



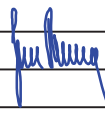

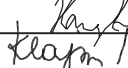
SEZNAM PŘÍLOH:

D.4. PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY

D.4. PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. PAVEL HANYK			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. PAVEL HANYK			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ	OBEC: HELVÍKOVICE	STUPEŇ:	PDPS
INVESTOR: SÚS PRADUBICKÉHO KRAJE, DOUBRAVICE 98, 533 53 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO:	1550-17-3
AKCE: II/310 HELVÍKOVICE, NAPOJENÍ NA I/11			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1550
			DATUM:	08/2017
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	-
OBJEKT: D.4 PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH: PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY				D.4.

Stavba: **II/310 Helvíkovice, napojení na I/11**

D.4 – PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY

OBSAH:

1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	3
1.1.	Název a označení stavby.....	3
1.2.	Katastrální území	3
1.3	Obec	3
1.4	Okres	3
1.5	Investor	3
1.6.	Správce objektu a nadřízený orgán	3
1.7.	Projektant.....	3
2.	KONTROLNÍ PROHLÍDKY STAVBY	4
3.	POSTUP STAVEBNÍCH PRACÍ	5
3.1.	Obecný postup stavebních prací po etapách.....	5
3.2.	Fáze výstavby komunikace podrobně	6
4.	PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY	7

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

1.1. Název a označení stavby

II/310 Helvíkovice, napojení na I/11

1.2. Katastrální území

Helvíkovice (okres Ústí nad Orlicí), 638242

1.3 Obec

Helvíkovice

1.4 Okres

Ústí nad Orlicí

1.5 Investor

Pardubický kraj
Komenského nám. 125
532 11 Pardubice
IČO: 70892822
DIČ: CZ70892822

1.6. Správce objektu a nadřízený orgán

Správce komunikace
SÚS Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IČO: 00085031
DIČ: CZ00085031

Nadřízený orgán
Pardubický kraj
Komenského nám. 125
532 11 Pardubice
IČO: 70892822
DIČ: CZ70892822

1.7. Projektant

MDS projekt s.r.o.
Försterova 175
566 01 Vysoké Mýto
IČO: 274 87 938
DIČ: CZ 274 87 938
tel.: 465 322 451, fax.: 465 322 451
email.: mds@mdsprojekt.cz

2. KONTROLNÍ PROHLÍDKY STAVBY

Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), jehož předmětem je nejen územní plánování, stavební řád a stavební řízení. Stavební zákon se v rámci územního plánování mimo jiné věnuje politice územního rozvoje a koncepcím územního a regulačního plánu. Stavební řád pak určuje i povinnost ohlášení stavby, stavební dozor, či možnosti užívání staveb. Ve společných ustanoveních jsou řešeny také správní delikty a přestupky stavebníků.

Část čtvrtá Stavební řád

Hlava II: Stavební dozor a zvláštní pravomoci stavebního úřadu

Stavební dozor a zvláštní pravomoci stavebního úřadu » Kontrolní prohlídka stavby » Neodkladné odstranění stavby a nutné zabezpečovací práce

Kontrolní prohlídka stavby

Citace - Stavební zákon paragraf § 133

(1) Stavební úřad provádí kontrolní prohlídku rozestavěné stavby ve fázích uvedených v podmínkách stavebního povolení, v plánu kontrolních prohlídek stavby, před vydáním kolaudačního souhlasu a v případech, kdy má být nařízeno neodkladné odstranění stavby, nutné zabezpečovací práce, nezbytné úpravy nebo vyklizení stavby; může provést kontrolní prohlídku též u nařízených udržovacích prací, u odstraňované stavby a v jiných případech, kdy je to pro plnění úkolů stavebního řádu potřebné.

(2) Při kontrolní prohlídce stavební úřad zjišťuje zejména:

- a) dodržení rozhodnutí nebo jiného opatření stavebního úřadu týkajícího se stavby anebo pozemku
- b) zda je stavba prováděna technicky správně a v náležité kvalitě, popřípadě použití stanovených stavebních výrobků, materiálů a konstrukcí,
- c) stavebně technický stav stavby, zda není ohrožován život a zdraví osob nebo zvířat, bezpečnost anebo životní prostředí,
- d) zda prováděním nebo provozem stavby není nad přípustnou míru obtěžováno její okolí, jsou prováděny předepsané zkoušky a zda je veden stavební deník nebo jednoduchý záznam o stavbě,
- e) zda stavebník plní povinnosti vyplývající z § 152,
- f) zda je stavba užívána jen k povolenému účelu a stanoveným způsobem,
- g) zda je řádně prováděna údržba stavby,
- h) zda je zajištěna bezpečnost při odstraňování stavby.

(3) Kontrolní prohlídka probíhá na podkladě ověřené projektové dokumentace, popřípadě dokumentace zpracované do úrovně dokumentace pro provedení stavby.

(4) Na výzvu stavebního úřadu jsou podle povahy věci povinni zúčastnit se kontrolní prohlídky vedle stavebníka též projektant nebo hlavní projektant, stavbyvedoucí a osoba vykonávající stavební dozor. Ke kontrolní prohlídce stavební úřad podle potřeby přizve též dotčené orgány, autorizovaného inspektora nebo koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, působící-li na staveništi.

(5) Stavební úřad vede jednoduchou evidenci o vykonaných kontrolních prohlídkách jednotlivých staveb. Z této evidence musí být patrné, kdy byla kontrolní prohlídka provedena, které stavby se týkala a jaký je její výsledek.

(6) Na provádění prohlídek stavby se nevztahují zvláštní právní předpisy o státní kontrole⁴²). Pro vstup na pozemek a do stavby při kontrolní prohlídce platí ustanovení § 172 odst. 2 až 6 obdobně.

§ 134

(1) Stavební úřad může při kontrolní prohlídce schválit změnu stavby před jejím dokončením (§ 118 odst. 3).

(2) Zjistí-li stavební úřad při kontrolní prohlídce stavby závadu nebo vyžaduje-li to přesnost a úplnost zjištění podle § 133 odst. 2, vyzve podle povahy věci stavebníka, osobu, která zabezpečuje odborné vedení provádění stavby a má pro tuto činnost oprávnění podle zvláštního právního předpisu¹⁴) (dále jen "stavbyvedoucí") nebo osobu vykonávající stavební dozor anebo vlastníka stavby, aby ve stanovené lhůtě zjednali nápravu. Stavební úřad může tyto osoby rovněž vyzvat, aby předložily potřebné doklady, například certifikáty o vhodnosti použitých stavebních výrobků.

(3) Nebude-li výzvě ve stanovené lhůtě vyhověno, vydá stavební úřad rozhodnutí, kterým zjednání nápravy nařídí; při provádění stavby může rozhodnout o přerušení prací a stanovit podmínky pro jejich pokračování. Hrozí-li nebezpečí z prodlení, rozhodne bez předchozí výzvy. Rozhodnutí stavebního úřadu je prvním úkonem v řízení, odvolání proti němu nemá odkladný účinek.

(4) Pokud je stavba prováděna bez rozhodnutí nebo opatření stavebního úřadu anebo v rozporu s ním, vyzve stavební úřad stavebníka k bezodkladnému zastavení prací a zahájí řízení podle § 129 odst. 3. Není-li výzvě vyhověno, stavební úřad vydá rozhodnutí, kterým nařídí zastavení prací na stavbě. Rozhodnutí je prvním úkonem v řízení, odvolání proti němu nemá odkladný účinek.

(5) Ustanovení § 133 a § 134 odst. 1 až 4 platí přiměřeně i pro kontrolní prohlídku staveb podle § 103 a § 104, výrobku, který plní funkci stavby, terénních úprav a zařízení a pro kontrolní prohlídku na stavebním pozemku.

(6) Rozsah a obsah dokumentace pro provádění stavby, náležitosti výzvy a rozsah zjišťování prováděného při kontrolní prohlídce rozestavěné stavby stanoví prováděcí právní předpis.

3. POSTUP STAVEBNÍCH PRACÍ

3.1. Obecný postup stavebních prací po etapách

Stavební práce této akce je možno rozdělit do několika stavebních fází souvisejících s možnostmi převedení dopravy přes staveniště.

Akce výstavby komunikace je řešena v souladu s obecným stavebním postupem stavebních prací od předání staveniště přes demolice, výstavbu nové komunikace až po předání stavby do užívání.

Postup stavebních prací po objektech:

1 – Převedení dopravy na objízdnou trasu (II.fáze) příp. vedení po staveništi (I. a III.fáze)

2 – Bourací a výkopové práce stávající opěrné zdi

3 – Doplnění chrániček na stáv. sdělovacím kabelovém vedení

4 – Výstavba opěrné zdi

- 4 – Odstranění konstrukce vozovky
- 5 – Výstavba nové kanalizace
- 6 – Zbudování aktivní zóny komunikace
- 7 – Výstavba veřejného osvětlení
- 8 – Zbudování komunikace včetně obrubníků
- 9 – Odláždění pěších komunikací
- 10 – Osazení zábradlí na zdi a svodidel na krajnici
- 11 – Osazení a provedení svislého a vodorovného dopravního značení
- 12 – Ohumusování a osetí

3.2. Fáze výstavby komunikace podrobně

- Přípravná fáze

Vypracování RDS dokumentace, TeP a TePř dodavatele, Plánu kontrolních a zkušebních zkoušek

Vyznačení dočasného dopravního značení s převedením dopravy na objízdné trase

Pasport dotčených ploch a souvisejících ploch s projednáním

V rámci každé fáze budou provedeny činnosti související s přípravou území nutné pro uvolnění staveniště.

- I. fáze

Bude prováděna celková příprava území pro stavbu, tj. kácení vyznačených dřevin, vytyčení inž.sítí v prostoru staveniště. Dále bude zahájena výstavba SO 251 Nábřežní zeď v celé délce objektu. Také bude provedena ochrana stávajícího sdělovacího kabelu, dle podmínek vyjádření CETIN.

Doprava na silnici II/310 bude probíhat ve dvou pruzích, pouze s částečným omezením. Provizorní Dopravní značení je vykresleno v rámci objektu SO182 výkres č. B.3.3. DIO na silnici II/310. Projektant předpokládá že doba výstavby této fáze bude 1 měsíc.

- II. fáze

Dokončení stavby SO251 Nábřežní zdi, kompletní výstavba objektu SO120 Komunikace II/310, SO330 Úprava kanalizace a SO430 Veřejné osvětlení a zahájení objektu SO121 Pěší a zpevněné plochy.

Výstavba bude probíhat za úplné uzavěry komunikace II/310. Je navržena objízdná trasa pro veřejnou dopravu a to v délce cca 30km. Silniční síť třetích tříd nelze využít z důvodu omezení tonáže na některých mostech. Pro dopravní obsluhu, včetně autobusové dopravy a integrovaného záchranného systému, budou sloužit místní komunikace v obci Helvíkovice. Pro zamezení vjezdu ostatních vozidel zde budou dočasně osazeny zákazové značky pro všechna vozidla s dodatkovou tabulkou „MIMO DOPRAVNÍ OBSLUHU, BUS A IZS“. Projektant předpokládá, že doba úplné uzavěry proběhne v délce dvou měsíců (červenec, srpen).

Provizorní Dopravní značení je vykresleno v rámci objektu SO182 výkres č. B.3.3. DIO na silnici II/310 a výkres č. B.3.2. Situace objízdných tras.

Staveniště jako takové je samotná komunikace II/310. Po dobu uzavření (během realizace) je třeba zachovat přístup do skladu na pozemku parc.č.112/5, do restaurace pozemek parc.č.112/1 a do domu a přilehlého pozemku parc.č.35/3 a parc.č.14.

III.fáze

Proběhne dokončení objektu SO121 Pěší a zpevněné plochy, budou ohumusovány a osety svahy silničního tělesa, dokončeno dopravní značení a provedeny vegetační úpravy.

Doprava na silnici II/310 bude probíhat ve dvou pruzích, pouze s částečným omezením. Provizorní Dopravní značení je vykresleno v rámci objektu SO182 výkres č. B.3.3. DIO na silnici II/310. Projektant předpokládá, že doba výstavby této fáze bude 1 měsíc.

Řízení dopravy se bude řídit dle Zásad pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích (III. vydání). Během výstavby je nutno zachovat v prostoru stavby přístupnost pro vozy hasičského a záchranného systému.

Dokončovací fáze:

Odstranění přechodného DZ

Uvedení dotčených ploch do původního stavu

Ukončení dočasného dopravního opatření se svedením dopravy na komunikaci II/310

Dokumentace DSPS

Pasport dotčených ploch a objektů po dokončení stavby s vyhodnocením

Kolaudace objektu s předáním objektu objednateli.

4. PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY

Podrobný plán prohlídek a zkoušek je uveden v Technických kvalitativních podmínkách vydávaných Ministerstvem dopravy a spojů ČR v rámci Systému jakosti dopravních staveb a dle § 133 zákona č.183/2006.

V souvislosti s dokumentací DSP se uvažují následující kontrolní prohlídky a účasti na kontrolních dnech stavby.

Na začátku realizace stavebních prací bude provedeno předání stavby dodavateli stavby.

V průběhu stavebních prací se budou v pravidelném intervalu realizovat kontrolní dny s prohlídkou stavby a obeznámením s jejím průběhem. Kontrolní dny se budou pravděpodobně konat v intervalu max. 1 x za dva týdny. Mimořádné kontrolní dny budou svolávány operativně, nebo hlášeny na předchozím kontrolním dnu.

Po dokončení stavby se bude konat přejímací řízení stavby do užívání, předčasného užívání a kolaudační řízení. Na těchto kontrolních dnech je nutná účast všech dotčených orgánů.

V průběhu realizace stavby se budou konat následující kontrolní prohlídky:

Při předání stavby a staveniště

- Před zahájením stavebních prací

- Před osazením přechodného dopravního značení pro I. fázi výstavby

- Po realizaci stavebních prací I.fáze

- Před osazením přechodného dopravního značení pro II. fázi výstavby

- Po realizaci stavebních prací II.fáze

- Před osazením přechodného dopravního značení pro III. fázi výstavby

- Po realizaci stavebních prací III.fáze

Při kolaudačním řízení a při předání objektů do užívání

- Při předání dotčených ploch do užívání včetně uvedených objektů do původního

stavu

- **Při ukončení stavby.**

Předpokládaný termín realizace je 06/2018 – 09/2018 (nebo i jiného roku), prohlídky budou provedeny v tomto intervalu v závislosti na postupu stavebních prací.



Ve Vysokém Mýtě 08/2017

Ing. Pavel Hanyk