

Vaše značka:

Naše značka: 228 - 22

ALMAPRO, s.r.o.  
Průběžná 1108/77  
100 00 Praha 10

Vyřizuje: Harvalík Pavel

Telefon: +420 466 843 814

Mobil: +420 724 010 425

E-mail: pharvalik@eop.cz

Datum: 20. 07. 2022

### vyjádření k existenci sítí

Název stavby	Pardubice, západní tangenta - technická studie
Projektant	Ing. Matěj Mareš
Předložená část	Koncept 06/2022
Číslo projektu	22-038.205
Datum zpracování	06/2022
Stupeň projektu	koncept
Investor	Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Číslo vyjádření EOP:	228 - 22

K výše uvedené konceptu uvádíme:

V rozsahu označeném konceptu **dojde ke styku** se zařízením v majetku EOP Distribuce, a.s. a Elektrárny Opatovice, a.s. Přikládáme celkový a situační zákresy osy vedení v místech vedení a křížení s vedením v majetku EOP Distribuce, a.s. a Elektrárny Opatovice, a.s.:

- nadzemní horkovod
- horkovodní kanál
- horkovod předizolovaný v zemi s přiloženým sdělovacím kabele chráničko HDPE
- silový kabel
- sdělovací kabel
- dispečerské vedení EOP
- technologický bod

Digitální data tepelných sítí neposkytujeme, můžete si o ně zažádat za poplatek u Ing. Lubomíra Pecky odbor hlavního architekta [lubomir.pecka@mmp.cz](mailto:lubomir.pecka@mmp.cz)

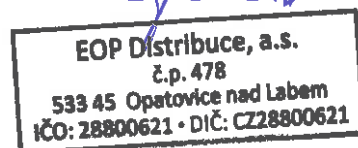
Při plánování realizaci uvedené stavby je nutno dodržet následující podmínky:

- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen respektovat ochranné pásmo rozvodného tepelného zařízení dle zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, § 87.
- Při provádění prací v ochranném pásmu nesmí dojít k ohrožení zařízení v majetku EOP Distribuce, jeho spolehlivosti a bezpečnosti provozu. Ochranné pásmo rozvodného tepelného zařízení činí 2,5 m od kraje vedení.
- Před zahájením zemních prací v blízkosti uvedených podzemních sítí je nutné tyto sítě nechat vytyčit – vytyčení je nutné objednat nejméně 3 pracovní dny předem

písemně na pharvalik@eop.cz. Pro upřesnění polohy a hloubky uložení rozvodného tepelného zařízení doporučujeme ověřit jeho polohu kopanou sondou.

- Pracovníci, kteří budou provádět zemní práce, musí být prokazatelně seznámeni s polohou sítí v majetku EOP. **Zemní práce do vzdálenosti 1 m od zařízení musí být prováděny ručně. Nesmí dojít k ohrožení zařízení v majetku EOP Distribuce, jeho spolehlivosti a bezpečnosti provozu.**
- V případě křížení a souběhu musí být vzhledem k stávajícímu energetickému zařízení dodrženy minimální vzdálenosti v souladu s ČSN 73 6005. Křížení inženýrských sítí provádět zásadně kolmo na zařízení. V místě křížení uložit vedení na náklady investora do chráničky (např. KOPOFLEX). Provedení křížení protlakem, musí být provedeno písemně schváleným způsobem EOP Distribuce před zahájením. Provedení křížení musí před zakrytím zkontrolovat (technik DT JIH p. Harvalík 724 010 425). O povolení křížení a provedené kontrole bude sepsán zápis do stavebního deníku.
- **Na trasách podzemního zařízení v majetku EOP Distribuce a.s. nesmí být umístěno složiště materiálu, zřízeno zařízení staveniště nebo odstavována stavební technika.**
- **Přeložka bude provedena na náklady investora.**
- **Před realizací přeložky musí být uzavřena písemná smlouva o provedení přeložky mezi EOP Distribuce a.s. a investorem, která bude specifikovat podrobně podmínky realizace přeložky.**
- **Přeložka musí být provedena výhradně v mimotopném období, tj. v termínu od 1. 6. do 31. 8. (toto ustavení neplatí pro případy, kdy se jedná o přeložku sdělovacích kabelů).**
- Po zpracování dalšího stupně projektové dokumentace přeložky bude tato dokumentace předložena ke schválení EOP Distribuce a.s..
- Požadujeme předložení technického posouzení výrobce potrubí k navrhovanému vedení předizolovanému potrubí. Požadujeme předložení postupu opravy na přeloženém potrubí v případě poruchy. Požadujeme předložení postupu stavebních prací prefabrikovaných dílů pro horkovodní propust pod trať.
- Pokud investor stavby není vlastníkem pozemků dotčených trasou budoucí přeložky, zajistí smlouvu budoucí o zřízení věcného břemene ve prospěch EOP Distribuce a.s..
- Musí zůstat zachován přístup k rozvodnému tepelnému zařízení v majetku EOP Distribuce a.s.. Veškeré stavby nebo zařízení přímo umístěné na rozvodném tepelném zařízení musí být snadno demontovatelné. Případnou demontáž před plánovanou rekonstrukcí provede na vyzvání EOP vlastník nemovitosti. V případě havárie zajistí demontáž EOP Distribuce a.s, náklady na tuto demontáž následně přefakturuje vlastníkově nemovitosti.
- Před záhozem výkopu musí být přizván zástupce EOP Distribuce a.s, který toto vyjádření vydal. Ten zajistí provedení kontroly, zda nedošlo během zemních prací k viditelnému poškození uvedeného zařízení. O provedené kontrole bude sepsán zápis.
- Dojde-li v souvislosti s činností stavebníka k poškození zařízení v majetku EOP, je stavebník povinen neprodleně informovat dispečera EOP na tel. 800 100 841 nebo 466 536 009.
- Nebudou-li dodrženy podmínky požadované v tomto vyjádření, bude stavební činnost, příp. úpravy terénu, prováděné třetími osobami v ochranném pásmu zařízení dle Zákona 458/2000 Sb. v platném znění považována za činnost vykonávanou bez souhlasu majitele zařízení. V případě vzniku škody v důsledku porušení těchto podmínek bude viník povinen uhradit provozovateli zařízení veškeré vzniklé škody.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci, která byla žadatelem předložena a pro rozsah prací na ní vyznačené. Po dokončení dalšího stupně projektové dokumentace nebo provedení změn požaduje EOP Distribuce a.s., předložit k opětovnému odsouhlasení. Platnost tohoto vyjádření je 6 měsíců od data vydání.



**EOP Distribuce, a.s.**

IČO 288 00 621 | DIČ CZ28800621 | DATOVÁ SCHRÁNKA gvjspd | č.p. 478, 533 45 Opatovice nad Labem | +420 466 843 111 | [www.eop.cz](http://www.eop.cz)