|  |  |
| --- | --- |
| *Název 1:*  **Opravy BJ OŘ Brno - Střelice** | |
| *Číslo jednací:* | *Termín:* 08.06.2023 |
| *Stavebník:*    **Pospíšilová Vendula**  *Žadatel:*   ENEX GROUP s.r.o. | |
| *Traťový / definiční úsek:*   1271H1 - žst. Střelice, 142.331 - 143.342 | |
| *Lokalizace:*   KÚ 757438 Střelice u Brna  Parc. číslo ( ) | |
| *Poznámky:*   *02.06.2023 Krátký Luboš Ing.*  Prosím o vyjádření k existenci sítí.Stavební práce (vyjma staveniště) nebudou zasahovat mimo budovu.Žádost je podána na základě požadavku stavebního úřadu.Luboš Krátký | |
| *Informovaní:* | |

*Vyjádření odborných správ*

|  |  |
| --- | --- |
| **ČD - Telematika, Brno**  **Souhlasím**  V blízkosti budovy se nachází kabelová trasa.Pokud stavební práce nebudou výrazněji zasahovat (tzn.kabelové sítě a veškeré zařízení nesmí být stavbou nijak dotčeno, ani omezena nebo narušena jejich funkčnost) do území mezi kolejištěm a budovou, souhlasíme se stavbou.  *Podepsal Poláchová Alena dne 18.07.2023* | |
| **SEE**  **Souhlasím**  V blízkosti výpravní budovy se nachází kabelová trasa NN rozvodů a osvětlení stanice ve správě SEE. Souhlasím - jen stavební práce ve vnitřních prostorách budovy. *+ 1x příloha*  *Podepsal Kosík Petr dne 19.07.2023* | |
| **Správa pozemních staveb Brno**  **Souhlasím**  V zájmové lokalitě se nachází sítě ve správě SPS Brno související s objektem výpravní budovy v rozsahu kanalizační a vodovodní přípojky.Do objektu je zaveden plyn, plynovodní přípojka je po HUP na plášti budovy ve správě společnosti GasNet.Koukal Aleš dne 19.07.2023 *+ 1x příloha*  *Podepsal Koukal Aleš dne 19.07.2023* | |
| **SSZT Brno**  **Souhlasím**  Nutno splnit podmínky  V prostoru okolo výpravní budovy ŽST Střelice jsou technologie a kabelovod a kabelové trasy ve správě SSZT Brno OŘ Brno.- viz příloha vyjádření Ve výpravní budově jsou technologie a vnitřní kabelové rozvody v prostorách dopravní kanceláře a v technologických místnostech.- dodáme na vyžádání Souhlasíme se stavebními úpravami za splnění těchto podmínek:1. Požadujeme zajištění neomezeného přístupu k objektům, venkovním technologickým prvkům a inženýrským sítím ve správě SSZT Brno z důvodu nutné údržby a oprav.2. 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.V prostoru okolo výpravní budovy - 1. Nad zemní 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 stavuIng. Lenka Mollinová, systémový specialista SSZT Brno OŘ Brno SŽ, 20.7.2023 *+ 1x příloha*  *Podepsal Jambor Petr, Bc. dne 20.07.2023* | |