

Váš dopis zn.
Ze dne 13. 12. 2021
Naše zn. 5710/2022-SŽ-OŘ OVA-OPS
Listů/příloh 2/4

Vyřizuje Ing. Otakar Srovnal
Mobil +420 724 590 159
E-mail Srovnal@spravazeleznic.cz

Datum 9. února 2022

SUDOP Brno, spol. s r.o.
Ing. Tereza Domesová
Kounicova 688/26
602 00 Brno

E: tdomesova@sudop-brno.cz

Na základě předložené žádosti a dokumentace stavby vydává Správa železnic, státní organizace (dále jen „Správa železnic“), Oblastní ředitelství Ostrava (dále jen „OŘ Ostrava“), toto

Vyjádření k existenci inženýrských sítí

pro stavbu:

Název stavby: **Výstavba TNS Nezamyslice**
Místo stavby: **k. ú. Nezamyslice nad Hanou, Dřevnovice, Víceměřice;**
Trať: **č. 300 Brno – Přerov /dle KJŘ/;**
Traťový úsek/ km: **220102 Nezamyslice – ŽPSV Doloplazy, km 62,545 – 63,100;
2101K1 žst. Nezamyslice, km 61,644 – 62,588;
210122 Nezamyslice – Němčice nad Hanou, km 62,588 – 63,250;**
Stavebník: **Správa železnic, státní organizace, Stavební správa východ,
Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc**
Žadatel/ Projektant: **SUDOP BRNO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 602 00 Brno**

V zájmovém území se nacházejí inženýrské sítě Správy železnic a je nutné respektovat následující vyjádření:

1. Správa elektrotechniky a energetiky Olomouc (SEE Olomouc)

/Jan Valenta, M: 601 338 761, E: Valenta@spravazeleznic.cz/

- Je nutné respektovat vyjádření č. j.: SEE 1410/2021 ze dne 5. 1. 2022 (viz příloha č. 1).
- Informativní zákresy silnoproudých rozvodů ve správě SEE Olomouc jsou součástí přílohy (viz příloha č. 1).

2. Správa sdělovací a zabezpečovací techniky Olomouc (SSZT Olomouc)

/Ing. Janka Hojgrová, M: 725 344 876, E: Hojgrova@spravazeleznic.cz/

- Kabely ve správě SSZT Olomouc jsou zakresleny informativně. (viz příloha č. 2)
- Objednávku na přesné vytyčení jejich polohy zašlete v předstihu 14ti dnů na naši adresu a pro urychlení je možné poslat objednávku e-mailem na adresu: Hojgrova@spravazeleznic.cz. V objednávce uveďte č. j. tohoto vyjádření. Nejméně 15 dnů před zahájením prací předložte kopii objednávky a toto vyjádření vedoucímu provozního střediska Přerov, **Stanislav Basel, T: 972 734 271, M: 724 526 124, E: Basel@spravazeleznic.cz**, který Vám zajistí vytyčení. Splatnost vydané faktury je 14 dní od vystavení.
- Při křížení je nutné dodržet ČSN 73 6005 a TNŽ 34 2609. Práce v blízkosti kabelů musí být prováděny ručně! Podmínkou umístění stavby je nutnost zabezpečení kabelové trasy, která je v blízkosti plánovaných stavebních prací a mohlo by dojít k poškození těchto kabelů poježděním stavebních mechanismů.
- Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti dle zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách ve znění zákona č. 23/2000 Sb.

3. Správa pozemních staveb (SPS)

/Ing. Petr Doseděl, M: 602 264 106, E: Dosedel@spravazeleznic.cz/

- Informativní zákresy inženýrských sítí ve správě SPS jsou součástí přílohy (viz příloha č. 3).

4. Centrum telematiky a diagnostiky (CTD)

/Dipl. technik Jiří Sládek, T: 972 322 566, M: 725 122 904, E: SladekJ@spravazeleznic.cz/

- Při realizaci akce „Výstavba TNS Nezamyslice“ dojde ke styku s telekomunikačním vedením (DK – dálkový kabel, TK – traťový kabel, MK – místní kabelizace) v majetku Správy železnic, které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, viz vyjádření ČD-Telematika a.s., č. j.: 1202123699 ze dne 15. 12. 2021. (viz příloha č. 4)
- Požadujeme před započítáním stavby objednat u ČD-Telematika a.s. vytyčení tohoto kabelu a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jeho trase, je nutné projednat způsob jeho ochrany s majitelem, tj. Správa železnic, Centrum telematiky a diagnostiky dle platných *Všeobecných podmínek pro kabely Správy železnic, státní organizace*.
- Trasu kabelu včetně případných ochranných opatření požadujeme zapracovat do dokumentace v dalším stupni a tu předložit na Správu železnic, Centrum telematiky a diagnostiky a ČD-Telematika a.s. k odsouhlasení.

5. ČD-Telematika a.s.

/Lucie Svojanovská, T: 972 625 006, M: 601 348 598, E: Lucie.Svojanovska@cdt.cz/

- Je nutné respektovat vyjádření ČD-Telematika a.s. k existenci sítí elektronických komunikací č. j.: 1202123699 ze dne 15. 12. 2021. (viz příloha č. 4)
- V zájmovém území se nachází kabelové trasy DK – dálkový kabel, TK – traťový sdělovací a MK – místní kabelizace kabel. Před započítáním stavby (zemních prací) je nutné požádat o jejich vytyčení, a to v dostatečném časovém předstihu.
- Kontaktní osoba pro vytyčení: **Miroslav Nuc, M: 724 106 290, E: Miroslav.Nuc@cdt.cz**
- Nutno dodržet všeobecné podmínky Správy železnic. Křížení a odstup od stávajících tras v naší správě musí být dle platných norem a předpisů (ČSN 73 6005).
- Nad kabelovou trasou je zakázáno skladovat veškerý materiál, zřizovat stavby a pojíždět kabelovou trasu těžkou mechanizací. Ochranné pásmo kabelu je 0,5 m od osy na obě strany. Kabelové sítě a veškeré zařízení nesmí být stavbou nijak dotčeno, ani omezena nebo narušena jejich funkčnost. Musí být chráněny před poškozením. Výkop v blízkosti kabelové trasy musí být prováděn ručně a pod dozorem. Kabel musí zůstat během stavby v provozu.
- V případě manipulace s kabelem je nutná konzultace s technikem ČD-Telematika a.s.

Ostatní:

Vyjádření se týká území pouze v rozsahu dle předložené žádosti s platností **2 let** od data vydání tohoto souhrnného stanoviska.

Toto souhrnné stanovisko k existenci inženýrských sítí nelze použít jako souhlas se stavbou pro územní řízení, stavební řízení ani k realizaci stavby.

Žádáme o předložení dalšího stupně projektové dokumentace respektující uvedená vyjádření k posouzení.

Ing. Jiří MACHO

ředitel Oblastního ředitelství Ostrava

Přílohy:

(Ke stažení jsou přílohy uloženy na <https://datashare.spravazeleznic.cz/ad/index.php/s/GApkYG3K3nQzzhk> s platností do 15. 3. 2022.)

Příloha č. 1 - Vyjádření SEE Olomouc: (SEE_1410_2021.zip)

Příloha č. 2 - Vyjádření SSZT Olomouc: (SSZT_kabel trasy.zip)

Příloha č. 3 - Vyjádření SPS: (SPS_IS.zip)

Příloha č. 4 - Vyjádření ČD-Telematika, a.s.: (CD-T_1202123699.zip)

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 2485051

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 3675fa6c-de88-4473-9d6f-031a67f22adb

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Otakar SROVNAL)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 09.02.2022 14:02:03



211a94f4-2b59-4bde-a5b2-1d903e6afc89