

(14)

PRAGOPROJEKT a.s.	Útvar:
K RYŠÁNCE 16	PHA-8
PRAHA 4-Braník	
Č. j.: 2490/442	
DOŠLO: 23-06-2015	

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE:
NAŠE ZN. (č.j.): S 5414/I-21602/2015/SZDC-OR PHA-OPS-Čer
UKLÁDACÍ ZN.:
SKART. ZN.-LH.: S5
POČ. LISTŮ: 2
POČ. PŘÍLOH: 4
POČ. LISTŮ PŘ.: 17
VYŘIZUJE: Mgr. Čermáková
TEL.: 9722 24840
FAX: 9722 24815
E-MAIL: Cermakova@szdc.cz
DATUM: 18.6.2015

PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšanci 1668/16
147 54 Praha 4

Věc : vyjádření k existenci inž. sítí pro akci „II/272, most e.č. 272-006, most přes trať ČD – Kolín – Všetaty a MK v Lysé nad Labem“

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen SZDC) zastoupená Oblastním ředitelstvím Praha (dále jen OR PHA) Vám k žádosti o vyšetření inženýrských sítí a zařízení v prostoru vyznačeném na předložené situaci sděluje:

Zájmová oblast záměru stavby, uvedené na přiložené situaci, se nachází v obvodu a ochranném pásmu dráhy trati Kolín(mimo)(Kolín - Kol.-Zálab - Lysá nad Labem (včetně) TU 1191 (DÚ žst. Lysá nad Labem) v žkm 336,900 - 337,200 vlevo i vpravo, dle přiložené situace M 1 : 1000.

1. Správa budov a bytového hospodářství /SBBH/ OR PHA sděluje, že v zájmovém území stavby se nachází objekt Lysá nad Labem strážní domek čp. 507 IC 5000091225, který je v majetku SZDC. Do objektu je zaveden užitkový vodovod ze studny. Dále se u budovy nachází žumpa s přepadem do veřejné kanalizace. Studna i žumpa jsou rovněž v majetku SZDC. SBBH požaduje, aby při budoucích opravných pracích nedošlo k žádnému poškození výše uvedené budovy ani inž. sítí. V příloze SBBH přikládá zakres objektu a inž. sítí. Kontakt: pan Novák, tel.č. 9722 26583.

2. Správa sdělovací a zabezpečovací techniky /SSZT/ Nymburk OR PHA sděluje, že v zájmovém území plánované stavby se nacházejí zabezpečovací kabely v jejich správě. SSZT v příloze zasílá zakres zabezpečovacích kabelů, které se nacházejí v prostoru kolejiště pod mostem. Kontakt: paní Černá, tel.č. 9722 55101.

3. Upozorňujeme, že se plánovaná stavební činnost nachází v prostoru elektrifikované trati se stejnosměrným napětím 3kV, kde je nutno respektovat veškeré platné normy, předpisy a zakázané činnosti v blízkosti TV pod napětím zejména dle ČSN EN 50 110 – 1 ed. 2 a TNŽ 34 3109. Realizace stavebních prací musí respektovat "minimální hranici přiblížení stavby" k trakčnímu vedení dle ČSN 34 1530 ed.2. obrázek 1. Vzdušné vzdálenosti mezi živými částmi trakčního vedení a stavbami nebo konstrukcemi spojenými se zemí jsou stanoveny v ČSN EN 50119 ed.2 tabulka 2. V případě, že stavební činnost bude realizována za hranicí výše uvedeného prostoru, musí být na TV zajištěna napěťová výluka a stávající TV jako celek musí být chráněn před poškozením.

Upozorňujeme, že stavební práce musí být realizovány takovým způsobem, aby eliminovaly mechanické poškození podpěr trakčního vedení včetně jejich základů. Veškeré zemní práce uskutečňované v blízkosti stávajících trakčních podpěr, nesmí narušit jejich statiku a musí respektovat jejich ochranné pásmo.

Doručovací adresa: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Oblastní ředitelství Praha, Partyzánská 24, 170 00 Praha 7

Obchodní firma: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Sídlo: Praha 1, Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00

Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 48384

IČ: 709 94 234

DIČ: CZ 709 94 234

www.szdc.cz

Plánovaná akce dle zaslání situace je v těsné blízkosti kabelové trasy k úsekovým odpojovačům, kabelů 6kV a NN, které jsou ve správě Správy elektrotechniky a energetiky /SEE/ OŘ PHA. Situace kabelů zasíláme v příloze.

Kabelové vedení SEE nesmí být nijak dotčeno, veškeré kabelové vedení je nutné s předstihem vytrasovat. Je nutno zachovat ochranné pásmo kabelů dle EZ č.458/2000 Sb § 46 v platném znění, včetně zákazu přejíždění kabelů vozidly s hmotností nad 6 t. Veškeré zemní práce v jejich blízkosti je nutno provádět ručně za zvýšené opatrnosti.

Přesné vytyčení kabelů v naší správě objednejte u ing. Kušty, tel. 972224047, 607858775 nebo u p. Kozlíka – tel.: 972 224 049, 606 963 093 s dostatečným předstihem před zahájením akce.

Na most je nutno osadit ochranná síta dle ČSN 736223

Veškeré stavební práce v blízkosti zařízení ve správě SEE Praha musí být prováděny pod technickým dohledem našich správců zařízení.

Kontaktní údaje na odpovědné zástupce SEE:

- zařízení TV v dotčeném úseku vrchní mistr p. Plaček Zdeněk - tel.: 972 255 808
- vrchní mistr ŘAS Kolín p. Figar Jan - tel.: 972 253 510, 725 362 496
- vrchní mistr 6kV p. Urban Karel - tel.: 972 255 095
- vrchní mistr SP p. Ulrych Zdeněk - tel.: 972 255 097

4. V místě stavby se nacházejí kabely v majetku SŽDC Technické ústředny dopravní cesty, na kterých provádí servisní činnost společnost ČD - Telematika, a.s., Servis kabelových sítí Praha, Pod Tábořem 369/8a, 191 00 Praha 9. Budou respektovány detailní požadavky uvedené ve vyjádření ČD - Telematiky, a.s. čj.10761/2015-O ze dne 28.5.2015 týkající se ochrany tohoto vedení – viz příloha.

Toto vyjádření je vydáno pouze k existenci inženýrských sítí a zařízení ve správě SŽDC výše uvedené stavby. Nelze je použít jako podklad k žádosti o zahájení územního řízení ani jako podklad ke stavebnímu řízení.

Nad rámec vyjádření k existenci inž. sítí sdělujeme následující:

Požadujeme předložit k vyjádření další stupeň projektové dokumentace, který bude obsahovat následující:

- a) situaci v měřítku 1:1000 nebo 1 : 500 s výrazným zakreslením projednávané stavby, se zakreslením osy krajní žel. koleje, s vyznačením směru a kilometráže trati a s udáním km polohy stavby vůči trati,
- b) technickou zprávu,
- c) řez v místě křížení žel. trati a to v měř. 1:100 (200),
- d) parcelní čísla pozemků dotčených stavbou v ochranném pásmu dráhy a výpis z katastru nemovitostí pro tyto pozemky. V projektové dokumentaci musí být zahrnuta veškerá stavební činnost v ochranném pásmu a obvodu dráhy včetně zařízení staveniště, apod.,
- e) záborový elaborát,

Vzhledem k tomu, že se stavba nachází v blízkosti a prostoru železniční trati, kde je plánována elektrifikace stejnosměrnou trakční soustavou o napětí 3000V s možností vzniku bludných proudů, upozorňujeme na povinnosti vyplývající z ustanovení zákona o dráhách č. 266/1994 Sbírky v platném znění. Veškeré inženýrské sítě a úložná zařízení musí být opatřeny účinnou protikorozi ochranou nebo musí být zhotoveny z materiálů nepodléhajících korozi - doporučujeme konzultaci se SŽDC, s.o., Technickou ústřednou dopravní cesty / TÚDC /, Specializované středisko diagnostika korozních vlivů,

Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9, (kontakt : Ing. Matouš Jan, tel. 972 228 747, 602 766 220, MatousJ@szdc.cz <<mailto:MatousJ@szdc.cz>> nebo Ing. Svoboda Michal, tel. 972 228 749, 724 500 145, SvobodaMi@szdc.cz <<mailto:SvobodaMi@szdc.cz>>).

Nachází-li se stavba na pozemku nebo sousedí-li s pozemkem v majetku ČD, a.s. je nutno si ke stavbě též samostatně vyžádat vyjádření této společnosti. Žadosti vyřizují: České dráhy, a.s., Regionální správa majetku Praha, Ukrajinská 304, 101 00 Praha 10 – Vršovice, kontakt: Ing. Sedláček, tel. 9722 26490, mob. 724 519 705.

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Oblastní ředitelství Praha
Partyzánská 24, 170 00 Praha 7
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(701)



Libor Škvára
náměstek ředitele pro techniku
Oblastní ředitelství Praha

Příloha:

- situace se zákresem kabelů SEE
- situace se zákresem kabelů SSZT
- situace se zákresem objektu a inž. sítí SBBH
- vyjádření ČD – Telematiky, a.s.