

STAVplan-CZ, s.r.o.
Ing. Jaroslav Šípek
Ostrovní 15/5
301 00 Plzeň

<i>Vaše značka</i>	<i>Naše značka</i>	<i>Vyřizuje</i>	<i>V Praze dne</i>
	1412300065	Středisko dokumentace SITEL	10.01.2023

V c: Vyjádření k existenci technické infrastruktury
– podzemního komunikačního vedení a zařízení ve ejné komunikační síti

Stavba:

II/205 Loza - x III/205 11 Hvozď, oprava

– *Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaší žádosti*

Společnost **OPTILINE a.s.** se sídlem Mlýnská 22/4, Bubeneč, 160 00 Praha 6, zastoupena společností SITEL, se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PS 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že při realizaci výše uvedeného stavebního záměru dojde ke stetu s podzemním komunikačním vedením a zařízením ve ejné komunikační síti (dále PV).

V PV mže být uloženo několik prvků – kabelů a ochranných trubek, které jsou chráněny ochranným pásmem – viz příloha.

Dotčené PV: CD 12

Ke kontaktu s PV dojde: dle situace

Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Informativní, Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas na výše uvedenou stavbu, kterou je dotčeno PV za předpokladu, že:

Stavebník bere na v domě, že v zájmové lokalitě se nachází podzemní komunikační vedení a zařízení ve ejné komunikační síti (dále PV) v etně jeho ochranného pásma 1,5 m na každou stranu (dle příložené situace) a dodrží zejména tyto podmínky:

- V Dokumentaci k žádosti o vydání příslušného povolení podle Stavebního zákona bude PV zohledněno a řešeno jeho případné dotčení.
- Dokumentace pro provádění stavby bude předložena společnosti OPTILINE (SITEL) k odsouhlasení.
- V ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV - žádost o souhlas se zahájením prací bude společnosti OPTILINE (SITEL) zaslána 3 týdny předem.
- Zástupce OPTILINE (SITEL) bude pozván k předání staveniště - viz kontakt ochrana sítí.

Obecné podmínky:

- Před zahájením prací bude poloha PV přímo ve staveništi vyznačena geodetickým vytýčením, které stavebník objedná nejpozději 14 dní před započatím prací na adrese: SITEL, spol. s r.o., Ing. Rudolf Říhák, provozovna Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10, e-mail rcihak@sitel.cz, tel. 267198362.
- Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně seznámeni s polohou PV.
- Před zahájením stavebních prací budou místa styků (křížení, souběh) na základě vytýčení v terénu odkryta ruční kopanými sondami a případné zjištěné nesrovnalosti budou oznámeny společnosti SITEL.
- Při stavebních pracech v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a žádné mechanizační prostředky.
- Nad trasou PV nebudou umístěna zařízení v etně skladování materiálu atp., která mohou omezit průstup k PV, a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru.

- Při kladení nebo souběhu s PV bude dodržena norma SN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. Vhodný způsob ochrany PV při kladení i souběhu bude řešen v Dokumentaci pro provádění stavby.
- Odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození třetí stranou, popřípadě poškození obecně. O odkrytém PV bude stavebníkem zajištěna fotodokumentace.
- Před zakrytím PV bude ke kontrole povolán zástupce OPTILINE (SITEL) - viz kontakt ochrana sítí.
- Po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) - bude řešeno v Dokumentaci pro provádění stavby.
- Bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV.
- Jakékoliv poškození i narušení PV bude okamžitě ohlášeno na telefonní číslo 267 198 123 nebo 267 198 333 - na servisní dispečink společnosti SITEL a následně písemně na adresu SITEL, spol. s r.o., provozovna Nad Elektrárnou 1526/45, Praha 10, PS 106 00 (popř. na e-mailovou adresu sos@sitel.cz nebo fax 267 198 334).
- Při poškození PV (i dodatečně zjištěném) způsobeném inností stavebníka mu budou předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného PV včetně následných škod a škod souvisejících (např. s přerušením provozu).
- PV nebude pekládáno ani jinak upravováno.

V případě nutnosti přeložení, manipulace nebo úprav PV:

- Bude uzavřena smlouva o přeložení s vlastníkem PV.
- Práce spojené s přeložením, manipulací nebo úpravou PV budou provedeny společností SITEL (servisní organizace spol. OPTILINE) včetně vypracování Dokumentace pro provádění stavby na objednávku Stavebníka.
- Nedílnou součástí přeložení nebo úpravy PV jsou také kontrolní zkoušky PV (OK a HDPE), vypracování dokumentace skutečného provedení stavby a její zapracování do stávající dokumentace, a to v papírové i DGN formě dle předpisu vlastníka PV a další související innosti.
- Stavebník zajistí ve veřejnoprávní a majetkové vypořádání (příslušné povolení dle Stavebního zákona, práva včleněných členů ap.).

Kontakt na ochranu sítí: 267198126, 722485662, ochranasitel@sitel.cz

Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutné požádat o nové vyjádření o existenci PV ve vlastnictví společnosti OPTILINE a.s.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte, prosím, naše číslo jednací.

S pozdravem



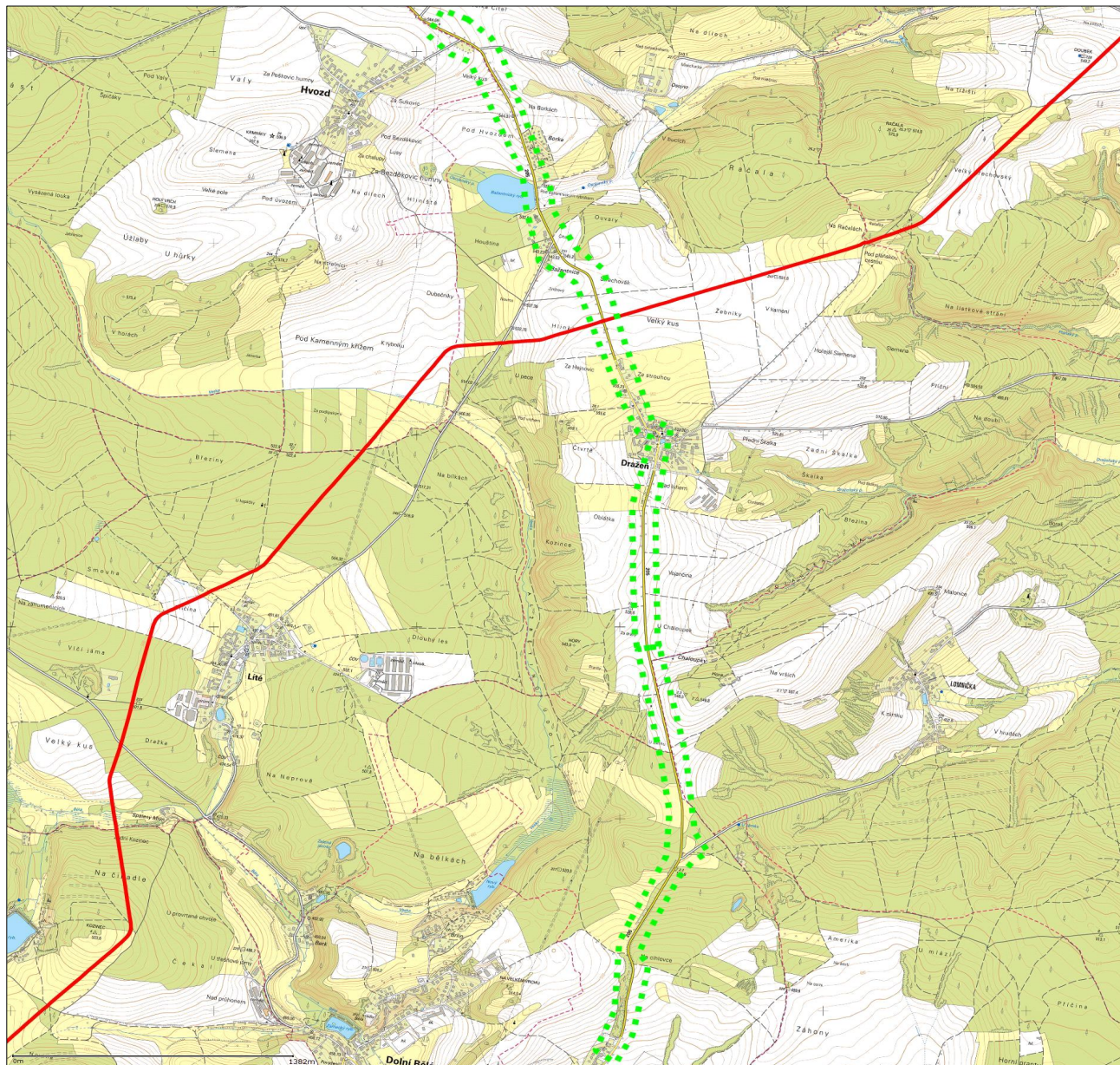
Přílohy: polohopisný plán

Kopie: žádné

Situ a ní výkres

Platí pouze s vyjád ením 1412300065.

Zakreslené polohy za ízení v p íloze jsou pouze informativní.



Legenda

- ■ ■ ■ ■ Zájmové území
- Komunikační vedení

Dot ená katastrální území: Draže ,Hvozdec u Man tína,Lomni ka u Plas,Loza

Optiline a.s.
Mlýnská 22/4, Bubene , 160 00 Praha 6
I : 26270412, DI : CZ26270412
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 22915

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PS 140 00
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
web: www.sitel.cz
I : 44797320, DI : CZ44797320
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725

