|  |  |
| --- | --- |
| *Název 1:*  **Opravy BJ OŘ Brno - Hustopeče** | |
| *Číslo jednací:* | *Termín:* 08.06.2023 |
| *Stavebník:*    **Pospíšilová Vendula**  *Žadatel:*   ENEX GROUP s.r.o. | |
| *Traťový / definiční úsek:*   2061B1 - žst. Hustopeče u Brna, 6.336 - 6.81 | |
| *Lokalizace:*   KÚ 649864 Hustopeče u Brna  Parc. číslo ( ) | |
| *Poznámky:*   *02.06.2023 Krátký Luboš Ing.*  Prosím správce sítí o vyjádření k existenci v okolí stavby.Žádost je podána na základě požadavku stavebního úřadu.Luboš Krátký | |
| *Informovaní:* | |

*Vyjádření odborných správ*

|  |
| --- |
| **ČD - Telematika, Brno**  **Souhlasím**  Nutno splnit podmínky  V zájmovém území se nachází trasa:TK 10XN, DOK 48vl. + rezervní HDPE, MOK 12vl.Vyjádření slouží pouze pro poskytnutí informací ohledně existenci sítí v okolí stavby. *+ 2x příloha*  *Podepsal Svojanovská Lucie dne 05.06.2023* |
| **SEE**  **Souhlasím**  Nutno splnit podmínky  V zájmovém území se nachází zařízení uzemnění budovy, včetně zemnící jímky. V budově se nachází rozvodna nn. Na pozemku se nachází přívodní kabely pro budovu stanice i pro byt , z KS EG.D do rozvaděčů RE1 a RE2. Železniční trať je elektrifikovaná střídavou proudovou soustavou 25kV/50Hz. Poloha trakčního vedení je v terénu zřejmá.Veškeré činnosti prováděné v blízkosti TV se řídí platnými normami, předpisy a zvyklostmi pro práce v blízkosti VN (TNŽ 343109).Brhel  *Podepsal Jiří Milka, Ing., SEE dne 14.06.2023* |
| **Správa pozemních staveb Brno**  **Souhlasím**  Nutno splnit podmínky  Přikládám sítě - plyn, voda, kanalizaceStohr Vladislav 2.6.2023  V předložené koordinační situaci C3 je chybně vyneseno připojení objektu na vodovod.  Přikládám dokumentaci sítí DSPS ze stavby Modernizace a elektrizace trati Šakvice - Hustopeče v otevřeném formátu DGN.V přiloženém souboru DGN není podchycena plynová přípojka - ta je ve vlastnictví GASNET  Toto vyjádření SPS se vztahuje pouze k existenci sítí a slouží jako podklad pro projektanta.  Nejedná se o vyjádření k PDPS.12.06.2023 Ing. Petr Benc  18.7.2023 - Doplnění vyjádření na základě nesouhlasu VaK s napojením trativodu ze sklepa na kanalizaci VaK :  Sklep požadujeme v celém rozsahu zrušit. Podlahu sklepa navrhujeme narušit, aby případná spodní voda mohla klesat pod úroveň stávající podlahy sklepy a současnou drenáž zaslepit. Po otevření stropu sklepa, prostor sklepa a přístupové schodiště zasypat hutněným inertním materiálem a provést v místě zásypu vhodnou skladbu podlahy včetně HI proti zemní vlhkosti.    Vodovodní přípojka je ve skutečnosti napojena z druhé strany objektu (od nástupiště), než je zakresleno v  PD. Požadujeme opravit PD.    *+ 3x příloha*  *Podepsal Benc Petr, Ing. dne 13.06.2023*  *18.7.2023 doplnil Ing.Luboš Krátký* |
| **SSZT Brno**  **Souhlasím**  Nutno splnit podmínky  V zájmové lokalitě stavby jsou technologie a vedou kabelové trasy ve správě SSZT Brno OŘ Brno SŽ.Jedná se o technologie a kabelové trasy okolo výpravní budovy, na fasádě a v technologickém prostoru a prostoru pro cestující ve výpravní budově.Soupis technologií a kabelových tras okolo výpravní budovy:staniční zabezpečovací zařízeníhlasové majáčky informační systémkabelovodkamerový systémmístní kabelizacerozhlasové zařízení- zemní kabelizace okolo výpravní budovy je součástí přílohy vyjádření SSZT Brno.Vnitřní kabelové rozvody a umístění technologií na fasádě a vevnitř výpravní budovy dodáme na vyžádání.Vyjádření platné při kolizi s inženýrskými sítěmi ve správě SSZT Brno OŘ Brno Správa železnic (dále SSZT Brno)1. Je nutno respektovat kabelové trasy ve správě SSZT Brno včetně ochranného pásma kabelové trasy, které činí 1 m po obou stranách krajního kabelu dle § 87 bod 4. Zákona č. 458/2000 Sb. Energetický zákon.2. Pro přesné stanovení polohy kabelové trasy včetně určení hloubky kabelové trasy je nutno provést vytyčení kabelové trasy ve správě SSZT Brno OŘ Brno Správa železnic Kontaktní osoba pro vytyčení kabelových tras ve správě SSZT Brno OŘ Brno Správa železnic:Ing. Lenka Mollinová, systémový specialista SSZT Brno OŘ Brno Správa železnic, mobil: 724 110 851, e-mail: mollinova@spravazeleznic.czPočty a provedení kabelů v zájmové lokalitě dodáme na vyžádání.3. Nad kabelovou trasou včetně ochranného pásma kabelu požadujeme splnění těchto podmínek:- zákaz pojezdu těžkých mechanismů- zákaz umístění stavebního materiálu - zákaz snížení nebo zvýšení terénu oproti původnímu stavu- zákaz vysazování dřevních porostů4. Požadujeme zajištění neomezeného přístupu k objektům, venkovním technologickým prvkům a inženýrským sítím ve správě SSZT Brno z důvodu nutné údržby a oprav.5. Pokud záměr stavby bude vyžadovat dopravu mechanizace a speciálních strojů nad 6 tun, požadujeme v projektové dokumentaci stavby doložit zákres příjezdových cest na staveniště a umístění skládek materiálu, případně odpadu.Ing. Lenka Mollinová, systémový specialista SSZT Brno, OŘ Brno SŽ, 13.6.2023 *+ 1x příloha*  *Podepsal Jambor Petr, Bc. dne 13.06.2023* |
| **ST Brno**  **Souhlasím**  Nutno splnit podmínky  V zájmovém území se nachází přístupová cesta k nástupišti žst. Hustopeče.Zapsal: Tomeček Pavel  *Podepsal Odehnal Lukáš dne 13.06.2023* |