

Váš dopis zn.

Ze dne 25. července 2019

Naše zn. 26/2019/INV

Naše č.j. 19530/2019-SŽDC-OŘ OLC-OPS/SrO

Listů 2

Příloh 3 (elektronicky)

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Legionářská 1085/8

779 00 Olomouc

Vyřizuje Ing. Otakar Srovnal

Mobil +420 724 590 159

E-mail Srovnal@szdc.cz

Datum 26. srpna 2019

Věc: Souhrnné stanovisko k existenci inženýrských sítí

Na základě předložené žádosti a dokumentace vydává Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen SŽDC), Oblastní ředitelství Olomouc (dále jen OŘ Olomouc)

Souhrnné stanovisko k existenci inženýrských sítí

Název stavby: **Zřízení a rekonstrukce EOv v ŽST Červenka a Zábřeh na Moravě**
Trať: č.270 Česká Třebová – Přerov – Bohumín
TÚ/DÚ: 190112 Hoštejn – Zábřeh na Moravě; km 39,380 – 39,432;
1901G1 žst. Zábřeh na Moravě; km 39,432 – 40,000;
190120 Moravičany – Červenka; km 65,130 – 65,210;
1901K1 žst. Červenka; km 65,210 – 66,625;
Investor/ **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**, Stavební
Stavebník: správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc
Žadatel/ **MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**, Legionářská 1085/8,
Projektant: 779 00 Olomouc

Inženýrské sítě:

1. V příložených výkresech jsou informativně zakresleny silnoproudé rozvody ve správě SŽDC, OŘ Olomouc, Správa elektrotechniky a energetiky (SEE). V případě potřeby je nutné kabelové trasy přesně vytyčit. Přesné vytyčení kabelů zajistí: p. p. Jan Kratochvíl, tel.: 972 741 208, mobil.tel.: 728 856 694.
2. V příložených výkresech jsou informativně naznačeny kabelové trasy ve správě SŽDC, OŘ Olomouc, Správa sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT). Před započatím prací je nutné kabely přesně vytyčit.

Pro přesné vytyčení jejich polohy před zahájením stavby je nutné zaslat objednávku v předstihu 14ti dnů na naši adresu a pro urychlení je možné poslat objednávku i e-mailem na adresu: hojgrova@szdc.cz. V objednávce uveďte č. j. tohoto vyjádření. Nejméně 15 dnů před zahájením prací předložte kopii objednávky a toto vyjádření vedoucímu provozního střediska Šumperk, pan Pavel Kundrata, tel.: 972 747 421, mobil.tel.: 606 734 240, který zajistí vytyčení.

Podmínkou umístění stavby je nutnost zabezpečení kabelové trasy, která je v blízkosti plánovaných stavebních prací a mohlo by dojít k poškození těchto kabelů pojižděním stavebních mechanismů. Při křížení je nutné dodržet ČSN 73 6005 a TNŽ 34 2609. Práce v blízkosti kabelů musí být prováděny ručně!

3. Při realizaci stavby dojde ke styku s telekomunikačním vedením (HDPE trubka s DOK – dálkový optický kabel, TK – traťový kabel, MK – místní kabelizace), které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. v majetku SŽDC, které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, viz.souhrnné stanovisko ČD-Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení č.j.: 1201912212 ze dne 24.7.2019.

Požadujeme před stavbou objednat u ČD-Telematika a.s. vytyčení těchto kabelů a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jejich trasám, je nutné projednat způsob jejich ochrany s majitelem tj. SŽDC, Technická ústředna dopravní cesty (TÚDC) dle platných Všeobecných podmínek pro kabely SŽDC.

Trasy kabelů včetně případných ochranných opatření požadujeme zpracovat do všech stupňů projektové dokumentace a ty předložit k posouzení na SŽDC, TÚDC a ČD-Telematika a.s..


4. Je nutné respektovat souhrnné stanovisko ČD-Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení č.j.: 1201912212 ze dne 24.7.2019, které bylo zasláno samostatně žadateli.

Ostatní:

Toto souhrnné stanovisko se týká existence drážních inženýrských sítí pouze v rozsahu připravované stavby s platností **2 let** od data vydání tohoto souhrnného stanoviska.

S pozdravem

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Oblastní ředitelství Olomouc
Nerudova 1, 779 00 Olomouc
IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234
(045)



Ing. Ladislav Kašpar
ředitel Oblastního ředitelství Olomouc

Přílohy (elektronicky):

- Silnoproudé rozvody nn (SEE);
- Podmínky pro provádění prací v ochranných pásmech kabelů a zařízení SŽDC (SEE);
- Zabezpečovací kabely (SSZT);