


# E.2.

# PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:			 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. JAN BURSA			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. FRANTIŠEK ČERNÍK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: PARDUBICE	OBEC: KLADRUBY N.L., ŘEČANY N.L.	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO:	3113-24-3
AKCE: <b>MODERNIZACE MOSTU EV.Č. 3227-3 ŘEČANY NAD LABEM</b> OBJEKT: <b>E.1. ZÁVAZNÁ STANOVISKA, STANOVISKA, ROZHODNUTÍ, VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ</b> OBSAH: <b>ZÁVAZNÁ STANOVISKA, STANOVISKA, ROZHODNUTÍ, VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ</b>			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	3113
			DATUM:	06/2024
			FORMÁT:	1xA4
			MĚŘÍTKO:	-
			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: <b>E.2.</b>

# ZÁVAZNÁ STANOVISKO, STANOVISKA, ROZHODNUTÍ, VYJÁDRĚNÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ

OBEC ŘEČANY NAD LABEM.....	2
OBECNÍ ÚŘAD ŘEČANY NAD LABEM - ROZHODNUTÍ O POVOLENÍ KÁCENÍ .....	4
OBEC KLADRUBY .....	6
OBECNÍ ÚŘAD KLADRUBY - ROZHODNUTÍ O POVOLENÍ KÁCENÍ.....	7
OBECNÍ ÚŘAD KLADRUBY - ZMĚNA ROZHODNUTÍ O POVOLENÍ KÁCENÍ .....	12
MÚ PŘELOUČ - OD. ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ - SPOLEČNÉ VYJÁDRĚNÍ K UMÍSTĚNÍ STAVBY .....	15
MÚ PŘELOUČ - OD. ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ - SPOLEČNÉ VYJÁDRĚNÍ K ZÁMĚRU STAVBY .....	17
MÚ PŘELOUČ - SOUHLAS DLE §17 VODNÍHO ZÁKONA .....	19
MÚ PŘELOUČ - SOUHLAS ODNĚTÍ ZE ZPF (platnost do 30.10.2023) .....	24
MÚ PŘELOUČ - ZS DLE ZÁKONA O ODPADECH.....	26
KÚ PARDUBICKÉHO KRAJE - ODD. OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY .....	28
KÚ PARDUBICKÉHO KRAJE - PAMÁTKOVÉ PÉČE .....	30
KÚ PARDUBICKÉHO KRAJE - ROZHODNUTÍ O NÁHRADNÍ VÝSADBĚ.....	36
POLICIE DI PARDUBICE (platnost do 14.3.2023).....	40
POVODÍ LABE s.p. (platnost do 2.5.2022) .....	42
POVODÍ LABE s.p. - POVODŇOVÝ PLÁN.....	49
POVODÍ LABE s.p. - HAVARIJNÍ PLÁN .....	50
STÁTNÍ PLAVEBNÍ SPRÁVA.....	51
VÝCHODOČESKÉ MUZEUM V PARDUBICÍCH .....	54
ŘEDITELSTVÍ VODNÍCH CEST ČR .....	55
KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE PARDUBICE.....	56
NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ o.p.s. ....	58
SEKCE MAJETKOVÁ MINISTERSTVA OBRANY (platnost do 11.4.2024).....	60
REGIONÁLNÍ STŘEDISKO VOJENSKÉ DOPRAVY HK.....	62
KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO PARDUBICKÝ KRAJ .....	63
VÝCHODOČESKÉ MUZEUM V PARDUBICÍCH .....	64
ČEZ_DISTRIBUCE a.s. (platnost do 9.3.2023) .....	65
ČEZ_INFO O DOKONČENÍ PŘEKLÁDKY .....	77
CETIN a.s. (platnost do 16.3.2024) .....	79
GASNET SLUŽBY s.r.o. (platnost do 16.3.2024) .....	92
VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE a.s. (platnost do 10.3.2023) .....	99
 SPOLEČNÉ POVOLENÍ SO 182- MOSTNÍ PROVIZORIUM S NABYTÍM PRÁVNÍ MOCI .....	103
ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ MOST ev.č. 3227-3 S NABYTÍM PRÁVNÍ MOCI .....	117
STAVEBNÍ POVOLENÍ MOST ev.č. 3227-3S NABYTÍM PRÁVNÍ MOCI .....	129



## Obecní úřad Řečany nad Labem

1. máje 66, 533 13 Řečany nad Labem

Telefon: 466 932 121, 603 871 594, e-mail: starosta@recanynadlabem.cz

MDS projekt s.r.o.

Försterova č.p. 175

566 01 Vysoké Mýto

### Vyjádření

investor/stavebník: **Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice**  
stavba/stavební objekt: **Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem**  
stupeň proj. dokumentace: **DSP**

Obec Řečany nad Labem **souhlasí** s předloženou projektovou dokumentací na akci:  
Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem.

Nemáme připomínek k projektové dokumentaci a souhlasíme tak s předložením  
projektové dokumentace ke stavebnímu řízení – vydání stavebního povolení. O případných  
změnách nás, prosíme, neprodleně informujte.

Toto vyjádření váže na vydané pod č.j.: 498/2019 pro územní řízení.

V Řečanech nad Labem dne 01.04.2021

ODEC Řečany nad Labem  
1. máje 66  
533 13 Řečany nad Labem

Ing. Michaela Matoušková, MPA  
starostka Obce Řečany nad Labem



## **Obec Řečany nad Labem**

1. máje 66, 533 13 Řečany nad Labem

IČO: 00274208, DIČ: CZ00274208

Telefon: 466 932 121, 603 871 594, e-mail: starosta@recanynadlabem.cz

**Č.j. 498/2019**

### **Modernizace mostu ev.č.3227-3 Řečany nad Labem**

investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Zastoupený: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

stavba: Modernizace mostu ev.č.3227-3

#### **Vyjádření k projektové dokumentaci – dokumentace pro DUR**

Obec Řečany nad Labem souhlasí s navrženou a předloženou projektovou dokumentací za těchto podmínek:

1. Stavba nového mostního objektu nepovede k navýšení tonáže přejezdu vozidel a tím k převodu nákladní dopravy do obce Řečany nad Labem.
2. Dočasné mostní provizorium bude vybudováno tak, aby byl zabezpečen bezproblémový provoz IZS včetně výjezdní hasičské jednotky Řečany nad Labem.
3. Ve vlastnictví obce Řečany nad Labem budou dotčeny pozemky p.č. 337/30, p.č. 350/22, p.č. 712/24 vše v k.ú. Řečany nad Labem jako dočasný zábor po dobu realizace stavby.

V Řečanech nad Labem dne 21.10.2019

.....  
Ing. Michaela Matoušková, MPA  
starostka obce



# Obecní úřad Řečany nad Labem

okres Pardubice  
IČO: 274208

PSČ 533 13  
č.úctu: 1205435379/0800

telefon: 466 932 121  
tel/fax: 466 932 328

Č.j. 136/2020

V Řečanech nad Labem dne 4.3.2020

MDS Projekt s.r.o.  
Försterova 175  
566 01 Vysoké Mýto

## **R o z h o d n u t í** **o povolení kácení dle § 8, odst.1** **zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění**

### **Výrok:**

Obecní úřad Řečany nad Labem, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody podle ustanovení § 76, odst. 1, písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, na základě provedeného správního řízení dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, k žádosti č.j. PLa/2020/007847,

### **povoluje**

#### **kácení dřevin rostoucích mimo les**

dle § 8, odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění  
v rozsahu:

<b>2 ks dub letní</b>	nacházející se na p.č. 712/10 v k.ú. Řečany nad Labem
<b>1 ks jasan ztepilý</b>	nacházející se na p.č. 712/10 v k.ú. Řečany nad Labem
<b>1 ks javor babyka</b>	nacházející se na p.č. 712/10 v k.ú. Řečany nad Labem
<b>2 ks jílovec maďal</b>	nacházející se na p.č. 712/11 v k.ú. Řečany nad Labem
<b>2 ks jasan ztepilý</b>	nacházející se na p.č. 712/11 v k.ú. Řečany nad Labem
<b>1 ks topol</b>	nacházející se na p.č. 712/11 v k.ú. Řečany nad Labem
<b>Zapojené porosty dřevin</b>	nacházející se na p.č. 712/10 v k.ú. Řečany nad Labem na ploše 303 m <sup>2</sup>
<b>Zapojené porosty dřevin</b>	nacházející se na p.č. 712/11 v k.ú. Řečany nad Labem na ploše 231 m <sup>2</sup>
<b>Zapojené porosty dřevin</b>	nacházející se na p.č. 337/1 v k.ú. Řečany nad Labem na ploše 32 m <sup>2</sup>

### **Odůvodnění:**

Žadatelem je společnost MDS Projekt s.r.o. na základě plné moci. Důvodem kácení nezbytně nutného počtu stromů je stavební záměr s názvem Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem, PD, kdy Správa a údržba silnic Pardubického kraje s kácením dřevin souhlasí.

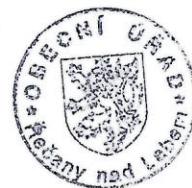
### **Nařízení náhradní výsadby:**

<b>p.č. 712/24</b>	<b>1 ks</b>	<b>jabloň domácí</b>
<b>p.č. 712/11</b>	<b>2 ks</b>	<b>jílovec maďal</b>
	<b>9 ks</b>	<b>lípa srdčitá</b>
	<b>6 ks</b>	<b>dub letní</b>
<b>p.č. 350/19</b>	<b>2 ks</b>	<b>jabloň domácí</b>

Výsadbu je nutno provést nejdéle na jaře 2021, vysazené stromy zdokumentovat a tuto fotodokumentaci doložit na Obec Řečany nad Labem k založení do spisu.

**Poučení o odvolání:**

Proti tomuto rozhodnutí je možno se odvolat u tohoto Obecního úřadu v Řečanech nad Labem ke Krajskému úřadu Pardubického kraje do patnácti dnů ode dne oznámení rozhodnutí.



Ing. Michaela Matoušková, MPA  
starostka obce

# Obec Kladruby nad Labem 533 14

č.p. 110; Tel. 466 932 126; Tel. 466 932 690; IČO: 00273767 obec@kladrubynadlabem.cz  
bank. spojení – Česká spořitelna, pobočka Pardubice, Palackého 1908 č. ú. 1205436339/0800

---

MDS projekt, s.r.o.  
Ing. Jana Vostrčilová  
Försterova 175  
566 01 Vysoké Mýto  
-----

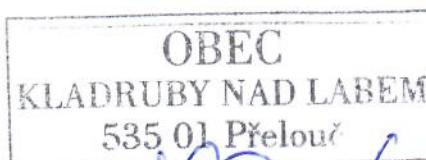
Kladruby nad Labem 16. 3. 2022

Věc: Souhlas s projektovou dokumentací

Vážená paní inženýrko,

dne 8. 3. 2022 jsme od Vás obdrželi podklady týkající se „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“. K projektové dokumentaci nemáme žádné připomínky a na nový most se velice těšíme. Čím ho bude možné postavit dříve, tím lépe o:).

S přátelským pozdravem



Ing. Lenka Gotthardová, CSc.  
starostka  
Kladruby nad Labem

# Obecní úřad Kladruby nad Labem 533 14

č.p. 110; Tel. 466 932 126; tel. 466 932 690; IČO: 00273767 obec@kladrubynadlabem.cz  
bank. spojení – Česká spořitelna, pobočka Pardubice, Palackého 1908 č.ú.1205436339/0800

**Číslo jednací: OUK – 344 /2021**

**spis.znak: 246.10**

**ukl.znak: V5**

**Vyřizuje: Gotthardová Lenka**

**Telefon: 606 660 211**

**Místo: Kladruby n. L., datum: 15. 7. 2021**

**Dle rozdělovníku**

## Rozhodnutí

Obecní úřad Kladruby nad Labem jako věcně a místně příslušný správní orgán ochrany přírody podle ustanovení §75 odst. 1 písm. a) a v souladu s ustanovením § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), na základě správního řízení vedeného dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), na základě žádosti Správy a údržby silnic pro Pardubický kraj, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ 00085031 (dále jen žadatel).

### I.

Vydává povolení ke kácení dřevin dle § 8 odst. 1 zákona, konkrétně

#### Specifikace dřevin

Číslo/Druh	obvod kmene ve výšce 130 cm nad zemí	počet	číslo pozemku	vlastník
74 lípa srdčitá	257	1	1036	NH Kladruby n. L.
75 lípa srdčitá	284	1	1036	„
102 lípa srdčitá	204	1	1034	
103 třešeň obecná	109	1	1038	
120 lípa srdčitá	225	1	1038	
60 dub letní	196	1	1029	SUS Pce kraje
61 lípa srdčitá	155	1	1029	„
76 lípa srdčitá	295	1	1029	
62 lípa srdčitá	242	1	562/1	Povodí Labe
121 lípa srdčitá	334	1	562/1	„
135 vrba	90	1	568	
131 topol	57	1	562/1	
132 topol	50	1	562/1	Povodí Labe
134 vrba	77	1	562/1	

Porost č. 10 lípa ad. Porost č. 19 topol ad. Porost č. 20 javor ad.		16m <sup>2</sup> 97 m 44 m <sup>2</sup>	562/1, 1036 562/1, 568 562/1, 568	Povodí Labe
Porost č. 11 bez nigra		157m <sup>2</sup>	1029	SUS Pce kraje
Porost č. 13 růže šípková Porost č. 14 líska obecná Porost č. 17 střemcha obecná		30 m <sup>2</sup> 426 m <sup>2</sup> 67 m <sup>2</sup>	1036,1034 1036, 1034, 1038 1034, 1038	NH Kladruby n. L.

Kácení je možné za těchto podmínek:

1. Kácení dřevin/zapojeného porostu je možné provést v době vegetačního klidu, tzn. od 1. 11. do 31. 3.
2. V případě potřeby stavby (mostního provizoria či vlastní stavby mostu) je možné provést kácení i v odlišném termínu stanoveném v podmínce 1. výroku tohoto rozhodnutí, a to na základě posouzení doupných stromů a písemného souhlasu Agentury ochrany přírody a krajiny. Písemný souhlas Agentury ochrany přírody a krajiny bude předložen obecnímu úřadu Kladruby nad Labem před provedením samotného kácení.

## II.

Ukládá za provedené kácení náhradní výsadbu dle § 9 odst.1 zákona, konkrétně:

1. Povinnost provedení náhradní výsadby v počtech **45 ks** dle návrhu v projektu „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“ a dále projektu „Obnova vegetace v Kladrubech n. L.“ **28 ks** lípy srdčité na pozemcích Obce Kladruby nad Labem na p. p. č. 571 a 572, **10 ks** břízy bělokoré v k.ú. Kolesa na p. p. č. 472/1 a 472/2 a **10 ks** třešně červenolisté rovněž v k.ú. Kolesa na p. p. č. 471/2.
2. Náhradní výsadba bude provedena dle projektu „Modernizace mostu ev. č. 3227 - 3 Řečany nad Labem“ a dále, dle projektu „Obnovy vegetace v Kladrubech nad Labem“ na p.p.č. 571 a 572 v k.ú Kladruby nad Labem a p.p.č. 472/1, 472/2 a 471/2 v k.ú. Kolesa.
3. Vysazeny budou vysokokmeny o obvodu 11 – 16 cm, břízy a třešně 8 – 12 cm, ve výši 1 m od země.
4. Náhradní výsadba bude provedena nejpozději do dvou let od provedení kácení v souladu se standardy péče o přírodu a krajinu SPPK A02 001 2013. O provedené náhradní výsadbě bude OÚ Kladruby n. L., žadatelem do 1 měsíce prokazatelně vyrozuměn.
5. O novou výsadbu se bude žadatel starat po dobu pěti let, zabezpečí pravidelné zalévání stromů a zabrání okusu od zvěře.

## Účastník řízení dle §27 odst. 1 správního řádu:

- Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ 00085031

## Odůvodnění

Správa a údržba silnic Pardubického kraje požádala dne 22. 6. 2021 (vychází z podkladů a žádosti firmy MDS ze dne 26. 2. 2020 a dále 26. 2. 2021) Obecní úřad v Kladrubech nad Labem o souhlas ke kácení dřevin rostoucích mimo les v souvislosti se stavbou „Modernizace mostu ev. č. 32227-3 v Řečanech nad Labem“.

Hlavním důvodem ke kácení výše uvedených dřevin a porostů je současný velmi špatný technický stav mostu přes Labe ev. č. 3227-3. Dlouhodobé chátrání mostu dospělo tak daleko, že již je nutné vystavět mostní provizorium jednak z hlediska aktuálního bezpečného překonávání řeky Labe a dále z následné vlastní modernizace a oprav mostu. Bez pokácení výše uvedených dřevin nelze provést stavbu mostního provizoria ani modernizaci mostu.

Nová výsadba bude významným funkčním, ekologickým a estetickým příspěvkem k dotváření kulturní krajiny v rámci ochrany UNESCO, neboť doplní prvky zeleně v podobě solitérů či skupinové výsadby, která je pro toto místo typická. Tzv. Kladrubské Polabí je významným krajinářským areálem, kde je nutné uplatňovat veškeré ochranářské předpisy, což se žadatel zavazuje splnit.

Vysázené stromy v počtu 93 ks výrazně převýší počty kácených stromů (14 ks + keře). Krajině v okolí mostu nebyla dlouhá desetiletí věnována patřičná pozornost, a tak výstavba dočasného mostního provizoria a následná oprava stávajícího mostu bude příčinou obnovy zeleně v blízkém i vzdáleném okolí mostu. Veškeré kácení bude podléhat výše uvedeným předpisům. Před kácením navštíví dané místo zástupci AOPK ČR z Pardubic a posoudí doupné stromy.

Následná pětiletá péče o novou výsadbu je nutná vzhledem k nižšímu stavu spodních vod v dané lokalitě, výskytu většího množství vysoké zvěře a sušším letním obdobím.

Dle ustanovení § 8 odst. 1 zákona je ke kácení dřevin nezbytné povolení OOP, není-li v zákoně stanoveno jinak. Povolení lze vydat pouze ze závažných důvodů po vyhodnocení funkčního a estetického významu dřeviny. Základní podmínkou, za které může OOP povolit kácení dřeviny, je existence závažných důvodů pro povolení kácení a současně vyhodnocení funkčního a estetického významu dřeviny. Pokud se týká závažnosti důvodů pro povolení kácení, zákon ani prováděcí předpis tuto otázku dále neupravují, a to ani např. demonstrativním výčtem. OOP musí proto tyto důvody uvážlivě posoudit v každém konkrétním případě. Závažnými důvody pro povolení kácení mohou být důvody spočívající ve stavu dřeviny, např. její poškození či nestabilita, zpravidla ve spojení s tím, že dřevina ohrožuje zdraví nebo majetek osob. Závažnými důvody mohou být také důvody na straně žadatele, které jsou nezávislé na stavu dřeviny, např. nadměrné zastínění obydlí, poškozování stavby větvemi či kořeny nebo záměr umístění nové stavby. Další nutnou podmínkou pro rozhodnutí, zda lze kácení dřeviny povolit, je vyhodnocení jejího funkčního a estetického významu. Dřeviny jako složka ekosystému plní zejména funkci ekologickou, funkci krajinotvornou a funkci, která příznivě ovlivňuje životní prostředí člověka (např. snižování prašnosti, tlumení hluku, zlepšování mikroklimatu). Zároveň dřeviny mají i význam estetický, který je vyjádřen pozitivním vnímáním lidskými smysly. Úvahy nad závažností důvodů pro povolení kácení a hodnocení funkčního a estetického významu dřeviny nelze činit odděleně a OOP musí tyto aspekty zvážit a posoudit u každého konkrétního případu.

Žadatel dodal dendrologický průzkum, který zpracoval Ing. Lukáš Štefl, Ph.D. – viz příloha č. 1 – dl 811...(6.5. DUR), který byl součástí žádosti. S vyhodnocením dřevin v žádosti se OOP Kladruby nad Labem shoduje.

Správní orgán se v řízení zabýval okruhem účastníků, v souladu s § 27 správního řádu jsou účastníky řízení:

- a) dle § 27 odst. 1 správního řádu – žadatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje
- b) dle § 27 odst. 2 správního řádu – vlastník dřeviny, občanské sdružení, vlastník pozemků, na kterých bude provedena náhradní výsadba: Povodí Labe, s.p., Národní hřebčín Kladruby nad Labem, Chráníme stromy, s.z., Obec Kladruby nad Labem

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- 1. Dendrologický průzkum - Ing. Lukáš Štefl, Ph.D.
- 2. Zákres stromů a keřů
- 3. Závazné stanovisko – KÚ PK (odbor kultury, sportu a cestovního ruchu)
- 4. Závazné stanovisko – MěÚ Přelouč (odbor ŽP)
- 5. Rozhodnutí – MěÚ Přelouč (odbor stavební)
- 6. Vyjádření ke kácení a náhradní výsadbě (Povodí Labe)

V provedeném správním řízení bylo dále zjištěno, že výše uvedená dřeviny nejsou památnými stromy dle zákona. Orgán ochrany přírody po zvážení závažnosti důvodů, které vedly žadatele k podání žádosti o povolení kácení dřevin došel k závěru, že důvody žadatele v případě jsou odůvodněné, proto rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrocích tohoto rozhodnutí.

### **Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení jenž mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Pardubického kraje, podáním učiněným u obecního úřadu Kladruby nad Labem. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Ing. Lenka Gotthardová, CSc.

starostka obce Kladruby nad Labem



Obdrží:

Účastníci řízení:

1. Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ 00085031
2. Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951/8, Slezské předměstí, 500 03 Hradec Králové
3. Chráníme stromy, z.s., Dašická 425, 530 03 Pardubice, IČ: 22770216
4. Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o., 533 14 Kladruby n. L., IČ 72048972
5. Obec Kladruby nad Labem, 533 14 Kladruby n. L. 110, IČ 00273767

Dotčené orgány:

1. Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Komenského 125, 532 11 Pardubice, IČ 70892822
2. Krajský úřad Pardubického kraje, odbor kultury, sportu a cestovního ruchu, úsek památkové péče, Komenského 125, 532 11 Pardubice, IČ 70892822

# Obecní úřad Kladruby n. L. 535 01 Přelouč

č.p. 110; Tel. 466 932 126; Tel. 466 932 690; IČO: 00273767 obec@kladrubynadlabem.cz  
bank. spojení – Česká spořitelna, pobočka Pardubice, Palackého 1908 č.ú.1205436339/0800

Váš dopis: 2885-23-4  
Spis. značka: 246.10 V 5  
Č.j. OUK-052/2024  
Vyřizuje: Věra Vnenčáková  
Telefon: 466 932 690, 606 660 211  
Datum: 7. 2. 2024

## **Změna rozhodnutí o povolení kácení OUK – 344/2021 ze dne 15. 7. 2021**

**spočívající ve změně umístění části předepsané náhradní výsadby**

Obecní úřad Kladruby nad Labem, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. a) a v souladu s ustanovením § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), na základě správního řízení vedeného dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), rozhodl tak, že Správě a údržbě silnic pro Pardubický kraj, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ 00085031 (dále jen žadatel) vydal povolení ke kácení dřevin dle § 8 odst. 1 zákona. Specifikace dřevin uvedena v rozhodnutí č. j. OUK-344/2021 ze dne 15. 7. 2021. Za provedené kácení byla dle § 9 odst. 1 zákona, uložena povinnost náhradní výsadby v počtu 45 ks dle návrhu v projektu „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“ a dále dle projektu „Obnova vegetace v Kladrubech n. L.“ **28 ks** lípy srdčité na pozemcích Obce Kladruby nad Labem na p. p. č. 571 a 572. **10 ks** břízy bělokoré v k. ú. Kolesa na p. p. č. 472/1 a 472/2 a **10 ks** třešně červenolisté rovněž v k. ú. Kolesa na p. p. č. 471/2.

Dne 19. 9. 2022 bylo vydáno „Upřesnění výsadby stromů v souvislosti se stavbou mostu Kladruby nad Labem a Řečany nad Labem“, kde bylo upřesněno, že z 28 ks lip bude 16 ks vysázeno na p. p. č. 572 v a 12 ks se umístí místo na p. p. č. 571 v k. ú. Kladruby nad Labem na pozemky NH Kladruby nad Labem p. č. 908 a p. č. 909 jako aktuální dosadba „Řečanské aleje“.

Po projednáních a schůzce na místě za přítomnosti zástupců Správy a údržby silnic Pardubického kraje, Národního hřebčína Kladruby nad Labem, obce Kladruby nad Labem a MÚ Přelouč odboru dopravy bylo dohodnuto a úsekem Památkové péče Krajského úřadu Pardubického kraje schváleno následující:

1. náhradní výsadba 45 ks stromů dle projektu „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“ **zůstává beze změny,**
2. náhradní výsadba dalších 48 ks stromů původně vycházejících z projektu „Obnova vegetace v Kladrubech n. L.“ bude umístěna následovně:

na p. p. č. 572 v k. ú. Kladruby nad Labem bude umístěno pouze 9 ks stromů (z původně určených 16 ks) z důvodu nedostatku místa.

Druh	počet	p. p. číslo	vlastník pozemku	k. ú.
1. lípa malolistá	9	572	Obec Kladruby n. L.	Kladruby nad Labem

Původní umístění stromů z rozhodnutí OUK-344/2021 na p. p. č. 571 v k. ú. Kladruby nad Labem a p. p. č. 472/1 a 472/2 v k. ú. Kolesa i pozdější umístění stromů dle dopisu ze dne

19. 9. 2022 z p. p. č. 571 na p. p. č. 908 a 909 v k. ú. Kladruby nad Labem bude druhově změněno a umístěno následujícím způsobem:

Druh	počet	p. p. číslo	vlastník pozemku	k. ú.
1. lípa malolistá	16	1029	Správa a údržba silnic PK	Kladruby nad Labem
2. lípa malolistá	5	1028	Národní hřebčín	Kladruby nad Labem
3. lípa malolistá	7	1026	Národní hřebčín	Kladruby nad Labem
4. lípa malolistá	11	1027	Národní hřebčín	Kladruby nad Labem

**Podkladem pro vydání změny rozhodnutí je:**

- 1) Vyjádření KÚ Pardubického kraje, odbor kultury, sportu a cestovního ruchu ze dne 29. 11. 2023 (č.j. KrÚ – 94856/2023 OKSCR OKPO)
- 2) Zápis z projednání - umístění náhradní výsadby ze dne 16. 3. 2023

**Odůvodnění**

Obecní úřad Kladruby nad Labem, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody (dále jen OOP) vydává po vzájemné dohodě s Krajským úřadem Pardubického kraje, odborem kultury, sportu a cestovního ruchu změnu rozhodnutí OUK-344/2021 ze dne 15. 7. 2021 spočívající ve změně umístění části předepsané náhradní výsadby.

Náhradní výsadba 45 ks stromů dle projektu „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“ zůstává beze změny, náhradní výsadba dalších 48 ks stromů původně vycházejících z projektu „Obnova vegetace v Kladrubech n. L.“ bude umístěna následovně: 9 ks na pozemku obce Kladruby nad Labem p. č. 572, 16 ks na pozemku Správy a údržby silnic Pardubického kraje p. č. 1029. Dále bude 5 ks stromů vysazeno na pozemku p. č. 1028, 7 ks na pozemku p. č. 1026 a 11 ks na pozemku p. č. 1027, které jsou v majetku Národního hřebčína Kladruby nad Labem. Změna umístění stromů je z důvodu nevhodnosti umístění a nedostatku místa na původně zvolených pozemcích.

**Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat ve lhůtě 15 dnů od jeho oznámení odvolání, prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u Obecního úřadu v Kladrubech nad Labem, a rozhoduje o něm Krajský úřad Pardubického kraje.

Věra Vnenčáková  
starostka obce  
Kladruby nad Labem

**Účastníci řízení dle §27 odst. 1 správního řádu:**

- 1) Národní hřebčín Kladruby nad Labem s.p.o., Kladruby nad Labem 1
- 2) Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98
- 3) Obec Kladruby nad Labem

Na vědomí: MDS projekt, Försterova č.p. 175, 566 01 Vysoké Mýto

# Obecní úřad Kladruby n. L. 535 01 Přelouč

č.p. 110; Tel. 466 932 126; Tel. 466 932 690; IČO: 00273767 obec@kladrubynadlabem.cz  
bank. spojení – Česká spořitelna, pobočka Pardubice, Palackého 1908 č.ú.1205436339/0800

---

Váš dopis: 2885-23-4  
Spis. značka: 246.10 V 5  
Č.j. OUK-125/2024  
Vyřizuje: Věra Vnenčáková  
Telefon: 466 932 690, 606 660 211  
Datum: 12. 3. 2024

## SDĚLENÍ

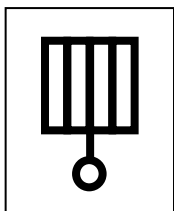
Obecní úřad Kladruby nad Labem, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. a) a v souladu s ustanovením § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), na základě správního řízení vedeného dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), Sděluje, že rozhodnutí ze dne **7. 2. 2024**, čj. **OUK-052/2024**, ve věci „Změny rozhodnutí o povolení kácení OUK- 344/2021 ze dne 15. 7. 2021“

### nabylo právní moci

ve smyslu ustanovení §73 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů dne **23. 2. 2024** a je vykonatelné.

Věra Vnenčáková  
Starostka obce  
Kladruby nad Labem

Obdrží:  
MDS projekt, Försterova č. p. 175, 566 01 Vysoké Mýto  
Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98



## MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

www.mestoprelouc.cz

Naše značka: MUPC 20082/2019/OŽP/Ša  
Váš dopis ze dne: 4. 10. 2019  
Vyřizuje: Z. Šandová  
Telefon: 466 094 235  
E-mail: zdenka.sandova@mestoprelouc.cz  
Datum: 22.10. 2019

### Společné vyjádření OŽP k umístění stavby:

#### „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“

Místo stavby: k. ú. Řečany nad Labem

Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53211 Pardubice

Popis: akce řeší návrh rekonstrukce stávajícího mostního objektu, kompletní demolicí stávajícího mostu a výstavbu nového mostu v daném místě křížení komunikace III/3227 a vodního toku Labe.

**Z hlediska ochrany pozemků určených k plnění funkci lesa:** bez připomínek.

Bc. František Novotný

**Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu:** bez připomínek.

Jana Cepková

**Z hlediska ochrany přírody a krajiny:** kácení dřevin a prořezávání stromů bude provedeno v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny a vyhláškou č. 189/2013 Sb., v platném znění, kterou se provádějí některá ustanovení zmiňovaného zákona.

Nesmí být poškozovány a ničeny dřeviny. Dřeviny v blízkosti stavby budou při výstavbě zabezpečeny tak, aby nebyl poškozen jejich kořenový systém a dřeviny byly ochráněny od případného poškození kmenů (např. bedněním). Bude dodržena ČSN 839061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, zejm. článek 4.6 Ochrana stromů před mechanickým poškozením a 4.10 Ochrana kořenového prostoru při výkopech rýh nebo stavebních jam. Ochranné pásmo dřevin je 5m od paty stromů. V tomto pásmu je zakázáno provádět výkopové práce strojním způsobem, ukládat zeminu a stavební materiál.

Požadovaným zásahem nesmí dojít k poškození nebo zničení významného krajinného prvku vodní tok nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce

Mgr. Jan Feranec

**Z hlediska ochrany ovzduší:** maximálně omezit prašnost při stavebních pracích, např. dle Metodiky pro stanovení opatření ke snížení vlivů stavební činnosti na imisní zatížení částicemi PM10.

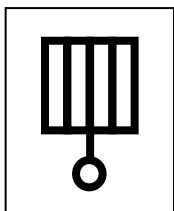
Mgr. Jan Feranec

**Z hlediska zákona o odpadech:** v souladu s novelou zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, a to § 79 odst. 4, bylo požádáno o závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady. Závazné stanovisko bylo vydáno pod č.j. MUPC/20080/2019/OŽP/KH dne 17.10.2019.

Ing. Helena Klápová

Mgr. Jan Feranec  
vedoucí odboru

**Rozdělovník:** MDS projekt, s.r.o., Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto, DS



## MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

[www.mestoprelouc.cz](http://www.mestoprelouc.cz)

Naše značka: MUPC 4565/2022/OŽP/Ša  
Váš dopis ze dne: 8. 3. 2022  
Vyřizuje: Z. Šandová  
Telefon: 466 094 235  
E-mail: [zdenka.sandova@mestoprelouc.cz](mailto:zdenka.sandova@mestoprelouc.cz)  
Datum: 23. 3. 2022

### Společné vyjádření OŽP k záměru stavby:

#### „Modernizace mostu ev.č.3227-3 Řečany nad Labem, PD“

Místo stavby: k. ú. Řečany nad Labem (744786), k. ú. Kladruby nad Labem (665410)

Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Zastoupený: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Popis: K dané projektové dokumentaci ve stupni DUR jsme se již vyjadřovali. Bylo vydáno společné vyjádření k územnímu řízení č.j.: MUPC 20082/2019/OŽP/Ša, Dále byla vydáno stanovisko : MUCP/5707/2020/OŽP/Ce; MUPC/20080/2019/OŽP/KH; K projektové dokumentaci už bylo vydáno rozhodnutí o umístění stavby. V projektové dokumentaci nedošlo k žádným změnám.

**Z hlediska ochrany pozemků určených k plnění funkci lesa:** orgán státní správy lesů není vůči danému záměru dotčeným orgánem.

Bc. František Novotný

**Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu:** K záměru byl vydán souhlas s dočasným odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu dne 07.04.2020 č.j. MUPC/5707/2020/OŽP/Ce, jehož závaznými podmínkami je třeba se řídit. Zejména je třeba oznámit orgánu ochrany zemědělského půdního fondu zahájení realizace záměru a doložit povolení stavby dle zvláštních předpisů.

Jana Tučimová

**Z hlediska ochrany přírody a krajiny:** platí MUPC 20082/2019/OŽP/Ša.

Mgr. Jan Feranec

**Z hlediska ochrany ovzduší:** platí MUPC 20082/2019/OŽP/Ša.

Mgr. Jan Feranec

**Z hlediska zákona o odpadech:** na stavbu (pro územní řízení) bylo vydáno dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů (platný do 31.12.2020) dne 17.10.2019 souhlasné závazné stanovisko pod č.j. MUPC/20080/2019/OŽP/2019. V souladu



s § 146 odst. 3 písm. a) nového zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, platným od 01.01.2021, vydává správní orgán k odstranění stavby podléhající ohlášení nebo povolení podle stavebního zákona závazné stanovisko. Vzhledem k tomu, že součástí stavby je demolice stávajícího mostu, je třeba požádat o závazné stanovisko v souladu s § 146 odst. 3 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. Formulář žádosti o závazné stanovisko je možné stáhnout na <https://www.mestoprelouc.cz/mestsky-urad/odbory-uradu/odbor-zivotniho-prostredi/formulare/> (č. 4.02). Podklady není třeba přikládat, máme je k dispozici v podané žádosti o společné vyjádření.

Ing. Helena Klápová

Mgr. Jan Feranec  
vedoucí odboru

**Rozdělovník:** MDS Projekt s.r.o., Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto  
Ing. Jana Vostrčilová, DS



MUPCX00CNCC1

# M Ě S T S K Ý   Ú Ř A D   P Ř E L O U Ě

## ODBOR STAVEBNÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Spis.zn.: ST/23093/2019/Mi  
Č.j.: MUPC 23870/2019  
Spis.,skart.znak 231.2, A, 5  
Vyřizuje: Ing. Luboš Minařík  
Tel.: 466 094 148  
E-mail: lubos.minarik@mestoprelouc.cz

Datum: 25.11.2019

### Navrhovatel:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

## Z Á V A Z N É   S T A N O V I S K O

### Výroková část:

Odbor stavební, vodoprávní a dopravy Městského úřadu v Přelouči, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 zákona 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), a místně příslušný správní orgán podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), obdržel dne 8.11.2019 žádost o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci stavby:

### **„Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem“,**

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 1029, 1034, 1038, 1027, 1028, 1036, 1035, 562/1, 568 v katastrálním území Kladruby nad Labem, parc. č. 712/10, 712/1, 712/11, 712/24, 350/19, 350/20, 350/21, 350/22, 350/23, 350/26, 337/1, 337/30 v katastrálním území Řečany nad Labem, kterou podala:

**Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, kterou zastupuje MDS projekt s.r.o., Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto (dále jen "žadatel")**

### Popis stavby:

Projekt řeší návrh rekonstrukce stávajícího mostního objektu kompletní demolicí stávajícího mostu a výstavbou nového mostu v daném místě křížení komunikace III/3227 a vodního toku Labe. Akce řeší modernizaci mostu ev. č.č. 3227-3 v ev. km 2,282 silnice III/3227. Mostní objekt je převáděn přes vodní tok Labe v ř. km 943,18. Akce je technicky rozdělena do samostatných stavebních objektů a to:

#### SO 010 – Příprava území

SO 001 – Demolice stávajícího mostu - je navržen v rozsahu odstranění a rozebrání vozovky na mostě a na předpolích v délce 360,0m. Bude odstraněno vozovkové souvrství až na plán komunikace. Bude odstraněno vybavení a příslušenství komunikace v podobě směrových sloupků a svislého DZ. Je navrženo odstranění krajnice a násypu krajnic. Mostní objekt bude kompletně demolován. Je navrženo odstranění mostního příslušenství a vybavení. Nosná konstrukce bude kompletně demolována a odstraněna z daného prostoru. Spodní stavba bude vybourána a demolována v plném rozsahu. Tak je navrženo jak v případě opěr, tak u pilířů. Základy mostu budou vybourány do prostoru umístění pod terén a v místě kolize s novým objektem pak v plném rozsahu.

SO 182 – Dočasné dopravní opatření - Dočasné dopravní opatření je navrženo, jako soubor který řeší problematiku převedení dopravy po dobu realizace akce z prostoru objektu SO 001 a 201. Tento SO se

skládá ze souboru svislého a vodorovného dopravního značení usměrňující dopravu v době realizace výstavby a odstranění mostního provizoria ale také v době etapy zprovoznění

mostního provizoria a převedení dopravy na jeho konstrukci a konstrukci dočasných komunikací. Provizorní most je navržen včetně dočasné komunikace před a za mostem navádějícím dopravu na provizorní konstrukci. Na předpolích je navržena konstrukce dočasného násypu, který je řešen jako nasazená jímka z pažicích stěn vzájemně zajištěných a zasypaných násypem provizorní

komunikace. Takto je navrženo na obou předpolích s tím, že daná konstrukce bude kombinována s provizorním násypem dočasné komunikace. Poloha a rozměry násypu, jímek je definována ve výkresové dokumentaci. V prostoru navrženého mostu jsou navrženy krajní opěry na popsané konstrukci násypu provizorní komunikace jako rovinanina z prefabrikovaných dílců. Mezilehlé podpory mostního provizoria jsou navrženy celkem dvě a to souhlasně s polohou mezilehlých podpor stávajícího mostu. Tyto podpory budou vybudovány ve vodním toku jejich zapažením jímkami v korytě toku a zásypem tak, aby v daných jímkách bylo možné osadit dočasné podpory mostního provizoria. Dočasné podpory jsou navrženy například z ocelových dočasných podpor PÍŽMO nebo jiných vhodných konstrukcí. Vlastní provizorní mostní objekt je navržen jako třípolová nosná konstrukce s rozpětím polí cca 31,5+30,0+31,5m. Volná šířka vozovky provizorního mostu je min 4,0m. Mostní provizorium je navrženo pro odpovídající silniční zatížení pro převedení silniční dopravy. Zde v tomto stupni PD se předpokládá jeho normální zatížitelnost min 22 tun a výhradní zatížitelnost pak min. 48 tun. Mostní provizorium bude s odpovídající mostovkou pro dané zatížení a provoz s úpravou i pro zimní provoz a použití mostního provizoria. Mostní provizorium bude vybaveno tak, aby umožňovalo převedení dočasné přeložky v dané etapě SO 460. Mostní provizorium bude vybaveno mostním příslušenstvím tak aby splňovalo požadavky ČSN 73 6201 na provoz dočasného mostu. Na předpolích je navržena dočasná asfaltobetonová vozovka navádějící dopravu z komunikace III/3227 na mostní provizorium. Vozovka bude vybavena krajnicemi, vybavením a příslušenstvím vozovky. Podél vozovky provizorní komunikace bude osazen zádržný systém v podobě betonových svodidel dle požadavku TP 159. Mostní provizorium s komunikací jako SO 182 je navrženo jako dočasný objekt po dobu realizace hlavního stavebního objektu SO 201 a 001. Po dokončení prací na SO 201 ve vhodné etapě realizace bude objekt mostního provizoria a dočasné komunikace odstraněn s tím, že zájmový prostor bude uveden do původního stavu.

SO 201 – Most ev.č. 3227-3 - Mostní objekt je navržen jako spojitá třípolová trémová konstrukce. Nosná konstrukce je ocelové se spráženou železobetonovou mostovkou s tím, že se v podélném

směru jedná o trémovou konstrukci se dvěma podélnými trámy proměnné výšky. Konstrukce mostovky je umístěna mezi podélnými trámy s tím, že její poloha vůči podélným trámům je dle polohy horní v krajních polích a následně jako dolní v prostoru hlavního pole. Spojitá nosná konstrukce je krajními poli umístěna nad opěrami s tím, že krajní podpory, koncová ložiska jsou navržena jako tahová a vnitřní podpory jsou navržena jako tlaková ložiska. Nosná konstrukce je tedy s rozpětími 8,90+89,0+8,90m s délkou n.k. 111,25m, šířkou n.k. 10,759m a světlou vzdáleností mezi trámy 8,850m. Výška nosní konstrukce je proměnná a odpovídá statickému namáhání n.k. mostovky po délce. Výška je v 1/2 hlavního pole 2,80m a nad mezilehlými podporami až 5,10m. V podélném směru je výška n.k. a průřez podélných trámů striktně odpovídající statickému požadavku kladenému na daný průřez v daném řezu. Z tohoto vychází tvar podélných trámů s proměnnou výškou a proměnným tvarem příčného řezu po jejich délce. Podélné trámy jsou navrženy jako uzavřené lichoběžníkové průřezy. Mezi trémové příčníky jsou navrženy ocelové s danou výškou navrženou dle polohy jejich umístění. Příčníky jsou ocelové otevřeného průřezu. Konstrukce mostovky je dále železobetonová sprážená konstantní tloušťky umístěná v celé ploše nosné konstrukce. Na začátku a konci mostovky pak doplněna koncovými příčníky se zakotvenou konstrukcí dilatačních závěrů. Ocelová část nosné konstrukce je navržena z patinující oceli min S355 J2GW1 se železobetonovou monolitickou mostovkou z betonu C30/37-XF2, XD1 vyztuženou betonářskou výztuží B500B. Uložení mostovky je na koncích prostřednictvím dvojice tahových ložisek zakotvených do konstrukce spodní stavby. Konstrukce tahových ložisek je navržena jako kyvné ocelové stojky se dvěma čepy. Vnitřní podpory jsou navrženy jako dvojice tlakových ložisek uložených na konstrukci spodní stavby a připevněných k úložné části nosné konstrukce. Koncová ložiska budou vyrobená jako součásti ocelové části nosné konstrukce. Vnitřní ložiska budou kalotová. Krajní opěry jsou navrženy shodného konstrukčního uspořádání s odpovídajícími rozměry jejich polohy a umístění. Opěry jsou založeny na hlubinných velkopřůměrových pilotách z monolitického železobetonu. Beton se předpokládá C30/37-XA2 s vyztužením z betonářské výztuže B500B. Opěry jsou navrženy se železobetonovou základovou deskou z monolitického železobetonu. Beton C30/37-XF2, XD1 s betonářskou výztuží B500B. Vlastní opěry jsou navrženy jako po obvodu uzavřené krabice tvořené čelnímu úložnými prahy, bočními křídly a zadní závěrnou zdí s uložením pro přechodovou deskou. Přední úložné prahy jsou navrženy pro uložení konstrukce ložisek nosné konstrukce. Krajní stěny křídel jsou navrženy jako

uzavírací stěny oddělující zásyp konstrukce opěr od vnitřního prostoru opěr. Zadní závěrná zídka řeší oddělení zásypu za opěrou od vnitřního prostoru opěr. Na okrajích opěr jsou pak zavěšena krátká křídla ve směru osy mostu. Vlastní konstrukce opěr je navržena z monolitického železobetonu C30/37-XF2, XD1 a C35/45-XF2, XD1 s vyztužením z betonářské výztuže B500B. V konstrukci opěr jsou pak navrženy kotevní bloky tahových ložisek. Přechodová oblast mostu je navržena dle ČSN 73 6244 se samostatnými přechodovými železobetonovými deskami uloženými na konstrukci závěrných zdí opěr. Beton přechodových desek je C25/30-XF1 vyztužený betonářskou výztuží B500B.

Nosná konstrukce mostovky je vybavena celoplošnou izolací mostovky přetaženou na konstrukci spodní stavby a přechodové desky. Nosná konstrukce na obou koncích je vybavena dilatačním lamelovým závěrem ocelovým. Mostní objekt bude odvodněn odvodňovači celoplošné izolace a mostními odvodňovači do prostoru pod most. Na mostě jsou navrženy železobetonové monolitické chodníky přetažené na konstrukci mostovky a opěr mostu. Beton chodníků je C30/37-XF4, XD3 vyztužený betonářskou výztuží B500B. Na mostě je provedena konstrukce vozovky dle ČSN 73 6242 s jejím odvodněním na mostě a na předpolí. Na mostě je osazeno ocelové zábradlí s výplní dle požadavku ČSN 73 6201. Zádržný systém na mostě odpovídá návrhové třídě kategorie vozovky a návrhové rychlosti do 50 km/ hodině v daném úseku komunikace. V prostoru pod mostem není navrženo žádné opevnění. Podél opěr bude provedeno zpevnění kamennou rovnatinou nebo kamennou dlažbou do betonu v min. šířce. Před a za mostem jsou navržena rampová napojení z kamenné dlažby do betonového lože orámované obručníky.

SO 430 – Přeložka el. NN vedení

SO 460 – Přeložka sdělovacího vedení

SO 801 – Náhradní výsadba v k.ú. Kladruby n.L.

SO 802 – Náhradní výsadba v k.ú. Řečany n.L.

Geodetické souřadnice stavby (S-JTSK): X=1057470, Y=668534.

**Na základě posouzení žadateli vodoprávní úřad vydává podle § 104 odst. 9 vodního zákona a § 149 odst. 1 správního řádu následující závazné stanovisko:**

1. Budou respektovány následující podmínky ze stanoviska Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 53003 Hradec Králové ze dne 4.11.2019 pod zn. PLa/2019/044180:
  - Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku. Případný demoliční materiál napadaný do koryta toku musí být z něho neprodleně odstraňován.
  - Demolici stávajících středových pilířů požadujeme provést včetně jeho základů na hloubku minimálně 3,3 m od normální hladiny vody ve zdrži VD Týnec nad Labem, tj. na úroveň minimálně 197,49 m n.m. Stejně tak budou odstraněny veškeré konstrukce včetně vytažení pažení provizorního přemostění. Po dobu výstavby mostu bude pro mechanizaci Povodí Labe, státní podnik umožněn příjezd k vodnímu toku Labe po obou březích po celou dobu výstavby.
  - Odvodňovače dešťové kanalizace pod mostem nesmí zasahovat do plavebního profilu s garantovanou výškou 7,0 m nad maximální plavební hladinou.
  - Zatrubnění dešťové kanalizace uložené pod potahovou stezkou musí mít únosnost 20 t. Vyústění objekt dešťové kanalizace do vodního toku Labe musí navazovat na stávající břehové opevnění. Pro potahové stezky požadujeme dodržet parametry pro průjezd techniky užívané při údržbě vodního toku (únosnost, šířka, poloměry oblouků, podjezdové výšky, atd...).
  - Pozemky ve správě Povodí Labe, státní podnik budou po provedení prací uvedeny do řádného stavu dle původních parametrů včetně případných škod na zařízení a majetku. Bude provedeno obnovení dlažby z lomového kamene pod mostem (povrchy potahové stezky a břehy) s navázáním na stávající niveletu před a pod mostem. Upozorňujeme, že v blízkosti mostu se nachází na levém břehu Labe značení kilometráže – kilometrovník 943,2.
  - Břehové opevnění, napojení na potahové stezky a opevnění náplavky budou před dokončením stavby uvedeny do řádného technického stavu odpovídajícímu původnímu technickému provedení.
  - Případné zásahy do staveb a zařízení, včetně přemístění plavebního značení požadujeme předem projednat se zástupci Povodí Labe, státní podnik – oTPČ (Ing. Tomáš Svoboda, tel. 495088 712, [svobodat@pla.cz](mailto:svobodat@pla.cz)).

- Kácení stromů na pozemcích ve správě Povodí Labe, státní podnik provede investor /zhotovitel stavby. Vytěžená dřevní hmota bude investorem/zhotovitelem stavby odkoupena. Finanční vyrovnání musí být dořešeno před zahájením kácení.
  - Požadujeme předložit povodňový plán stavby. V povodňovém plánu stavby bude navržen technologický postup odstraňování zachycených plavenin na konstrukci pilířů provizorního přemostění.
  - Stavba bude projednána se Státní plavební správou Praha a stanoveny podmínky na provádění prací na vodní cestě. Dále bude dořešeno omezení provozu v daném úseku dopravně vodní cesty.
  - V dalším stupni projektové dokumentace požadujeme vyřešit návrh na umístění plavebního značení, které bude odsouhlaseno příslušnou Státní plavební správou.
  - Před a po výstavbě mostu požadujeme provést výškové zaměření koryta vodního toku Labe, případné nánosy způsobené stavbou požadujeme odstranit.
  - Další stupeň projektové dokumentace požadujeme předložit k vyjádření.
2. Před zahájením výše uvedené stavby bude vodoprávním úřadem schválen havarijný plán stavby, pokud bude jeho zpracování vyžadováno dle vyhl. č. 450/2005 Sb. o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování, a potvrzen soulad povodňového plánu pro realizaci stavby.
3. Současně se žádostí o schválení havarijního plánu a povodňového plánu bude vodoprávnímu úřadu předloženo stanovisko Povodí Labe, státní podnik k návrhu těchto dokumentů.

### **Odůvodnění:**

Vodoprávní úřad je podle výše uvedených ustanovení příslušný vydávat v této věci závazné stanovisko, které bude podkladem pro rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 8 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to:

- Projektovou dokumentací stavby
- Kopii katastrální mapy
- Stanoviskem Povodí Labe, státní podnik ze dne 4.11.2019 pod zn. Pla/2019/044180
- Plnou mocí

Posouzení vodoprávního úřadu:

Stavba se nachází na pozemku, na němž se nachází koryto vodního toku (řeka Labe) a zároveň ve vyhlášeném záplavovém území řeky Labe a v aktivní zóně záplavového území řeky Labe, a z pohledu vodního zákona je k povolení a provedení takovéto stavby třeba souhlas vodoprávního úřadu.

Forma souhlasu vodoprávního úřadu je odvislá na navazujícím úkonu jiného správního orgánu, v tomto případě obecného stavebního úřadu a speciálního silničního úřadu, Městského úřadu Přelouč, který bude vydávat na výše uvedenou stavbu území rozhodnutí a stavební povolení. V tomto případě postačí, pokud vodoprávní úřad vydá ve věci souhlas formou závazného stanoviska.

Ve věci vydalo stanovisko Povodí Labe, státní podnik jako příslušný správce povodí a zároveň správce významného vodního toku. Ve svém stanovisku správce povodí stanovil podmínky pro povolení a realizaci stavby, a tyto vodoprávní úřad plně respektoval a přenesl je do svého závazného stanoviska pod prvním bodem.

V rámci ochrany jakosti vod je pro realizaci stavby nezbytné zpracování havarijního plánu, který ve svém stanovisku požadovalo i Povodí Labe, státní podnik. Vodoprávní úřad pak v podmínce č. 2 tohoto závazného stanoviska stanovil, že tento dokument musí být schválen před zahájením stavby.

Stavba se nachází ve vyhlášeném záplavovém území a v aktivní zóně záplavového území řeky Labe, a proto se vodoprávní úřad zabýval stavbou ve smyslu ust. § 67 vodního zákona. V aktivní zóně záplavového území se nesmí povolovat ani provádět stavby, vyjma taxativně vymezených staveb. Stavba technické a dopravní infrastruktury jsou v tomto území povoleny.

Vodoprávní úřad se dále zabýval stavbou ve vztahu k ovlivnění vodních poměrů, zejména ovlivnění povodňových průtoků v Labi. Podstatnou skutečností v tomto případě je, že se jedná o celkovou výměnu stávajícího mostu.

Stavba se nachází na vnitrozemské vodní cestě, kde je vymezena plavební dráha. Účelem stavby je odstranit nevyhovující stav stávajícího mostu, i ve vztahu k plavebním účelům, a proto vodoprávní úřad podmínil povolení stavby souhlasem Státní plavební správy.

Na základě výše uvedených skutečností vydal vodoprávní úřad souhlasné závazné stanovisko k vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu.

**Poučení:**

Závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jeho obsah je závazný pro výrokovou část navazujícího rozhodnutí ve věci samé. K jehož vydání je příslušný jiný správní orgán.

Proti samotnému závaznému stanovisku se nelze odvolat. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti navazujícímu rozhodnutí ve věci samé. Nezákonné závazné stanovisko lze dále změnit nebo zrušit v přezkumném řízení.

Lubomír Novotný  
vedoucí odboru

**Obdrží:**

účastníci (doručenky)

MDS projekt s.r.o., IDDS: kvrkudw

# MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

## odbor životního prostředí

✉ Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Naše značka: MUPC/5707/2020/OŽP/Ce

Váš dopis ze dne: 10.03.2020

dle rozdělovníku

Vyřizuje : J. Cepková

Telefon : 466 094 234

E-mail: jana.cepkova@mestoprelouc.cz

Přelouč: 07.04.2020

### Závazné stanovisko k odnětí pozemku ze ZPF

Městský úřad v Přelouči, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán státní správy ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen OZPF) podle § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen zákon) a dle § 136 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), posoudil vaši žádost a v souladu s ust. § 9 odst. 8 zákon č. 334/1992 Sb., vydává tento

#### s o u h l a s

**k dočasnému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pro nezemědělské účely** v katastrálním území Kladruby nad Labem a Řečany nad Labem z důvodu rekonstrukce mostního objektu na pozemku

k.ú. Kladruby nad Labem:

**p.p.č. 1038** o výměře 0,0439 ha, kultura ovocný sad, BPEJ:35600, třída ochrany I.

**p.p.č. 1036** o výměře 0,0980 ha, kultura tr.trav.porost, BPEJ: 35600, třída ochrany I.

**p.p.č. 1034** o výměře 0,0034 ha, kultura tr.trav.porost, BPEJ: 35600, třída ochrany I.

**p.p.č. 1035** o výměře 0,0025 ha, kultura tr.trav.porost, BPEJ: 35600, třída ochrany I.

k.ú. Řečany nad Labem:

**p.p.č. 337/30** o výměře 0,0003 ha, kultura orná půda, BPEJ: 35600, třída ochrany I.

**p.p.č. 337/30** o výměře 0,0004 ha, kultura orná půda, BPEJ: 35500, třída ochrany IV.

**p.p.č. 337/1** o výměře 0,0161 ha, kultura orná půda, BPEJ: 35600, třída ochrany I.

**p.p.č. 337/1** o výměře 0,0146 ha, kultura orná půda, BPEJ: 35500, třída ochrany IV.

k odnětí celkem: 0,1792 ha

**Souhlas je vydáván za těchto závazných podmínek:**

I.

1. Doba platnosti souhlasu k dočasnému odnětí: od 01.04.2021 – 30.10.2023. K tomuto termínu bude dokončena rekultivace dotčeného pozemku.
2. Svrchní vrstva půdy bude skryta do hloubky 30 cm. Z plochy 0,1792 ha bude tedy skryto 537,6 m<sup>3</sup> ornice. Skrytá ornice bude deponována na dočasné skládce dodavatele. Po dokončení stavby bude skrytá ornice vrácena na pozemky, které byly dočasně vyjmuty ze ZPF a bude provedena biologická rekultivace. Na plochách trvalého travního porostu bude provedeno osetí jetelotravní směsí. Na pozemky orné půdy bude skrytá ornice rovnoměrně rozprostřena.
- 3.



4. Výše finančních odvodů za dočasné odnětí zemědělské půdy ze ZPF bude stanovena v rozhodnutí, které obdržíte po nabytí právní moci rozhodnutí, které bude ve věci vydáno podle zvláštních předpisů. Předběžná výše odvodu je 21.255,- Kč /rok. Předepsaný odvod je splatný vždy do konce kalendářního roku, ve kterém odnětí trvá.
5. Orgánu ochrany ZPF MěÚ Přelouč bude oznámeno písemně zahájení realizace stavby a doložena kopie povolení dle zvláštních předpisů.
6. Orgánu ochrany ZPF MěÚ Přelouč bude písemně oznámeno provedení rekultivace, aby mohla být provedena kontrola na místě. Poté orgán ochrany ZPF oznámí Celnímu úřadu Pardubice ukončení platby odvodů za dočasné odnětí.

## **II.**

Tento souhlas vydaný dle § 9 odst. 8 zákona na ochranu ZPF je závazným stanoviskem dle § 149 odst. 1 správního řádu, a je v souladu s ust. § 10 odst. 1 zákona, závaznou součástí rozhodnutí (opatření), která budou ve věci vydána podle zvláštních předpisů. Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, ve lhůtách v nich určených.

### **O d ů v o d n ě n í :**

Městský úřad v Přelouči, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán státní správy ochrany zemědělského půdního fondu, obdržel od žadatele Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice, zastoupeného SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, dále v zastoupení MDS projekt s.r.o, Foersterova 175, 566 01 Vysoké Mýto, žádost o vydání závazného stanoviska k odnětí zemědělské půdy ze ZPF pro stavbu Modernizace mostu ev.č. 3227 Řečany nad Labem na p.p.č. 1038, 1036, 1034, 1035 k.ú. Kladruby nad Labem a p.p.č. 337/30 a 337/1 k.ú. Řečany nad Labem. Na základě posouzení předložených podkladů dospěl orgán ochrany ZPF Městského úřadu Přelouč, že odnětí zemědělské půdy pro výše uvedenou stavbu je možné. Stavební pozemky se nachází v urbanizovaném území schválených územních plánů obcí.

### **P o u č e n í :**

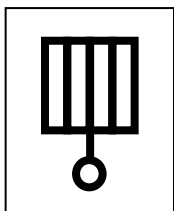
Závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím, a proto se proti němu nelze samostatně odvolat.

Mgr. Jan Feranec  
vedoucí odboru

### **Rozdělovník:**

MDS projekt s.r.o, Foersterova 175, 566 01 Vysoké Mýto – zmocněnec doručení pro: Pardubický kraj

**Na vědomí:** Městský úřad Přelouč, stavební odbor  
Městský úřad Chvaletice, stavební odbor



## MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

www.mestoprelouc.cz

Naše značka: MUPC/11384/2022/OŽP/KH  
Datum: 09.06.2022  
Vyřizuje: Ing. Helena Klápová  
Telefon: 466 094 232  
E-mail: helena.klapova@mestoprelouc.cz

viz rozdělovník

**Městský úřad Přelouč, odbor životního prostředí**, jako správní orgán věcně a místně příslušný podle ustanovení § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění, podle ustanovení § 126 písm. k) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (zákon o odpadech) a ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, a orgán podle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (stavební zákon), vydává pro potřeby stavebního úřadu po prostudování předložených podkladů v souladu s § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech

### **souhlasné závazné stanovisko**

k povolení záměru „**Modernizace mostu ev. Č. 3227-3 Řečany nad Labem**“, jehož **součástí je demolice stávajícího mostu**, na pozemcích uvedených v projektové dokumentaci v k.ú. Řečany nad Labem a v k.ú. Kladruby nad Labem, kde stavebníkem je Správa a údržba silnic Pardubického kraje se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ: 00085031, která má právo hospodařit se svěřeným majetkem Pardubického kraje se sídlem Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice, IČ: 70892822,

### **za následující podmínky:**

*Stavebník před závěrečnou kontrolní prohlídkou stavby nebo před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu výše uvedené stavby předloží na MěÚ Přelouč, odbor životního prostředí, souhrnnou rekapitulaci vyprodukovaných odpadů a jejich předání v odpovídajícím množství do příslušného zařízení pro nakládání s odpady v souladu se zákonem o odpadech (katalogové číslo, množství, identifikační číslo zařízení IČZ oprávněné osoby, které byl odpad předán), a potvrzení o převzetí oprávněnou osobou (např. kopie dodacích listů nebo vážních lístků apod.)*

### **Odůvodnění**

Městský úřad, odbor životního prostředí, obdržel dne 06.06.2022 Žádost o vydání závazného stanoviska podle § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech, kde žadatelem je Správa a údržba silnic Pardubického kraje, zastoupená na základě plné moci společností MDS Projekt s.r.o., Fösterova 175, 566 01 Vysoké Mýto, IČ: 27487938. Nakládání s odpady je řešeno v projektové dokumentaci. Upozorňujeme, že s odpady, které vzniknou v průběhu odstranění stavby, je nutno nakládat v souladu s příslušnými ustanoveními nového zákona o odpadech (např. v §12, §13 a §15) a s jeho prováděcími předpisy (vyhláška č. 8/2021 Sb., Katalog odpadů, vyhláška č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady). V souvislosti se vznikem stavebních a demoličních odpadů upozorňujeme zejména na povinnosti uvedené v §15 nového zákona o odpadech, např. povinnost sepsání smlouvy o zajištění předání stavebních a demoličních odpadů ze stavby před zahájením prací; v maximální míře zajistit opětovné použití a recyklaci; v případě kontroly prokázat kontrolnímu orgánu, že předal odpad v odpovídajícím množství v souladu se zákonem o odpadech; upozornění na dodržování třídění a hierarchie nakládání s odpady.

Městský úřad Přelouč, OŽP, posoudil předložené podklady z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími z nového zákona o odpadech a prováděcích předpisů. Správní

orgán vzhledem k charakteru záměru, kdy budou odpady vznikat při odstranění stávajícího objektu a kdy se předpokládá vznik stavebních a demoličních odpadů ve větším množství, stanovuje podmínku uvedenou výše; další podmínky, které by byly nad rámec zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů, nestanovuje, ale upozorňuje, že s odpady, které budou vznikat v průběhu provádění odstranění staveb, je nutno nakládat způsobem, který neohrožuje lidské životy a životní prostředí a který je v souladu s ustanoveními nového zákona o odpadech a s ním souvisejících prováděcích předpisů.

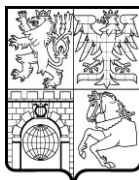
Podklady, kterými se správní orgán zabýval při vydání závazného stanoviska: projektová dokumentace, plná moc. Správní orgán dospěl k závěru, že realizace záměru není v rozporu s platnou legislativou na úseku odpadového hospodářství. Vzhledem k tomu, že součástí stavby modernizace mostu je i demolice mostu stávajícího, vydává správní orgán, závazné stanovisko ve smyslu ustanovení § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech.

Proti tomuto závaznému stanovisku, které není samostatným rozhodnutím, se nelze odvolat. Odvolání proti obsahu závazného stanoviska lze podat až po vydání samostatného správního rozhodnutí ve věci samé odvoláním proti tomuto správnímu rozhodnutí v rámci něhož lze napadnout celé závazné stanovisko nebo jeho část. Po předložení podkladů svědčících o zákonném naložení s odpady z demolice bude pro potřeby stavebního orgánu vydáno potvrzení o splnění výše uvedené podmínky.

Mgr. Jan Feranec  
vedoucí odboru

#### **Rozdělovník:**

MDS Projekt s.r.o., Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto, DS



KUPAX010N2WW

**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
**Pardubického kraje**  
odbor životního prostředí a zemědělství

Naše značka: 25807/2022/OŽPZ/Pe  
Vaše značka:  
Vyřizuje: Ing. Michal Pešata  
Telefon: 466 026 480  
E-mail: michal.pesata@pardubickykraj.cz  
Vyhотовeno: v Pardubicích dne 28. 3. 2022

**MDS projekt s. r. o.**  
**Ing. Jana Vostrčilová (DS)**

**Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem**

Krajský úřad Pardubického kraje, orgán ochrany přírody (dále též krajský úřad), obdržel žádost společnosti MDS projekt s. r. o. (Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto), o předběžnou informaci dle § 139 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, k plánovanému záměru „**Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem**“.

Předmětem záměru je rekonstrukce stávajícího mostu přes vodní tok Labe v ř. km cca 33,780 včetně navazujících chodníků na předmostí. Mostní objekt se nachází v extravilánu obce Kladruby nad Labem a Řečany nad Labem v Pardubickém kraji. Stávající objekt bude vybourán a nahrazen novým mostním objektem. Po dobu stavby bude doprava převedena přes mostní provizorium, umístěné souběžně se stávajícím mostním objektem a převádějící dopravu přes vodní tok Labe.

Podkladem pro vydání této předběžné informace jsou:

1. Žádost žadatele, souhrnná technická zpráva a mapový podklad, který byl součástí podané žádosti.
2. Nařízení vlády - národní seznam evropsky významných lokalit, v platném znění, včetně karet lokalit.
3. Souhrny doporučených opatření pro evropsky významné lokality a ptačí oblasti, v platném znění.
4. Nařízení vlády, kterými byly vyhlášeny ptačí oblasti v aktuálním rozsahu.
5. Aktuální vrstva mapování biotopů od Agentury ochrany přírody a krajiny ČR.
6. Databáze Agentury ochrany přírody a krajiny ČR ze dne vydání tohoto stanoviska.
7. Interní databáze orgánu ochrany přírody - výskyt zvláště chráněných a ohrožených druhů.

**K uvedenému uvádí krajský úřad následující:**

Předmětná informace se vztahuje pouze k zájmům svěřeným dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále též zákon), do působnosti krajského úřadu, tj. územní systém ekologické stability (regionální a nadregionální úroveň), zvláště chráněná území (přírodní rezervace a přírodní památky), evropsky významné lokality, ptačí oblasti.

**Evropsky významné lokality a ptačí oblasti:**

Záměr je lokalizován na okraj části evropsky významné lokality Louky u Přelouče. Louky u Přelouče byly vymezeny na sedmnácti nespojených částech nacházejících se v nivě řeky Labe, celková plocha je 133,5 ha a některé části jsou od sebe značně vzdáleny (až 12,6 km). Předmětem ochrany jsou zde modrásek bahenní a modrásek očkovaný a jejich biotop.

Záměr bude realizován zejména v rámci stávající komunikace a mostu (včetně náspu). Dle předložené dokumentace bude dotčena část lokality dotčena skutečně pouze okrajově, celá lokalita nebude tedy dotčena de facto vůbec. Záměrem nebudou významně dotčeny biotopy předmětů ochrany uvedené evropsky významné lokality.

**Z principu předběžné opatrnosti je nutné dodržovat následující obecné podmínky:**

- K přístupu na staveniště využívat stávající komunikace a vyjeté cesty.
- Zařízení stanoviště neumísťovat na území evropsky významné lokality - mimo území stavby.

- Na území evropsky významné lokality - mimo území stavby neumisťovat ani skryvky zeminy či nezřizovat skládky (a to ani dočasné).
- Po ukončení stavby zajistit monitoring invazních druhů rostlin a jejich případnou likvidaci.

Nejbližší další (cca 0,4 a více km) evropsky významná lokalita je lokalita Kladruby nad Labem (předmětem ochrany jsou lesák rumělkový a páchník hnědý a jejich biotop) a nejbližší (cca 14,2 a více km) ptačí oblast je Bohdanečský rybník (předmětem ochrany je chřástal kropenatý a jeho biotop). Další vzdálenější evropsky významné lokality a ptačí oblasti mají obdobné nároky na ochranu před nežádoucími vlivy; jejich ohrožení spočívá zejména v přímém rušení předmětů ochrany; poškozování jejich biotopů – míst pro rozmnožování, zimování či hibernaci; ničení či poškozování přírodních stanovišť, migračních koridorů apod. Pro vydání tohoto stanoviska tedy považuje krajský úřad hodnocení vztahu negativních vlivů záměru k nejbližším lokalitám (a jejich předmětům ochrany) za dostatečné.

Záměr je dle názoru krajského úřadu možné považovat za takový, jehož realizace a provoz nemohou mít významný negativní vliv na okolí (negativní vliv z pohledu nároků předmětů ochrany nejbližších lokalit soustavy Natura 2000; jedná se zejména o hluk při realizaci záměru, zábor či ničení vhodných biotopů apod.). Potencionální negativní vliv je dle názoru krajského úřadu pouze lokální, omezený pouze na místo realizace záměru a jeho blízké okolí (maximálně desítky metrů). Vzhledem k výše uvedenému (charakter záměru – rekonstrukce stávajícího mostu, vzdálenost od nejbližších lokalit soustavy Natura 2000 atp.) nedojde dle názoru krajského úřadu k významnému dotčení evropsky významných lokalit či ptačích oblastí.

#### Zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů:

Krajský úřad nemá informace (ze shromážděných podkladů či vlastních zjištění) o výskytu takových zvláště chráněných druhů živočichů, na jejichž jedince či populace by mohl mít záměr negativní vliv. Okrajově sem mohou zaletovat jedinci zvláště chráněného druhu modrásek bahenní, jehož ochrana (před potenciálním dotčením) však bude dostatečně zajištěna dodržováním výše uvedených podmínek.

#### Regionální územní systém ekologické stability:

Záměr nezasahuje do žádného regionálního prvku územního systému ekologické stability. Záměr je umístěn v nadregionálním biokoridoru K 72 Polabský Luh – Bohdaneč. Krajský úřad má za to, že rekonstrukcí stávajícího mostu (bez zásadních změn parametrů mostu) nebude tento prvek významně dotčen na své ekologické funkci.

#### Přírodní rezervace a přírodní památky:

Záměr nezasahuje do žádné přírodní rezervace ani přírodní památky.

Tato informace nenahrazuje stanoviska, vyjádření či rozhodnutí, vydávaná podle ustanovení jiných paragrafů zákona, nebo jiných zákonů. **Zejména nenahrazuje povolení ke kácení dřevin dle § 8 odst. 1 zákona.**

**otisk úředního razítka**

**Ing. Martin Vlasák**  
vedoucí odboru  
v zastoupení RNDr. Vladimír Vrána



**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
**Pardubického kraje**  
**odbor kultury, sportu a cestovního ruchu**

Spisová zn.: SpKrÚ – 21699/2022 OKSCR OKPP  
Číslo jednací: KrÚ – 37597/2022 OKSCR OKPP  
Vyřizuje: Mgr. Michal Drkula, úsek památkové péče  
Telefon: 466 026 557  
E-mail: [michal.drkula@pardubickykraj.cz](mailto:michal.drkula@pardubickykraj.cz)

Datum: 12.05.2022

---

**Národní kulturní památka Hřebčín Kladruby nad Labem – modernizace mostu  
ev. č. 3227 – 3 Řečany nad Labem – dokumentace pro vydání společného  
povolení stavby.**

Žadatel: MDS projekt s. r. o., sídlem: Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto,  
zastupující na základě plných mocí vlastníky dotčených pozemků.

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor kultury, sportu a cestovního ruchu, úsek památkové péče (dále jen příslušný orgán) obdržel dne 14.03.2022 žádost od MDS projekt s. r. o., sídlem: Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto o vydání závazného stanoviska k s názvem „Modernizace mostu ev. č. 3227 – 3 Řečany nad Labem – modernizace mostu ev. č. 3227 – 3 Řečany nad Labem“, ve stupni dokumentace pro vydání společného povolení stavby, zak. č. 2569-22-3, datum: 03 – 04/2022, generální projektant MDS projekt s. r. o., Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto; zodp. Projektant: Ing. Jan Bursa spolupráce Ing. Mario Guisasola, ANTA – IC, Avenida de Tolosa 11, 5A, 20018 San Sebastian, Spain (dále i dokumentace). Navržené práce se mají provádět na místě stávajícího mostu přes řeku Labe, ev. č. 3227 – 3 Řečany nad Labem a na pozemcích par. č. 562/1, 568, 1027, 1028, 1029, 1034, 1035, 1036 a 1038 k. ú. Kladruby nad Labem a na pozemcích parc. č. 337/1, 337/30, 350/19, 350/20, 350/21, 350/22, 350/23, 350/36, 712/1, 712/24, 712/10, 712/11 a 722/1 k. ú. Řečany nad Labem, vše okres Pardubice, Pardubický kraj.

Příslušný orgán státní památkové péče k uvedené žádosti podle ustanovení § 14 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen památkový zákon), a v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), vydává toto

## **z á v a z n é   s t a n o v i s k o :**

V souladu s ustanovením § 14 odst. 3 památkového zákona je **provedení navržených prací** podle předložené dokumentace z hlediska zájmů státní památkové péče **přípustné** při dodržení následujících podmínek.

- 1) Další stupeň projektové dokumentace bude nad rámec vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb obsahovat návrh regulace dopravy tak, aby přes novostavbu mostu nebyl umožněn provoz tranzitní nákladní dopravy.
- 2) Návrh náhradní výsadby dle kapitoly 1.8.5. bude doplněn a konkretizován o druh navržených dřevin a keřů. Bude obsahovat zpracovanou inventarizaci dřevin. Rovněž navrhne způsob rozvojové a povýsadbové péče dle platných norem a certifikovaných metodik. Nová výsadba v tzv. Řečanské aleji bude navržena na původní pozici chybějících stromů. Budou dodrženy linie aleje a pravidelné rozestupy mezi stromy, a to jak v podélném tak i v příčném profilu.
- 3) Přístup na staveniště včetně dopravy a přesunů materiálu a techniky bude zajištěn po dobu výstavby z komunikace III/3227 – od Řečan nad Labem, s výjimkou těchto případů:
  - Návoz materiálu pro výstavbu pravobřežní opěry a provizorního násypu v době realizace mostního provizoria.
  - Doprava mechanizace pro demolici stávajícího mostu.
  - Doprava vrtné soupravy a jejích částí a mobilních jeřábů pro výstavbu nového mostu.
  - Doprava ocelových částí nosné konstrukce nového mostu.
- 4) Dokumentace pro provádění stavby bude předložena příslušnému orgánu spolu s žádostí o závazné stanovisko.

## **O d ů v o d n ě n í**

Příslušný orgán státní památkové péče pro národní kulturní památky provedl správní řízení o žádosti MDS projekt s. r. o., sídlem: Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto, o vydání závazného stanoviska k výše uvedené akci.

Vlastníky pozemků zasažených stavbou předmětného mostu jsou Pardubický kraj, sídlem: Komenského nám. 125, 530 02 Pardubice a právo hospodařit s tímto majetkem kraje má příspěvková organizace Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, pan Václav Naňka, bytem: 1. máje 326, 533 13 Řečany nad Labem, Povodí Labe, státní podnik, sídlem: Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, Národní hřebčín Kladruby nad Labem, sídlem: Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem a obec Řečany nad Labem, sídlem: 1. máje, 533 16 Řečany nad Labem.



Práce se navrhuji provádět na místě stávajícího mostu přes řeku Labe, ev. č. 3227 – 3 Řečany nad Labem (dále jen mostní objekt) a na pozemcích par. č. 562/1, 568, 1027, 1028, 1029, 1034, 1035, 1036 a 1038 k. ú. Kladruby nad Labem, okres Pardubice, Pardubický kraj, které byly prohlášeny národní kulturní památkou Hřebčín Kladruby nad Labem (dále jen NKP), a to nařízením vlády České republiky č. 132/2001 Sb., o prohlášení některých kulturních památek za národní kulturní památky ze dne 28.03.2001, a součást území zapsaného dne 10.07.2019 na Seznam světového dědictví UNESCO (dále jen UNESCO). NKP je evidována v Ústředním seznamu kulturních památek České republiky pod rejstříkovým číslem 272. Dále se práce navrhuji provádět na pozemcích par. č. 568 k. ú. Kladruby nad Labem a parc. č. 337/1, 337/30, 350/19, 350/20, 350/21, 350/22, 350/23, 350/36, 712/1, 712/24, 712/10, 712/11 a 722/1 k. ú. Řečany nad Labem, vše okres Pardubice, Pardubický kraj, které jsou součástí památkové zóny Kladrubské Polabí prohlášené Opatřením obecné povahy č. 1/2015, o prohlášení části krajinného celku – území Kladrubské Polabí za památkovou zónu (dále jen PZ). Tyto pozemky PZ tvoří prostředí NKP.

**Příslušný orgán upozorňuje na skutečnost, že předmětné území je územím s archeologickými nálezy ve smyslu památkového zákona, z čehož vyplývají oznamovací povinnosti, zejména podle § 22 odst. 2 vůči Archeologickému ústavu Akademie věd ČR.**

Chráněné kulturně historické hodnoty areálu NKP a PZ spočívají zejména v jeho architektonickém a urbanistickém řešení, historickém půdorysném členění krajiny, komunikační síti, systému alejí a vegetačních pásů stromů, břehů a břehových porostů. Tato po století utvářená komponovaná kulturní krajina vznikla za účelem chovu a výcviku ušlechtilých starokladrubských koní pro potřeby císařského dvora. Jedním z hlavních kompozičních prvků řešeného území jsou aleje podél cest. Dominantní urbanistickou a kompoziční osou území je tzv. Řečanská alej, na jejímž konci je řešené území s mostem přes řeku Labe, kterým se vstupuje do areálu NKP. Kladrubský hřebčín je jedním z nejvýznamnějších příkladů kulturní krajiny zemědělského statku nejen v rámci ČR, ale i v celosvětovém měřítku. Stavba se provádí na území zapsaném na Seznam světového dědictví UNESCO.

Předložený návrh je součástí projektové dokumentace „Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem“, která navrhuje odstranění stávajícího mostu postaveného v letech 1923 – 1926 a jeho náhradu mostem novým. Důvodem je jeho velmi špatný stav, který je popsán v provedených průzkumech. Jedná se o stavebně technický průzkum stávajících konstrukcí, který uvádí, že „zbytková životnost konstrukce mostu do max. 5 – 10 let“. A dále statické posouzení stávajících konstrukcí (z let 1992, 2015 a 2017), kde je uveden závěr, že nosná konstrukce mostu je „velmi špatná a mostní objekt je omezeně použitelný“. Rovněž byl zpracován „Stavebněhistorický průzkum mostu ev. č. 3227 – 3 Řečany nad Labem“, který zpracoval: MgA. František R. Václavík, datum: 2017 (dále jen SHP), který hovoří o „špatném technickém stavu nosné konstrukce mostu a mostního vybavení. Na mnoha místech dochází k destrukci betonu vlivem stárnutí materiálu, koroze výztuže“. Příčinou špatného stavu stávajícího mostu je nejen jeho stáří, ale i negativní vliv zvyšující se intenzity dopravy, jak vyplývá z výsledků jejího měření z let 2010 – 2016. Na základě posouzení výše uvedených podkladů dospěl příslušný orgán k závěru, že souhlasí s demolicí stávajícího mostního objektu.

Žádost byla příslušnému orgánu doručena dne 14.03.2022. Tímto dnem bylo v souladu se správním řádem zahájeno řízení o žádosti a příslušný orgán požádal dne 16.03.2022 odbornou organizaci státní památkové péče – Národní památkový ústav, generální ředitelství v Praze (dále jen NPÚ) – o písemné vyjádření.

Příslušný orgán obdržel dne 17.03.2022 žádost NPÚ o prodloužení lhůty na vypracování písemného vyjádření. Žádost byla odůvodněna tím, že se jedná o zvláště složitý případ. Po posouzení žádosti jí příslušný orgán vyhověl a prodloužil lhůtu NPÚ pro vypracování písemného vyjádření do 29.04.2022.

Ve smyslu ustanovení § 14 odst. 6 památkového zákona bylo ve věci vydáno písemné vyjádření NPÚ č. j.: NPÚ - 310/21923/2022 ze dne 12.04.2022 (doručeno 14.04.2021), vypracované Ing. arch. Janou Hančlovou (dále jen vyjádření NPÚ). V něm je uvedeno, že s předloženým návrhem lze souhlasit za podmínek. Příslušný orgán s výjimkou podmínky č. 3 se s tímto vyjádřením NPÚ ztotožnil a zapracoval jej do svého závazného stanoviska.

Žadateli byla dána možnost vyjádřit se do 02.05.2022 k podkladům závazného stanoviska v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu. Žadatel této své možnosti využil a dne 29.04.2022 doručil svou „Námitku k bodu 3. podmínky ve vyjádření NPÚ“. V této námitce požaduje „umožnit za určitých podmínek přístup na staveniště i po komunikaci III/3227 od Kladrub nad Labem“. Odůvodňuje to tím, že „některé dílčí úkony jednotlivých fází výstavby, nelze realizovat bez přístupu z obou stran“ novostavby mostu. Žadatel uvádí, že se jedná o následující činnosti:

- Návoz materiálu pro výstavbu pravobřežní opěry a provizorního násypu v době realizace mostního provizoria.
- Dopravu mechanizace při demolici stávajícího mostu.
- Dopravu vrtné soupravy a jejich částí a mobilních jeřábů pro výstavbu nového mostu.
- Dopravu ocelových částí nosné konstrukce nového mostu.

Žadatel pro výše uvedené případy navrhuje stanovit podmínku, která by umožnila přístup na staveniště i po komunikaci III/3227 od Kladrub nad Labem. Tento svůj požadavek odůvodňuje tím, že „s ohledem na velikost díla, jeho charakter a uspořádání zájmové lokality bude nutné v alespoň omezené míře a omezených časech povolit přístup na staveniště“. Dále uvádí, že pro výše uvedené případy není možné využít stávající mostní konstrukci z důvodu její omezené zatížitelnosti a ani mostního provizoria, které to neumožní svým prostorovým uspořádáním a omezenou zatížitelností. Rovněž pro případ dopravy mechanizace při demolici stávajícího mostu, „kdy již osazené mostní provizorium neumožní svým prostorovým uspořádáním a zatížitelností ve směru od Řečan nad Labem“. Dále žadatel v závěru své námítky uvádí, že „V tuto chvíli nemůžeme vyloučit ani další ojedinělé případy vzniklé dle odůvodněného požadavku budoucího zhotovitele“. K námitkám žadatel přiložil výkresy se situací organizace výstavby předmětné akce.

#### Odůvodnění stanovených podmínek:

Ad 1) Cílem podmínky je zajistit, aby nedošlo k nekontrolovanému navýšení dopravní zátěže v památkově chráněném území, která by poškozovala její památkové hodnoty. Příslušný orgán proto stanovil podmínku, kterou chce zamezit vjezd na mostní objekt tranzitní nákladní dopravě, neboť ta představuje velké ohrožení a je zdrojem poškozování památkových hodnot NKP, PZ a UNESCO. Její negativní dopady spočívají v poškozování historické komunikační sítě (přetěžování, vysoká rychlost a dopravní nehody) a podél cest, jakožto jednoho z hlavních nositelů památkových hodnot řešeného území, neboť ty jsou zásadními prvky komponované kulturní krajiny. V neposlední řadě je třeba vzít v potaz i negativní dopady na samotný chov starokladrubského koně, jakožto „živé“ národní kulturní památky.

Příslušný orgán souhlasí se záměrem novostavby mostního objektu. Novostavbou mostu musí být nadále zachována autenticita a celistvost chráněného území. Zároveň by při novostavbě mostního objektu nemělo dojít ke zvýšení jeho únosnosti, aby do chráněné krajiny nevstoupila negativa zvýšené dopravní zátěže a mohly být zachovány výjimečné památkové hodnoty (NKP, PZ a UNESCO). Příslušný orgán se snaží tímto způsobem zajistit odpovídající ochranu památkových hodnot chráněného území před negativními zásahy v něm.

V rámci přípravy akce „Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem“ již dříve příslušný orgán posuzoval dokumentaci žadatele s názvem „Umístění mostního provizoria na most ev. č. 3227 – 3 Řečany nad Labem“, ke které vydal závazné stanovisko č. j. KrÚ – 39486/2017 OKSCR OKPP ze dne 20.06.2017. Dále bylo vydáno závazné stanovisko č. j.: KrÚ – 11654/2020 OKSCR OKPP ze dne 20.02.2020 k dokumentaci pro vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Ad 2) Podmínka byla stanovena s cílem, aby výsledný stav po ukončení prací zachoval historický ráz aleje a nábrežní vegetace, které jsou jednou z hlavních památkových hodnot areálu NKP, PZ a UNESCO. Výsledný stav po ukončení prací musí zachovat historický ráz areálu, neboť účelem památkové péče je autentický stav zachovat a nepoškozovat. Dodržování rozvojové a povýsadbové péče u vegetačních prvků dle platných norem a certifikovaných metodik musí být pod stálou a pravidelnou odbornou kontrolou, aby stromy prospívaly a mohly tak plnit svou roli v památkově hodnotné krajině hřebčína. Požadavek byl stanoven rovněž z důvodu provozně údržbových (včasná volba efektivního pěstebního zásahu), ekonomických (předcházení škodám na zeleni z nedbalosti), tak bezpečnostních z titulu ochrany zdraví a majetku (vyločení pádu dospělých, stárnoucích a starých stromů nebo jejich nadzemních částí).

Ad 3) Příslušný orgán po posouzení zájmů státní památkové péče a odůvodnění uvedených v námitce žadatele a dále vzal v potaz předchozí řízení, kdy povolil výstavbu nového mostu, se rozhodl umožnit ve výše uvedených případech přístup na staveniště po komunikaci III/3227 ve směru od Kladrub nad Labem. Přesto v ostatních případech přístup omezuje, a to s ohledem na snahu eliminovat vysokou zátěž těžkou dopravou a ochránit tak území před jejími

negativními dopady (poškození zeleně aleje podél cesty, poškození komunikace a negativní dopady na chov starokladrubského koně). Požadavek je odůvodněný mimořádným významem národní kulturní památky, zapsané na seznam Světového kulturního dědictví UNESCO, která je s chovem a výcvikem kladrubských koní spojena.

Ad 4) Každý stupeň projektové dokumentace je nutné předložit příslušnému orgánu s žádostí o závazné stanovisko v souladu s § 14 odst. 1 památkového zákona.

Příslušný orgán v průběhu řízení o žádosti posuzoval žádost z hlediska jejího souladu s platnými právními předpisy. Při vyhotovení závazného stanoviska vycházel z předložené žádosti, předložené dokumentace, vyjádření NPÚ, SHP, znalosti místních poměrů a došel k závěru, že provedení předmětných prací podle předložené dokumentace je při splnění stanovených podmínek přípustné.

## **P o u č e n í   o   o d v o l á n í**

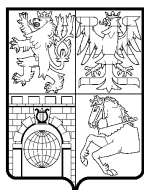
Proti tomuto závaznému stanovisku nelze v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu podat samostatné odvolání, neboť tento úkon není samostatným rozhodnutím. Pokud toto závazné stanovisko znemožňuje vyhovět žádosti v této věci, příslušný stavební úřad v souladu s ustanovením § 149 odst. 6 správního řádu nebude provádět další dokazování a žádost zamítne. Až proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu je možné podat odvolání, které umožní, aby bylo v souladu s ustanovením § 149 odst. 7 správního řádu přezkoumáno toto závazné stanovisko.

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA

Mgr. Milan Novák  
vedoucí odboru

Na vědomí:

Národní památkový ústav, generální ředitelství, Praha



**KRAJSKÝ ÚŘAD**  
**Pardubického kraje**  
**odbor kultury, sportu a cestovního ruchu**

Spisová zn.: SpKrÚ – 81672/2023 OKSCR OKPP  
Číslo jednací: KrÚ – 94856/2023 OKSCR OKPP  
Vyřizuje: Mgr. Michal Drkula, úsek památkové péče  
Telefon: 466 026 557  
E-mail: [michal.drkula@pardubickykraj.cz](mailto:michal.drkula@pardubickykraj.cz)

Datum: 29.11.2023

**Národní kulturní památka Hřebčín Kladruby nad Labem – modernizace mostu ev. č. 3227 – 3 Řečany nad Labem – náhradní výsadba – vše v k. ú. Kladruby nad Labem a k. ú. Řečany nad Labem.**

## **R O Z H O D N U T Í**

Účastníci řízení: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, sídlo: Doubravice 98, 533 53 Pardubice; Národní hřebčín Kladruby nad Labem, sídlo: Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem; Obec Řečany nad Labem, sídlo: 1. máje 66, 533 13 Řečany nad Labem a Povodí Labe, sídlo: Váta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, zastoupení na základě písemných plných mocí společností MDS projekt s. r. o., sídlem: Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor kultury, sportu a cestovního ruchu, příslušný orgán státní památkové péče pro národní kulturní památky (dále jen příslušný orgán), obdržel dne 04.10.2023 žádost společností Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice; Národní hřebčín Kladruby nad Labem, Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem; Obec Řečany nad Labem, 1. máje 66, 533 13 Řečany nad Labem a Povodí Labe, Váta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové, zastoupených na základě písemných plných mocí společností MDS projekt s. r. o., Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci „Modernizace mostu ev. č. 3227 – 3 Řečany nad Labem – SO 801 Náhradní výsadba v k. ú. Kladruby nad Labem“, ve stupni dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby, zak. č. 2083-19-2, datum: 09 – 12/2019, generální projektant MDS projekt s. r. o., Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto; zodp. Projektant: Ing. Jan Bursa spolupráce Ing. Mario Guisasola, ANTA – IC, Avenida de Tolosa 11, 5A, 20018 San Sebastian, Spain. V dokumentaci navržené práce se mají provádět na pozemcích parc. č. 905, 907, 908, 1002, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1026, 1027, 1029 a 1037 vše k. ú. Kladruby nad Labem, okres Pardubice, Pardubický kraj, které jsou součástí národní kulturní památky Hřebčín Kladruby nad Labem (dále jen

NKP). Dále se práce navrhuje provádět na pozemcích parc. č. 722/12, 712/24 a 712/11 vše k. ú. Řečany nad Labem, vše okres Pardubice, Pardubický kraj, které jsou součástí památkové zóny Kladrubské Polabí prohlášené Opatřením obecné povahy č. 1/2015, o prohlášení části krajinného celku – území Kladrubské Polabí za památkovou zónu (dále jen PZ) a tvoří prostředí NKP.

Příslušný orgán státní památkové péče k uvedené žádosti podle ustanovení § 14 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen památkový zákon), a v souladu se zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), vydává toto

## **z á v a z n é   s t a n o v í s k o :**

V souladu s ustanovením § 14 odst. 3 památkového zákona je **provedení prací** podle předložené žádosti z hlediska zájmů státní památkové péče **přípustné**.

## **O d ů v o d n ě n í**

Příslušný orgán provedl správní řízení o žádosti společností Správy a údržby silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice; Národního hřebčína Kladruby nad Labem, Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem; Obce Řečany nad Labem, 1. máje 66, 533 13 Řečany nad Labem a Povodí Labe, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové zastoupených na základě písemných plných mocí společností MDS projekt s. r. o., Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto, o vydání závazného stanoviska k výše uvedené akci.

Práce se navrhuje provádět na pozemcích parc. č. 905, 907, 908, 1002, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1026, 1027, 1029 a 1037 vše k. ú. Kladruby nad Labem, okres Pardubice, Pardubický kraj, které jsou prohlášeny NKP nařízením vlády České republiky č. 132/2001 Sb., o prohlášení některých kulturních památek za národní kulturní památky, ze dne 28.03.2001, a zároveň jsou součástí území zapsaného dne 10.07.2019 na Seznam světového dědictví UNESCO (krajina UNESCO). NKP je evidována v Ústředním seznamu kulturních památek České republiky pod rejstříkovým číslem 272. A dále se práce navrhuje provádět na pozemcích par. č. 722/12, 712/24 a 712/11 vše k. ú. Řečany nad Labem, vše okres Pardubice, Pardubický kraj, které jsou součástí památkové zóny Kladrubské Polabí prohlášené Opatřením obecné povahy č. 1/2015, o prohlášení části krajinného celku – území Kladrubské Polabí za PZ. Tyto pozemky tvoří prostředí NKP.

Chráněné kulturně historické hodnoty areálu NKP a PZ spočívají zejména v jejich architektonickém a urbanistickém řešení, historickém půdorysném členění krajiny, komunikační síti, systému alejí a vegetačních pásů stromů, břehů a břehových porostů. Tato po století utvářená komponovaná kulturní krajina vznikla za účelem chovu a výcviku ušlechtilých starokladrubských koní pro potřeby císařského dvora. Jedním z hlavních kompozičních prvků řešeného území jsou aleje podél cest. Jedna z hlavních urbanistických a kompozičních os území je tzv. Řečanská alej, na jejímž konci je umístěn řešený most přes řeku Labe, kterým

se vstupuje do areálu NKP. Kladrubský hřebčín je jedním z nejvýznamnějších příkladů kulturní krajiny zemědělského statku nejen v rámci ČR, ale i v celosvětovém měřítku.

#### Popis zamýšlených prací:

V dokumentaci je navržena náhradní výsadba za kácení spojené se stavbou nového mostu přes řeku Labe (ev. č. 3227 – 3 Řečany nad Labem). Výsadba stromů se má provádět ve třech lokalitách na východním okraji obce. První lokalita se nachází v těsném sousedství mostu, a to na jeho obou stranách v k. ú. Řečany nad Labem a v k. ú. Kladruby nad Labem. Druhá lokalita se nachází v tzv. Řečanské aleji, která vede podél silnice od mostu přes řeku Labe k obci Kladruby nad Labem. Poslední lokalita se nachází při jižní straně silnice vedoucí z Kladrub nad Labem do obce Semín.

#### Lokalita I.

V první lokalitě je navržena výsadba celkem 20 ks dřevin:

##### k. ú. Řečany nad Labem

- 2 ks *Aesculus hippocastanum* (jírovce ve svahu východně pod náspem mostu),
- 3 ks *Malus domestica* „Malinovské Housevské“ (jabloně východně pod mostem),
- 6 ks *Quercus robur* (duby letní západně od mostu, kolmo na most),
- 9 ks *Tilia cordata* (lípa malolistá kolmo na most po jeho obou stranách, podél koryta řeky jako linie stromů).

Dále je navržena výsadba 45 ks dřevin na Kladrubském břehu Labe:

##### k. ú. Kladruby nad Labem

- 22 ks *Tilia cordata* (lípa podél vozovky k doplnění stávající mezernaté aleje, ve stávající křivce),
- 9 ks *Acer campestre* (babyky ve dvou skupinách po obou stranách vozovky, blíže korytu řeky),
- 4 ks *Aesculus hippocastanum* (jírovce jižně od cesty do Kladrub),
- 8 ks *Tilia cordata* (lípy na samotné hraně toku Labe),
- 2 ks *Juglans regia* (dva ořešáky jižně od cesty do Kladrub).

#### Lokalita II.

Výsadba 39 ks lip srdčitých, *Tilia cordata*, podél komunikace III/3227 přímo navazující na most, budou umístěny do aleje ve sponu cca 6 m (parc. č. 1029, 1028, 1027 a 1026 k. ú. Kladruby nad Labem). Umístění těchto výsadeb je v linii stávajících dřevin (tzn. lehce nesouměrně oproti podélné ose vozovky) se vzdáleností mezi stromy variabilní dle konkrétní situace (cca 5,5 – 5,8 m od sebe).

### Lokalita III.

Třetí skupina výsadby zahrnuje 9 ks lip srdčitých, *Tilia cordata*, umístěných na východní straně obce Kladruby nad Labem (parc. č. 572 v k. ú. Kladruby nad Labem), ve výkresu označované jako etapa 102. Stromy budou vysazeny 1,8 m od hrany vozovky po terénních úpravách daného místa (včetně odstranění chodníku a pařezů). Vzhledem k tomu, že dle norem nesmí být vzdálenost kmene od hrany obrubníkové podstupnice menší než 1,2 m, bude zde ponechána stávající obruba podél komunikace.

Všechny sazenice stromů budou splňovat ukazatele jakosti dle ČSN 46 4902. Technologie výsadby bude provedena dle arboristického standardu SPPK A02 001:2021.

Žádost byla příslušnému orgánu doručena dne 04.10.2023. Tímto dnem bylo v souladu se správním řádem zahájeno správní řízení a příslušný orgán požádal odbornou organizaci státní památkové péče – Národní památkový ústav, generální ředitelství v Praze (dále jen NPÚ) – o písemné vyjádření.

Ve smyslu ustanovení § 14 odst. 6 památkového zákona bylo ve věci vydáno písemné vyjádření NPÚ č. j.: NPU - 310/88883/2023 ze dne 06.11.2023 (doručeno dne 08.11.2023), vypracované Ing. Milenou Andrade Dneboskou (dále jen vyjádření NPÚ). V něm je uvedeno, že s předloženým návrhem lze souhlasit. Příslušný orgán se s ním ztotožnil a zapracoval vyjádření NPÚ do svého rozhodnutí.

Účastníkům řízení nebyla dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí v souladu s § 36 odst. 3 správního řádu, neboť jejich žádosti bylo v plném rozsahu vyhověno.

Příslušný orgán v průběhu správního řízení posuzoval žádost z hlediska jejího souladu s platnými právními předpisy. Při vyhotovení rozhodnutí vycházel z předložené žádosti, standardního stavebně – historického průzkumu „Národní kulturní památka, Národní hřebčín Kladruby nad Labem“, zpracovatel: autorský tým pod vedením Ing. Petra Macka, 2001 – 2003, vyjádření NPÚ a znalosti místních poměrů. Došel k závěru, že provedení předmětných prací je přípustné.

## **P o u č e n í   o   o d v o l á n í**

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ust. §§ 81 až 83 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení k Ministerstvu kultury České republiky, a to podáním učiněným u Krajského úřadu Pardubického kraje, odboru kultury, sportu a cestovního ruchu, úseku památkové péče.

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA

Mgr. Milan Novák  
vedoucí odboru

Na vědomí: Národní památkový ústav





Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Pardubice  
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPE-21994-2/ČJ-2022-170606

Pardubice 14. března 2022

Počet stran: 2

MDS projekt s.r.o.  
Försterova č.p. 175  
566 01 Vysoké Mýto**Stanovisko DI k projektové dokumentaci pro stavební řízení**

K č. j.21-2569-3

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Pardubice, dopravní inspektorát, jako dotčený orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění, se na podkladě Vaší žádosti, ze dne 8. března 2022, seznámil s předloženou projektovou dokumentací. Jedná se o projektovou dokumentaci stavby „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“. Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce stávajícího mostního objektu kompletní demolicí stávajícího mostu a výstavbou nového mostu v daném místě křížení komunikace č. III/3227 a vodního toku Labe. Nové šířkové uspořádání je v rozměrech 1,5 m chodníky oboustranně, 6,0m vozovka s obousměrným provozem (3,0m jízdní pruh), Celková modernizace je navržena v délce 360,0 m. V rámci stavby nebude provedena nová místní úprava provozu. Součástí předložených podkladů není SO182.

Dopravní inspektorát souhlasí s předloženou projektovou dokumentací stavby „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“ ke stavebnímu řízení pouze při splnění následujících podmínek:

- 1) Stavba bude provedena dle ČSN 736201
- 2) Provedení stavby a umístění nadzemních částí stavby nesmí zasahovat do rozhledových polí připojení pozemních komunikací dle § 11 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, popřípadě do rozhledů připojení sousedních nemovitostí dle § 12 uvedené vyhlášky.
- 3) Pokud je plánována stavba stezek mezi obcemi Kladruby nad Labem a Řečany nad Labem, požadujeme vyřešení komunikace pro pěší i na mostním objektu v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zajišťujících bezbariérové užívání staveb.

Mimo výše uvedené požadujeme provedení stavby v souladu s platnými ČSN 73 6101 a ČSN 73 6110.

Rožkova 2757  
530 02 Pardubice

www.policie.cz

Tel.: 974 566 250  
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz  
ID DS: ndihp32

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

*Toto stanovisko smí být použito pro účely územní řízení pouze v období 12 měsíců od data vydání. Žádáme Vás, při písemném styku uvádějte naše číslo jednací.*

Zpracoval:  
por. Ing. Jiří Moučka  
tel.: 974566257

npor. Ing. Miroslav Vápeník  
vedoucí dopravního inspektorátu  
z r. por. Ing. Jiří Moučka  
podepsáno elektronicky



TELEFON 495 088 111  
E-MAIL podatelna@pla.cz  
IČO 70890005  
DIČ CZ70890005  
IDDS dbyt8g2  
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,  
oddíl A, vložka 9473

MDS projekt s.r.o.  
Ing. Jana Vostrčilová  
Försterova č.p. 175  
566 01 Vysoké Mýto

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ  
PLa/2022/011985VYŘIZUJE/LINKA  
Ing. Marie Fejfarová, Ph.D./670  
Ing. Tomáš Svoboda/712  
Ing. Daniel Staněk/602 169 640HRADEC KRÁLOVÉ  
2.5.2022**Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem (DSP)**

Dne 8.3.2022 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro stavební řízení na výše uvedenou akci. Podle předložené dokumentace, kterou zpracovala společnost MDS projekt s.r.o. (04/2022), se jedná o modernizaci mostu ev. č. 3227-3 přes vodní tok Labe (IDVT 10100002) v ř.km 943,184 včetně navazujících chodníků na předmostí v k.ú. Kladruby nad Labem a Řečany nad Labem. Stávající most bude kompletně demolován a postaven nový. Nový most je navržen jako spojitá trémová konstrukce o třech polích s rozpětím mostu 8,90 m + 89,00 m + 8,90 m. Výška podhledu je umístěna 7,00 m nad maximální plavební hladinou, tedy na kótě 210,07 m n.m., výškový systém Bpv. Celková délka nosné konstrukce je 111,25 m a celková délka mostu pak 115,75 m. Mostní objekt bude odvodněn odvodňovači celoplošné izolace a mostními odvodňovači do prostoru pod most. V prostoru pod mostem není navrženo žádné opevnění, podél opěr bude provedeno zpevnění kamennou rovnatinou nebo kamennou dlažbou do betonu v min. šířce. Před a za mostem jsou navržena rampová napojení z kamenné dlažby do betonového lože orámované obrubníky. Odvodnění povrchu vozovky je navrženo se zachováním stávajícího stavu. Povrchová voda bude svedena po svazích násypu komunikace do paty, kde dojde k vsakování. V současné době se v prostoru vlevo za mostem nachází stávající patní příkop, který bude v rámci akce obnoven, včetně jeho vyústění do vodního toku Labe.

Dočasné dopravní opatření je navrženo výstavbou provizorního mostu přes vodní tok, včetně dočasné komunikace před a za mostem navádějícím dopravu na provizorní konstrukci. Na předpolích je navržena konstrukce dočasného násypu, který je řešen jako nasazená jímka z pažicích stěn vzájemně zajištěných a zasypaných násypem provizorní komunikace. V prostoru navrženého mostu jsou navrženy krajní opěry na konstrukci násypu provizorní komunikace. Jsou navrženy mezilehlé podpory mostního provizoria souhlasně s polohou podpor stávajícího mostu. Podpory budou vybudovány v korytě vodního toku zapážením jímek a zasypaním tak, aby v daných jímkách bylo možné osadit dočasné podpory provizorního mostu – navrženy z ocelových dočasných podpor PIŽMO. Výška podhledu mostního provizoria je umístěna shodně s novým mostem, tedy 210,07 m n.m., výškový systém Bpv. Po dokončení modernizace mostu ev. č. 3227-3 bude objekt mostního provizoria a dočasné komunikace odstraněn a zájmový prostor bude uveden do původního stavu.

Hladina při průtoku  $Q_{100}$  je v místě mostu na kótě 205,34 m n.m., výškový systém Bpv. Modernizací mostu dojde k dotčení pozemků parc. č. 562/1 a 568, k.ú. Kladruby nad Labem a pozemků parc. č. 712/1, 712/11, 350/21 a 337/1, k.ú. Řečany nad Labem. Uvedené pozemky jsou v majetku státu s právem hospodaření pro Povodí Labe, státní podnik a bude nutné majetkoprávní vypořádání.

K dokumentaci pro územní řízení jsem se vyjadřoval dopisem č.j. PLa/2019/044180 dne 4.11.2019.

Investorem akce bude: Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice.

Stavba se nachází ve vodním útvaru HSL\_1180 - Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 668534, X: 1057470.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí**:

- a) **Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až 26 vodního zákona)** je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

**Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe** je uvedený záměr možný.

**Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.**

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy vodního toku Labe (IDVT 10100002)** souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Podmínky uvedené ve vyjádření č.j. PLa/2019/044180 ze dne 4.11.2019 zůstávají nadále v platnosti i pro stavební řízení.
- V případě, že bude zacházeno se závadnými látkami, požadujeme předložit k vyjádření havarijní plán.
- Zahájení a ukončení stavebních prací bude s předstihem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik – PS Pardubice (Ing. Daniel Staněk, tel.: 602 169 640, [stanekd@pla.cz](mailto:stanekd@pla.cz)). Dále požadujeme zástupce výše uvedeného provozního střediska přizvat na předání staveniště zhotoviteli, na kontrolní dny v průběhu stavby objektů v rámci vodního toku Labe a po dokončení prací ke kontrole.
- Stavba bude projednána se Státní plavební správou Praha a stanoveny podmínky na provádění prací na vodní cestě. Dále bude dořešeno omezení plavebního provozu v daném úseku dopravně vodní cesty.
- Pro stavbu bude vydáno kladné stanovisko Ředitelství vodních cest ČR.
- Před a po výstavbě mostu požadujeme provést výškové zaměření koryta vodního toku Labe, případné nánosy způsobené stavbou požadujeme odstranit.
- Před zahájením správních řízení požadujeme provést majetkoprávní vypořádání.

Dle § 8 vyhlášky č. 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, je nejmenší podjezdová výška nově stavěných nebo rekonstruovaných mostů (tento případ), u nichž dochází k výměně nebo zásadní stavební úpravě nosné konstrukce, na vodní cestě dopravně významné je 7,0 m nad nejvyšší plavební hladinou, stanovenou plavebním úřadem (dále jen „nejvyšší plavební hladina“).

Upozorňujeme na skutečnost, že Povodí Labe, státní podnik nenese odpovědnost za škody způsobené průchodem povodňových průtoků.

- c) **Z hlediska majetkoprávních vztahů sdělujeme**, že se navržený záměr dotýká majetku státu (pozemky parc. č. 562/1 a 568, k.ú. Kladruby nad Labem a pozemky parc. č. 712/1, 712/11, 350/21 a 337/1, k.ú. Řečany nad Labem), k němuž vykonává právo vlastníka Povodí Labe, státní podnik, a z tohoto důvodu bude účastníkem případných správních řízení, vedených k tomuto záměru podle vodního nebo stavebního zákona. Podmínkou pro udělení souhlasu vlastníka pozemku (nebo stavby) se stavebním záměrem, v souladu s ustanovením §184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, je majetkoprávní vypořádání záměrem (stavbou, činností) dotčeného majetku státu.

Podmínky udělení souhlasu vlastníka pozemků se stavebními záměry cizích stavebníků realizovaných na určeném majetku (pozemcích nebo stavbách) Povodí Labe, státní podnik (dle §184a stavebního zákona) v návaznosti na nezbytné majetkoprávní vypořádání jsou popsány na stránkách [www.pla.cz](http://www.pla.cz) – Pro žadatele – Informace pro žadatele.

V dalších vodoprávních a jiných správních řízeních nebo jednáních vedených ve věci, ke které je vydáno toto stanovisko, bude Povodí Labe, státní podnik zastupovat jeho organizační složka Povodí Labe, státní podnik, závod Roudnice nad Labem – PTÚ Pardubice se sídlem Teplého 2014, 530 02 Pardubice. Místem pro doručování důležitých písemností, zejména rozhodnutí, zůstává Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové.

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

Mgr. Petr Ferbar  
vedoucí odboru  
péče o vodní zdroje

**Na vědomí:** PL – Z3 Roudnice nad Labem PTÚPA3, oTPČ



TELEFON 495 088 111  
E-MAIL labe@pla.cz  
IČO 70890005  
DIČ CZ70890005  
IDDS dbyt8g2  
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,  
oddíl A, vložka 9473

MDS PROJEKT s.r.o.  
Ing. Jana Vostrčilová  
Försterova č.p. 175  
566 01 Vysoké Mýto

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ  
PLa/2019/044180VYŘIZUJE/LINKA  
Ing. Marie Fejfarová, Ph.D./670  
Ing. Tomáš Svoboda/712  
Ing. Daniel Staněk/419HRADEC KRÁLOVÉ  
4.11.2019**Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem**

Dne 4.10.2019 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro územní řízení na výše uvedenou akci. Podle předložené dokumentace, kterou zpracovala společnost MDS PROJEKT s.r.o. (09-12/2019, se jedná o rekonstrukci stávajícího mostu ev. č. 3227-3 přes vodní tok Labe (IDVT 10100002) v ř.km 33,780 včetně navazujících chodníků na předmostí. Mostní objekt je umístěn v poloze stávajícího mostu, jedná se o třípolovou nosnou konstrukci s krajními poli o rozpětí 8,90 m a hlavním polem o délce rozpětí 89,00 m, tím jsou krajní pole umístěna v rámci krabicových opěr a jsou skryta do konstrukce spodní stavby. Výška podhledu je umístěna 7,00 m nad maximální plavební hladinou, tedy na kótě 210,07 m n.m., výškový systém Bpv. Celková délka nosné konstrukce je 111,25 m a celková délka mostu pak 115,75 m. Most je navržen jako spojitá třípolová trámová konstrukce, spojitá nosná konstrukce je krajními poli umístěna nad opěrami s tím, že krajní podpory jsou navrženy jako tahové a vnitřní podpory jako tlakové ložiska. Krajiní opěry jsou navrženy shodného konstrukčního uspořádání s odpovídajícími rozměry jejich polohy a umístění. Mostní objekt bude odvodněn odvodňovači celoplošné izolace a mostními odvodňovači do prostoru pod most. V prostoru pod mostem není navrženo žádné opevnění, podél opěr bude provedeno zpevnění kamennou rovnatinou nebo kamennou dlažbou do betonu v min. šířce. Před a za mostem jsou navržena rampová napojení z kamenné dlažby do betonového lože orámované obrubníky. Odvodnění povrchu vozovky je navrženo se zachováním stávajícího stavu. Povrchová voda bude svedena po svazích násypu komunikace do paty, kde dojde k vsakování. V současné době se v prostoru vlevo za mostem nachází stávající patní příkop, který bude v rámci akce obnoven, včetně jeho vyústění do vodního toku Labe. Vyústění je navrženo jako obnovení Zatrubnění samostatným odvodňovacím potrubím průměru 400 mm délky 23,0 m.

Dočasné dopravní opatření je navrženo výstavbou provizorního mostu přes vodní tok, včetně dočasné komunikace před a za mostem navádějícím dopravu na provizorní konstrukci. Na předpolích je navržena konstrukce dočasného násypu, který je řešen jako nasazená jímka z pažicích stěn vzájemně zajištěných a zasypaných násypem provizorní komunikace. V prostoru navrhovaného mostu jsou navrženy krajní opěry na konstrukci násypu provizorní komunikace. Jsou navrženy mezilehlé podpory mostního provizoria souhlasně s polohou podpor stávajícího mostu. Podpory budou vybudovány v korytě vodního toku zapažením jímek a zásypem tak, aby v daných jímkách bylo možné osadit dočasné podpory provizorního mostu – navrženy z ocelových dočasných podpor PIŽMO. Výška podhledu mostního provizoria je umístěna shodně s novým mostem, tedy 210,07 m n.m., výškový systém Bpv. Po dokončení modernizace mostu ev. č. 3227-3 bude objekt mostního provizoria a dočasné komunikace odstraněn a zájmový prostor bude uveden do původního stavu.

Součástí rekonstrukce mostu je dále SO 430 – Přeložka el. NN vedení, SO 460 – Přeložka sdělovacího vedení, SO 801 – Náhradní výsadba v k.ú. Kladruhy nad Labem a SO 802 – Náhradní výsadba v k.ú. Řečany nad Labem.



Hladina při průtoku  $Q_{100}$  je v místě mostu na kótě 205,34 m n.m., výškový systém Bpv. Modernizací mostu dojde k dotčení pozemků parc. č. 562/1 a 568, k.ú. Kladruby nad Labem a pozemků parc. č. 712/1, 712/11, 350/21 a 337/1, k.ú. Řečany nad Labem. Uvedené pozemky jsou v majetku státu s právem hospodaření pro Povodí Labe, státní podnik a bude nutné majetkoprávní vypořádání.

Investorem akce bude: Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice.

Stavba se nachází ve vodním útvaru HSL\_1180 - Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 668534, X: 1057470.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí**:

- a) **Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až 26 vodního zákona)** je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

**Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe** je uvedený záměr možný.

**Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.**

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy vodního toku Labe (IDVT 10100002)** souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku. Případný demoliční materiál napadaný do koryta toku musí být z něho neprodleně odstraňován.
- Demolici stávajících středových pilířů požadujeme provést včetně jeho základů na hloubku minimálně 3,3 m od normální hladiny vody ve zdrži VD Týnec nad Labem, tj. na úroveň minimálně 197,49 m n.m. Stejně tak budou odstraněny veškeré konstrukce včetně vytažení pažení provizorního přemostění. Po dobu výstavby mostu bude pro mechanizaci Povodí Labe, státní podnik umožněn příjezd k vodnímu toku Labe po obou březích po celou dobu výstavby.
- Odvodňovače dešťové kanalizace pod mostem nesmí zasahovat do plavebního profilu s garantovanou výškou 7,0 m nad maximální plavební hladinou.
- Zatrubnění dešťové kanalizace uložené pod potahovou stezkou musí mít únosnost 20 t. Vyústění objekt dešťové kanalizace do vodního toku Labe musí navazovat na stávající břehové opevnění. Pro potahové stezky požadujeme dodržet parametry pro průjezd techniky užívané při údržbě vodního toku (únosnost, šířka, poloměry oblouků, podjezdné výšky, atd...).
- Pozemky ve správě Povodí Labe, státní podnik budou po provedení prací uvedeny do řádného stavu dle původních parametrů včetně případných škod na zařízení v majetku. Bude provedeno obnovení dlažby z lomového kamene pod mostem (povrchy potahové stezky a břehy) s navázáním na stávající niveletu před a pod mostem. Upozorňujeme, že v blízkosti mostu se nachází na levém břehu Labe značení kilometráže – kilometrovník 943,2.
- Břehové opevnění, napojení na potahové stezky a opevnění náplavky budou před dokončením stavby uvedeny do řádného stavu technického stavu odpovídajícímu původnímu technickému provedení.
- Případné zásahy do staveb a zařízení, včetně přemístění plavebního značení požadujeme předem projednat se zástupci Povodí Labe, státní podnik – oTPČ (Ing. Tomáš Svoboda, tel.: 495 088 712, [svobodat@pla.cz](mailto:svobodat@pla.cz)).
- Kácení stromů na pozemcích ve správě Povodí Labe, státní podnik provede investor / zhotovitel stavby. Vytěžená dřevní hmota bude investorem / zhotovitelem stavby odkoupena. Finanční vyrovnání musí být dořešeno před zahájením kácení.
- Požadujeme předložit povodňový plán stavby. V povodňovém plánu stavby bude navržen technologický postup odstraňování zachycených plavenin na konstrukcích pilířů provizorního přemostění.



- Stavba bude projednána se Státní plavební správou Praha a stanoveny podmínky na provádění prací na vodní cestě. Dále bude dořešeno omezení plavebního provozu v daném úseku dopravně vodní cesty.
- V dalším stupni projektové dokumentace požadujeme vyřešit návrh na umístění plavebního značení, které bude odsouhlaseno příslušnou Státní plavební správou.
- Před a po výstavbě mostu požadujeme provést výškové zaměření koryta vodního toku Labe, případné nánosy způsobené stavbou požadujeme odstranit.
- Další stupeň projektové dokumentace požadujeme předložit k vyjádření.

Vyhláška č. 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí v § 8 stanoví nejmenší šířku přímé plavební dráhy v hloubce ponoru návrhového plavidla na 50 m. V této šířce musí být také dodržena nejmenší podjezdová výška 7,0 m nad maximální plavební hladinou. Dle předloženého řezu vyplývá, že je výška 7,0 m splněna nad maximální plavební hladinu 203,074 m n.m.

Upozorňujeme na skutečnost, že Povodí Labe, státní podnik nenese odpovědnost za škody způsobené průchodem povodňových průtoků.

- c) **Z hlediska majetkoprávních vztahů sdělujeme,** že se navržený záměr dotýká majetku státu (pozemky parc. č. 562/1 a 568, k.ú. Kladruby nad Labem a pozemky parc. č. 712/1, 712/11, 350/21 a 337/1, k.ú. Řečany nad Labem), k němuž vykonává právo vlastníka Povodí Labe, státní podnik, a z tohoto důvodu bude účastníkem případných správních řízení, vedených k tomuto záměru podle vodního nebo stavebního zákona. Podmínkou pro udělení souhlasu vlastníka pozemku se stavebním záměrem, v souladu s ustanovením §184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, je majetkoprávní vypořádání záměrem (stavbou, činností) dotčeného majetku státu.

Ve věci uzavření příslušných smluvních vztahů se formou žádosti (s uvedením čísla jednacího tohoto stanoviska) obraťte na Povodí Labe, státní podnik - Závod Roudnice nad Labem – Provozně technický úsek Pardubice, Teplého 2014, 530 02 Pardubice V (Ing. Milan Bažant, tel.: 466 864 415, bazantm@pla.cz), přičemž Vaše žádost musí být doplněna o následující doklady:

- identifikační údaje smluvní strany, případně zplnomocnění pro zastupující osobu,
- kontaktní údaje žadatele,
- katastrální situační výkres se zákresem předpokládaného trvalého a dočasného záboru pozemků včetně vyčíslení ploch těchto záborů,
- pro udělení souhlasu vlastníka pozemku se stavebním záměrem – 2 x katastrální situační výkres (v souladu se zněním vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění), jehož popisové pole musí obsahovat údaje o stavebníkovi, zpracovateli projektové dokumentace, názvu stavebního záměru, názvu (obsahu) výkresu, stupni projektové dokumentace, měřítku, datu zhotovení výkresu; ověřený projektantem (autorizovanou osobou), který projektovou dokumentaci zpracoval (razítko a podpis).

Podmínky udělení souhlasu vlastníka pozemků se stavebními záměry cizích stavebníků realizovaných na určeném majetku (pozemcích nebo stavbách) Povodí Labe, státní podnik (dle §184a stavebního zákona) v návaznosti na nezbytné majetkoprávní vypořádání jsou popsány na stránkách [www.pla.cz](http://www.pla.cz) - Informace pro žadatele – Často kladené dotazy.

V dalších vodoprávních a jiných správních řízeních nebo jednáních vedených ve věci, ke které je vydáno toto stanovisko, bude Povodí Labe, státní podnik zastupovat jeho organizační složka Povodí Labe, státní podnik, závod Střední Labe se sídlem Teplého 2014, 530 02 Pardubice. Místem pro doručování důležitých písemností, zejména rozhodnutí, zůstává Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové.



Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

Mgr. Petr Ferbar  
vedoucí odboru  
péče o vodní zdroje

**Na vědomí:** PL – Z3 Roudnice nad Labem PTÚPA3, oTPČ

TELEFON 495 088 111  
E-MAIL labe@pla.cz  
IČO 70890005  
DIČ CZ70890005  
IDDS dbyt8g2  
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,  
oddíl A, vložka 9473

MDS PROJEKT, s. r. o.  
Ing. Jana Vostrčilová  
Försterova 175  
566 01 VYSOKÉ MÝTO

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE  
E-mail ze dne 18.11.2019

ČÍSLO JEDNACÍ  
PLa/Ja/2019/051542

VYŘIZUJE/LINKA  
Ing. Jansa/708  
jansap@pla.cz

HRADEC KRÁLOVÉ  
27.11.2019

## Povodňový plán pro stavbu „Modernizace mostu ev. č. 3227-3, Řečany nad Labem“

Na základě Vaší žádosti ze dne 18.11.2019 Vám sdělujeme naše stanovisko k zaslanému materiálu.

K návrhu povodňového plánu stavby, jejímž investorem Správa a údržba silnic Pardubického kraje, máme z hlediska správce vodního toku Labe (IDVT 10100002) následující připomínky:

- Stupně povodňové aktivity (SPA)/ Pro potřeby stavby doporučujeme jako směrodatné pro vyhlášení jednotlivých SPA využít vodní stavy v profilu *Labe – Přelouč*, který se nachází cca o 7 km výše na toku Labe. Rámcovou činnost při jednotlivých SPA je možno navrhnout následujícím způsobem:
  - Vzhledem k tomu, že stavební práce budou probíhat převážně i v korytě vodního toku a na spodní stavbě mostu, doporučujeme 1. SPA (bdělost) stanovit jako průběžný po celou dobu provádění těchto prací. Při tomto SPA budou na [www.chmi.cz](http://www.chmi.cz) popř. na [www.pla.cz](http://www.pla.cz) sledovány aktuální vodní stavy v profilu *Labe – Přelouč* a práce budou probíhat bez omezení.
  - 2. SPA (pohotovost) doporučujeme stanovit na takové úrovni, při jejímž dosažení a dále stoupajících vodních stavech bude nutno přerušit stavební práce. Je třeba především odstranit z koryta vodního toku montážní lešení a další předměty omezující průtočnost profilem mostu.
  - 3. SPA (ohrožení) doporučujeme stanovit na takové úrovni, při jejímž dosažení a dále stoupajících vodních stavech hrozí vylití vody z koryta vodního toku a začíná být ohrožováno zařízení staveniště.

Zahájení i ukončení stavebních prací požadujeme oznámit na naše Provozní středisko Pardubice. Příslušnou úsekovou technickou je p. Michaela Jarošová – tel. 606 626 730 (kontakt doplňte do plánu spojení).

Ing. Jiří Petr  
vedoucí odboru  
vodohospodářského dispečinku

### Na vědomí

Povodí Labe, státní podnik – závod Roudnice nad Labem, PS Pardubice

TELEFON 495 088 111  
E-MAIL podatelna@pla.cz  
IČO 70890005  
DIČ CZ70890005  
IDDS dbyt8g2  
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,  
oddíl A, vložka 9473

MDS PROJEKT s.r.o.  
Försterova 175  
566 01 VYSOKÉ MÝTO

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE  
6.6.2022

ČÍSLO JEDNACÍ  
PLa/Kc/2022/027301

VYŘIZUJE/LINKA  
Ing. Tomáš Kacálek / 724  
kacalekt@pla.cz

HRADEC KRÁLOVÉ  
22.6.2022

## Stanovisko k havarijnímu plánu Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem

Dne 6.6.2022 jsme obdrželi žádost o stanovisko k výše zmíněnému havarijnímu plánu, který zpracovala společnost MDS PROJEKT s.r.o. (Ing. Jan Bursa) v březnu až dubnu 2022 jako přílohu F.4 projektové dokumentace stavby.

K předloženému havarijnímu plánu nemáme z hlediska správce vodního toku Labe (IDVT 10100002) připomínek, pouze Vás v souladu s § 39 odst. 2 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb. o vodách žádáme o zaslání jednoho výtisku předmětného havarijního plánu, po jeho schválení vodoprávním úřadem, pro naši služební potřebu na adresu našeho závodu - Povodí Labe, státní podnik, závod Roudnice nad Labem, Nábřeží 311, 413 01 Roudnice nad Labem.

Souhlasné stanovisko je podmíněno splněním následující podmínky:

- chybějící údaje budou do přílohy havarijního plánu doplněny před zahájením stavebních prací.

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí 2 roky od data jeho vydání, pokud v té době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

Ing. Jiří Petr  
vedoucí odboru  
vodohospodářského dispečinku

**Na vědomí**  
PL – závod 3



**STÁTNÍ PLAVEBNÍ SPRÁVA - POBOČKA PRAHA**  
Jankovcova 4, P.O. BOX 28, 170 04 Praha 7 - Holešovice

MDS projekt s.r.o.  
Försterova 175  
566 01 Vysoké Mýto

Váš dopis značky/ze dne 08.03.2022	Naše značka 1359/PH/22	Vyřizuje/linka Ing. Jiráň/430	Listů 2	V Praze dne 05.04.2022
---------------------------------------	---------------------------	----------------------------------	------------	---------------------------

Věc:

**Závazné stanovisko k projektové dokumentaci „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“**

Státní plavební správa, jako dotčený orgán státní správy ve věcech vnitrozemské plavby ve smyslu § 39 a § 40 zákona č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě, a § 136 odst. (1) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád,

**vydává**

podle § 5a zákona č. 114/1995 Sb. a § 149 odst. (1) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád,

**souhlasné závazné stanovisko**

k projektové dokumentaci pro stavební řízení na akci „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“ z 03–04/2022 za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Stavba bude zabezpečena tak, aby bylo zamezeno pádu jakéhokoli materiálu z demolice či stavby mostu do vodní cesty.
2. V případě, že dojde i přes veškerá zabezpečení k pádu předmětu do plavebního kanálu, bude tato skutečnost neprodleně nahlášena na Státní plavební správu, středisko RIS, tel. č. 840 111 254 nebo 606 690 012.
3. Postup všech prací (demoličních i stavebních) musí být v dostatečném časovém předstihu projednán se Státní plavební správou, a to zejména z hlediska úpravy plavebního provozu a osazení příslušného plavebního značení po dobu demolice i stavby.
4. Při demolici mostu nad korytem řeky bude zastavena plavba v daném profilu. Zastavení plavby a postup demoličních prací bude projednán se Státní plavební správou minimálně 30 dnů předem.
5. Po ukončení demoličních prací bude provedeno zaměření dna, které bude předáno Státní plavební správě.

6. V průběhu prací nesmí dojít k poškození, přemísťování či zakrývání plavební signalizace.
7. Stavbou nesmí dojít k poškození či odstranění stávajících součástí vodní cesty (opevnění břehů, pobřežní obslužné cesty vodního toku, plavebních znaků plovoucích či břehových, kilometrůž vodní cesty, vyvazovacích zařízení, vodních částí atd.), kterých se nedotkne vlastní stavba.
8. Případná omezení či zastavení plavby během stavby lze realizovat pouze na základě projednání se Státní plavební správou.
9. Po dokončení stavby bude Státní plavební správě předána dokumentace skutečného provedení stavby.
10. Po dobu provádění prací budou ve vzdálenosti cca 100 m poproudňe i protiproudňe osazeny břehové signální znaky B.8 „Příkaz zachovávat zvláštní pozornost“ a C.4 „Omezení v plavbě, s nimiž je nutno se seznámit“, kde bude proveden odkaz na probíhající práce.  
  
Základní rozměry signálních znaků bude 1,0 m x 1,0 m. Směrová šipka v bílé barvě bude pod úhlem 45° od svislého okraje znaku. Signální znak bude umístěn na ocelovém sloupku. Dolní okraj signálního znaku bude ve výšce nejméně 2,1 m nad okolním terénem.
11. Státní plavební správě bude předložen časový harmonogram celé akce, a to min. tři týdny před zahájením prací včetně oznámení termínu zahájení stavby.

#### Odůvodnění:

Státní plavební správa obdržela dne 08.03.2022 žádost společnosti MDS projekt s.r.o., se sídlem Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto, o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení na akci „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Rečany nad Labem“ z 03-04/2022.

Jedná se o rekonstrukci stávajícího mostu, který překračuje vodní cestu Labe v ř. km 943,18 v k. ú. Rečany nad Labem a k. ú. Kladruby nad Labem. Vodní tok Labe je v tomto profilu podle § 3 zákona č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě, sledovanou vodní cestou dopravně významnou. Akce řeší modernizaci stávajícího mostu jeho rekonstrukcí s kompletní demolicí stávající konstrukce (odstranění kompletního mostního příslušenství, nosné konstrukce, mezilehlých pilířů a krajních opěr mostu) a výstavbou nové konstrukce. Poloha nově navrženého mostu bude maximálně korespondovat se stávajícím uspořádáním na obou předpolích se zavázáním konstrukce do stávajícího násypu tělesa komunikace. Na novém mostním objektu mezi opěrami mostu nebudou umístěny mezilehlé pilíře. V daném profilu je stanovena podjezdná výška mostu 7 m nad nejvyšší plavební hladinou. Hodnota nejvyšší plavební hladiny činí 203,07 m n. m.

Souhlas plavebního úřadu podle § 5a je závazným stanoviskem podle správního řádu a není samostatným rozhodnutím ve správním řízení.

- ad 1) Podmínka vyplývá z požadavku na zajištění bezpečnosti plavebního provozu a zamezení vzniku plavební překážky.
- ad 2) Středisko RIS Státní plavební správy zveřejní prostřednictvím systému říčních informačních služeb zastavení plavby, případně varování vůdcům plavidel o vzniku plavební překážky.
- ad 3) Projednání postupu stavebních prací na vodní cestě je nezbytné z důvodu zajištění bezpečnosti plavebního provozu. Umisťovat, přemísťovat a odstraňovat plavební

znaky lze jen se souhlasem Státní plavební správy ve smyslu § 29a odstavce (2) zákona č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě. Omezení či zastavení plavby lze realizovat pouze se souhlasem Státní plavební správy dle § 22a zákona č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě.

- ad 4) Zastavení plavby lze realizovat pouze se souhlasem Státní plavební správy dle § 22a zákona č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě.
- ad 5) Zaměření dna je nutné z důvodu ověření, zda plánované práce proběhly v plném rozsahu a na dně se nenachází možná plavební překážka.
- ad 6) Umisťovat, přemisťovat a odstraňovat plavební znaky lze jen se souhlasem Státní plavební správy ve smyslu § 29a odstavce (2) zákona č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě.
- ad 7) Jedná se o podmínku, která zajišťuje zachování stávajících součástí vodní cesty za účelem zachování bezpečného plavebního provozu na přilehlém úseku vodní cesty.
- ad 8) Omezení či zastavení plavby je možné pouze se souhlasem Státní plavební správy dle § 22a zákona č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě, ve znění pozdějších předpisů.
- ad 9) Dokumentace skutečného provedení stavby poskytuje aktuální přehled o nových objektech na vodní cestě s následným zakreslením do plavebních map s uvedením skutečných parametrů.
- ad 10) Jedná se umísťování břehových signálních znaků za účelem informovanosti plavidel připlouvajících stavbou. Umisťovat, přemisťovat a odstraňovat plavební znaky lze jen se souhlasem Státní plavební správy ve smyslu § 29a odstavce (2) zákona č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě, ve znění pozdějších předpisů.
- ad 11) Oznámení o zahájení prací spolu s harmonogramem umožňuje informovat veřejnost o postupu prací v návaznosti na přilehlý plavební provoz.

Toto vyjádření je speciálním stanoviskem Státní plavební správy jako dotčeného orgánu státní správy a má vztah pouze k plavebnímu provozu a činnostem na vodní cestě. Nenahrazuje povolení a souhlas ostatních orgánů státní správy, která jsou nutná z hlediska jiných právních předpisů a nenahrazuje také souhlas správce vodní cesty nebo vlastníka přilehlého pozemku.



Digitálně podepsal  
Ing. Hynek Beneš  
Datum: 2022.04.06  
17:27:13 +02'00'

Ing. Hynek Beneš  
ředitel pobočky



Vážená paní  
Ing. Jana Vostrčilová  
MDS projekt s.r.o.  
Försterova 175  
566 01 Vysoké Mýto

Váš dopis zn./ze dne  
7. 10. 2019

Naše značka  
262/652/2019

Vyřizuje  
Mgr. Tereza Jošková

Místo a datum  
Pardubice 10. 10. 2019

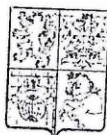
Odborné posouzení k akci: „**Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem, PD**“

Vážená paní inženýrko,

dne 7. 10. 2019 jste se obrátila na Východočeské muzeum v Pardubicích (dále VČM) s žádostí o vydání odborného posouzení k akci: „**Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem, PD**“, parc. č. viz projektová dokumentace, k. ú. Řečany nad Labem, okr. Pardubice, k možné přítomnosti archeologických situací a nálezů v místech stavby.

Z pohledu archeologické památkové péče je třeba katastrální území Řečany n. L. považovat za území s archeologickými nálezy (dále ÚAN) ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění („*Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum*“).

Zjištěné archeologické nálezy a situace na katastrálním území Řečany n. L., náleží do období popelnicových polí, raného, vrcholného středověku a novověku. Nelze tedy vyloučit přítomnost dalších archeologických nálezů v místech stavby, bude tedy nutné provést archeologický dohled. VČM je oprávněnou organizací a je schopné záchranný archeologický výzkum na této stavební akci zajistit



VÝCHODOČESKÉ MUZEUM  
V PARDUBICÍCH  
ZÁMEK čp. 2, 530 02 PARDUBICE  
IČ: 144 50 542, DIČ: CZ14450542

Mgr. Tomáš Libánek  
ředitel Východočeského muzea v Pardubicích



Zřizovatelem  
Východočeského muzea  
je Pardubický kraj

Zámek 2  
53002 Pardubice

vcm@vcm.cz  
tel.: +420 466 799 240

IČ: 14450542  
DIČ: CZ14450542

**MDS projekt s.r.o.**

Försterova č.p. 175  
566 01 Vysoké Mýto

ISDS: **kvrkudw**

**Datovou schránkou**

Naše zn.: ŘVC/226/2013/OPR-189  
JID: RVCCR-eO-02105/22

Vyřizuje: Dušek / +420 724 041 334  
dusek@rvccr.cz

Praha 21. 04. 2022

**„Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“ – stanovisko k projektové dokumentaci**

Vážení,

k Vámi zaslané žádosti č. j.: 21-2569-3 ze dne 8. 3. 2022 o stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení stavby „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“, 4/2022, MDS Projekt s.r.o., Vám, jakožto organizační složka státu zřízená Ministerstvem dopravy pro realizaci rozvoje vnitrozemských vodních cest v České republice, vydáváme následující stanovisko:

Z hlediska rozvoje vodních cest nemáme k navrhované stavbě „Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem“ připomínek a souhlasíme s vydáním stavebního povolení.

S pozdravem

**Ing. Lubomír Fojtů**  
ředitel ŘVC ČR

*podepsáno kvalifikovaným elektronickým  
podpisem*



**Krajská hygienická stanice Pardubického kraje  
se sídlem v Pardubicích**

---

**MDS projekt s.r.o.  
Försterova č.p. 175  
566 01 Vysoké Mýto**

*Váš dopis zn./ze dne*  
21-2569-3

*Naše číslo jednací*  
KHSPA 4169/2022/HOK-Pce

*Vyřizuje/ linka*  
Ing. Pozděnová/466531935

*Pardubice*  
10.3.2022

**Závazné stanovisko**

k projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení stavby „**Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem**“

Na základě žádosti společnosti MDS projekt s.r.o., Försterova č.p. 175, 566 01 Vysoké Mýto, doručené dne 8.3.2022 posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako místně a věcně příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), předloženou dokumentaci ke stavebnímu řízení stavby „**Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem**“.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací ke stavebnímu řízení stavby „**Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem**“ **s o u h l a s í.**

**Odůvodnění:**

Dne 9.10.2019 vydala KHS závazné stanovisko k územnímu řízení stavby „Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem“ pod čj. KHSPA 18491/2019/HOK-Pce.

Předložená projektová dokumentace řeší výstavbu nového mostu přes řeku Labe mezi obcemi Řečany nad Labem a Kladruby nad Labem včetně navazující komunikace pro silniční dopravu na předmostích.

Úplná modernizace mostu spočívá v kompletní demolici stávajícího mostního objektu a rozebrání komunikace v nejnutnějším rozsahu. V místě stávajícího objektu bude postavena zcela nova konstrukce mostu. Účelem užívání stavby je převedení automobilové dopravy komunikace III/3227 přes vodní tok Labe. Stavba se nachází na stávající komunikaci III/3227 v ev.km 2,282 daného úseku 1341A071 1323A077.

Nový most je navržen jako spojitá trámová konstrukce o třech polích s ocelovou nosnou konstrukcí spřaženou železobetonovou monolitickou deskou s rozpětím mostu 8,9+89,0+8,9m a délkou přemostění 88,00m.

**Krajská hygienická stanice Pardubického kraje  
se sídlem v Pardubicích**

V projektové dokumentaci je mostní objekt jako SO 201 – Most ev.č. 3227-3 navržen délky 115,75 m a šířky 10,759 m. Výška podhledu nosné konstrukce nad maximální plavební hladinou Qpl je 7,0 m. Šířka navrženého plavebního prostoru v mostním otvoru je  $2 \times 29,0 = 58,0$  m. Součástí mostu budou 2 chodníky.

Po dobu výstavby nového mostu je navrženo jako dočasné dopravní opatření mostní provizorium s přístupovými dočasnými komunikacemi, které bude umístěno v těsné blízkosti nově budovaného mostu. Provizorium bude odstraněno po dokončení výstavby nového mostu.

**Ing. Bronislava Pozděňová  
vedoucí odd. HOK**

MDS projekt s.r.o.

Försterova 175

56601 Vysoké Mýto

Vaše žádost ze dne, značka:  
10.03.2022Naše značka:  
023220023  
(23/22/K)Vyřizuje:  
Jaroslav Kauradne:  
17.03.2022**Věc: Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem****Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení**

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z. č. 183/2006 Sb., ve znění účinném k 1. 1. 2018., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Řečany nad Labem, Kladruby nad Labem

Stavebník : Pardubický kraj, Komenského náměstí 125,532 11 Pardubice

Zastoupený: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98,533 53 Pardubice

Projektant: MDS projekt s.r.o., Försterova č.p. 175,566 01 Vysoké Mýto

Datum: 0304/2022 č. z. 2569-22-3

Předmětem předložené dokumentace je:

**"Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem"**

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb. lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) pozemní komunikace a veřejné prostranství a současně dle ust. § 2 odst. 1) písm. b) - občanské vybavení v částech určených pro užívání veřejností.

K předložené dokumentaci máme následující stanovisko:

1. Projektová dokumentace řeší úplnou modernizaci mostu, která spočívá v kompletní demolici stávajícího mostního objektu a rozebrání komunikace v nejnútnejším rozsahu. V místě stávajícího objektu bude postavena zcela nová konstrukce mostu. Účelem užívání stavby je převedení automobilové dopravy komunikace III/3227 přes vodní tok Labe. Stavba se nachází na stávající komunikaci III/3227 v ev.km 2,282 daného úseku 1341A071 1323A077.
2. Úprava chodníku na mostě a na předmostí bude řešena jako bezbariérové úpravy (pozemní a inženýrské objekty) ve smyslu vyhlášky 146/08 Sb. Řešení detailů, vybavení a použité prvky bezbariérových úprav budou provedeny dle vyhl. č. 398/09 Sb. Chodník je před a za mostem ukončen s výškovým napojením na stávající komunikaci.
3. Podrobný popis bezbariérového řešení je popsán v odd 2.4. Bezbariérové užívání stavby STZ a přiložené projektové dokumentaci



**Závěr:** Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu - viz připomínky. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna z.1 z února 2010).

Proti vydání stavebního povolení nemáme námitek, vlastní realizace bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Příloha: Předložená projektová dokumentace je uložena v elektronické podobě.

S pozdravem

**Jaroslav Kaura, odborný konzultant**

Adr. střediska: , Svitavy

731 590 217, jaroslav.kaura@seznam.cz

Činnost je realizována za podpory



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

**NIPÍ** BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.  
ODBOR SPRÁVY CELOSTÁTNÍ SÍTĚ  
KONZULTAČNÍCH STŘEDISEK  
ODBOBNÝ KONZULTANT  
•023•

**Sekce majetková Ministerstva obrany**  
**odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru**  
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

---

Sp.zn.: 127939/2022-1322-OÚZ-BR  
SpMO: 9427/2022-7460-112

Brno 11. dubna 2022

MDS PROJEKT s.r.o  
Försterova č.p. 175  
566 01 Vysoké Mýto

**Závazné stanovisko pro stavební povolení**  
**Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem**

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce majetková, **Ministerstvo obrany**, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

**souhlasné závazné stanovisko**

**k záměru modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem v k.ú. Řečany nad Labem tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.**

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru SM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 102a, 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

**Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.**

Kontaktní osoba: Bc. Jitka Došková, tel. 973445789

Bc. Jitka Došková  
ministerský rada  
oddělení ochrany územních zájmů

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 127939/2022-1322-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,  
Sekce majetková,  
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,  
oddělení ochrany územních zájmů  
pracoviště OÚZ Brno  
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno  
IČO: 60162694

**Agentura logistiky**  
**Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové**

Velké náměstí 33, Hradec Králové, PSČ 500 01, datová schránka hjaavk

Čj. MO 96090/2022-5512HK

Hradec Králové 15. března 2022

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

Přílohy: 1/1sl.

MDS projekt s.r.o.  
Försterova 175  
566 01 Vysoké Mýto

**Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem**  
K čj. 21-2569-3

Ve smyslu zákona § 16 a § 175 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákon č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s resortními předpisy na základě Rozkazu ministra obrany č. 39/2011 Věstníku MO čl. 2, odst. 2, písm. d), zákon č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, Usnesení vlády ČR ze dne 15. února 2021 č. 173 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2021 až 2024, Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění vydávám

**odborné souhlasné stanovisko**

k realizaci akce tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.

Na základě Vaší žádosti k projektové dokumentaci Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem z hlediska zájmů orgánů vojenské dopravy nemám k uvedené akci žádné připomínky a s navrhovaným řešením souhlasím.

Dané stanovisko je vydáno na základě RMO č. 39/2011, Zákon o pozemních komunikacích č.13/1997 sb., část 1-3, Vyhláška č. 104/1997 MDaS, kterou se provádí Zákon o pozemních komunikacích část 5, Česká technická norma ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic, Česká technická norma ČSN 73 6201 Projektování mostních objektů, Česká technická norma ČSN EN 1991-2 (73 6203) Zatížení konstrukcí – zatížení mostů dopravou, Nařízení vlády ČR č. 139 z 19. 4. 2017 o plánování obrany státu, Usnesení vlády ČR č. 173 z 15. 2. 2021 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2021 – 2024, Plán operační přípravy ČR na léta 2021 – 2024 a Vojenský předpis ŽEN 2 – 16 Vojenské silnice a cesty a je nedílnou součástí souhrnného stanoviska MO zastoupené Sekcí nakládání s majetkem MO – Odbor ochrany územních zájmů Čechy.

Kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel. 973 251 519, email: obermajerovak@army.cz

major Ing. Martin Rehák  
náčelník



# Česká republika - Katastrální úřad pro Pardubický kraj

Odbor obnovy katastrálního operátu  
Čechovo nábřeží 1791, 530 86 Pardubice

Vážená paní  
Ing. Jana Vostrčilová  
MDS projekt s.r.o.  
Försterova 175  
566 01 Vysoké Mýto

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE  
19-2081-3 / 30. 1. 2020

NAŠE ZNAČKA  
KÚ-596/2020-600

VYŘIZUJE/TELEFON  
Ing. J. Sedláček / 466 023 325

MÍSTO ODESLÁNÍ/DATUM  
Pardubice / 10. 3. 2020

## Rozhodnutí o zrušení nivelačního bodu

Dne 6. 3. 2020 byla České republice - Katastrálnímu úřadu pro Pardubický kraj od Zeměměřického úřadu postoupena žádost o zrušení nivelačního bodu. Jedná se o bod výškového bodového pole č. PA-048-2, který je umístěn na mostním objektu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem.

Na základě této Vaší žádosti rozhodl Katastrální úřad pro Pardubický kraj v souladu s § 9 odst. 4, 5 a 6 zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, o zrušení tohoto nivelačního bodu.

Důvodem ke zrušení uvedeného bodu je demolice uvedeného objektu, na kterém je bod umístěn, a výstavba objektu nového. Jelikož je žadatel ochoten do nového mostního objektu bod zpětně umístit (o což tímto žádáme), nepožadujeme za zrušení tohoto nivelačního bodu žádnou náhradu.

Ing. Jiří Sedláček v. r.

ředitel Odboru obnovy katastrálního operátu  
Katastrálního úřadu pro Pardubický kraj

Za správnost vyhotovení: Flosová Jitka.



Vážená paní  
Ing. Jana Vostrčilová  
MDS projekt s.r.o.  
Försterova 175  
566 01 Vysoké Mýto

Váš dopis zn./ze dne  
7. 10. 2019

Naše značka  
262/652/2019

Vyřizuje  
Mgr. Tereza Jošková

Místo a datum  
Pardubice 10. 10. 2019

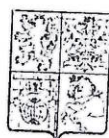
Odborné posouzení k akci: „**Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem, PD**“

Vážená paní inženýrko,

dne 7. 10. 2019 jste se obrátila na Východočeské muzeum v Pardubicích (dále VČM) s žádostí o vydání odborného posouzení k akci: „**Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem, PD**“, parc. č. viz projektová dokumentace, k. ú. Řečany nad Labem, okr. Pardubice, k možné přítomnosti archeologických situací a nálezů v místech stavby.

Z pohledu archeologické památkové péče je třeba katastrální území Řečany n. L. považovat za území s archeologickými nálezy (dále ÚAN) ve smyslu § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění („*Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum*“).

Zjištěné archeologické nálezy a situace na katastrálním území Řečany n. L., náleží do období popelníkových polí, raného, vrcholného středověku a novověku. Nelze tedy vyloučit přítomnost dalších archeologických nálezů v místech stavby, bude tedy nutné provést archeologický dohled. VČM je oprávněnou organizací a je schopné záchranný archeologický výzkum na této stavební akci zajistit



VÝCHODOČESKÉ MUZEUM  
V PARDUBICÍCH  
ZÁMEK čp. 2, 530 02 PARDUBICE  
IČ: 144 50 542, DIČ: CZ14450542

Mgr. Tomáš Libánek  
ředitel Východočeského muzea v Pardubicích



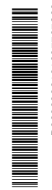
Zřizovatelem  
Východočeského muzea  
je Pardubický kraj

Zámek 2  
53002 Pardubice

vcm@vcm.cz  
tel.: +420 466 799 240

IČ: 14450542  
DIČ: CZ14450542

MDS projekt s.r.o.  
Försterova 175  
Vysoké Mýto  
566 01 Vysoké Mýto



NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

001124451816

Ladislav Blažek / 800 850 860

9. 3. 2022

### **Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy**

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 9. 3. 2022, ve které nás žádáte o souhlas s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (dále jen „zařízení“) v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Stavba a s ní související činnost v katastrálním území Řečany nad Labem vedená pod názvem „Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem“ se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma zařízení **nadzemní vedení vn** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

**Jménem společnosti ČEZ Distribuce, a. s., Vám sdělujeme, že udělujeme souhlas s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení.**

**Toto vyjádření pozbývá platnosti, nebude-li činnost a/nebo stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.**

**Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:**

1. Podmínkou zahájení stavby je realizace přeložky nadzemního vedení nn dle podmínek smlouvy o smlouvě budoucí o realizaci přeložky č. 8120072335.
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
3. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860  
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145  
Sídlo společnosti: Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

4. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
5. Při realizaci stavby a provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
7. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
8. V případě činnosti a stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
11. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
12. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Provozovatel distribuční soustavy si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, zjistí-li, že podmínky stanovené v tomto vyjádření nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

S pozdravem



Zdeněk Jirout  
Vedoucí oddělení SEM Sítě  
ČEZ Distribuce, a. s.

## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

### **V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:**

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

### **V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN EN 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

Pozn.: Uvedené právní i technické normy jsou uvažovány v platném znění.

## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
  - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
  - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení vlastní telekomunikační sítě držitele licence 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

**V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:**

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

Pozn.: Uvedené právní i technické normy jsou uvažovány v platném znění.

## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC**

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:**

- 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:**

- 5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- 6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- 7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- 8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.

MDS projekt s.r.o.  
Försterova 175  
Vysoké Mýto  
566 01 Vysoké Mýto



NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

001124429067

Ladislav Blažek / 800 850 860

22. 3. 2022

**Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem**

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 8. 3. 2022, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely vydání stavebního povolení.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a s ní související činnosti vedené pod názvem „**Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem**“ se nachází zařízení nadzemní vedení vn, nadzemní vedení nn v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

**Sdělujeme Vám, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací.**

**Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:**

- 1. Podmínkou zahájení stavby je realizace přeložky nadzemního vedení nn dle podmínek smlouvy o smlouvě budoucí o realizaci přeložky č. 8120072335.**
- Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
- Budou dodrženy podmínky uvedené v souhlasu s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu el. zařízení č. 1124451816 vydaném dne 9. 3. 2022
- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
- V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860  
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145  
Sídlo společnosti: Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02



6. Při realizaci stavby a provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
8. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
9. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
10. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
12. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
13. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
14. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

**Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.**

Zjistí-li provozovatel distribuční soustavy, že nejsou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazuje si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

S pozdravem



Zdeněk Jirout  
Vedoucí oddělení SEM Sítě  
ČEZ Distribuce, a. s.



## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

**V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:**

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN EN 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

Pozn.: Uvedené právní i technické normy jsou uvažovány v platném znění.



## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
  - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
  - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení vlastní telekomunikační sítě držitele licence 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

**V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:**

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká, s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

Pozn.: Uvedené právní i technické normy jsou uvažovány v platném znění.

## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC**

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:**

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:**

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.





ZZ 58965133-1-1 3709  
Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
Doubravice 98  
Pardubice  
533 53



VAŠ DOPIS ZNAČKY  
001108043246  
NAŠE ZNAČKA  
8120072335  
VÝRIZUJE / LINKA  
Jan Bureš / 800 850 860  
MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE  
Plzeň 19. 9. 2022

**Ukončení realizace stavby - 8120072335 – Kladruby n/L p.č. 1029 - most - přel. nn**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si Vás informovat, že jsme dne 12. 9. 2022 dokončili realizaci příločky podle smlouvy Z\_S24\_12\_8120072335. V krátké době od nás obdržíte konečné vyúčtování nákladů za příločku distribučního zařízení.

V případě dotazů nás prosím kontaktujte na naší lince 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu. Při hovoru s operátorem uvádějte prosím naši značku ze záhlaví dopisu.

Děkujeme Vám za spolupráci.

S pozdravem

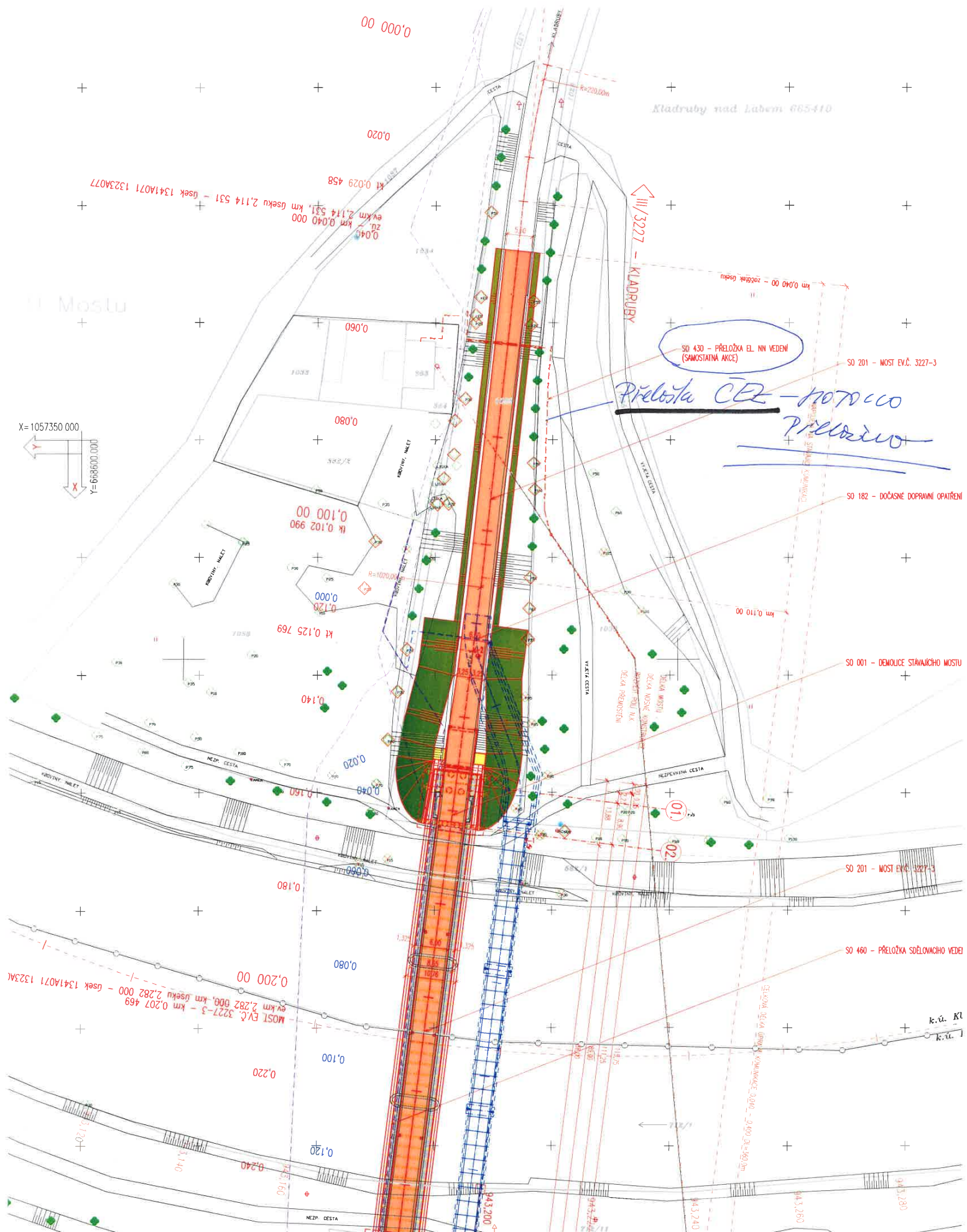


Ing. Petr Žejdlík MBA  
Ředitel Úseku Řízení distribučních aktiv  
ČEZ Distribuce, a. s.

Správa a údržba silnic Pardubického kraje			
Došlo:	22 -09- 2022		
Č. j.:			
Příloha:			
Vyřídil:			

ČEZ Distribuce, a. s.

Dačín - Dačín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |  
bezplatná linka: 800 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |  
základní adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00



**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

**Číslo jednací: 574987/22**

**Číslo žádosti: 0122 422 490 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)	Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)	Stavební řízení	
<b>Žadatel</b>	MDS projekt s.r.o.	
<b>Stavebník</b>	MDS projekt s.r.o.	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Pardubice
	Obec	Kladruby nad Labem, Řečany nad Labem
	Kat. území / č. parcely	Kladruby nad Labem; Řečany nad Labem
<b>Platnost Vyjádření</b>	<b>16. 3. 2024 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

**Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
  - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK



Číslo jednací: 574987/22

Číslo žádosti: 0122 422 490

- Minimálně šest měsíců před zahájením realizace stavby objednejte u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vypracování prováděcí projektové dokumentace na přeložku komunikačních sítí (kontaktní osoba: p. Pekař - 602120786, tomas.pekar@cetin.cz). Minimálně tři měsíce před zahájením realizace stavby je stavebník povinen se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. uzavřít Smlouvu o dílo na realizaci překládky SEK (kontaktní osoba: p. Pekař - 602120786, tomas.pekar@cetin.cz).
  - Podmínkou pro provedení stavby je přeložení kabelové trasy/zařízení SEK. Trasu přeložky zapracujte a zakreslete do projektové dokumentace stavby.
  - CETIN je oprávněn ke zpracování realizační projektové dokumentace překládky.
  - Stavbu překládky SEK zahrňte do správního rozhodnutí, kterým je povolována stavba, která překládku SEK vyvolala.; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

(V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

#### Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 16. 3. 2022.



CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063

102

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.****1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

**2. DEFINICE**

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Adam Beníšek, tel.: 775 108 566, e-mail: adam.benisek@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 16. 3. 2022 pod č.j. 574987/22;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

## 8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslou na adresu POS;

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 574987/22

Číslo žádosti: 0122 422 490

## Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *SEK* společnosti *CETIN* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

### **CETIN a.s. - středisko Čechy východ**

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 238462400 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.**

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10  
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253  
kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

### **AZ GEONET - Pavel Kazda**

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové  
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045  
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

### **COM PLUS CZ, a.s.**

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové  
IČ: 25772104 DIČ: CZ25772104  
kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz  
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

### **CONTENT, s.r.o.**

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164  
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

### **ELTER, s.r.o.**

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko  
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419  
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz  
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

### **EMP Pardubice s.r.o.**

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice  
IČ: 64793150 DIČ: CZ 64793150  
kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

### **EMIPO-energmontáže s.r.o**

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy  
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530  
kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz  
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

Číslo jednací: 574987/22

Číslo žádosti: 0122 422 490

**EUROSPÓJ, v.o.s.**

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice  
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991  
kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,  
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

**FEM - Miloš Fejfar**

se sídlem: Lužany 209, 507 06 Lužany  
IČ: 01735977 DIČ:  
kontakt: Miloš Fejfar, mobil: 602483031, e-mail: fejfarmilos@seznam.cz

**Chadima Zdeněk**

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč  
IČ: 01222163 DIČ:  
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

**Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí  
IČ: 01377841 DIČ:  
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

**K+K ELTEC, s.r.o.**

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí  
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308  
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

**Libor Kos**

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná  
IČ: 40156770 DIČ:  
kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

**Michlovský stavební s.r.o.**

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín  
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080  
kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:  
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz  
František Kadlec, mobil: 739 489991, e-mail: kadlec@michlovsky.cz  
Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

**Milan Pospíšil**

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim  
IČ: 88375072 DIČ:  
kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

**Milan Šulc**

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65  
IČ: 73655678 DIČ:  
kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

Číslo jednací: 574987/22

Číslo žádosti: 0122 422 490

**SECURITY PARTNER, s.r.o.**

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí  
IČ: 48152871 DIČ: CZ48152871  
kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

**STARMON s.r.o.**

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň  
IČ: 49285751 DIČ: CZ49285751  
kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

**SUPTel a.s.**

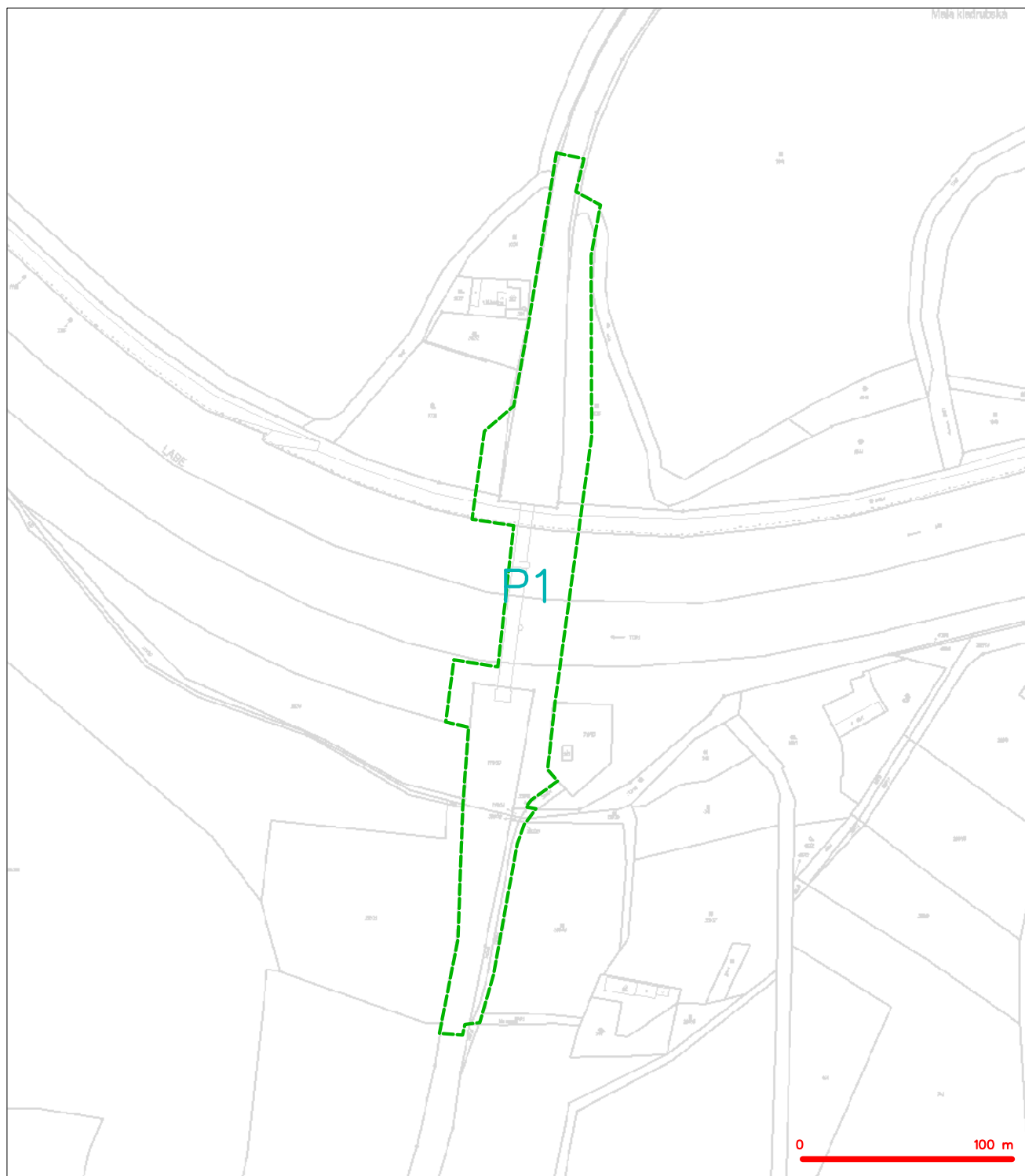
se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň  
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397  
kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

**Telsit s.r.o.**

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15  
IČ: 62025384 DIČ: CZ62025384  
kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz  
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



# SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

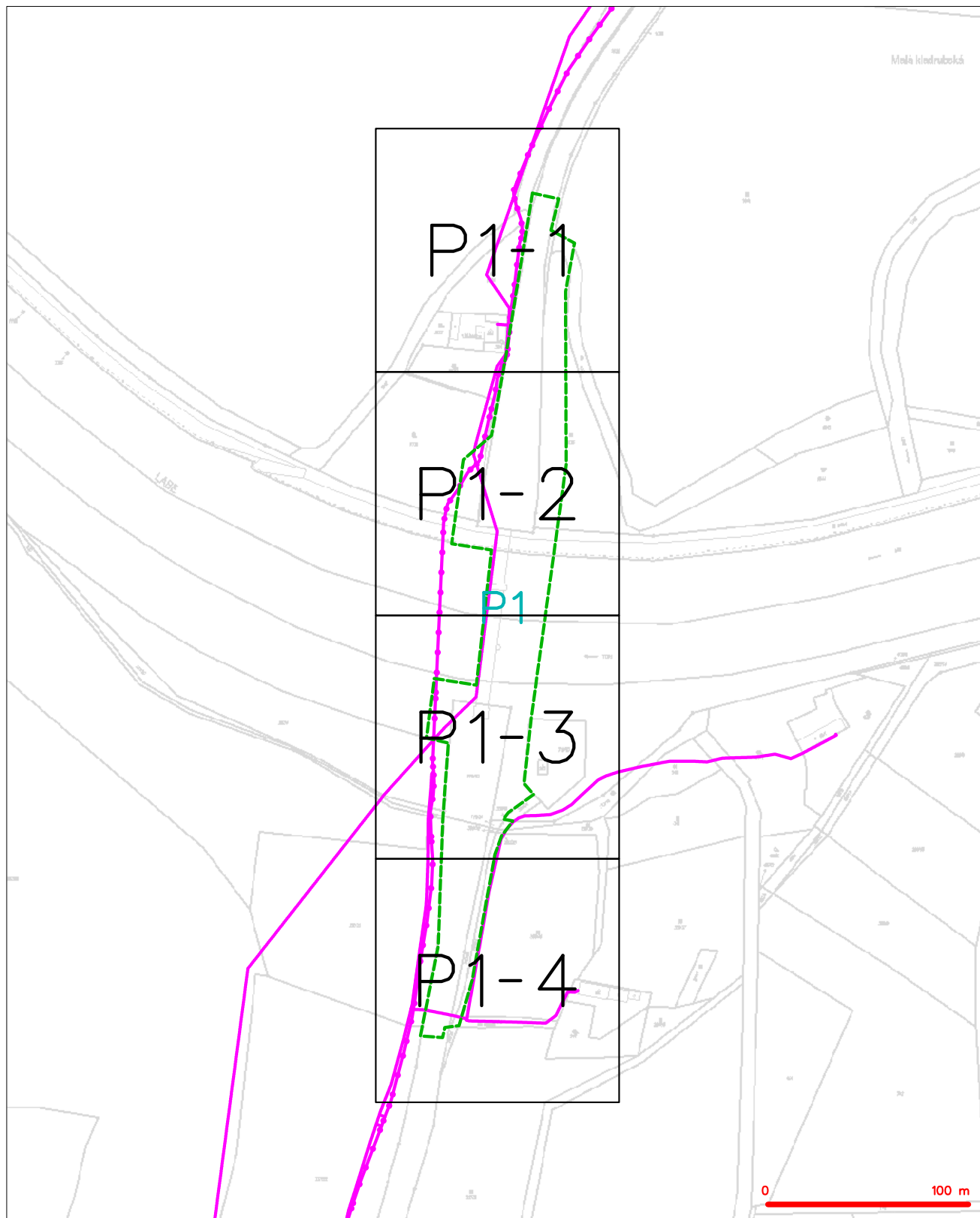


LEGENDA  
 --- hranice zájmového území k vyjádření

*Kaš*  
 CETIN a.s.  
 Českomoravská 2510/19, Libeň  
 190 00 Praha 9  
 DIČ: CZ04084063  
 102



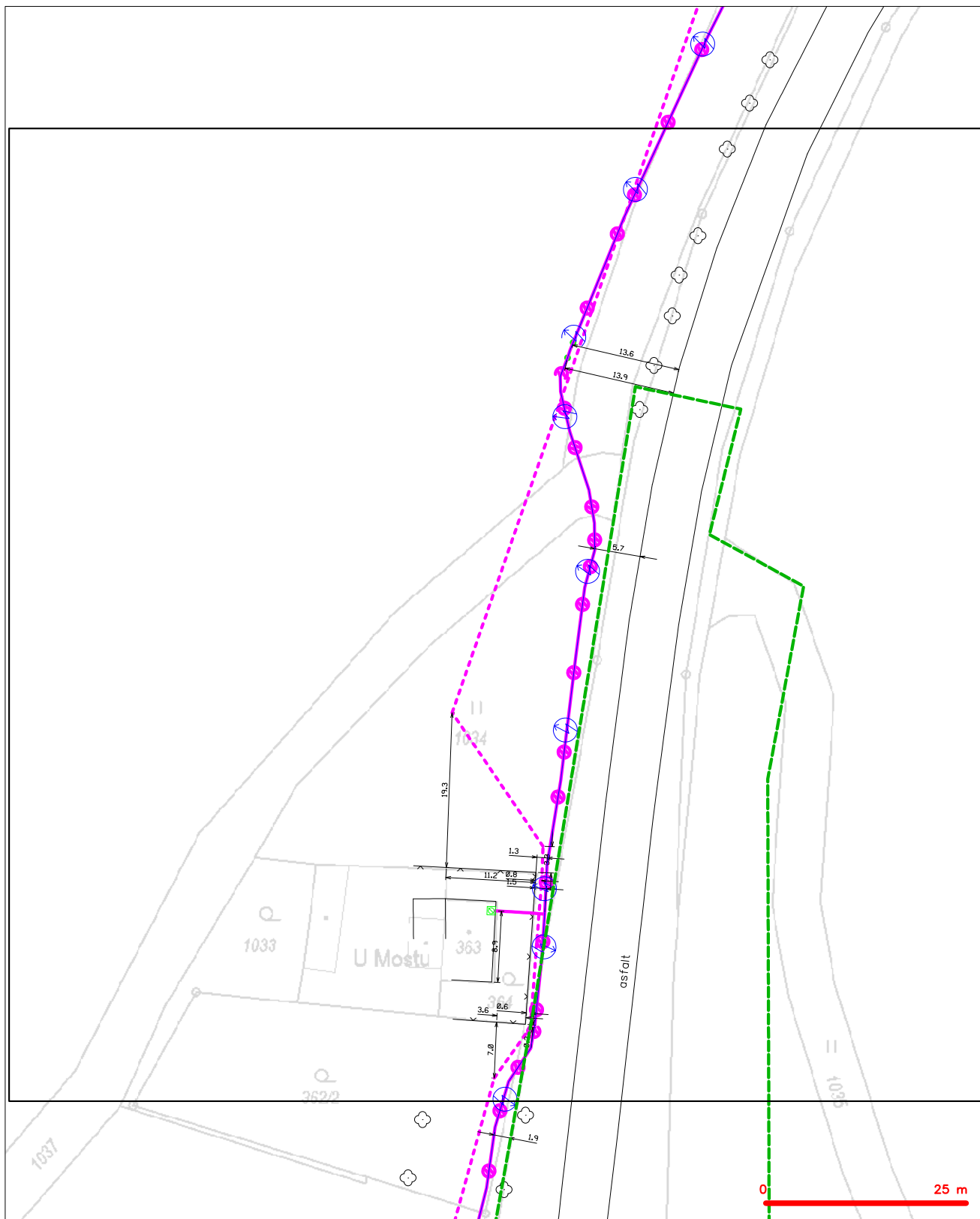
# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I













## LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření   |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustředěného optického a metalického kabelu |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN   |  | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě  |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu  |  | podzemní síť  |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustředěného optického a metalického kabelu |  | naprovozané síť   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu  |  | podzemní síť cizí   |
|  | podzemní síť cizí   |  | síť s NV  |
|  |   |  | kolektor, kabelovod   |

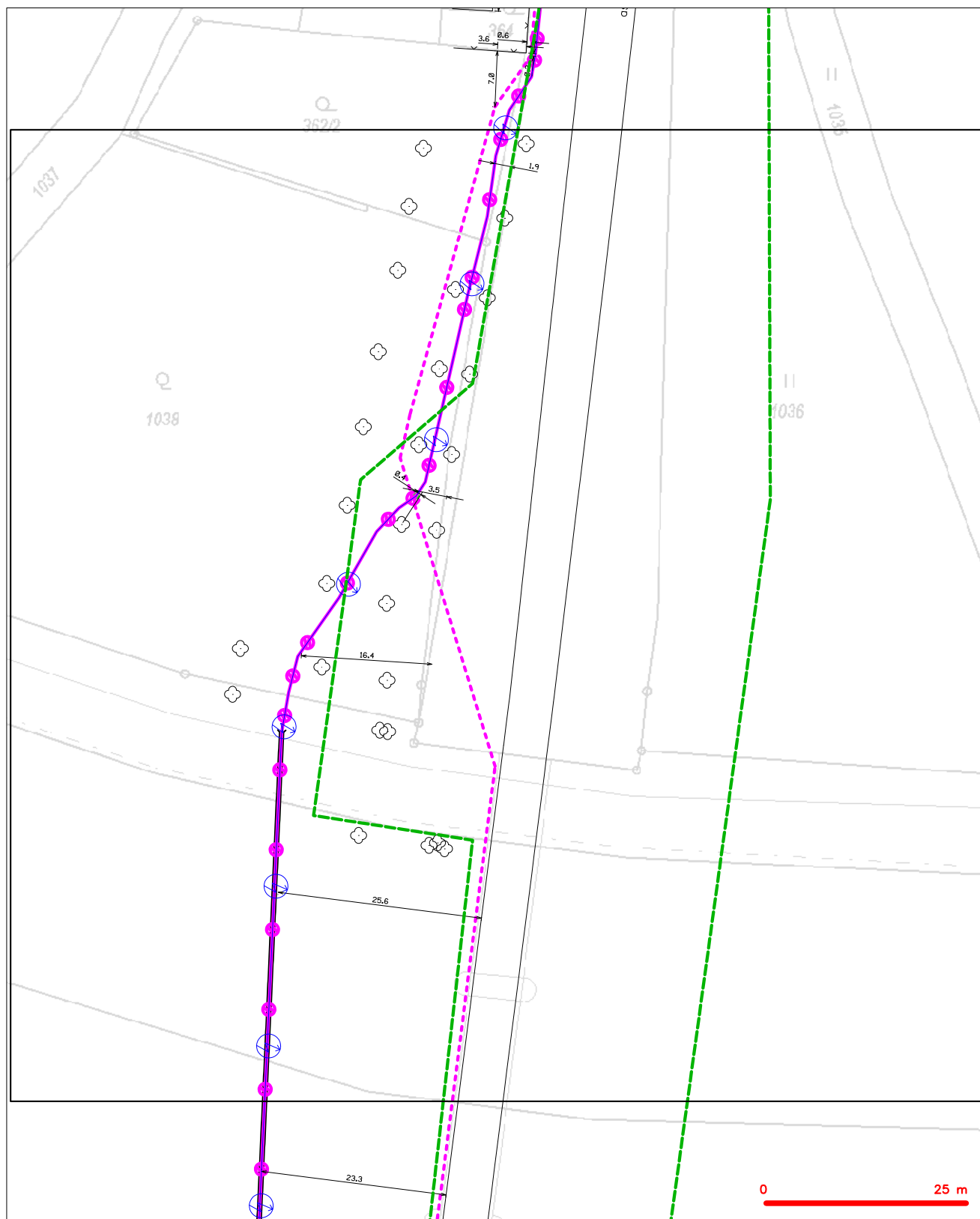
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1











## LEGENDA

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  | hranice zdímového území k vyzdění             |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou ČEZTN       |  | nezaměřený průběh optického a metalického kabelu |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť          |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nezaměřená síť                                   |
|  | nebo součástí optického a metalického kabelu  |  | nezaměřovaná síť                                 |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní síť čizí                                |
|  | nezaměřená síť čizí                           |  | síť s NN   |

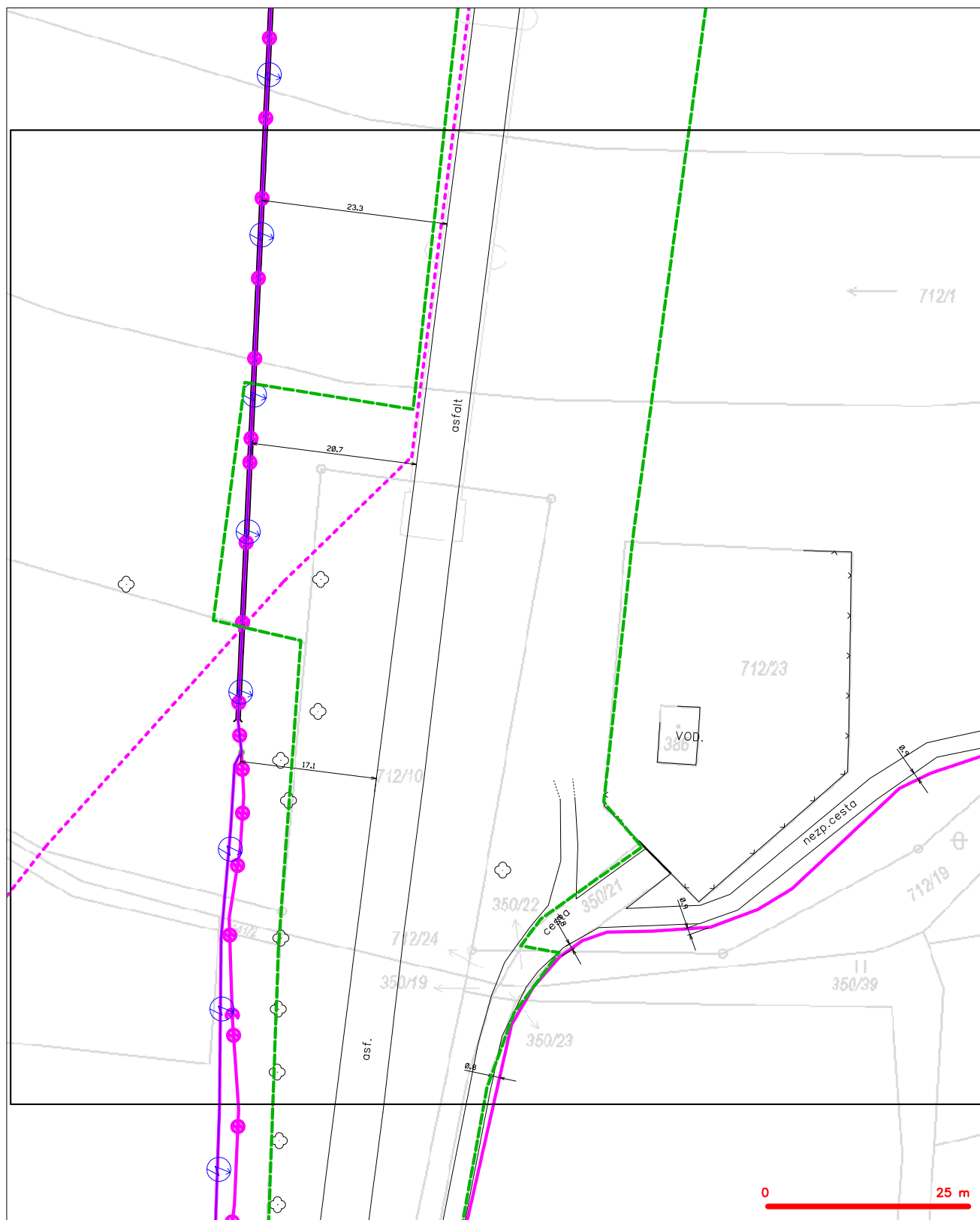
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



## LEGENDA

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  | hranice zdímového území k vyzdvoření                |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  |
|  | NN přípojnka, území s NN přípojnou ČEZTN            |  | nezaměřený průběh optického a metalického kabelu |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu                  |  | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť          |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky       |  | podzemní síť                                     |
|  | nebo souběžný průběh optického a metalického kabelu |  | napravovaná síť                                  |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu                |  | podzemní síť čizí                                |
|  | podzemní síť čizí                                   |  | síť s NN   |

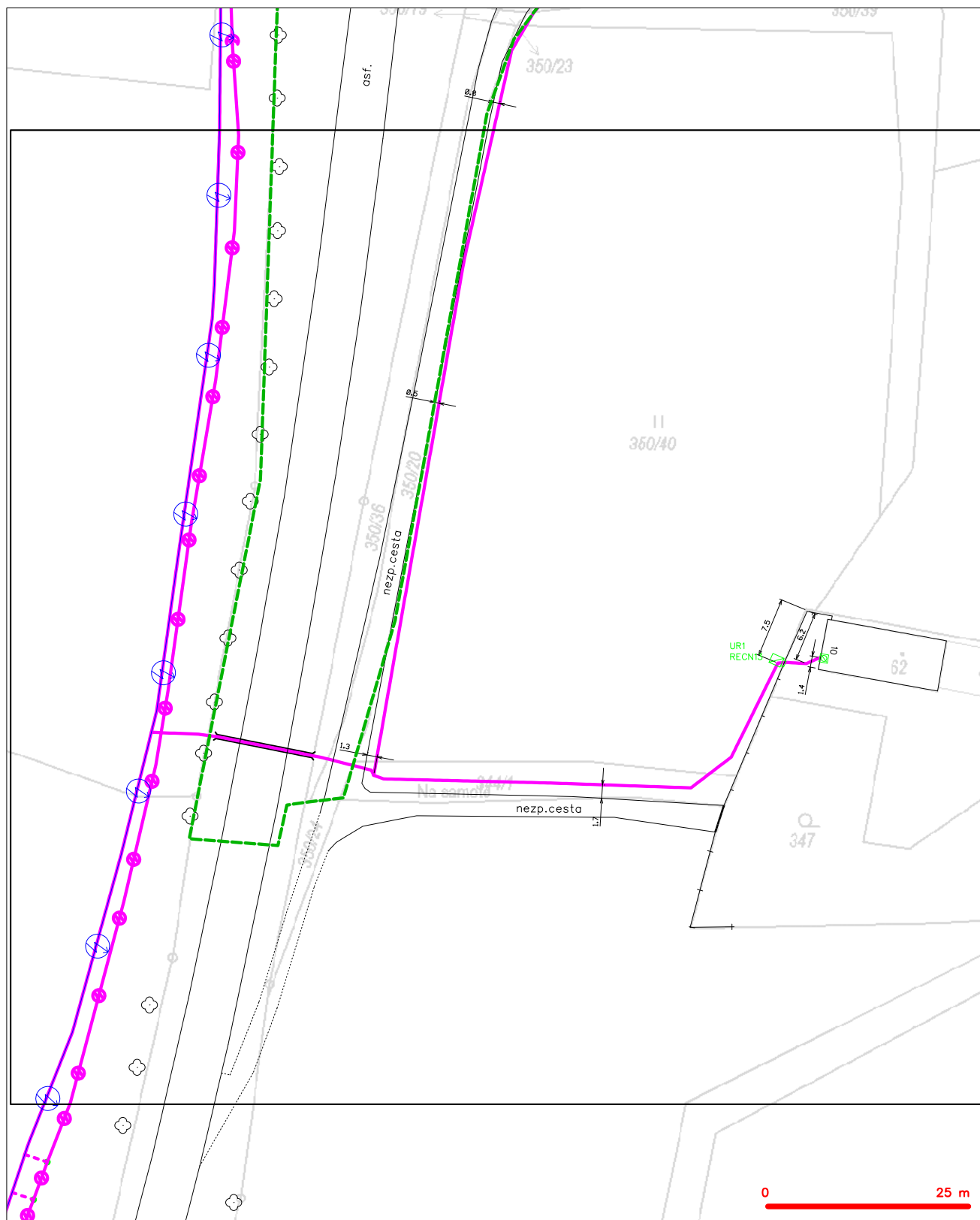
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| — | hranice zájmového území k vyjádření           | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | — | nezaměřený průběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu            | — | radové síť, ochranné pásmo radové sítě           |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | podzemní síť                                     |
| — | nebo součet optického a metalického kabelu    | — | neprovozovaná síť                                |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu          | — | podzemní síť cizí                                |
| — | podzemní síť cizí                             | — | síť s NV   |

**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4**



**LEGENDA**

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| — | hranice zájmového území k vyjádření  | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo svazek optického a metalického kabelu |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN  | — | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě   |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu   | — | podzemní síť   |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo svazek optického a metalického kabelu | — | neprovozovaná síť  |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu   | — | podzemní síť cizí  |
| — | podzemní síť cizí  | — | síť s NV   |



naše značka  
5002570259

vyřizuje  
Pavel Gabriel

datum  
16.03.2022

MDS projekt s.r.o.  
Försterova 175  
56601 Vysoké Mýto

Věc:

**Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem**

K.ú. - p.č.: Kladruby nad Labem , Řečany nad Labem

Stavebník: MDS projekt s.r.o. , Försterova 175 , 56601 Vysoké Mýto

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

---

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY :

- STL plynovodní přípojka

---

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Při výstavbě nové komunikace požadujeme dodržet ČSN 736005, tab. B1.
- Požadujeme, aby veškeré práce v ochranném pásmu stávajících plynárenských zařízení byly prováděny nejméně 400 mm nad jejich povrchem.
- V případě, že nebude možné dodržet krytí PZ dle ČSN 73 6005, bude nutné provést přeložku těchto PZ tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.

Nové uliční vpusti musí být umístěny od stávajícího PZ v minimální vzdálenosti 0,5 m od jeho okraje.

Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

---

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/ neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

**Zápis do obchodního rejstříku:** Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

**Certificate of incorporation:** Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, [info@gasnet.cz](mailto:info@gasnet.cz), [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

#### PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.  
**BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.



Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002570259 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

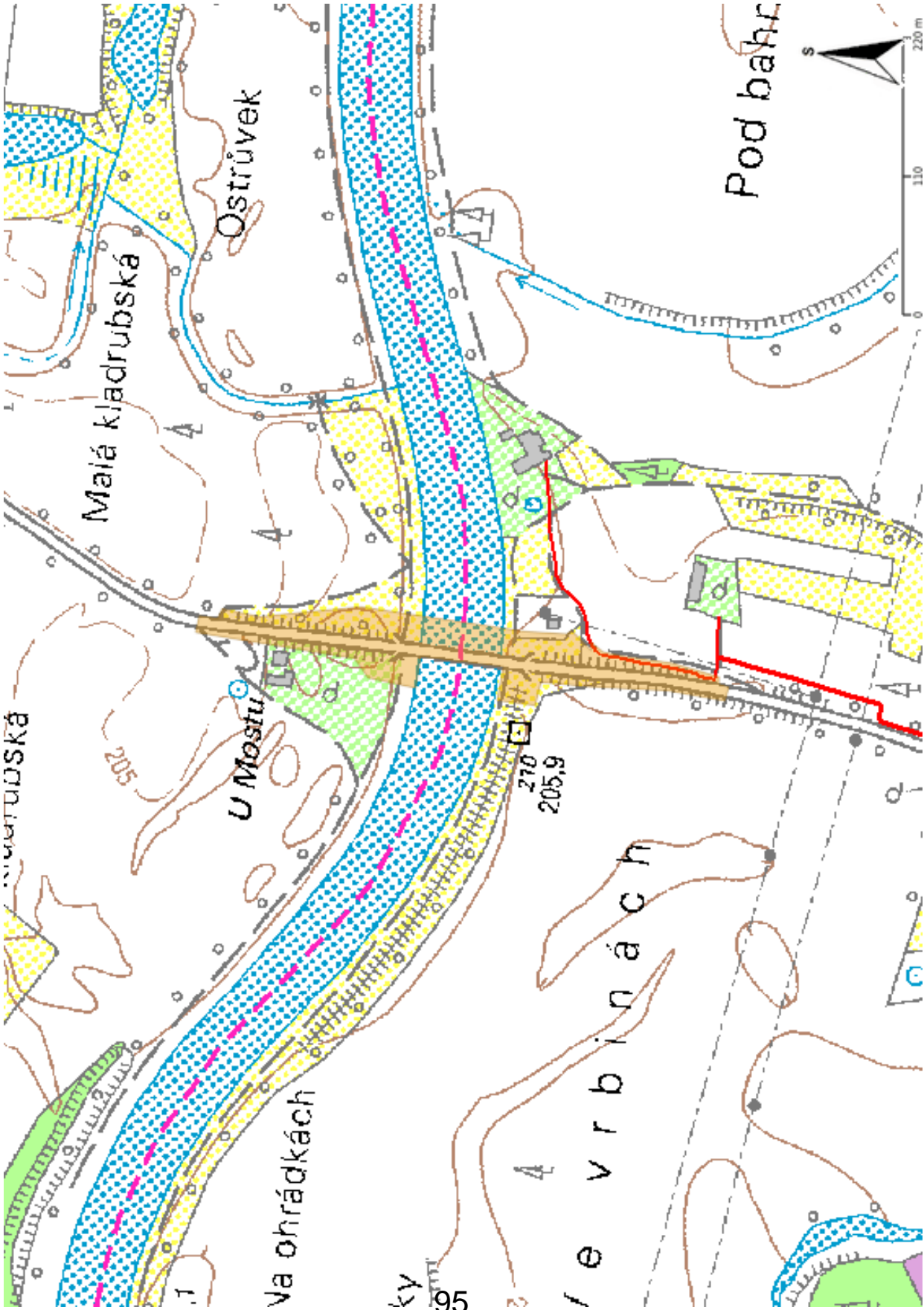


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Pavel Gabriel  
Vedoucí zpracování ext. požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
PAVEL.GABRIEL@GASNET.CZ



Zažádejte o vytyčení

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele



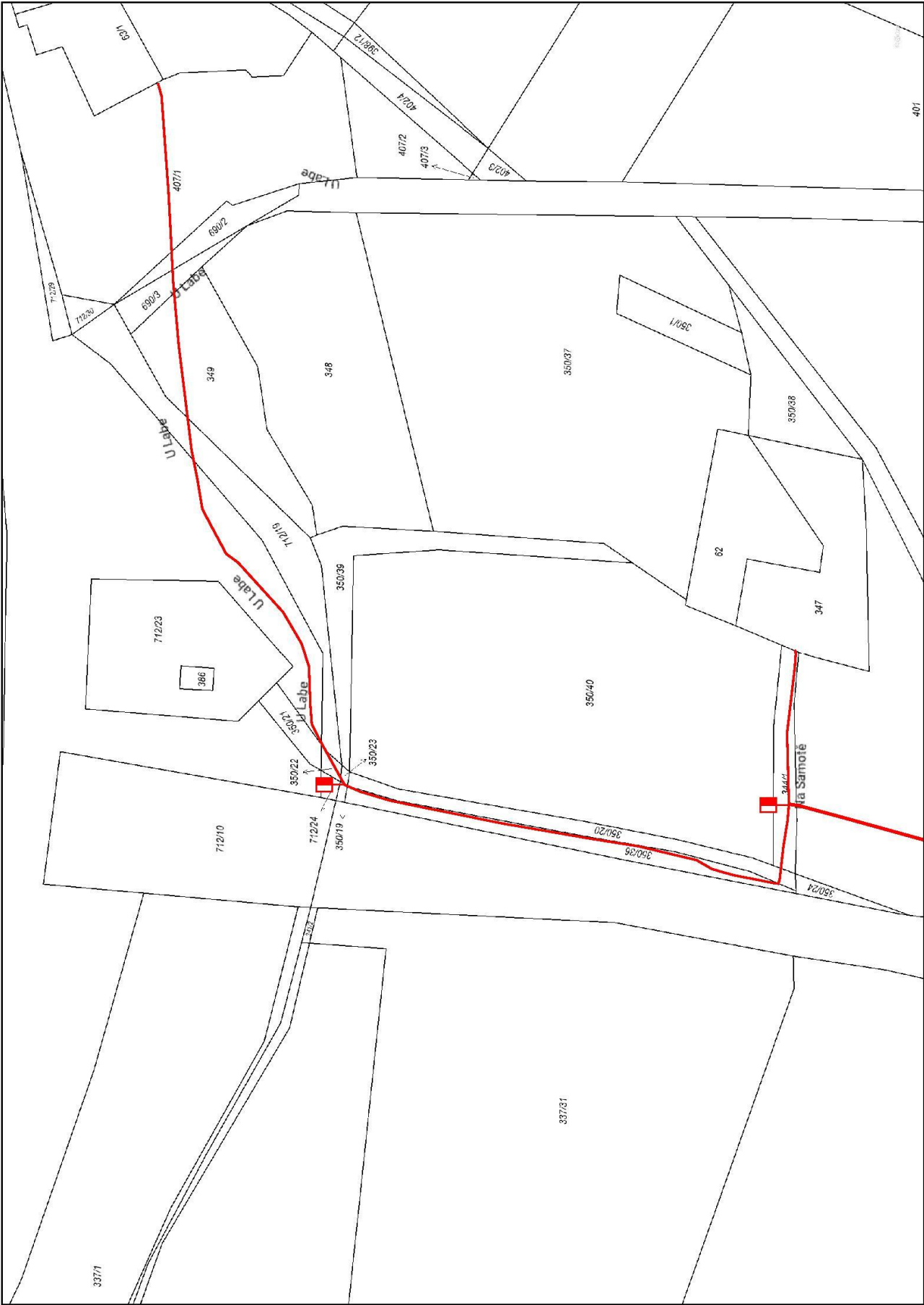
Legenda:

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	VTL	nefunkční plánovaná stavba před realizací	ve výstavbě, neuváděno do provozu
regulační stanice						
ochranné zařízení						
kabel						
elektropřípojka						
kabel protikorozní ochrany						
anodové uzemnění						
stanice katodové ochrany						
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO						
neplynovodní zařízení (linie/ bod)						









































































Legenda:

linie	linie
plynovodu	plynovodu
NTL	NTL
STL	STL
VTL	VTL
WTL	WTL
nefunkční	nefunkční
plánovaná	plánovaná
stavba před	stavba před
realizací	realizací
ve výstavbě,	ve výstavbě,
neuveďeno do	neuveďeno do
provozu	provozu
regulační stanice	regulační stanice
ochranné	ochranné
zařízení	zařízení
kabel	kabel
elektropřípojka	elektropřípojka
kabel protikorozi	kabel protikorozi
ochrany	ochrany
anodové	anodové
uzemnění	uzemnění
stanice katodové	stanice katodové
ochrany	ochrany
pásmo vlivu	pásmo vlivu
anodového	anodového
uzemnění SKAO	uzemnění SKAO
neplynovodní	neplynovodní
zařízení (linie/	zařízení (linie/
bod)	bod)



Legenda:

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	WVTL	nefunkční	plánovaná stavba před realizací	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
							
regulační stanice							
ochranné zařízení							
kabel							
elektrořipolka							
kabel protikorozi ochrany							
anodové uzemnění							
stanice katodové ochrany							
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO							
neplynovodní zařízení (linie/ bod)							







**VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.**  
Teplého 2014, 530 02 Pardubice, Česká republika  
IČO:60108631; OR KS V HK oddíl B, vložka 999

Investor:  
Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Doubravice 98  
53353 Pardubice

Vaše značka: **2569**  
Číslo jednací: **VS/Hav/2022/0738**  
Vyřizuje: **Mgr. Matěj Havrda**  
Telefon:  
E-mail: **matej.havrda@vakpce.cz**

Žadatel:  
MDS projekt s.r.o.  
Ing. Ing. Vostrčilová  
Försterova 175  
56601 Vysoké Mýto

**Název akce:** **Modernizace mostu ev.č.3227-3 Řečany nad Labem**

Druh žádosti o vyjádření k: **drobné stavby bez potřeby připojení na vodovod / kanalizaci**

Účel / upřesnění -  
stanovisko pro: **vydání stavebního povolení**

**Zájmové území**

Obec: **Kladruby nad Labem, Řečany nad Labem**

Katastr: **Kladruby nad Labem, Řečany nad Labem**

Datum vydání vyjádření: **10.03.2022**

Platnost tohoto vyjádření: **12 měsíců**

Vak a.s. stř. Přelouč Vám sděluje, že souhlasí s Vámi navrženou akcí za splnění podmínek stanoviska **č.j. HM/19/V/262**.

Dále dojde před zahájením stavby k vytyčení sítí ve správě Vak a.s. stř. Přelouč. Jiných námitek není.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem a taktéž pro stanovený účel.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok ode dne vydání.

**Přílohy:**

počet příloh: 0  
souborové přílohy:

VODOVODY A KANALIZACE  
PARDUBICE, a.s.  
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE  
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631  
OR KS HK, oddíl B, vložka 999

Mgr. Matěj Havrda  
vedoucí střediska Přelouč  
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.



MDS projekt s.r.o. Ing. Vostrčilová  
Försterova 175  
566 01 Vysoké Mýto

Modernizace mostu ev.č.  
3227 -3 Řečany DUR

naše značka  
HM/19/V/262

vyřizuje  
Mgr. Havrda Matěj DiS.

Přelouč  
Trstenická 1490

Datum  
04.11. 2019

**věc: Žádost o vyjádření pro akci „Řečany – modernizace mostu ev.č. 3227 -3“ v  
zájmovém území - viz. přiložená situace a ověření sítí ve správě VAK Pardubice  
a.s. středisko Přelouč a zaslání podmínek pro křížení s veřejným vodovodem a  
jednotlivými přípojkami**

**- vyjádření pro DUR**

V zájmovém území - viz. Vámi přiložená situace se nachází zásobní vodovodní řady PE 63 – viz. přiložený orientační zakres – nutno vytyčit. Součástí tohoto řadu jsou jednotlivé vodovodní přípojky a armatury (šoupata a hydranty), které jsou součástí zakresu – nutno vytyčit.

Vodovody a kanalizace a.s. stř. Přelouč souhlasí se zmíněnou akcí, výhradně však za splnění následujících podmínek a požadavků Vak Pardubice a.s. středisko Přelouč:

- 1, dojde k vytyčení sítí ve správě Vak a.s. stř. Přelouč
- 2, dle stanoviska studie proveditelnosti HM/19/V/110 ze dne 06.05. 2019 Vás žádáme o možnost posouzení a realizaci provedení „úchyťů“ do konstrukce mostu pro zachycení uvažovaného propojovacího vodovodního řadu – Kladruby – Řečany. Tato skutečnost stále platí. Tuto realizaci je nutno posoudit při samostatném jednání.

- kanalizace v obci Řečany n.L. není v majetku, provozu ani správě Vak a.s. stř. Přelouč

Mgr. Havrda Matěj DiS.

ved. střediska Přelouč

VODOVODY A KANALIZACE  
PARDUBICE a.s.  
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE  
IČ: 60 10 86 31 DIČ: CZ60108631  
OR KS HK, oddíl B, vložka 999  
-11-

TELEFON  
724345420

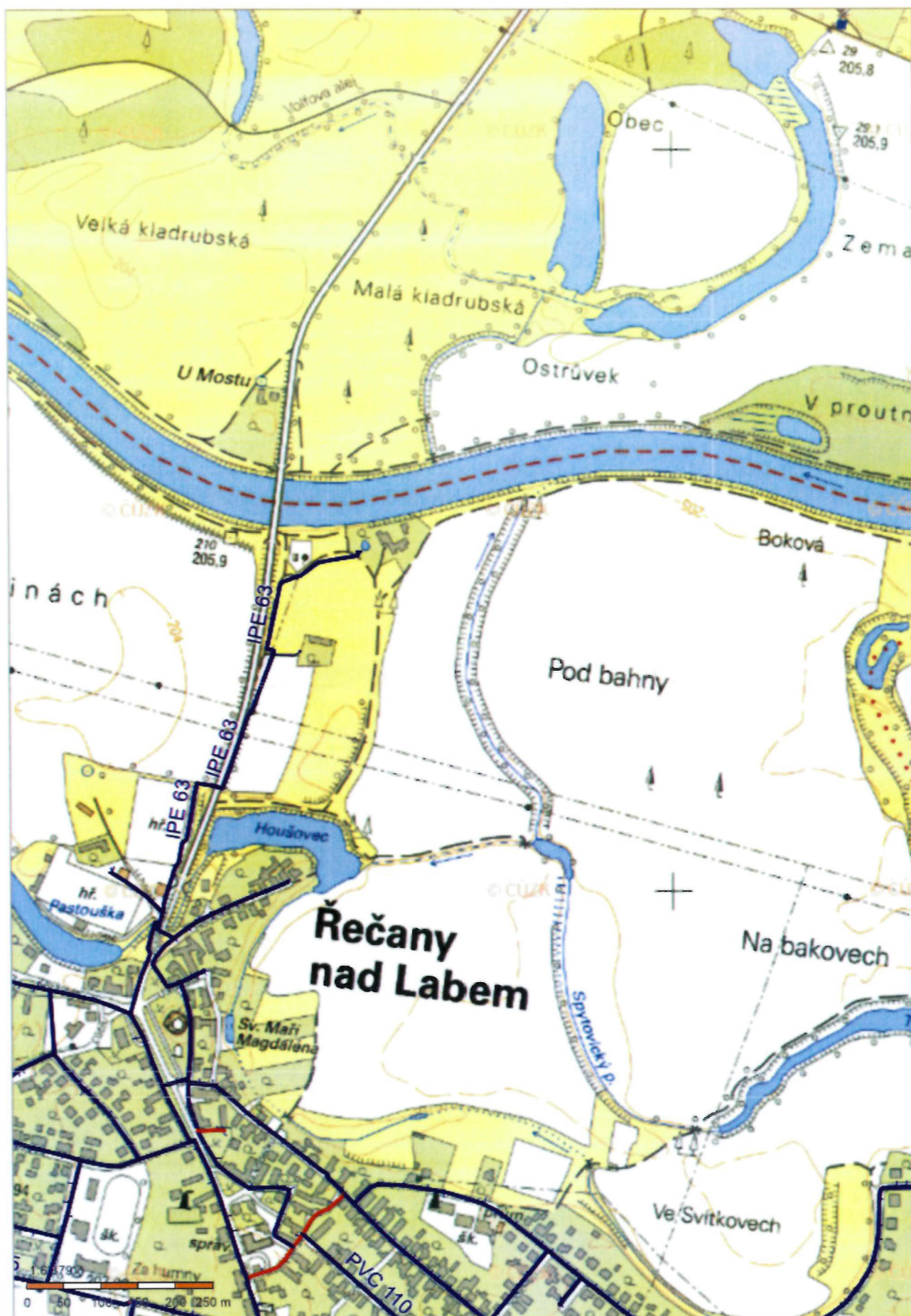
FAX  
466959113

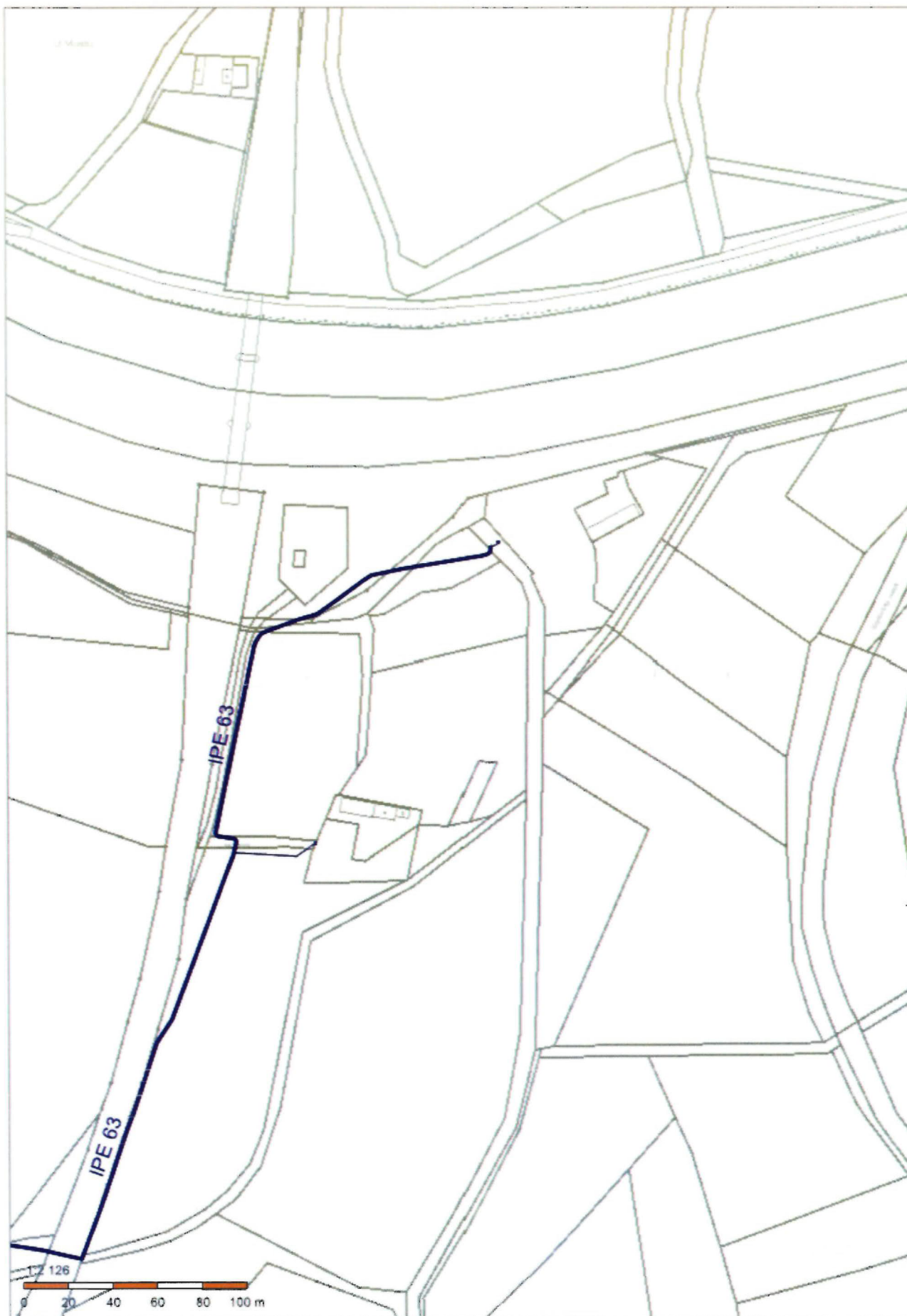
E-MAIL  
matej.havrda  
@vakpce.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ  
GE CB Pardubice a.s.  
39206 – 524 / 0600

IČO  
601 08 631  
DIČ  
CZ - 601 08 631  
OR KS HK oddíl B, vložka 999









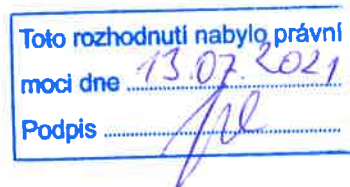
MUPCX00EU536

# MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

## ODBOR STAVEBNÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Spis.zn.: ST/1122/2021/Ju  
Č.j.: MUPC 10544/2021  
Spis.,skart.znak 280.13, A, 20  
Vyřizuje: Ing. Jiří Jura  
Tel.: 466 094 150  
E-mail: jiri.jura@mestoprelouc.cz



Datum: 14.6.2021

**MĚSTSKÝ ÚŘAD**  
ODBOR STAVEBNÍ  
PŘELOUČ



### Účastníci řízení:

#### Stavebník:

Pardubický kraj, IČO 70892822, se sídlem Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice, kterého zastupuje Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IČO 00085031, se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice

#### Obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn:

Obec Kladruby nad Labem, IČO 00273767, se sídlem Kladruby nad Labem 110, 533 14 Kladruby nad Labem  
Obec Řečany nad Labem, IČO 00274208, se sídlem 1. máje 66, 533 13 Řečany nad Labem

#### Vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku:

Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, se sídlem Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové  
Národní hřebčín Kladruby nad Labem, IČO 72048972, se sídlem Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem  
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., IČO 60108631, se sídlem Teplého 2014, 530 02 Pardubice  
GasNet, s.r.o., IČO 27295567, se sídlem Klíšská 940, 400 01 Ústí nad Labem, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., IČO 27935311, se sídlem Plynářská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno  
CETIN a.s., IČO 04084063, se sídlem Českomoravská 2510, 190 00 Praha  
ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, se sídlem Teplická 874, 405 02 Děčín

#### Osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno:

M.R.P., a.s., Škroupova 460, 533 41 Lázně Bohdaneč  
Václav Naňka, 1. máje 62, 533 13 Řečany nad Labem

## ROZHODNUTÍ SPOLEČNÉ POVOLENÍ

#### Výroková část:

Odbor stavební Městského úřadu Přelouč jako věcně příslušný speciální stavební úřad podle § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění (dále jen „stavební zákon“), § 16 a § 40, odst. 4 písm. a) zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve společném územním a stavebním řízení přezkoumal podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení (dále „společné povolení“), kterou dne 18.01.2021 podal



Pardubický kraj, IČ 70892822, se sídlem Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice, zastoupený při podání žádosti Správou a údržbou silnic Pardubického kraje, IČ 00085031, se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a s použitím § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

### **schvaluje stavební záměr**

na stavbu:

### ***Rekonstrukce mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem, SO 182 – dočasné dopravní opatření***

(dále jen "stavba") na pozemku na pozemku parc. č. 562/1 (ostatní plocha), 568 (vodní plocha), 1029 (ostatní plocha), 1036 (trvalý travní porost) v katastrálním území Kladruby nad Labem, parc. č. 712/1 (vodní plocha), 712/10 (ostatní plocha), 712/11 (ostatní plocha), 722/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Řečany nad Labem.

Předmětem stavby je rekonstrukce stávajícího mostního objektu ev. č. 3227-3 v ev. km 2,282 silnice č. III/3227 kompletní demolicí stávajícího mostu a výstavbou nového mostu v daném místě křížení silnice č. III/3227 a vodního toku Labe. Mostní objekt je převáděn přes vodní tok Labe v ř. km 943,18.

#### **Stavební objekty:**

#### **SO 182 - Dočasné dopravní opatření**

Dočasné dopravní opatření řeší problematiku převedení dopravy po dobu realizace objektu SO 001 (Demolice stávajícího mostu) a 201 (Most ev.č. 3227-3) - *nejsou předmětem tohoto povolení*. Tento SO se skládá ze souboru svislého a vodorovného dopravního značení usměrňující dopravu v době realizace výstavby a odstranění mostního provizoria, ale také v době etapy zprovoznění mostního provizoria a převedení dopravy na jeho konstrukci a konstrukci dočasných komunikací. Provizorní most je navržen včetně dočasné komunikace před a za mostem navádějícím dopravu na provizorní konstrukci. Na předpolích je navržena konstrukce dočasného násypu, který je řešen jako nasazená jímka z pažicích stěn vzájemně zajištěných a zasypaných násypem provizorní komunikace. Takto je navrženo na obou předpolích s tím, že daná konstrukce bude kombinována s provizorním násypem dočasné komunikace. V prostoru navrženého mostu jsou navrženy krajní opěry na popsané konstrukci násypu provizorní komunikace jako rovinanina z prefabrikovaných dílců. Mezilehlé podpory mostního provizoria jsou navrženy celkem dvě, a to souhlasně s polohou mezilehlých podpor stávajícího mostu. Tyto podpory budou vybudovány ve vodním toku jejich zapažením jímkami v korytě toku a zásypem tak, aby v daných jímkách bylo možné osadit dočasné podpory mostního provizoria. Dočasné podpory jsou navrženy například z ocelových dočasných podpor PIŽMO nebo jiných vhodných konstrukcí. Vlastní provizorní mostní objekt je navržen jako třípolová nosná konstrukce s rozpětím polí cca 31,5+30,0+31,5m. Volná šířka vozovky provizorního mostu je min 4,0m. Mostní provizorium je navrženo pro odpovídající silniční zatížení pro převedení silniční dopravy. Normální zatížitelnost provizoria je navržena min. 22 tun a výhradní zatížitelnost min. 48 tun (dopravním značením bude normální zatížitelnost mostu omezena na 16 t a výhradní zatížitelnost na 25 t, s výjimkou vozidel BUS, IZS a Správy a údržby silnic Pardubického kraje). Mostní provizorium bude s odpovídající mostovkou pro dané zatížení a provoz s úpravou i pro zimní provoz a použití mostního provizoria. Mostní provizorium bude vybaveno tak, aby umožňovalo převedení dočasné přeložky v dané etapě SO 460. Mostní provizorium bude vybaveno mostním příslušenstvím tak, aby splňovalo požadavky ČSN 73 6201 na provoz dočasného mostu. Na předpolích je navržena dočasná asfaltbetonová vozovka navádějící dopravu z komunikace III/3227 na mostní provizorium. Vozovka bude vybavena krajnicemi, vybavením a příslušenstvím vozovky. Podél vozovky provizorní komunikace bude osazen zádržný systém v podobě betonových svodidel dle požadavku TP 159. Dočasný mostní objekt bude obsahovat příslušenství pro zajištění bezpečného převedení automobilové dopravy, cyklistů a pěší dopravy (chodník š. 1,0 m). **Mostní provizorium s komunikací jako SO 182 je navrženo jako dočasný objekt po dobu realizace hlavního stavebního objektu SO 201 a 001.** Po dokončení prací na SO 201 ve vhodné etapě realizace bude objekt mostního provizoria a dočasné komunikace odstraněn s tím, že zájmový prostor bude uveden do původního stavu.

**Vymezení území dotčeného vlivy stavby:**

Území dotčené stavbou zahrnuje výše uvedené pozemky.

**II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

Stavba bude umístěna podle projektové dokumentace, kterou vypracoval MDS projekt s.r.o., IČ 274 87 938, se sídlem Föersterova 175, 566 01 Vysoké Mýto a ověřil Ing. Jan Bursa, ČKAIT 0601653 v souladu s grafickou přílohou C3, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:250.

**III. Stanoví podmínky pro provedení stavby:**

1. Povolovaná stavba bude realizována podle projektové dokumentace: „**Modernizace mostu ev. č. 3227-3 Řečany nad Labem – SO 182**“, datum 04/2021, kterou vypracovala společnost MDS projekt s.r.o., IČ 274 87 938, se sídlem Föersterova 175, 566 01 Vysoké Mýto a ověřil Ing. Jan Bursa, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýr. konstrukce (ČKAIT 0601653), ověřené stavebním úřadem, kterou obdrží stavebník po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Provedení případných změn stavby před jejím dokončením je přípustné ve smyslu § 118 stavebního zákona pouze na základě povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Realizační dokumentace, odpovídající všem platným normám a technickým předpisům pro provádění staveb pozemních komunikací a mostů, nesmí být v rozporu s dokumentací ověřenou ve stavebním řízení a musí být zpracována tak, aby umožnila postihnout veškeré detaily skutečného provedení stavby.
3. Prostor staveniště se určuje pouze v rozsahu pozemků, které jsou ve vlastnictví stavebníka nebo pozemků, k nimž má investor právo, nebo vyslovený souhlas, které jej opravňuje zřídit na těchto pozemcích požadovanou stavbu.
4. Před termínem předání staveniště stavebník zajistí obnovení či prodloužení platnosti stanovisek správců inženýrských sítí a dotčených orgánů, jejichž vyjádření by bylo s proším datem platnosti.
5. Před zahájením stavby stavebník zajistí vytyčení celé prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně ověřenými zeměměřičskými inženýry.
6. Před zahájením stavby a zemních prací je povinností stavebníka požádat o vytyčení skutečného průběhu všech podzemních sítí technické infrastruktury v prostoru staveniště jejich vlastníky, přičemž budou upřesněny podmínky jejich ochrany tak, aby nedošlo k jejich poškození, popř. nebránily bezpečnému provádění prací.
7. Pracovníci provádějící zemní práce budou prokazatelně seznámeni s polohou inženýrských sítí včetně možné polohové odchylky při vytyčení. Při provádění prací musí být stanovena ochranná pásma jednotlivých sítí a stanoveny požadavky na omezení prací pomocí mechanismů.
8. V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné požádat o souhlas s činností v ochranném pásmu dotčené sítě jejího správce.
9. Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků inženýrské sítě, je nutné včas požádat o přeložku inženýrské sítě jejího správce.
10. Vyskytnou-li se při provádění stavby v projektu nezakreslená vedení, musí být další provádění stavby přizpůsobeno skutečnému stavu.
11. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dostatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
12. Při nasazení jakékoliv techniky pro provádění zemních prací, jakož i při ruční dokopávce v blízkosti podzemních vedení, zvláště elektrických kabelů VN, NN a slaboproudých telekomunikačních vedení, vodovodu, plynu atd., je nutné dodržet bezpečnostní předpisy o provádění prací v blízkosti těchto vedení.
13. **Před záhozem trasy inženýrské sítě musí být provozovatel sítě vyzván ke kontrole uložení.**
14. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který stavebník obdrží po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na stavbě do úplného dokončení stavby.
15. Stavebník oznámí předem speciálnímu stavebnímu úřadu – odbor stavební Městského úřadu Přelouč **termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, včetně oprávnění k provádění stavby.** Stejně údaje doplní na štítek „stavba povolena“ pokud tak neučinil speciální stavební úřad.
16. Při provádění stavby je nutno dodržovat právní předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb., zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při nebezpečí z pádu, ve zněních pozdějších předpisů,

nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů.

17. Po dobu výstavby i po jejím ukončení bude zachována možnost přístupu ke všem objektům nacházejícím se v blízkosti staveniště. Příjezd pro sanitní a hasičské vozy musí být zajištěn trvale. Bude zajištěn trvalý přístup správců sítí do prostoru jejich umístění pro případ havárie.
18. Investor ponese veškeré náklady na opravy případně poškozených stávajících komunikací v souvislosti se stavbou. Za škodu vzniklou na sousedních stavbách a pozemcích (pokud není vyvolána jejich závadným stavem) zodpovídá stavebník, který neprodleně odstraní vzniklé škody vlastním nákladem do stavu dle projektu nebo do původního stavu.
19. Provádění stavby musí probíhat takovým způsobem, aby byly minimalizovány dopady do životního prostředí vlivem prašnosti, hluku a podobně, a aby nedošlo ke škodám či jiné újmě na cizím majetku. U výkopových prací a manipulaci s prašným materiálem bude zajištěna minimalizace produkce prachu, mezideponie prašného materiálu budou plachtovány a kropeny. Při odvozu prašného materiálu bude používáno plachtování nákladu na ložné ploše automobilů. Musí být zajištěno, aby hluk ze stavební činnosti při realizaci stavby nepřekračoval v akusticky chráněných prostorech v okolí hygienické limity. Budou důsledně dodržována opatření stanovená projektem organizace výstavby k ochraně přilehlých nemovitostí a komunikací před znečištěním a poškozením stavební činností a staveništním provozem. V případě znečištění příp. poškození bude ihned zjednána náprava.
20. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem, vybraným na základě výběrového řízení. Podnikatel zabezpečí odborné vedení prováděné stavby stavbyvedoucím.
21. Před zahájením výstavby musí být zpracován podrobný postup provádění výstavby včetně časového harmonogramu a způsobu dopravní obsluhy přilehlých nemovitostí a objektů na nich. Zhotovitel prokazatelnou formou zajistí informovanost vlastníků přilehlých nemovitostí a objektů na nich o chystaných dopravních opatřeních před zahájením výstavby, včetně uvedení jména a spojení na osobu vykonávající na stavbě technický dozor.
22. **Zhotovitel stavby požádá před zahájením prací u místně příslušného orgánu státní správy ve věcech provozu na pozemních komunikacích, tj. Městského úřadu Přelouč o stanovení přechodné úpravy provozu.**
23. Při provádění stavebních prací je zhotovitel, příp. investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození sítí elektronických komunikací společnosti CETIN a.s., zejména dodržet podmínky uvedené ve vyjádření č.j. 738997/19 ze dne 03.09.2019 a č.j. 801968/20 ze dne 27.10.2020.
24. Při provádění stavebních prací je zhotovitel, příp. investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení či poškození vodovodního potrubí ve správě společnosti Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., zejména dodržet podmínky uvedené ve vyjádření zn. HM/19/V/110 ze dne 06.05.2019 a vyjádření ze dne 30.10.2020, zn. VS/Hav/2020/2609.
25. Při provádění stavebních prací je zhotovitel stavby případně investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození energetických zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s., zejména dodržet podmínky dané vyjádřením č.j. 0101268706 ze dne 04.03.2020 a souhlasem s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení č.j. 1111255135 ze dne 09.11.2020.
26. Při provádění stavebních prací je zhotovitel, příp. investor povinen učinit taková nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení či poškození plynárenského zařízení ve správě společnosti GasNet, s.r.o., zejména dodržet podmínky uvedené ve vyjádření společnosti GasNet Služby s.r.o., zn. 5002248883 ze dne 09.11.2020.
27. Při provádění stavebního záměru budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku Městského úřadu Přelouč, odboru životního prostředí č.j. MUPC/5707/2020/OŽP/Ce ze dne 10.03.2020:
  - 1) Doba platnosti souhlasu k dočasnému odnětí: od 01.04.2021 - 30.10.2023. K tomuto termínu bude dokončena rekultivace dotčeného pozemku.
  - 2) Svrchní vrstva půdy bude skryta do hloubky 30 cm. Z plochy 0,1792 ha bude tedy skryto 537,6 m<sup>3</sup> ornice. Skrytá ornice bude deponována na dočasné skládce dodavatele. Po dokončení stavby bude skrytá ornice vrácena na pozemky, které byly dočasně vyjmuty ze ZPF a bude provedena biologická rekultivace. Na plochách trvalého travního porostu bude provedeno osetí jetelotravní směsí. Na pozemky orné půdy bude skrytá ornice rovnoměrně rozprostřena.
  - 3) Výše finančních odvodů za dočasné odnětí zemědělské půdy ze ZPF bude stanovena v rozhodnutí, které obdržíte po nabytí právní moci rozhodnutí, které bude ve věci vydáno podle zvláštních předpisů. Předběžná výše odvodu je 21.255,- Kč/rok. Předepsaný odvod je splatný vždy do konce kalendářního roku, ve kterém odnětí trvá.
  - 4) Orgánu ochrany ZPF MěÚ Přelouč bude oznámeno písemně zahájení realizace stavby a doložena kopie povolení dle zvláštních předpisů.

- 5) Orgánu ochrany ZPF MěÚ Přelouč bude písemně oznámeno provedení rekultivace, aby mohla být provedena kontrola na místě. Poté orgán ochrany ZPF oznámí Celnímu úřadu Pardubice ukončení platby odvodů za dočasné odnětí.
28. Při provádění stavebního záměru budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku příslušného vodoprávního úřadu Městského úřadu Přelouč, odboru stavebního čj. MUPC 23870/2019 ze dne 25.11.2019:
- 1) Budou respektovány následující podmínky ze stanoviska Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 53003 Hradec Králové ze dne 4.11.2019 pod zn. PLa/2019/044180:
    - Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku. Případný demoliční materiál napadlý do koryta toku musí být z něho neprodleně odstraňován.
    - Demolici stávajících středových pilířů požadujeme provést včetně jeho základů na hloubku minimálně 3,3 m od normální hladiny vody ve zdrži VD Týnec nad Labem, tj. na úroveň minimálně 197,49 m n.m. Stejně tak budou odstraněny veškeré konstrukce včetně vytažení pažení provizorního přemostění. Po dobu výstavby mostu bude pro mechanizaci Povodí Labe, státní podnik umožněn příjezd k vodnímu toku Labe po obou březích po celou dobu výstavby.
    - Odvodňovače dešťové kanalizace pod mostem nesmí zasahovat do plavebního profilu s garantovanou výškou 7,0 m nad maximální plavební hladinou.
    - Zatrubnění dešťové kanalizace uložené pod potahovou stezkou musí mít únosnost 20 t. Vyústění objekt dešťové kanalizace do vodního toku Labe musí navazovat na stávající břehové opevnění. Pro potahové stezky požadujeme dodržet parametry pro průjezd techniky užívané při údržbě vodního toku (únosnost, šířka, poloměry oblouků, podjezdové výšky, atd..).
    - Pozemky ve správě Povodí Labe, státní podnik budou po provedení prací uvedeny do řádného stavu dle původních parametrů včetně případných škod na zařízení a majetku. Bude provedeno obnovení dlažby z lomového kamene pod mostem (povrchy potahové stezky a břehy) s navázáním na stávající niveletu před a pod mostem. Upozorňujeme, že v blízkosti mostu se nachází na levém břehu Labe značení kilometráže – kilometrovník 943,2.
    - Břehové opevnění, napojení na potahové stezky a opevnění náplavky budou před dokončením stavby uvedeny do řádného technického stavu odpovídajícímu původnímu technickému provedení.
    - Případné zásahy do staveb a zařízení, včetně přemístění plavebního značení požadujeme předem projednat se zástupci Povodí Labe, státní podnik – oTPČ (Ing. Tomáš Svoboda, tel. 495088 712, svobodat@pla.cz).
    - Kácení stromů na pozemcích ve správě Povodí Labe, státní podnik provede investor /zhotovitel stavby. Vytěžená dřevní hmota bude investorem/zhotovitelem stavby odkoupena. Finanční vyrovnání musí být dořešeno před zahájením kácení.
    - Požadujeme předložit povodňový plán stavby. V povodňovém plánu stavby bude navržen technologický postup odstraňování zachycených plavenin na konstrukci pilířů provizorního přemostění.
    - Stavba bude projednána se Státní plavební správou Praha a stanoveny podmínky na provádění prací na vodní cestě. Dále bude dořešeno omezení provozu v daném úseku dopravně vodní cesty.
    - V dalším stupni projektové dokumentace požadujeme vyřešit návrh na umístění plavebního značení, které bude odsouhlaseno příslušnou Státní plavební správou.
    - Před a po výstavbě mostu požadujeme provést výškové zaměření koryta vodního toku Labe, případné nánosy způsobené stavbou požadujeme odstranit.
    - Další stupeň projektové dokumentace požadujeme předložit k vyjádření
  - 2) Před zahájením výše uvedené stavby bude vodoprávním úřadem schválen havarijný plán stavby, pokud bude jeho zpracování vyžadováno dle vyhl. č. 450/2005 Sb. o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování, a potvrzen soulad povodňového plánu pro realizaci stavby.
  - 3) Současně se žádostí o schválení havarijního plánu a povodňového plánu bude vodoprávnímu úřadu předloženo stanovisko Povodí Labe, státní podnik k návrhu těchto dokumentů.
29. Při provádění stavebního záměru budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku Městského úřadu Přelouč, odboru životního prostředí čj. MUPC/20080/2019/OŽP/KH ze dne 17.10.2019:
- Kopie dokladů o předání odpadu oprávněné osobě předloží stavebník před závěrečnou kontrolní prohlídkou stavby na MěÚ Přelouč, odbor životního prostředí.
30. Při provádění stavebního záměru budou dodrženy podmínky uvedené v závazném stanovisku Městského úřadu Přelouč, odboru životního prostředí čj. MUPC/21164/2020/OŽP/Fe ze dne 03.12.2020:



- 1) Odstranění dřevin neproběhne od 1. března do 1. srpna běžného roku (resp. proběhne mimo reprodukční období, zejména hnízdění ptáků či vyvádění mláďat ostatních živočišných druhů). Doupné stromy lze kácet pouze v období od 01.08.-31.10. běžného roku.
  - 2) Kácení bude realizováno pouze v nutné míře (v maximálním rozsahu dle předložené dokumentace). U jedinců, kteří nejsou v dobrém zdravotním stavu, je vhodné provést odborný ořez.
  - 3) Vzrostlé dřeviny, zejména stromy, kterým by hrozilo v důsledku činnosti poškození kořenových náběhů a kmenů, budou preventivně opatřeny účinnou ochranou. Činností nedojde k poškození trvalých porostů a nebude poškozen kořenový systém okolního porostu. Bude dodržena ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
  - 4) Pokud dojde v průběhu zásahu k poškození větví stávajících dřevin, budou tyto odborně ošetřeny, zlomené větve ořezány na větvní kroužek a řezy popř. opatřeny fungicidním a ochranným nátěrem, schváleným pro ČR.
  - 5) V dotčené oblasti bude provedena instalace min. 5 ks ptačích budek, jako kompenzace za pokácené dutinové stromy.
  - 6) V rámci realizace prací nebudou měněny směrové poměry koryta toku ani výškový průběh původní nivelety dna toku.
  - 7) V průběhu realizace akce účinně zabránit unikům škodlivých látek (oleje, pohonné hmoty atd. do půdy a povrchové vody.
  - 8) Bude zajištěno dostatečné vybavení absorpčními látkami pro případ úniku škodlivých látek do půdy a povrchové vody.
  - 9) Dostupnými prostředky zabránit nadměrnému úhynu rostlin a živočichů, jejich zraňování nebo úhynu. V případě nutnosti provést instalaci mobilních zábran zabráňujících vstupu živočišných jedinců na staveniště.
  - 10) Při zranění živočicha v důsledku činnosti, zajistit jeho nezbytné ošetření nebo ho předat provozovateli záchranné stanice.
  - 11) Pokud by mohlo dojít při realizaci akce k ohrožení přirozeného vývoje zvláště chráněných živočichů nebo rostlin, budou práce zastaveny a bude okamžitě vyrozuměn Krajský úřad Pardubického kraje, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice nebo Oblastní inspektorát ČIŽP Hradec Králové, Resslova 1229, 53 02 Hradec Králové.
  - 12) Veškeré okolní pozemky dotčené záměrem budou po ukončení činnosti uvedeny do původního stavu.
  - 13) S odpady, které budou vznikat v průběhu akce, je nutno nakládat způsobem, který neohrožuje lidské životy a životní prostředí a který je v souladu s ustanovením zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v aktuálním znění a s ním souvisejících prováděcích předpisů.
  - 14) Během realizace akce nesmí dojít k narušení stabilizující funkce v krajině základních skladebních částí územního systému ekologické stability.
  - 15) Podmínky tohoto závazného stanoviska se vztahují rovněž na dodavatele prací, kteří musí být před realizací záměru žadatelem prokazatelným způsobem poučení (např. zápisem do stavebního deníku) o všech podmínkách tohoto závazného stanoviska.
  - 16) O zahájení a ukončení akce je třeba informovat OOP Městský úřad Přelouč, odbor životního prostředí.
31. Budou dodrženy podmínky dané závazným stanoviskem Krajského úřadu Pardubického kraje, odboru kultury, sportu a cestovního ruchu čj. KrÚ-25896/2021 OKSCR OKPP ze dne 01.04.2021:
- 1) Pro dopravu na mostním provizoriu bude dočasně navýšena jeho zatížitelnost oproti povolené zatížitelnosti mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem, a to ze současných 10 t na 16 t celkové hmotnosti vozidla s výjimkou pro vozidla integrovaného záchranného systému a zimní údržby, jediné vozidlo 25 t. Toto opatření bude platit pouze dočasně, pro konstrukci provizorního mostu.
  - 2) Před zahájením prací a v jejich průběhu budou pravidelně svolávány kontrolní dny, na které budou zváni – vlastník, zhotovitel, příslušný orgán a odborná organizace státní památkové péče (Národní památkový ústav).
32. Budou dodrženy podmínky dané závazným stanoviskem Státní plavební správy čj. 9112/PH/20 ze dne 23.11.2020:
- 1) Stavba bude zabezpečena tak, aby bylo zamezeno pádu jakéhokoliv materiálu ze stavby do vodního toku.
  - 2) V případě, že dojde i přes veškerá zabezpečení k pádu předmětu do plavebního kanálu, bude tato skutečnost neprodleně nahlášena na Státní plavební správu, středisko RIS, tel. č. 840 111 254 nebo 606 690 012.
  - 3) Postup všech stavebních prací probíhajících nad hladinou Labe nebo zasahujících do plavebního provozu v přílehlém úseku vodní cesty bude min. 3 týdny před zahájením stavby projednán se Státní

- plavební správou, a to zejména z hlediska úpravy plavebního provozu po dobu stavby a osazení příslušného plavebního značení po dobu stavby.
- 4) Státní plavební správě bude předložen časový harmonogram celé akce, a to min. tři týdny před zahájením prací včetně oznámení termínu zahájení stavby.
- 5) V průběhu prací nesmí dojít k poškození, přemísťování či zakrývání plavební signalizace.
33. Budou dodrženy podmínky dané vyjádřením Městského úřadu Přelouč, odboru životního prostředí čj. MUPC/20458/2020/OŽP/Ša ze dne 11.11.2020:
- Okolní pozemky a veškeré složky životního prostředí nesmí být negativně dotčeny
  - Případné kácení dřevin a prořezávání stromů bude provedeno v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny a vyhláškou č. 189/2013 Sb., v platném znění, kterou se provádějí některá ustanovení zmiňovaného zákona
  - Nesmí být poškozovány a ničeny dřeviny. Dřeviny v blízkosti stavby budou při výstavbě zabezpečeny tak, aby nebyl poškozen jejich kořenový systém a dřeviny byly ochráněny od případného poškození kmenů (např. bedněním). Bude dodržena ČSN 839061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, zejm. článek 4.6 Ochrana stromů před mechanickým poškozením a 4.10 Ochrana kořenového prostoru při výkopech rýh nebo stavebních jam. Ochrané pásmo dřevin je 5 m od paty stromů. V tomto pásmu je zakázáno provádět výkopové práce strojním způsobem, ukládat zeminu a stavební materiál.
  - Při stavební činnosti postupovat v souladu s Metodickým pokynem odboru ochrany ovzduší Ministerstva životního prostředí ČR ke stanovování podmínek k omezení emisí ze stavebních strojů a z dalších stavebních činností – září 2019.
34. **Po celou dobu stavby budou splněny podmínky uvedené ve vyjádření Povodí Labe, státní podnik čj. PLa/2020/047969 ze dne 10.12.2020.**
35. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby. Při stavbě budou dodrženy obecné technické požadavky na komunikaci stanovené vyhláškou č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a příslušné technické normy, zejména ČSN 73 6201 Z1 Projektování mostních objektů, ČSN 73 6133 – Navrhování a provádění zemního tělesa, ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, ČSN 72 1006 – Kontrola zhutnění zemin a sypanin.
36. **Speciální stavební úřad v souladu s ustanovením § 115 odst. 1 stavebního zákona stanoví, že stavbu (SO 182) lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu,** před jehož vydáním bude provedena závěrečná kontrolní prohlídka dokončené stavby. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří zápis o předání a převzetí stavby (pokud bude sepsán), závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními předpisy, popis a zdůvodnění provedených odchylek od vydaného stavebního povolení, dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby, protokoly o provedených statických zatěžovacích zkouškách, doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků a doklady stanovené dle podmínek tohoto rozhodnutí, záznamy o sledování mostní konstrukce v průběhu výstavby, výsledky zatěžovací zkoušky, výsledky první hlavní prohlídky mostu, mostní list.
37. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
- v době montáže nosné konstrukce
  - po dokončení objektu
38. **Objekt SO 182 - Dočasné dopravní opatření je stavbou dočasnou s dobou trvání do 2 měsíců po účinnosti kolaudačního souhlasu SO 201 (Most ev.č. 3227-3). Stavebník odstranění SO 182 ohlásí písemně speciálnímu stavebnímu úřadu.**
39. Stavba bude dokončena do 31.12.2022.

**Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:**

Pardubický kraj, IČO 70892822, se sídlem Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice

Obec Kladruby nad Labem, IČO 00273767, se sídlem Kladruby nad Labem 110, 533 14 Kladruby nad Labem

Obec Řečany nad Labem, IČO 00274208, se sídlem 1. máje 66, 533 13 Řečany nad Labem

Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, se sídlem Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Národní hřebčín Kladruby nad Labem, IČO 72048972, se sídlem Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., IČO 60108631, se sídlem Teplého 2014, 530 02 Pardubice

GasNet, s.r.o., IČO 27295567, se sídlem Klíšská 940, 400 01 Ústí nad Labem, zastoupený GasNet Služby,

s.r.o., IČO 27935311, se sídlem Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno

CETIN a.s., IČO 04084063, se sídlem Českomoravská 2510, 190 00 Praha  
ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, se sídlem Teplická 874, 405 02 Děčín

### Odůvodnění:

Dne 18.01.2021 obdržel Odbor stavební Městského úřadu Přelouč žádost o vydání společného povolení na stavbu „Rekonstrukce mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem“ v rozsahu stavebního objektu „SO 182 – dočasné dopravní opatření“ na pozemku parc. č. 562/1, 568, 1029, 1036 v katastrálním území Kladruby nad Labem, parc. č. 712/1, 712/10, 712/11, 722/1 v katastrálním území Řečany nad Labem. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné územní a stavební řízení.

Stavební úřad ověřil v katastru nemovitostí, že dle výpisů z katastru nemovitostí prokazujících stav evidovaný k datu 25.01.2021 je na listu vlastnictví (LV) 99 pro obec a katastrální území Kladruby nad Labem zapsán poz. p.č. 1029 a vlastnické právo pro Pardubický kraj a právo hospodařit se svěřeným majetkem kraje pro Správu a údržbu silnic Pardubického kraje;

na LV 154 pro obec a katastrální území Kladruby nad Labem zapsán poz. p.č. 1036 a vlastnické právo pro Českou republiku s právem hospodaření s majetkem státu pro Národní hřebčín Kladruby nad Labem;

na LV 39 pro obec a katastrální území Kladruby nad Labem zapsány poz. p.č. 562/1, 568 a vlastnické právo pro Českou republiku s právem hospodaření s majetkem státu pro Povodí Labe, státní podnik;

na LV 624 pro obec a katastrální území Řečany nad Labem zapsány poz. p.č. 712/10, 722/1 a vlastnické právo pro Pardubický kraj a právo hospodařit se svěřeným majetkem kraje pro Správu a údržbu silnic Pardubického kraje;

na LV 399 pro obec a katastrální území Řečany nad Labem zapsány poz. p.č. 712/1, 712/11 a vlastnické právo pro Českou republiku s právem hospodaření s majetkem státu pro Povodí Labe, státní podnik;

dále ověřil vlastnictví k sousedním pozemkům p.č. 1035 v kat. území Kladruby nad Labem, st. 386, p.č. 350/21, 712/23, 350/22, 712/24, 350/19, 350/36 a stavbě bez čp/če na st.p. 386 v kat. území Řečany nad Labem.

Správnost výše uvedených údajů stavební úřad znovu ověřil ke dni vydání tohoto rozhodnutí.

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení přísluší:

- a) Podle ustanovení § 94k písm. a) stavebního zákona **stavebník**
  - Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 53211 Pardubice, IČ: 70892822
- b) Podle ustanovení § 94k písm. b) stavebního zákona **obec, na jejímž území má být požadovaný stavební záměr uskutečněn**
  - Obec Kladruby nad Labem, IČO 00273767, se sídlem Kladruby nad Labem 110, 533 14 Kladruby nad Labem
  - Obec Řečany nad Labem, IČO 00274208, se sídlem 1. máje 66, 533 13 Řečany nad Labem
- c) Podle ustanovení § 94k písm. d) **vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku**
  - Povodí Labe, státní podnik, IČO 70890005, se sídlem Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové
  - Národní hřebčín Kladruby nad Labem, IČO 72048972, se sídlem Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem
  - Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., IČO 60108631, se sídlem Teplého 2014, 530 02 Pardubice
  - GasNet, s.r.o., IČO 27295567, se sídlem Klíšská 940, 400 01 Ústí nad Labem, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., IČO 27935311, se sídlem Plynářská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno
  - CETIN a.s., IČO 04084063, se sídlem Českomoravská 2510, 190 00 Praha
  - ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, se sídlem Teplická 874, 405 02 Děčín
- d) Podle ustanovení § 94k písm. e) stavebního zákona **osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno**
  - M.R.P., a.s., Škroupova 460, 533 41 Lázně Bohdaneč
  - Václav Naňka, 1. máje 62, 533 13 Řečany nad Labem

Realizovat stavební záměr na pozemku p.č. 1036 v kat. území Kladruby nad Labem, doložil stavebník v souladu s § 184a stavebního zákona, souhlasem vlastníka pozemku. Souhlas byl vyznačen na situaci stavby (katastrální), č. přílohy C.2, měřítko 1:500, datum 09-12/2019. Uvedená situace je součástí projektové dokumentace stavby.

Realizovat stavební záměr na pozemku p.č. 562/1, 568 k.ú. Kladruby nad Labem, p.č. 712/1, 712/11 k.ú. Řečany nad Labem, v souladu s § 184a stavebního zákona, souhlasem vlastníka pozemku. Souhlas byl vyznačen na situaci stavby (katastrální), č. přílohy C.2, měřítko 1:500, datum 02/2020. Uvedená situace je součástí projektové dokumentace stavby.

Speciální stavební úřad opatřením ze dne 22.04.2021 oznámil v souladu s ustanovením § 94m stavebního zákona všem známým a dotčeným orgánům účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení společného územního a stavebního řízení. Stavební úřad podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru a stanovení podmínek k jeho provádění a určil lhůtu pro uplatnění závazných stanovisek dotčených orgánů a námitek účastníků řízení. Ve lhůtě určení k uplatnění stanovisek a námitek nebyly vzneseny žádné připomínky ani námítky. V souladu s § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů byla dána účastníkům řízení možnost seznámit se s podklady rozhodnutí před jeho vydáním, a to ve lhůtě 26.05.2021– 01.06.2021.

Stavební úřad v provedeném společném územním a stavebním řízení přezkoumal žádost o územní a stavební řízení podle § 94o odst. 1 stavebního zákona a posoudil, zda je záměr v souladu s požadavky:

a) Stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů

Stavební úřad posoudil stavbu z hlediska vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, zejména s ustanovením § 23 – obecné požadavky na umístění staveb. (možnost napojení na sítě tech. infrastruktury a pozemní komunikace). Navržený stavební záměr řeší převedení dopravy po mostním provizoriu po dobu realizace nového mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem na silnici III/3227. Uvedená stavba je sama veřejnou dopravní infrastrukturou. Stavba je navržena v souladu s výše uvedenou vyhláškou.

Dále podle ustanovení § 23 odst. 2 vyhl. č. 501/2006 Sb. se stavby umísťují tak, aby stavba ani její část nepřesahovala na sousední pozemek. Umístěním stavby nebo změnou stavby na hranici pozemků nebo v její bezprostřední blízkosti nesmí být znemožněna zástavba sousedního pozemku. Navrženou stavbou nedojde k dotčení sousedních pozemků.

Dále se stavební úřad zabýval souladem stavby s vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, zejména s ustanovením § 8:

- mechanická odolnost a stabilita – stavba je navržena v souladu s ČSN 73 6201 (736201) - Projektování mostních objektů, a souvisejícími normami,
- požární bezpečnost – pro stavbu je zpracováno požárně bezpečnostní řešení (Souhrnná technická zpráva, čl. 2.8), které řeší požární bezpečnost stavby,
- ochrana zdraví osob a zvířat, zdravých životních podmínek a životní prostředí – stavba je navržena v souladu se zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a vyhláškou 380/2002 Sb.
- ochrana proti hluku – navrženou stavbou nedojde ke zvýšení hlukového zatížení okolí,
- bezpečnost při užívání – dopravní režim na komunikaci se řídí zákonem č. 361/2000 Sb.,
- úspora energie a tepelná ochrana – netýká se předmětné stavby

b) Na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem – stavba je napojena na stávající pozemní komunikace.

c) Zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popř. rozhodnutími dotčených orgánů - pro stavbu byla vydána tato stanoviska a rozhodnutí:

- 1) Stanovení stavebního úřadu k provedení správního řízení a vydání rozhodnutí čj. KrÚ-72134/2019/OMSŘI/Kš-urč. ze dne 05.11.2019
- 2) Souhlasné závazné stanovisko stavebního úřadu Městský úřad Přelouč, odbor stavební čj. MUPC 10356/2021 ze dne 28.04.2021 k umístění stavby podle § 94j odst. 2 – s podmínkami, které byly převzaty do výrokové části rozhodnutí
- 3) souhlasné závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany – Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje č.j. HSPA-17-730/2020-Pe ze dne 30.11.2020 – **bez podmínek**

- 4) souhlasné závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku veřejného zdraví – Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, č.j. KHSPA 24479/2020/HOK-Pce ze dne 06.11.2020 – **bez podmínek**
- 5) společné vyjádření Městského úřadu Přelouč, odbor životního prostředí č.j. MUPC 20458/2020/OŽP/Ša ze dne 11.11.2020 - **podmínky uvedené ve vyjádření byly převzaty do výrokové části rozhodnutí, závazná stanoviska, která jsou ve vyjádření požadována, byla vydána.**
- 6) souhlasné závazné stanovisko Městského úřadu Přelouč, odbor životního prostředí č.j. MUPC/20080/2019/OŽP/KH ze dne 17.10.2019 k nakládání s odpady – **podmínky byly převzaty do výrokové části rozhodnutí**
- 7) souhlasné závazné stanovisko Městského úřadu Přelouč, odbor životního prostředí č.j. MUPC 5707/2020/OŽP/Ce ze dne 07.04.2020 k odnětí pozemku ze ZPF - **podmínky byly převzaty do výrokové části rozhodnutí**
- 8) souhlasné závazné stanovisko příslušného vodoprávního úřadu – Městský úřad Přelouč, odbor stavební č.j. MUPC/23870/2020 ze dne 25.11.2019 – **s podmínkami, které byly převzaty do výrokové části rozhodnutí**
- 9) souhlasné závazné stanovisko státního orgánu ochrany přírody Městského úřadu Přelouč, odbor životního prostředí č.j. MUPC/21164/2000/OŽP/KH ze dne 03.12.2020 k zásahu do významného krajinného prvku vodní tok, údolní niva – **podmínky byly převzaty do výrokové části rozhodnutí**
- 10) vyjádření příslušného dopravního úřadu ve smyslu § 34 odst. 1 písm. b) zákona č. 111/1994 Sb., o silniční dopravě Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, oddělení silničního hospodářství a dopravní obslužnosti č.j. KrÚ 81984/2020 ODSH OSH ze dne 05.11.2020, bez připomínek k projektové dokumentaci, podmínka průjezdnosti autobusů délky 12 m v PD splněna.
- 11) Stanovisko Krajského úřadu Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství č.j. 84217/2020/OŽPZ/Pe ze dne 18.11.2020 – se závěrem, že záměr nemůže mít významný vliv na vymezené ptačí oblasti
- 12) závazné stanovisko orgánu státní památkové péče pro národní kulturní památky Krajského úřadu Pardubického kraje, odboru kultury, sportu a cestovního ruchu č.j. KrÚ – 25896/2021 OKSCR OKPP ze dne 01.04.2021 – **s podmínkami, které byly převzaty do výrokové části rozhodnutí**
- 13) závazné stanovisko orgánu územního plánování Městského úřadu Přelouč, odbor stavební č.j. MUPC 21267/2019 ze dne 21.10.2019 – **záměr je dle stanoviska přípustný**
- 14) souhlasné stanovisko dotčeného orgánu na úseku obrany státu – Česká republika – Ministerstvo obrany, sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru ze dne 18.02.2021, spis. zn. 108877/2021-1150-OÚZ-BR – **bez podmínek**,
- 15) odborné souhlasné stanovisko Agentury logistiky Regionálního střediska vojenské dopravy Hradec Králové č.j. MO 313502/2020-5512HK ze dne 30.10.2020 – **bez podmínek**
- 16) stanovisko Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Pardubice, dopravní inspektorát ze dne 18.11.2020 č.j. KRPE-80640-1/ČJ-2020-170606 k projektové dokumentaci pro stavební řízení, **s podmínkami, které jsou zohledněny v projektové dokumentaci.**

Dále stavební úřad podle § 94o odst. 2 stavebního zákona ověřil, zda:

- a) Dokumentace je úplná, přehledná, zpracovaná oprávněnou osobou – dokumentaci ověřil Ing. Jan Bursa, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýr. konstrukce (ČKAIT 0601653), a že jsou, v odpovídají míře řešeny obecné požadavky na výstavbu (viz výše).
- b) Je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popř. jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby – stavba je napojena na stávající pozemní komunikace.

Stavební úřad rovněž ověřil účinky budoucího užívání stavby – jedná se o výstavbu mostního provizoria, po realizaci dojde k převedení dopravy na mostní provizorium po dobu výstavby nového mostu přes Labe na silnici III/3227. Stavba nezavádí nové vlivy, které by negativně působily na zdraví a životní prostředí.

Spolu se žádostí stavebník v souladu s § 94l odst. 2 stavebního zákona předložil:

- 1) Vyjádření Povodí Labe, s.p. č.j. PLa/2020/047969 ze dne 10.12.2020 s podmínkami, které jsou zohledněny v PD a zajištěny podmínkami rozhodnutí.
- 2) Vyjádření vlastníků a správců technické infrastruktury k existenci v místě stavby.

Předložená závazná stanoviska i vyjádření jsou souhlasná. Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a je přípustný, jak bylo konstatováno závazným stanoviskem orgánu územního plánování – odbor stavební Městského úřadu Přelouč č.j. MUPC 21267/2020 ze dne 21.10.2019.

Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru. Speciální stavební úřad rozhodl na základě všech podkladů a posouzení podané žádosti, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

#### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí lze podle ust. § 81 odst. 1 a § 83 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podat odvolání, a to do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Pardubického kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství, který o odvolání rozhodne, a to cestou Městského úřadu Přelouč, odboru stavebního, u něhož se odvolání podává.

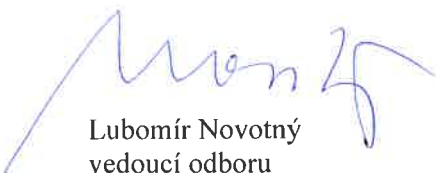
Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyvednutí.

V odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnosti rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává v takovém počtu stejnopisů, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník – odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady stavební úřad. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Včas podané a přípustné odvolání má dle ust. § 85 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů odkladný účinek.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Toto stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.



  
Lubomír Novotný  
vedoucí odboru

#### **Poplatek:**

Vydané stavební povolení je osvobozeno od správního poplatku ve smyslu ustanovení o osvobození, položka 18 sazebníku zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů. *Stavebníkem je kraj jako vyšší územně samosprávný celek.*



Příloha pro stavebníka:

Ověřená dokumentace stavby a štítek „Stavba povolena“ budou předány po nabytí právní moci rozhodnutí.

**Obdrží:**

účastníci (doručenky)

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IDDS: ffhk8fq

Obec Kladruby nad Labem, IDDS: 7hma8wd

Obec Řečany nad Labem, IDDS: dszbbsb

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., IDDS: xsdgx3v

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

Národní hřebčín Kladruby nad Labem, IDDS: mw6u68u

M.R.P., a.s., IDDS: ranfa3i

Václav Naňka, 1. máje č.p. 62, 533 13 Řečany nad Labem

# STAVBA POVOLENA

Stavba: **Rekonstrukce mostu ev.č. 3227-2 Řečany nad Labem  
SO 182 – Dočasné dopravní opatření**

Stavebník: **Pardubický kraj, kterého zastupuje Správa a údržba silnic Pardubického kraje**

Stavební podnikatel:

Stavbu povolil: **odbor stavební Městského úřadu Přelouč**

Stavební povolení: **č.j. ST/1122/2021/Ju, nabylo právní moci dne 13.7.2021**

Termín dokončení: **31.12.2022**







MUPCX00EQ78J

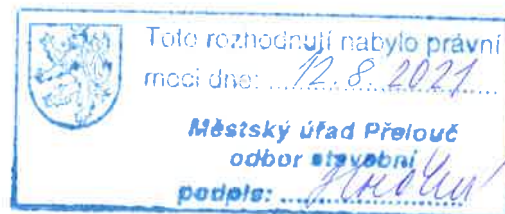
# MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

## ODBOR STAVEBNÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Spis.zn.: ST/14772/2020/Hk  
Č.j.: MUPC 8898/2021  
Spis.,skart.znak 328.3, A, 5  
Vyřizuje: Ivana Horáková  
Tel.: 466 094 144  
E-mail: ivana.horakova@mestoprelouc.cz

Datum: 21.5.2021

**Účastníci řízení:****Žadatel:**

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice

**Obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn:**

Obec Kladruby nad Labem, Kladruby nad Labem 110, 533 14 Kladruby nad Labem

Obec Řečany nad Labem, 1. máje 66, 533 13 Řečany nad Labem

**Vlastníci pozemků a staveb na nich:**

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem

Krajský úřad, komenského 125, 530 02 Pardubice, zastoupený na základě plné moci –

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravie 98, 533 53 Pardubice

Obec Řečany nad Labem, 1. máje 66, 533 13 Řečany nad Labem

Václav Naňka, 1. máje 62, 533 13 Řečany nad Labem

CETIN a.s., Českomoravská 2510, 190 00 Praha

GasNet Služby, s.r.o., Plynářská 499, 602 00 Brno

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874, 405 02 Děčín

**Vlastníci sousedních pozemků a staveb na nich:**

Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, 533 14 Kladruby nad Labem 1

Mgr. Martin Jonák, U Společenské zahrady 130, 140 00 Praha

Alžběta Růžicková, Platanová 658, 294 71 Benátky nad Jizerou

Kateřina Jonáková, 8 Hamilton Avenue 700, Neramburn NSW, Neramburn 2065, Australské společenství

David Jonák – Rue Fould 16, 78600 Le Mesnil le Roi, Francie

Jiří Jonák, Čenětice 31, 251 68 Křížkový Újezdec

Obec Řečany nad Labem, 1. máje 66, 533 13 Řečany nad Labem

Václav Naňka, 1. máje 62, 533 13 Řečany nad Labem

Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

## ROZHODNUTÍ

### ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

**Výroková část:**

Odbor stavební Městského úřadu Přelouč, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 4.8.2020 podal

**Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice,**

který zastupuje Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu**

**r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y**

**modernizace mostu ev. č. 3227 - 3 Řečany nad Labem**

(dále jen "stavba") na pozemcích **parc. č. 562/1 (ostatní plocha), parc. č. 568 (vodní plocha), parc. č. 1027 (ostatní plocha), parc. č. 1028 (ostatní plocha), parc. č. 1029 (ostatní plocha), parc. č. 1034 (trvalý travní porost), parc. č. 1035 (trvalý travní porost), parc. č. 1036 (trvalý travní porost), parc. č. 1038 (ovocný sad) v katastrálním území Kladruby nad Labem, parc. č. 337/1 (orná půda), parc. č. 337/30 (orná půda), parc. č. 350/19 (ostatní plocha), parc. č. 350/20 (ostatní plocha), parc. č. 350/21 (ostatní plocha), parc. č. 350/22 (ostatní plocha), parc. č. 350/23 (ostatní plocha), parc. č. 350/36 (ostatní plocha), parc. č. 712/1 (vodní plocha), parc. č. 712/10 (ostatní plocha), parc. č. 712/11 (ostatní plocha), parc. č. 712/24 (ostatní plocha), parc. č. 722/1 v katastrálním území Řečany nad Labem.**

Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Stavba obsahuje:

**SO 201 - most ev. č. 3227-3**

- výkopové práce
- založení mostu
- spodní stavba
- výstavba nosné konstrukce (výroba, montáž, osazení, dokončení n.k.)
- mostní příslušenství
- vozovka na předpolích
- obnova násypu komunikace
- vybavení komunikace a příslušenství

**SO 010 - příprava území**

**SO 001 - demolice stávajícího mostu**

- odstranění vozovky
- odstranění mostního příslušenství
- výkopové práce
- demolice nosné konstrukce
- demolice spodní stavby
- demolice založení

**SO 430 - přeložka el. NN vedení**

- přeložka el. NN nadzemního vedení je navržena s ohledem na kolizi podpůrného bodu (sloupu) stávajícího el. NN vedení v místě jeho křížení s komunikací III/3227.

**SO 460 - přeložka sdělovacího vedení**

- etapa I. - dočasná přeložka na objekt mostního provizoria
- etapa II. - definitivní přeložka do dané trasy s převedením po mostním objektu přes vodní tok Labe

**SO 801 - náhradní výsadba v k.ú. Kladruby nad Labem****SO 802 - náhradní výsadba v k.ú. Řečany nad Labem**

Umístění stavby na pozemku:

- parc. č. 562/1, 568, 1027, 1028, 1029, 1034, 1035, 1036, 1038 v katastrálním území Kladruby nad Labem,  
parc. č. 337/1, 337/30, 350/19, 350/20, 350/21, 350/22, 350/23, 350/36, 712/1, 712/10, 712/11, 712/24, 722/1 v katastrálním území Řečany nad Labem.

**II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:**

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:500 se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Dokumentace ke stavebnímu povolení bude zpracována oprávněnou osobou.
3. Dokumentace ke stavebnímu povolení musí obsahovat opatření k ochraně všech stávajících podzemních vedení a zařízení dle dispozic jednotlivých správců a vlastníků těchto zařízení.
4. Stavební povolení vydá příslušný silniční správní úřad – Městský úřad Přelouč, odbor stavební, silniční hospodářství.

***Městský úřad Přelouč, odbor stavební, vodoprávní úřad (podmínka č. 5 – 7)***

5. Budou respektovány následující podmínky ze stanoviska Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 530 03 Hradec Králové ze dne 4.11.2019 pod zn. PLa/2019/KK044180
  - Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku. Případný demoliční materiál napadaný do koryta toku musí být z něho neprodleně odstraňován.
  - Demolici stávajících středových pilířů požadujeme provést včetně jeho základů na hloubku minimálně 3,3 m od normální hladiny vody ve zdrži VD Týnec nad Labem, tj. na úroveň minimálně 1F97,49 m n.m. Stejně tak budou odstraněny veškeré konstrukce včetně vytažení pažení provizorního přemostění. Po dobu výstavby mostu bude pro mechanizaci Povodí Labe, státní podnik umožněn příjezd k vodnímu toku Labe po obou březích po celou dobu výstavby.
  - Odvodňovače dešťové kanalizace pod mostem nesmí zasahovat do plavebního profilu s garantovanou výškou 7,0m nad maximální plavební hladinou.
  - Zatrubnění dešťové kanalizace uložené pod potahovou stezkou musí mít únosnost 20 t. Výústní objekt dešťové kanalizace do vodního toku Labe musí navazovat na stávající břehové opevnění. Pro potahové stezky požadujeme dodržet parametry pro průjezd techniky užívané při údržbě vodního toku (únosnost, šířka, poloměry oblouků, podjezdové výšky, atd..)
  - Pozemky ve správě Povodí Labe, státní podnik budou po provedení prací uvedeny do řádného stavu dle původních parametrů včetně případných škod na zařízení a majetku. Bude provedeno obnovení dlažby z lomového kamene pod mostem (povrchy potahové stezky a břehy) s navázáním na stávající niveletu před a pod mostem. Upozorňujeme, že v blízkosti mostu se nachází ne levém břehu Labe značení kilometráže – kilometrovník 943,2.



- Břehové opevnění, napojení na potahové stezky a opevnění náplavky budou před dokončením stavby uvedeny do řádného technického stavu odpovídajícímu původnímu technickému provedení
  - případné zásahy do staveb a zařízení, včetně přemístění plavebního značení požadujeme předem projednat se zástupce Povodí Labe, státní podnik – oTPČ (Ing. Tomáš Svoboda, tel. 495088712, [svododat@pla.cz](mailto:svododat@pla.cz)).
  - Kácení stromů na pozemcích ve správě Povodí Labe, státní podnik provede investor /zhotovitel stavby. Vytěžená dřevní hmota bude investorem/zhotovitelem stavby odkoupena. Finanční vyrovnání musí být dořešeno před zahájením kácení.
  - Požadujeme předložit povodňový plán stavby. V povodňovém plánu stavby bude navržen technologický postup odstraňování zachycených plavenin na konstrukci pilířů provizorního přemostění
  - Stavba bude projednána se Státní plavební správou Praha a stanoveny podmínky na provádění prací na vodní cestě. Dále bude dořešeno omezení provozu v daném úseku dopravně vodní cesty.
  - V dalším stupni projektové dokumentace požadujeme vyřešit návrh na umístění plavebního značení, které bude odsouhlaseno příslušnou Státní plavební správou.
  - Před a po výstavbě mostu požadujeme provést výškové zaměření koryta vodního toku Labe, případné nánosy způsobené stavbou požadujeme odstranit.
  - Další stupeň projektové dokumentace požadujeme předložit k vyjádření.
6. Před zahájením výše uvedené stavby bude vodoprávním úřadem schválen havarijný plán stavby, pokud bude jeho zpracování vyžadováno dle vyhl. č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování, a potvrzen soulad povodňového plánu pro realizaci stavby.
7. Současně se žádostí o schválení havarijního plánu a povodňového plánu bude vodoprávnímu úřadu předloženo stanovisko Povodí Labe, státní podnik k návrhu těchto dokumentů.

***Krajský úřad Pardubického kraje, odbor kultury, sportu a cestovního ruchu (podmínka č. 8,9)***

8. Projektová dokumentace bude nad rámec vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb obsahovat:
- Návrh regulace dopravy tak, aby přes novostavbu mostu nebyl umožněn provoz tranzitní nákladní dopravy.
  - Návrh výsadby stromů a keřů. Nová výsadba v tzv. Řečanské aleji bude navržena na původní pozici chybějících stromů. Budou dodrženy linie aleje a její pravidelné rozestupy mezi stromy, a to jak v podélném tak i v příčném profilu. Dále bude obsahovat druh navržených dřevin a keřů. Rovněž navrhne způsob rozvojové a povýsadbové péče dle platných norem a certifikovaných metodik.
9. Další stupně projektové dokumentace budou konzultovány v průběhu zpracování s příslušným orgánem a odbornou organizací státní památkové péče.

***Krajské ředitelství policie Pardubického kraje (podmínka č. 10 – 13)***

10. Stavba bude provedena dle podmínek ČSN 736201
11. Komunikace bude provedena v souladu s ČSN 736101 a TP 170
12. Vzhledem k plánovaným napojením účelových komunikací, stezek, kde se počítá s převodem pěší a cyklistické dopravy (Kladruhy nad Labem – Řečany nad Labem) a dále i vzhledem k tomu, že místní obyvatelé docházejí na vlakové spojení do obce Řečany nad Labem, požadujeme vyřešení komunikace pro pěší a i na mostním objektu, tedy chodník dle ČSN 736110, cyklistická doprava bude dále vedena po silnici, zde není nutné, vzhledem k šířkovému budoucímu uspořádání vozovky, provádět úpravy pro cyklistickou dopravu.
13. Jedná se o stavbu, modernizaci komunikace v extravilánu, kde je cílem zlepšit jízdní podmínky silničního provozu, proto upozorňujeme, že nebudeme do budoucna chtít upravovat dopravním značením dovolenou rychlost, která vyplývá z obecné úpravy provozu na pozemcích komunikacích, neboť je pro řidiče kolikrát nepochopitelné, když po provedené rekonstrukci komunikace, kde dojde ke zlepšení jízdních podmínek, se vzápětí omezí dovolená rychlost.

**Povodí Labe, státní podnik – stanovisko ze dne 27.11.2019 č.j. PLa/Ja/2019/051542 (podmínka č. 14)**

14. Stupně povodňové aktivity (SPA) pro potřeby stavby doporučujeme jako směrodatné pro vyhlášení jednotlivých SPA využít vodní stavby v profilu *Labe – Přelouč*, který se nachází cca o 7 km výše na toku Labe. Rámcovou činnost při jednotlivých SPA je možno navrhnout následujícím způsobem:

- Vzhledem k tomu, že stavební práce budou probíhat převážně i v korytě vodního toku a na spodní stavbě mostu, doporučujeme 1.SPA (*bdělost*) stanovit jako průběžný po celou dobu provádění těchto prací. Při tomto SPA budou na [www.chmi.cz](http://www.chmi.cz) popř. na [www.pla.cz](http://www.pla.cz) sledovány aktuální vodní stavy v profilu *Labe – Přelouč* a práce budou probíhat bez omezení.
- 2. SPA (*pohotovost*) doporučujeme stanovit na takové úrovni, při jejímž dosažení a dále stoupajících vodních stavech bude nutno přerušit stavební práce. Je třeba především odstranit z koryta vodního toku montážní lešení a další předměty omezující průtočnost profilem mostu.
- 3. SPA (*ohrožení*) doporučujeme stanovit na takové úrovni, při jejímž dosažení a dále stoupajících vodních stavech hrozí vylití vody z koryta vodního toku a začíná být ohrožováno zařízení stavenišť.

**Povodí Labe, státní podnik – stanovisko ze dne 17.2.2020 č.j. PLa/2020/007847 (podmínka č. 15-22)**

15. S odstraněním vybraných dřevin v naší správě souhlasíme za předpokladu, že kácení bude provedeno investorem/zhotovitelem stavby a vytěžená dřevní hmota bude investorem/zhotovitelem stavby odkoupen. Finanční vyrovnání musí být dořešeno před zahájením kácení. Odstranění předmětných dřevin bude provedeno nejlépe v době vegetačního klidu.
16. Při kácení dřevin je třeba zabezpečit, aby nedošlo k padání dřevin nebo větví do koryta vodního toku. Případnou spadanou dřevní hmotu do toku Labe požadujeme neodkladně z koryta toku odstranit. Pokácenou dřevní hmotu je třeba z důvodu možného průchodu velkých vod bezprostředně po kácení odklidit z blízkosti koryta vodního toku.
17. Při kácení dřevin nesmí dojít k porušení břehu.
18. Při provádění stavebních prací je nutno chránit před poškozením ponechané stávající dřeviny dle normy ČSN 839061 – Technologie vegetačních oprav v krajině – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích (2006) a Standardu péče o přírodu a krajinu A01002:2017 Ochrana dřevin při stavební činnosti.
19. Náhradní výsadby v počtu 25 ks stromů na pozemky Povodí Labe, státní podnik budou provedeny investorem/zhotovitelem a bude u nich investorem/zhotovitelem zabezpečena následná péče po dobu min. 3 let optimálně 5 let. Po řádně provedené následné péči budou náhradní výsadby protokolárně předány Povodí Labe, státní podnik (úsekový technik Ing. Daniel Staněk, tel. 602169640, [stanekd@pla.cz](mailto:stanekd@pla.cz)).
20. Při výsadbě stromů bude dodržován Standard péče o přírodu a krajinu A02 001:2013 Výsadba stromů. Úprava korun mladých stromů bude ošetřena dle Standardu péče o přírodu a krajinu A02 002:2015. Pro výsadbu požadujeme použít sazenice stromů se zapěstovanou korunou ve výšce minimálně na průchozí profil (2,5 m).
21. Zahájení a ukončení prací bude v předstihu oznámeno na naše provozní středisko v Pardubicích (úsekový technik Ing. Daniel Staněk, tel. 602169640, [stanekd@pla.cz](mailto:stanekd@pla.cz)).
22. Po dobu realizace stavby nesmí dojít ke znečištění vodního toku únikem ropných látek z mechanizace nebo stavebním materiálem či jiným odpadem.

**Státní plavební správa – pobočka Praha (podmínka č. 23-30)**

23. Stavba bude zabezpečena tak, aby bylo zamezeno pádu jakéhokoli materiálu z demolice či stavby mostu do vodní cesty.
24. V případě, že dojde i přes veškerá zabezpečení k pádu předmětu do plavebního kanálu, bude tato skutečnost neprodleně nahlášena na Státní plavební správu, středisko RIS, tel. Č. 840 111 254 nebo 606 690 012.
25. Postup všech prací (demoličních i stavebních) musí být v dostatečném časovém předstihu projednán se Státní plavební správou, a to zejména z hlediska úpravy plavebního provozu a osazení příslušného plavebního značení po domu demolice i stavby.
26. Omezení plavby během výstavby mostu lze realizovat pouze na základě projednání se Státní plavební správou.

27. Při demolici mostu nad korytem řeky bude zastavena plavba. Zastavení plavby a postup demoličních prací bude projednán se Státní plavební správou minimálně 30 dnů předem.
28. Po ukončení demoličních prací bude provedeno zaměření dna, které bude předáno Státní plavební správě.
29. V průběhu prací nesmí dojít k poškození, přemísťování či zakrývání plavební signalizace.
30. Státní plavební správě bude předložen časový harmonogram celé akce, a to min. 3 týdny před zahájením prací včetně oznámení termínu zahájení stavby.

**Ředitelství vodních cest ČR (podmínka č. 31,32)**

31. Stavba musí v případě výstavby průplavního spojení Dunaj – Odra – Labe zabezpečit nejmenší podjezdnou výšku v souladu s § 8 vyhlášky Ministerstva dopravy č. 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů.
32. Stavba musí v případě výstavby průplavního spojení Dunaj – Odra – Labe zabezpečit požadovanou šířku plavební dráhy v profilu mostu v hloubce odpovídající ponoru návrhového plavidla + rozšíření v oblouku v souladu s § 5 a § 8 vyhlášky Ministerstva dopravy č. 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí, ve znění pozdějších předpisů.

**ČEZ Distribuce, a.s. (podmínka č. 33-36)**

33. Stavba zasáhne zařízení distribuční soustavy. Přeložka nadzemního vedení nízkého napětí do zemního kabelového vedení je součástí projektové dokumentace (SO 430). Stavba přeložky musí být realizována.
34. Podmínkou k započítání prací je platné vyjádření „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s. v stavbou zasaženém území a dodržení podmínek v něm uvedených.
35. Nadzemní vedení nízkého napětí do 1kV (včetně) není chráněno ochranným pásmem. Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s PNE 33 3302. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít ke změně vzdáleností nadzemního vedení, zejména od země a budov (musí být dodrženy nejkratší povolené vzdálenosti nadzemních vedení dle normy PNE 33 3302). Žádná část podpěrných bodů nadzemního vedení nesmí zasahovat do prostoru podpěrných bodů nadzemních vedení nesmí dojít k odtěžení zeminy, popř. k navržení zeminy. Pod nadzemním vedením nesmí být realizována skládka materiálu či zeminy. Stavbou, zejména oplocením, nesmí dojít k znesnadnění přístupu k nadzemnímu vedení nízkého napětí. V době výstavby a po jejím dokončení musí být pro pracovníky a vozidla spol. ČEZ Distribuce, a.s. zajištěn přístup k zařízení distribuční soustavy.
36. Případný požadavek na připojení nového odběrného místa, požadavek na změnu rezervovaného příkonu, nebo požadavek na přemístění elektroměrového rozvaděče bude řešen na základě podané Žádosti o připojení. Formulář Žádosti o připojení je k dispozici na webových stránkách [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz).

**GridServices a.s. (podmínka č. 37-43)**

37. Při výstavby nové komunikace požadujeme dodržet ČSN 726005, tab. B1.
38. Požadujeme, aby veškeré práce v ochranném pásmu stávajících plynárenských zařízení byly prováděny nejméně 400 mm nad jejich povrchem.
39. V případě, že nebude možné dodržet krytí PZ dle ČSN 736005, bude nutné provést přeložku těchto PZ tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem, č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.
40. Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1m.
41. Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
42. Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubí.

43. Nové uliční vpusti musí být umístěny od stávajícího PZ v minimální vzdálenosti 0,5 m od jeho okraje. Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

***Vodovody a kanalizace Pardubice a.s. (podmínka č. 44 45)***

44. Dojde k vytyčení sítí ve správě Vak a.s., stř. Přelouč
45. Dle stanoviska studie proveditelnosti HM/19/V/110 ze dne 6.5.2019 Vás žádáme o možnost posouzení a realizaci provedení „úchytů“ do konstrukce mostu pro zachycení uvažovaného propojovacího vodovodního řádu – Kladruby – Řečany. Tato skutečnost stále platí. Tuto realizace je nutno posoudit při samostatném jednání.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu podle ustanovení § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů:

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice  
IČ: 70892822

**Odůvodnění:**

Dne 4.8.2020 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Dne 18.1.2021 Správa a údržba silnic Pardubického kraje podala žádost zn. SUSPK/467/2021 o vyjmutí objektu **SO 182 – dočasné dopravní opatření** z tohoto řízení. Provizorní přemostění musí být vybudováno v předstihu z důvodu havarijního stavu stávající mostní konstrukce. Objekt bude řešen v samostatném řízení.

Stanoviska sdělili:

- ⇒ Městský úřad Přelouč, odbor stavební, oddělení územního a stavebního řízení – závazné stanovisko ze dne 21.10.2019 spis. zn. ST/20137/2019/Sa
- ⇒ Městský úřad Přelouč, odbor stavební – závazné stanovisko ze dne 25.11.2019 spis. zn. ST/23093/2019/Mi
- ⇒ Městský úřad Přelouč, odbor životního prostředí – společné vyjádření ze dne 22.10.2019 zn. MUPC 20082/2019/OŽP/Ša
- ⇒ Městský úřad Přelouč, odbor životního prostředí – závazné stanovisko ze dne 17.10.2019 zn. MUPC/20080/2019/OŽP/KH
- ⇒ Krajský úřad Pardubického kraje, odbor majetkový, stavebního řádu a investic – stanovisko ze dne 5.11.2019 č.j. KrÚ-72134/2019/OMSŘI/Kš-urč.
- ⇒ Krajský úřad Pardubického kraje, odbor kultury, sportu a cestovního ruchu – závazné stanovisko ze dne 20.2.2020 spis. zn. SpKrÚ – 83313/2019 OKSCR OKPP
- ⇒ Krajský úřad Pardubického kraje, ODSH – oddělení silničního hospodářství a dopravní obslužnosti – vyjádření ze dne 14.10.2019 č.j. KrÚ 72151/2019
- ⇒ Krajský úřad Pardubického kraje – ODSH – oddělení silničního hospodářství a dopravní obslužnosti – vyjádření ze dne 18.10.2019 č.j. KrÚ 72145/2019
- ⇒ Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství – předběžná informace ze dne 8.10.2019 zn. 72152/2019/OŽPZ/Pe

- ⇒ Ministertvo dopravy – stanovisko ze dne 21.1.2020 zn. 2/2020-910-IVD/2
- ⇒ Krajské ředitelství Police Pardubického kraje, územní odbor Pardubice, dopravní inspektorát – stanovisko ze dne 16.10.2019 č.j. KRPE-78040-1/ČJ-2019-170606
- ⇒ Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, územní odbor Pardubice – závazné stanovisko ze dne 20.11.2019 č.j. HSPA-20-730/2019-Pa
- ⇒ Krajská hygienická stanice Pardubického kraj závazné stanovisko ze dne 9.10.2019 č.j. KHSPA 18491/2019/HOK-Pce
- ⇒ Povodí Labe, státní podnik – stanovisko ze dne 4.11.2019 č.j. PLa/2019/044180
- ⇒ Povodí Labe, státní podnik – stanovisko ze dne 27.11.2019 č.j. PLa/Ja/2019/051542
- ⇒ Povodí Labe, státní podnik – stanovisko ze dne 17.2.2020 č.j. PLa/2020/007847
- ⇒ Státní plavební správa – pobočka Praha – závazné stanovisko ze dne 8.11.2019 zn. 8658/PH/19
- ⇒ CETIN a.s. – vyjádření ze dne 15.10.2019 č.j. 771102/19
- ⇒ Ředitelství vodních cest ČR – vyjádření ze dne 2.1.2020 č.j. ŘVC/226/2013/OPR-132
- ⇒ NIPS BEZBARIÉROVÉ PRASTREDÍ, o.p.s. – stanovisko ze dne 10.10.2019 zn. 023190045
- ⇒ Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů – závazné stanovisko ze dne 29.10.2019 sp. zn. 81914/2019-1150-OÚZ-PCE
- ⇒ Agentura logistiky, regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové – odborné souhlasné stanovisko ze dne 7.10.2019 č.j. MO 285302/2019-5512HK
- ⇒ Východočeské muzeum v Pardubicích – odborné posouzení ze dne 10.10.2019 zn. 262/652/2019
- ⇒ ČEZ Distribuce, a.s. – vyjádření ze dne 22.11.2019 zn. 1106298498
- ⇒ GridServices, s.r.o. – stanovisko ze dne 16.10.2019 zn. 5002013614
- ⇒ Vodovody a kanalizace Pardubice a.s. – vyjádření ze dne 4.11.2019 zn. HM/19/V/262
- ⇒ Obec Řečany nad Labem - vyjádření ze dne 21.10.2019 č.j. 498/2019

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

CETIN a.s., Českomoravská 2510, 190 00 Praha  
Ředitelství vodních cest ČR, nábřeží Ludvíka Svobody 1222, 110 15 Praha  
Ministerstvo obrany, Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové, Tychonova 221, 160 00 Praha  
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874, 405 02 Děčín  
GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499, 602 00 Brno  
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice  
Obec Kladruby nad Labem, Kladruby nad Labem 110, 533 14 Kladruby nad Labem  
Obec Řečany nad Labem, 1. máje 66, 533 13 Řečany nad Labem  
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové  
Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, Kladruby nad Labem 1, 533 14 Kladruby nad Labem  
Václav Naňka, nar. 21.5.1985, 1. máje 62, 533 13 Řečany nad Labem

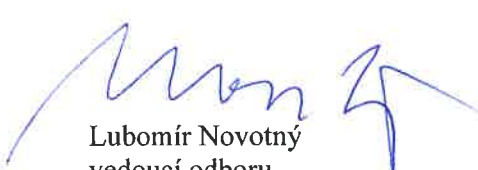
**Poučení účastníků:**


Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru majetkovému, stavebního řádu a investic Krajského úřadu Pardubického kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

  
Lubomír Novotný  
vedoucí odboru



**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. f) ve výši 20000 Kč byl zaplacen.

**Obdrží:**

*účastníci podle § 85 odst. 1 písm. a) – doručí se do datové schránky*  
Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IDDS: ffhk8fq

*účastníci podle § 85 odst. 1 písm. b) – doručí se do datové schránky*  
Obec Kladruby nad Labem, IDDS: 7hma8wd  
Obec Řečany nad Labem, IDDS: dszbbsb

*účastníci podle § 85 odst. 2 písm. a) – doručí se do datové schránky*  
Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2  
Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, IDDS: mw6u68u  
Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IDDS: ffhk8fq  
Obec Řečany nad Labem, IDDS: dszbbsb  
Václav Naňka, 1. máje č.p. 62, 533 13 Řečany nad Labem  
CETIN a.s., IDDS: qa7425t  
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy  
GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6  
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., IDDS: xsdgx3v

*účastníci podle § 85 odst. 2 písm. b) – doručí se do datové schránky*  
Národní hřebčín Kladruby nad Labem, státní příspěvková organizace, IDDS: mw6u68u  
Mgr. Martin Jonák, U Společenské zahrady č.p. 130/12, 140 00 Praha 4-Krč  
Alžběta Růžicková, Platanová č.p. 658, Benátky nad Jizerou II, 294 71 Benátky nad Jizerou 1  
Kateřina Jonáková, 8 Hamilton Avenue 700, Nereburn NSW, Nareburn 2065, Australské společenství  
David Jonák, Rue Fould 16, 78600 Le Mesnil le Roi, Francie  
Jiří Jonák, Čenětice č.p. 31, Křížkový Újezdec, 251 68 Kamenice  
Obec Řečany nad Labem, IDDS: dszbbsb



Václav Naňka, 1. máje č.p. 62, 533 13 Řečany nad Labem

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

Ředitelství vodních cest ČR, IDDS: ndn5skh

Ministerstvo obrany, Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové, IDDS: hjyaavk

Václav Naňka, 1. máje č.p. 62, 533 13 Řečany nad Labem

*dotčené orgány – doručí se do datové schránky (osobně)*

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor kultury, sportu a cestovního ruchu, úsek památkové péče, IDDS: z28bwu9

Krajský úřad Pardubického kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: z28bwu9

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: z28bwu9

Městský úřad Přelouč, odbor stavební - vodoprávní úřad, Československé armády č.p. 1665, 535 33 Přelouč

Městský úřad Přelouč, odbor stavební, orgán územního plánování, Československé armády č.p. 1665, 535 01 Přelouč

Městský úřad Přelouč, odbor životního prostředí, Československé armády č.p. 1665, 535 01 Přelouč

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, IDDS: 23wai86

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, odd. stavební prevence, IDDS: 48taa69

Ministerstvo dopravy, IDDS: n75aau3

Státní plavební správa, P.O. Box 28, IDDS: pwzaih7

Krajský úřad Pardubického kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: z28bwu9

Ředitelství vodních cest ČR, IDDS: ndn5skh

Ministerstvo obrany, IDDS: hjyaavk

CO:

spis



MUPCX00F8PHT

# MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

## ODBOR STAVEBNÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Spis.zn.: ST/14772/2020/Hk  
Č.j.: MUPC 17143/2021  
Spis.,skart.znak 328.3, A, 5  
Vyřizuje: Ivana Horáková  
Tel.: 466 094 144  
E-mail: ivana.horakova@mestoprelouc.cz

Datum: 29.9.2021

### Účastníci řízení:

#### Žadatel:

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice

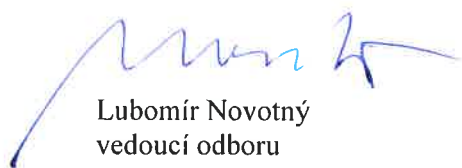
## SDĚLENÍ

Odbor stavební Městského úřadu Přelouč, jako příslušný správní orgán, Vám sděluje, že rozhodnutí spis. zn. ST/14722/2021/Hk a č.j. MUPC 8898/2021 ze dne 21.5.2021

### n a b y l o   p r á v n í   m o c i

ve smyslu ustanovení § 73 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

**dne 12.8.2021 a je vykonatelné.**

  
Lubomír Novotný  
vedoucí odboru

**MĚSTSKÝ ÚŘAD**  
ODBOR STAVEBNÍ  
PŘELOUČ

### Příloha pro žadatele:

- ověřená dokumentace pro územní rozhodnutí
- rozhodnutí s nabytím právní moci

### Obdrží:

účastníci (doručenky)

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 530 53 Pardubice

### CO:

spis





MUPCX00HS7KQ

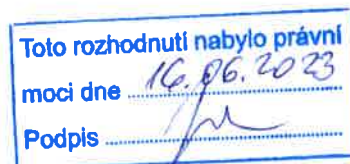
# MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

## ODBOR STAVEBNÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Spis.zn.: ST/13165/2022/Ju  
Č.j.: MUPC 8206/2023  
Spis.,skart.znak 280.13, A, 20  
Vyřizuje: Ing. Jiří Jura  
Tel.: 466 094 150, 736 607 107  
E-mail: jiri.jura@mestoprelouc.cz

Datum: 2.5.2023



### ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

#### Výroková část:

Městský úřad Přelouč, odbor stavební jako speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 29.06.2022 podal **Pardubický kraj, IČ 70892822, se sídlem Komenského náměstí, 532 11 Pardubice**, zastoupený při podání žádosti příspěvkovou organizací **Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IČ 00085031, se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice** (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání vydává podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu,

#### stavební povolení

na stavbu:

#### *Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem*

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 1029 v katastrálním území Kladruby nad Labem, parc. č. 712/10, 722/12, 712/11 v katastrálním území Řečany nad Labem - trvalý zábor, parc. č. 562/1, 568, 1027, 1028, 1034, 1035, 1036, 1038 v katastrálním území Kladruby nad Labem, parc. č. 712/1, 350/22, 712/24, 350/19, 350/23, 350/20, 350/36 v katastrálním území Řečany nad Labem - dočasný zábor.

Navrhovaný stavební záměr řeší problematiku rekonstrukce mostu 3227-3 (demolice stávajícího mostu a jeho úplná náhrada za nový mostní objekt). Most 3227-3 převádí silnici č. III/3227 v sil. staničení km 2,282 přes vodní tok Labe (řkm 943,18).

#### Popis a členění stavby:

##### SO 001 - Demolice stávajícího mostu

Odstranění konstrukcí vozovky silnice III/3227 v délce 360 m a kompletní demolice stávajícího mostu ev. č. 3227-3 (mostní příslušenství, nosné konstrukce, konstrukce spodní stavby včetně ubourání pilířů pod dno koryta toku).

**SO 201 - Most ev.č. 3227-3**

Most je navržen jako spojitá trémová konstrukce o třech polích s ocelovou nosnou konstrukcí spřaženou železobetonovou monolitickou deskou s rozpětím mostu 8,9 + 89,0 + 8,9 m a délkou přemostění 88,0 m. Nosnou konstrukci tvoří betonové dodatečně předpjaté nosníky spřažené betonovou deskou. Nosná konstrukce je uložena na vnitřních ložiscích a vnějších tahových kyvných ložiscích. Opěry stojky navrženy železobetonové včetně železobetonového základu.

**Pro provedení stavby se stanovují podmínky:**

1. Stavba bude provedena podle projednané a schválené projektové dokumentace, zpracované společností MDS projekt s.r.o., IČ 274879378, se sídlem Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto, ověřené Ing. Janem Bursou, autorizovaným inženýrem pro mosty a inženýrské konstrukce (ČKAIT 0601653), která pro stavebníka tvoří přílohu tohoto rozhodnutí. Provedení případných změn stavby před jejím dokončením je přípustné ve smyslu § 118 stavebního zákona pouze na základě povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytýčení celé prostorové polohy stavby odborně způsobilou osobou. Výsledky vytýčení musí být ověřeny úředně oprávněnými zeměměřičskými inženýry.
3. Před zahájením stavebních prací musí být veškeré sítě vytýčeny a s tímto vytýčením musí být seznámeni pracovníci zhotovitelů. Vytýčení sítí je nutné provést za účasti příslušných správců v souladu s jejich vyjádřením. Při provádění prací musí být stanovena ochranná pásma jednotlivých sítí a stanoveny požadavky na omezení prací pomocí mechanismů.
4. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, včetně oprávnění k provádění stavby. Stejně údaje doplní na štítek „stavba povolena“, pokud tak neučinil speciální stavební úřad.
5. Stavebník oznámí nejpozději **10 dní předem** speciálnímu stavebnímu úřadu termín jednotlivých fází výstavby dle plánu kontrolních prohlídek stavby, za účelem provedení kontrolní prohlídky stavby.
6. Stavba bude dokončena **nejpozději do 31.12.2026**.
7. **Před termínem předání staveniště stavebník zajistí obnovení či prodloužení platnosti stanovisek správců inženýrských sítí a dotčených orgánů státní správy, jejichž vyjádření by bylo s prošlým datem platnosti.**
8. Při provádění stavby bude postupováno tak, aby byly minimalizovány dopady na životní prostředí, zejména vlivem prašnosti, hluku a otřesů. U výkopových prací a manipulací s prašným materiálem bude zajištěna minimalizace produkce prachu, mezideponie prašného materiálu budou plachtovány a kropeny. V případě znečištění veřejných komunikací dopravou bude neprodleně provedeno jejich očištění. Při odvozu prašného materiálu bude používáno plachtování nákladu na ložné ploše automobilů. Výstavbou, staveništní dopravou, skládkováním či zařízením staveniště nebudou dotčeny sousední lesní porosty a pozemky.
9. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména pak zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, dále nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a zajistit ochranu života a zdraví osob na pracovišti. Prostor staveniště bude řádně ohrazen a označen, na staveništi musí být činěna opatření pro zajištění bezpečného pohybu osob, včetně zabezpečení prováděných výkopů proti pádu osob apod., dle příslušných příloh k nařízení č. 591/2006 Sb.
10. Budou dodrženy podmínky dané vyjádřením Odboru životního prostředí Městského úřadu Přelouč č.j. MUPC 4565/2022/OŽP/Ša ze dne 23.03.2022 a č.j. MUPC 20082/2019/OŽP/Ša ze dne 22.10.2019:
  - Orgánu ochrany zemědělského půdního fondu bude oznámeno zahájení realizace záměru a doloženo povolení stavby dle zvláštních předpisů
  - Kácení dřevin a prořezávání stromů bude provedeno v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny a vyhláškou č. 189/2013 Sb., v platném znění, kterou se provádějí některá ustanovení zmínovaného zákona.
  - Nesmí být poškozovány a ničeny dřeviny. Dřeviny v blízkosti stavby budou při výstavbě zabezpečeny tak, aby nebyl poškozen jejich kořenový systém a dřeviny byly ochráněny od případného poškození kmenů (např. bedněním). Bude dodržena ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, zejm. článek 4.6. Ochrana stromů před mechanickým poškozením a 4.10 Ochrana kořenového prostoru při výkopech rýh nebo stavebních jam. Ochranné pásmo dřevin je 5 m od paty stromu. V tomto pásmu je zakázáno provádět výkopové práce strojním způsobem, ukládat zeminu a stavební materiál
  - Požadovaným zásahem nesmí dojít k poškození nebo zničení významného krajinného prvku vodní tok nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce.

- Maximálně omezit prašnost při stavebních pracích, např. dle Metodiky pro stanovení opatření ke snížení vlivů stavební činnosti na imisní zatížení částicemi.
11. Budou dodrženy podmínky dané závazným stanoviskem k odnětí pozemků ze zemědělského půdního fondu vydaným Městským úřadem Přelouč, odborem životního prostředí č.j. MUPC/5707/2020/OŽP/Cc ze dne 07.04.2020:
- Doba platnosti souhlasu k dočasnému odnětí: od 01.04.2021-30.10.2023. K tomuto termínu bude dokončena rekultivace dotčeného pozemku.
  - Svrchní vrstva půdy bude skryta do hloubky 30 cm. Z plochy 0,1792 ha bude tedy skryto 537,6 m<sup>2</sup> ornice. Skrytá ornice bude deponována na dočasné skládce dodavatele. Po dokončení stavby bude skrytá ornice vrácena na pozemky, které byly dočasně vyjmuty ze ZPF a bude provedena biologická rekultivace. Na plochách trvalého travního porostu bude provedeno osetí jetelotravní směsí. Na pozemky orné půdy bude skrytá ornice rovnoměrně rozprostřena.
  - Výše finančních odvodů za dočasné odnětí zemědělské půdy ze ZPF bude stanovena v rozhodnutí, které obdržíte po nabytí právní moci, které bude ve věci vydáno podle zvláštních předpisů. Předběžná výše odvodu je 21.255,- Kč/rok. Předepsaný odvod je splatný vždy do konce kalendářního roku, ve kterém odnětí trvá.
  - Orgánu ochrany ZPF MěÚ Přelouč bude oznámeno písemně a doložena kopie povolení dle zvláštních předpisů.
  - Orgánu ochrany ZPF MěÚ Přelouč bude oznámeno provedení rekultivace, aby mohla být provedena kontrola na místě. Poté orgán ochrany ZPF oznámí Celnímu úřadu Pardubice ukončení platby odvodů za dočasné odnětí.
12. Budou dodrženy podmínky dané závazným stanoviskem Městského úřadu Přelouč, odboru životního prostředí č.j. MUPC/11384/2022/OŽP/KH ze dne 09.06.2022:  
Stavebník před závěrečnou kontrolní prohlídkou nebo před podáním žádosti o vydání kolaudačního souhlasu výše uvedené stavby předloží na MěÚ Přelouč, odbor životního prostředí, souhrnnou rekapitulaci vyprodukovaných odpadů a jejich předání v odpovídajícím množství so příslušného zařízení pro nakládání s odpady v souladu se zákonem o odpadech (katalogové číslo, množství, identifikační číslo zařízení IČZ oprávněné osoby, které byl odpad předán), a potvrzení o převzetí oprávněnou osobou (např. kopie dodacích listů nebo vážních lístků apod.)
13. Budou dodrženy podmínky dané závazným stanoviskem vodoprávního úřadu Městského úřadu Přelouč, odboru stavebního č.j. MUPC 23870/2019 ze dne 25.11.2019:
- a) Budou respektovány následující podmínky ze stanoviska Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 53003 Hradec Králové ze dne 4.11.2019 pod zn. PLa/2019/044180:
- Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku. Případný demoliční materiál napadaný do koryta toku musí být z něho neprodleně odstraňován.
  - Demolici stávajících středových pilířů požadujeme provést včetně jeho základů na hloubku minimálně 3,3 m od normální hladiny vody ve zdrži VD Týnec nad Labem, tj. na úroveň minimálně 197,49 m n.m. Stejně tak budou odstraněny veškeré konstrukce včetně vytažení pažení provizorního přemostění. Po dobu výstavby mostu bude pro mechanizaci Povodí Labe, státní podnik umožněn příjezd k vodnímu toku Labe po obou březích po celou dobu výstavby.
  - Odvodňovače dešťové kanalizace pod mostem nesmí zasahovat do plavebního profilu s garantovanou výškou 7,0 m nad maximální plavební hladinou.
  - Zatrubnění dešťové kanalizace uložené pod potahovou stezkou musí mít únosnost 20 t. Vyústní objekt dešťové kanalizace do vodního toku Labe musí navazovat na stávající břehové opevnění. Pro potahové stezky požadujeme dodržet parametry pro průjezd techniky užívané při údržbě vodního toku (únosnost, šířka, poloměry oblouků, podjezdové výšky, atd.).
  - Pozemky ve správě Povodí Labe, státní podnik budou po provedení prací uvedeny do řádného stavu dle původních parametrů včetně případných škod na zařízení a majetku. Bude provedeno obnovení dlažby z lomového kamene pod mostem (povrchy potahové stezky a břehy) s navázáním na stávající niveletu před a pod mostem. Upozorňujeme, že v blízkosti mostu se nachází na levém břehu Labe značení kilometráže – kilometrovník 943,2.
  - Břehové opevnění, napojení na potahové stezky a opevnění náplavky budou před dokončením stavby uvedeny do řádného technického stavu odpovídajícímu původnímu technickému provedení.
  - Případné zásahy do staveb a zařízení, včetně přemístění plavebního značení požadujeme předem projednat se zástupci Povodí Labe, státní podnik – oTPČ (Ing. Tomáš Svoboda, tel. 495088 712, svobodat@pla.cz).



- Kácení stromů na pozemcích ve správě Povodí Labe, státní podnik provede investor /zhotovitel stavby. Vytěžená dřevní hmota bude investorem/zhotovitelem stavby odkoupena. Finanční vyrovnaní musí být dořešeno před zahájením kácení.
  - Požadujeme předložit povodňový plán stavby. V povodňovém plánu stavby bude navržen technologický postup odstraňování zachycených plavenin na konstrukci pilířů provizorního přemostění.
  - Stavba bude projednána se Státní plavební správou Praha a stanoveny podmínky na provádění prací na vodní cestě. Dále bude dořešeno omezení provozu v daném úseku dopravně vodní cesty.
  - V dalším stupni projektové dokumentace požadujeme vyřešit návrh na umístění plavebního značení, které bude odsouhlaseno příslušnou Státní plavební správou.
  - Před a po výstavbě mostu požadujeme provést výškové zaměření koryta vodního toku Labe, případné nánosy způsobené stavbou požadujeme odstranit.
  - Další stupeň projektové dokumentace požadujeme předložit k vyjádření
- b) Před zahájením výše uvedené stavby bude vodoprávním úřadem schválen havarijný plán stavby, pokud bude jeho zpracování vyžadováno dle vyhl. č. 450/2005 Sb. o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování, a potvrzen soulad povodňového plánu pro realizaci stavby.
- c) Současně se žádostí o schválení havarijního plánu a povodňového plánu bude vodoprávnímu úřadu předloženo stanovisko Povodí Labe, státní podnik k návrhu těchto dokumentů
14. Budou dodrženy podmínky dané vyjádřením Povodí Labe, státní podnik čj. PLa/2022/011985 ze dne 02.05.2022:
- V případě, že bude zacházeno se závadnými látkami, požadujeme předložit k vyjádření havarijný plán.
  - Zahájení a ukončení stavebních prací bude s předstihem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik – PS Pardubice (Ing. Daniel Staněk, tel. 602 169 640, stanekd@pla.cz). Dále požadujeme zástupce výše uvedeného provozního střediska přizvat na předání staveniště zhotoviteli, na kontrolní dny v průběhu stavby objektů v rámci vodního toku Labe a po dokončení prací ke kontrole.
  - Před a po výstavbě mostu požadujeme provést výškové zaměření koryta vodního toku Labe , případné nánosy způsobené stavbou požadujeme odstranit.
15. Budou dodrženy podmínky dané závazným stanoviskem Krajského úřadu Pardubického kraje, odborem kultury, sportu a cestovního ruchu čj. KrÚ-37597/2022 OKSCR-OKPP
- Další stupeň dokumentace bude nad rámec vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb obsahovat návrh regulace dopravy tak, aby přes novostavbu mostu nebyl umožněn provoz tranzitní dopravy.
  - Návrh náhradní výsadby dle kapitoly 1.8.5.bude doplněn a konkretizován o druh navržených dřevin a keřů. Bude obsahovat zpracovanou inventarizaci dřevin. Rovněž navrhne způsob rozvojové a povýsadbové péče dle platných norem certifikovaných metodik. Nová výsadba v tzv. Řečanské aleji bude navržena na původní pozici chybějících stromů. Budou dodrženy linie aleje a pravidelné rozestupy mezi stromy, a to jak v podélném, tak příčném profilu.
  - Přístup na staveniště včetně dopravy a přístupu materiálu a techniky bude zajištěn po dobu výstavby z komunikace III/3227 – od Řečan and Labem, s výjimkou těchto případů:
    - Návoz materiálu pro výstavbu pravobřežní opěry a provizorního násypu v době realizace mostního provozoria.
    - Doprava mechanizace pro demolici stávajícího mostu.
    - Doprava vrtné soupravy a jejích částí a mobilních jeřábů pro výstavbu nového mostu.
    - Doprava ocelových částí nosné konstrukce nového mostu.
16. Budou dodrženy podmínky dané závazným stanoviskem Státní plavební správy zn. 1359/PH/22 ze dne 05.04.2022:
- Stavba bude zabezpečena tak, aby bylo zamezeno pádu jakéhokoliv materiálu z demolice či stavby mostu do vodní cesty.
  - V případě že dojde i přes veškerá zabezpečení pádu předmětu do plavebního kanálu, bude tato skutečnost neprodleně nahlášena na Státní plavební správu, středisko RIS, tel. 840 111 254 nebo 606 690 012.
  - Postup všech prací (demoličních i stavebních) musí být v dostatečném předstihu projednán se Státní plavební správou, a to zejména úpravy plavebního provozu a osazení příslušného plavebního značení po dobu demolice i stavby.
  - Při demolici mostu nad korytem řeky bude zastavena plavba v daném profilu. Zastavení plavby a postup demoličních prací bude projednán se Státní plavební správou minimálně 30 dnů předem.
  - Po ukončení demoličních prací bude provedeno zaměření dna, které bude předáno Státní plavební správě.

- V průběhu prací nesmí dojít k poškození, přemísťování či zakrývání plavební signalizace.
  - Stavbou nesmí dojít k poškození či odstranění stávajících součástí vodní cesty (opevnění břehů, pobřežní obslužné cesty vodního toku, plavebních znaků plovoucích či břehových, kilometráž vodní cesty, vyvazovacích zařízení, vodních částí atd.), kterých se nedotkne vlastní stavba.
  - Případná omezení či zastavení plavby během stavby lze realizovat pouze na základě projednání se Státní plavební správou.
  - Po dokončení stavby bude Státní plavební správě předána dokumentace skutečného provedení stavby.
  - Po dobu provádění prací budou ve vzdálenosti cca 100 m poproudě i protiproudě osazeny břehové signální znaky B.8 „Příkaz zachovávat zvláštní pozornost“ a C.4 „Omezení v plavbě, s nímž je nutno se seznámit“, kde bude proveden odkaz na probíhající práce. Základní rozměry signálních znaků bude 1,0 m x 1,0 m. Směrová šipka v bílé barvě bude pod úhlem 45° od svislého okraje znaku. Signální znak bude umístěn na ocelovém sloupku. Dolní okraj signálního znaku bude ve výšce nejméně 2,1 m nad okolním terénem.
  - Státní plavební správě bude předložen časový harmonogram celé akce, a to min tři týdny před zahájením prací včetně oznámení termínu zahájení stavby.
17. Při provádění stavebních nebo jiných prací je zhotovitel stavby případně investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození energetických zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s., zejména dodržet podmínky dané vyjádřením čj. 0101750147 ze dne 27.05.2022 a souhlasem s prováděním činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy čj. 001124451816 ze dne 09.03.2022.
18. Při provádění stavebních nebo jiných prací je zhotovitel stavby případně investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození plynárenských zařízení a přípojek společnosti GasNet, s.r.o., zejména dodržet podmínky uvedené ve vyjádření společnosti GasNet Služby, s.r.o. č. j. 5002570259 ze dne 16.03.2022.
19. Při provádění stavebních nebo jiných prací je zhotovitel stavby případně investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s., zejména dodržet podmínky uvedené ve vyjádření č. j. 574987/22 ze dne 16.03.2022.
20. Při provádění stavebních nebo jiných prací je zhotovitel stavby případně investor povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození zařízení společnosti Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., zejména dodržet podmínky uvedené ve vyjádření čj. VS/Hav/2022/0738 ze dne 10.03.2022.
21. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěn štítek „Stavba povolena“, který stavebník obdrží po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné a ponechán na stavbě do úplného dokončení stavby.
22. Při stavbě budou dodržena příslušná ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby a vyhlášky č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Při stavbě budou dodrženy obecné technické požadavky na komunikaci, stanovené vyhl. č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, v platném znění a příslušné technické normy, zejména ČSN 73 6133 - Navrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací, ČSN 73 6101 - Projektování silnic a dálnic, ČSN 73 6126-1 - Stavba vozovek - Nestmelené vrstvy - Část 1: Provádění a kontrola shody, ČSN 73 6121 - Stavba vozovek- Hutněné asfaltové vrstvy - Provádění a kontrola shody, ČSN 72 1006 - Kontrola zhutnění zemin a sypanin, ČSN 73 6201 - Projektování mostních objektů, soubor norem ČSN EN 1990, ČSN EN 1991, ČSN EN 1992 a ČSN EN 1997.
23. Při provádění stavby bude postupováno v souladu s Technickými kvalitativními podmínkami staveb pozemních komunikací (dále „TKP“).
24. Při provádění stavby bude postupováno v souladu s dokumentací pro provádění stavby (dále „PDPS“).
25. Po dobu výstavby bude prostor stavby zcela jasně vymezen a viditelně označen.
26. Stavba bude umístěna a prováděna pouze na pozemcích, na které má stavebník vlastnické právo nebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření anebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě. Přílehlé pozemky nesmí být pro stavební činnost a uložení stavebního materiálu užívány bez souhlasu majitele dotčených pozemků. Případné škody způsobené během stavby ostatním vlastníkům musí být ihned odstraněny.
27. V průběhu výstavby musí být dbáno na oprávněné zájmy a práva vlastníků sousedních nemovitostí.
28. Před započatím stavby bude vstup na jednotlivé pozemky včas oznámen a projednán s jejich vlastníky. Po dobu stavby bude zajištěn přístup ke všem pozemkům a nemovitostem v okolí stavby.
29. O povolení úplné uzavírky dotčené pozemní komunikace a stanovení přechodného dopravního značení bude požádán příslušný silniční správní úřad zhotovitelem stavby v předstihu nejpozději 1 měsíc před požadovaným termínem úplné uzavírky. K žádosti o uzavírku bude doloženo vyjádření příslušného dopravního úřadu pro veřejnou linkovou autobusovou dopravu k uzavírce dané komunikace.

30. O stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích bude požádán příslušný správní úřad po projednání s Policií ČR, dopravním inspektorátem Pardubice. Dopravní značení bude provedeno a umístěno dle ČSN 73 6101 a příslušných technických podmínek (TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích).
31. Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. Před uplynutím termínu dokončení stavby bude zdejší speciální stavební úřad požádán o vydání kolaudačního souhlasu. K žádosti o kolaudační souhlas stavebník doloží:
- popis a zdůvodnění provedených odchylek od územního rozhodnutí nebo územního souhlasu, stavebního povolení, příp. změny stavebního povolení
  - závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními předpisy
  - doklady o výsledcích předepsaných zkoušek, zkoušky hutnění pláňe a jednotlivých konstrukčních vrstev vozovky, atesty použitých obalovaných směsí, certifikáty všech použitých materiálů
  - doklady stanovené ve stavebním povolení nebo při změně stavby před dokončením
  - stavební deník
  - protokoly o předání a převzetí dokončené stavby
  - stanovení místní úpravy provozu na místní komunikaci
  - dokumentace geodetické části skutečného provedení stavby
  - doklady stanovené ve stavebním povolení nebo při změně stavby před dokončením (doklad o splnění podmínek Odboru životního prostředí MěÚ Přelouč o předání odpadů)
  - geometrický plán
  - protokol o vytýčení stavby
  - záznamy o sledování mostní konstrukce v průběhu výstavby, výsledky zatěžovací zkoušky, výsledky první hlavní prohlídky mostu, mostní list

#### **Účastníci řízení podle §27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád:**

1. Pardubický kraj, IČ 70892822, se sídlem Komenského náměstí 125, Pardubice-Staré Město, 53002  
Pardubice zastoupený Správou a údržbou silnic Pardubického kraje, IČ 00085031, se sídlem Doubravice 98, 53353 Pardubice
2. Národní hřebčín Kladruby nad Labem, IČ 72048972, se sídlem č.p. 1, 53314 Kladruby nad Labem
3. Povodí Labe, státní podnik, IČ 70890005, se sídlem Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové
4. Obec Řečany nad Labem, IČ 00274208, se sídlem 1. máje 66, 53313 Řečany nad Labem
5. Václav Naňka, 1. máje č.p. 62, 53313 Řečany nad Labem
6. Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., IČ 60108631, se sídlem Teplého 2014, 53002 Pardubice
7. ČEZ Distribuce, a. s., IČ 24729035, se sídlem Teplická 874, 40502 Děčín
8. CETIN a.s., IČ 04084063, se sídlem Českomoravská 2510, 19000 Praha
9. GasNet, s.r.o., IČ 27295567, se sídlem Klíšská 940/96, Klíše, 40001 Ústí nad Labem zastoupený GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311, se sídlem Plynárenská 499/1, Zábřovice, 60200 Brno

#### **Odůvodnění:**

Dne 29.06.2022 obdržel Městský úřad Přelouč, odbor stavební, žádost o vydání stavebního povolení na stavbu „Modernizace mostu ev.č. 3227-3 Řečany nad Labem“ na pozemcích parc. č. 1029 v katastrálním území Kladruby nad Labem, parc. č. 712/10, 722/12, 712/11 v katastrálním území Řečany nad Labem. Dočasným zábořem budou dotčeny pozemky p.č. 562/1, 568, 1027, 1028, 1034, 1035, 1036, 1038 v katastrálním území Kladruby nad Labem a p.č. 712/1, 350/22, 712/24, 350/19, 350/23, 350/20, 350/36 v katastrálním území Řečany nad Labem

Speciální stavební úřad opatřením ze dne 03.08.2022 oznámil dle ustanovení § 112 stavebního zákona všem účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení stavebního řízení. Jelikož mu byly dobře známy poměry staveniště a žádost o stavební povolení poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, stavební úřad upustil ve smyslu ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona od místního šetření a ústního jednání a určil lhůtu 10 dnů pro uplatnění závazných stanovisek dotčených orgánů a námitek účastníků řízení, současně v souladu s § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, byla dána účastníkům řízení možnost seznámit se s podklady rozhodnutí před jeho vydáním. Účastníci řízení této možnosti nevyužili.

Stavebník ve vedeném řízení prokázal ve smyslu ustanovení § 110 odst. 2 stavebního zákona, že má vlastnické právo k pozemkům dotčeným stavbou, které jej opravňuje provést na něm předmětnou stavbu (výpis LV č. 99, k.ú. Kladruby nad Labem – pozemek p.č. 1029, výpis z LV č. 624, k.ú. Řečany nad Labem – pozemek p.č. 712/10, 722/12). Vlastnictví k pozemkům bylo stavebním úřadem ověřeno v katastru nemovitostí.

Ke stavbou dotčeným pozemkům stavební úřad dále ověřil v katastru nemovitostí, že dle výpisů z katastru nemovitostí prokazujících stav evidovaný k datu 03.05.2022, jsou:

- na listu vlastnictví (LV) č. 39 pro obec a katastrální území Kladruby nad Labem zapsány pozemky p.č. 562/1, 568 a vlastnické právo pro Českou republiku s právem hospodaření pro Povodí Labe, s.p.,
- na LV č. 154 pro obec a katastrální území Kladruby nad Labem zapsány pozemky p.č. 1027, 1028, 1034, 1035, 1036, 1038 a vlastnické právo pro Českou republiku s právem hospodaření pro Národní hřebčín Kladruby nad Labem
- na LV č. 201 pro obec a katastrální území Řečany nad Labem zapsány pozemky p.č. 350/19, 350/20, 350/23, 350/36 a vlastnické právo pro Václava Naňku
- na LV č. 10010 pro obec a katastrální území Řečany nad Labem zapsány pozemky p.č. 350/22, 712/24 a vlastnické právo pro obec Řečany nad Labem
- na LV č. 399 pro obec a katastrální území Řečany nad Labem zapsány pozemky p.č. 712/1, 712/11 a vlastnické právo pro Českou republiku s právem hospodaření pro Povodí Labe, s.p.

Právo provést stavbu na pozemcích parc. č. 562/1, 568, 1027, 1028, 1034, 1035, 1036, 1038 (k.ú. Kladruby nad Labem), 350/19, 350/20, 350/23, 350/36, 350/22, 712/24, 712/1, 712/11 (k.ú. Řečany nad Labem) bylo doloženo v souladu s § 184a, odst. 2 stavebního zákona.

Stavební úřad dále ověřil vlastnictví a práva a k sousedním pozemkům p.č. 337/1, 712/23, 344/1, 350/40, 337/30, 337/32, 350/24, 337/31, 341/2 v k.ú. Řečany nad Labem.

Správnost výše uvedených údajů stavební úřad znovu ověřil ke dni vydání tohoto rozhodnutí.

Při vymezování okruhu účastníků řízení dospěl stavební úřad k závěru, že v daném případě toto právní postavení přísluší:

- a) podle ustanovení § 109 stavebního zákona, odst. 1, písm. a) stavebník  
*Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice, zastoupený Správou a údržbou silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice,*
- b) podle ustanovení § 109 stavebního zákona, odst. 1, písm. c) vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno -  
*Povodí Labe, státní podnik, Václav Naňka, Obec Řečany nad Labem, Národní hřebčín Kladruby nad Labem,*
- c) podle ustanovení § 109 stavebního zákona, odst. 1, písm. d) vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna (vlastníci technické infrastruktury) -  
*ČEZ Distribuce, a.s., CETIN, a.s., GasNet, s.r.o., Vodovody a kanalizace Pardubického kraje, a.s.*
- d) podle ustanovení § 109 stavebního zákona, odst. 1, písm. e) vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm - *Jonák David, Jonák Jiří, Jonák Martin, Jonáková Kateřina, Růžicková Alžběta*

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona a ověřil zejména zda:

- a) projektová dokumentace je zpracována v souladu s územním rozhodnutím nebo regulačním plánem nebo veřejnoprávní smlouvou územní rozhodnutí nahrazující anebo územním souhlasem, a v případě stavebních úprav podmiňujících změnu v užívání stavby její soulad s územně plánovací dokumentací:
  - *byl doložen souhlas obecného stavebního úřadu Městského úřadu Přelouč podle § 15 odst. 2, kterým ověřuje dodržení podmínek stanovených územním rozhodnutím čj. MUPC 7720/2023 ze dne 24.04.2023,*
- b) projektová dokumentace je úplná, přehledná a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu:
  - *bylo shledáno, že členění projektová dokumentace je v souladu s vyhláškou č. 146/2008 Sb., projektová dokumentace je přehledná, ověřená oprávněnou osobou - dokumentaci ověřil Ing. Jan Bursa, autorizovaný inženýr pro mosty a inženýrské konstrukce (ČKAIT 0601653), a že v PD jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu,*
- c) je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem,

- *příjezd ke stavbě je zajištěn z navazujících úseků silnice III/3227, stavba nevyžaduje vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem,*
- d) předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány.
- *stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.*

Stavební úřad ověřil účinky budoucího užívání stavby – jedná se o stavbu nového mostu v místě stávajícího mostu, který bude odstraněn – stavba tak nezavádí nové vlivy, které by negativně působily na zdraví a životní prostředí.

K žádosti byla předložena projektová dokumentace, která byla projednána s dotčenými orgány a účastníky řízení. Žádost byla doložena následujícími stanovisky, souhlasy a vyjádřeními dotčených orgánů:

- Společné vyjádření Odboru životního prostředí Městského úřadu Přelouč č.j. MUPC 4565/2022/OŽP/Ša ze dne 08.03.2022 - *s podmínkami, které byly převzaty do výrokové části rozhodnutí*
- Společné vyjádření Odboru životního prostředí Městského úřadu Přelouč č.j. MUPC 20082/2019/OŽP/Ša ze dne 22.10.2019 - *s podmínkami, které byly převzaty do výrokové části rozhodnutí*
- Závazné stanovisko Odboru životního prostředí Městského úřadu Přelouč č.j. MUPC 5707/2020/OŽP/Ce ze dne 07.04.2020 k odnětí pozemku ze ZPF – *podmínky závazného stanoviska byly převzaty do výrokové části rozhodnutí*
- Souhlasné závazné stanovisko Odboru životního prostředí Městského úřadu Přelouč č.j. MUPC 11384/2022/OŽP/KH ze dne 09.06.2022 - *podmínky závazného stanoviska byly převzaty do výrokové části rozhodnutí*
- Závazné stanovisko vodoprávního úřadu Městského úřadu Přelouč č.j. MUPC 23870/2019 ze dne 25.11.2019 - *podmínky závazného stanoviska byly převzaty do výrokové části rozhodnutí*
- souhlas obecního stavebního úřadu Městský úřad Přelouč – stavební úřad č.j. MUPC 7720/2023 ze dne 24.04.2023 dle § 15 odst. 2 stavebního zákona
- předběžná informace Krajského úřadu Pardubického kraje, odboru životního prostředí a zemědělství k plánovanému záměru č.j. 25807/2022/OŽPZ/Pe ze dne 28.03.2022 – *podmínky jsou splněny v PD*
- Závazné stanovisko Krajského úřadu Pardubického kraje, odboru kultury, sportu a cestovního ruchu – úsek památkové péče č.j. KrÚ -37597/2022 OKSCR OKPP ze dne 12.05.2022 - *podmínky závazného stanoviska byly převzaty do výrokové části rozhodnutí*
- Stanovisko Krajského ředitelství policie Pardubického kraje, územní odbor Pardubice, dopravní inspektorát č.j. KRPE-21994-2/ČJ-2022-170606 ze dne 14.03.2022 – *projektová dokumentace je v souladu s podmínkami dotčeného orgánu*
- Souhlasné závazné stanovisko Státní plavební správy zn. 1359/PH/22 ze dne 05.04.2022 - *podmínky závazného stanoviska byly převzaty do výrokové části rozhodnutí*
- souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Pardubického kraje, č.j. KHSPA 4169/2022/HOK-Pce ze dne 10.03.2022 – *bez podmínek*
- souhlasné závazné stanovisko Ministerstva obrany, odboru ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru spis. zn. 127939/2022-1322-OÚZ-BR ze dne 11.04.2022 – *bez podmínek*
- odborné souhlasné stanovisko Agentury logistiky, Regionálního střediska vojenské dopravy č.j. MO 96090/2022-5512HK ze dne 15.03.2022 – *bez podmínek*

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Podmínkami správního rozhodnutí nelze ukládat povinnosti dodržet určitý právní předpis, a proto některé požadavky dotčených orgánů nebyly převzaty do výroku rozhodnutí, ale stavebník je na některé z nich níže upozorněn.

Dalšími podklady pro vydání stavebního povolení dle §50, odst. 1 správního řádu:

- Vyjádření obce Kladruby nad Labem ze dne 16.03.2022 k projektové dokumentaci – *bez připomínek*
- Vyjádření Obecního úřadu Řečany nad Labem ze dne 01.04.2022 k projektové dokumentaci – *bez připomínek*
- Rozhodnutí Obecního úřadu Kladruby nad Labem č.j. OUK-344/2021 ze dne 15.07.2021 - povolení ke kácení dřevin a nařízení náhradní výsadby
- Rozhodnutí Obecního úřadu Řečany nad Labem č.j. 136/2000 ze dne 04.03.2020 - povolení ke kácení dřevin a nařízení náhradní výsadby

- Vyjádření Povodí Labe, s.p. čj. PLa/2022/011985 ze dne 02.05.2022 - *s podmínkami, které byly převzaty do výrokové části rozhodnutí*
- Vyjádření Povodí Labe, s.p. čj. PLa/Ja/2019/051542 k povodňovému plánu – *podmínky splněny v PD*
- Souhlasné vyjádření Ředitelství vodních cest zn. ŘVC/226/2013/OPR-189, JID:RVCCR-eO-02105/22 ze dne 21.04.2022
- Stanovisko NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s. k projektové dokumentaci zn. 023220023 ze dne 17.03.2022 – *PD je v souladu se stanoviskem*
- Rozhodnutí Katastrálního úřadu pro Pardubický kraj čj. KÚ-596/2020-600 ze dne 10.03.2020 o zrušení nivelačního bodu
- vyjádření vlastníků a správců technické infrastruktury, u kterých dojde ke styku se sítěmi (ČEZ Distribuce, CETIN, a.s., GasNet Služby, s.r.o., Vodovody a kanalizace Pardubice a.s. - *z důvodu ochrany zařízení ve správě uvedených společností je povinnost splnění požadavků uvedených ve vyjádřeních zohledněna v rámci podmínek tohoto rozhodnutí*
- vyjádření vlastníků a správců technické infrastruktury, u kterých nedojde ke styku se sítěmi (obec Kladruby nad Labem, obec Řečany nad Labem, ČEZ ICT Services, a.s., Telco Pro Services, a.s., ČEPS, a.s., NET4GAS, s.r.o., České radiokomunikace a.s., T-Mobile Czech Republic a.s., Vodafone Czech Republic a.s.)

Projektová dokumentace je vypracována v souladu s podmínkami dotčených orgánů a institucí, splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby.

Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Speciální stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

#### **Poučení o odvolání:**


Proti tomuto rozhodnutí lze podle ust. §81 odst. 1 a §83 odst. 1 správního řádu podat odvolání, a to do 15 dnů ode dne jeho oznámení, ke Krajskému úřadu Pardubického kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství, který o odvolání rozhodne, a to cestou Městského úřadu Přelouč, odboru stavebního, u něhož se odvolání podává.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

V odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnosti rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Odvolání se podává v takovém počtu stejnopisů, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník - odvolatel potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady stavební úřad. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Včas podané a přípustné odvolání má dle ust. § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

  
Lubomír Novotný  
vedoucí odboru



#### **Příloha pro stavebníka:**

Ověřená dokumentace stavby bude předána po nabytí právní moci rozhodnutí.



**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje

**Obdrží:**

účastníci (doručenky)

**Obdrží:**

účastníci (doručenky)

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IDDS: ffhk8fq

Národní hřebčín Kladruby nad Labem, IDDS: mw6u68u

Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

Obec Řečany nad Labem, IDDS: dszbbsb

Václav Naňka, 1. máje č.p. 62, 533 13 Řečany nad Labem

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., IDDS: xsdgx3v

David Jonák, Rue Fould č.p. 16, 78600 Le Mesnil le Roi, France

Jiří Jonák, Čenětice č.p. 31, Křížkový Újezdec, 251 68 Kamenice

Mgr. Martin Jonák, U Společenské zahrady č.p. 130/12, 140 00 Praha 4-Krč

Kateřina Jonáková, 8 Hamilton Avenue č.p. 700, 2065 Naremburn, Australia

Alžběta Růžičková, IDDS: q4bg7dp