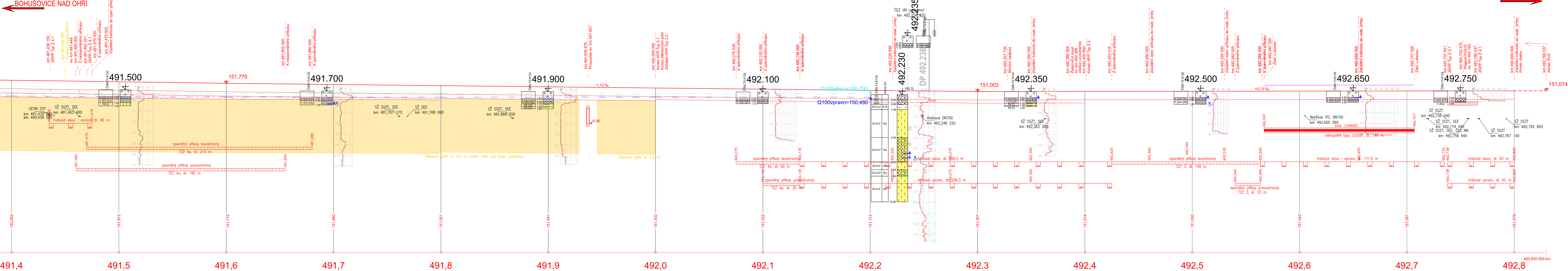


Sanace železničního spodku Lovosice - Bohušovice

# Geotechnický podélný profil - kolej č. 1, část 2

M 1:1000/100



**LOVOSICE** →

← **BOHUŠOVICE NAD OHŘÍ**

**LEGENDA:**

**Barevný kód pro stratigrafii**

- Ant - Antropozóokum
- Q - Kvantér

**Různé symboly použité v protokolech a řezech**

- Naražená hladina podzemní vody
- Ustálená hladina podzemní vody

**Symboly a typy odebraných vzorků**

- Porušený vzorek

**Šrafy použité v grafikách pro jednotlivé zastížené zeminy, horniny a materiály**

Jíl stérkovitý	Písek jílovitý
Jíl písčitý	Štěr špatně zrněný
Jíl s nízkou plasticitou	Štěr s příměsí jemnozrné zeminy
Jíl se střední plasticitou	Štěr hlinitý
Jíl s vysokou plasticitou	Štěr jílovitý
Jíl s extr. vysokou plasticitou	Štěrkové lože
Hlína písčitá	Soť hrubá, nad 50% úlomků a balvanů
Hlína se střední plasticitou	Zlepšená zemina
Písek špatně zrněný	Beton
Písek s příměsí jemnozrné zeminy	Štěrkořť
Písek hlinitý	

Evropská unie Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury
Jiná ověření:	Perí:	
Orientační schéma:	Razisko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:
000	30.09.2023	Definitivní odevzdání dokumentace
Kontroloval:		Ing. Dominik Mojžíšek
Stavebník/Investor: <b>Správa železnic, státní organizace</b>		
Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zastupce investora: Stavební správa západ		
Adresa: Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9		
Zhotovitel díla:	<b>EXprojekt s.r.o.</b>	
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:	<b>EXprojekt s.r.o.</b>	
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Petr Jemelka	Ing. Dominik Mojžíšek
Specialista:	Ing. Kamil Pur	
Název stavby/akce:	<b>Sanace železničního spodku Lovosice - Bohušovice</b>	Označení investora: S631500901
Název části:	Železniční svršek a spodek	Zakázka: 2020-077
Název objektu/dílní části:	<b>Bohušovice - Lovosice, železniční svršek a spodek</b>	Označení části: <b>D.2.1.1</b>
Název přílohy:	Geotechnický podélný profil	Označení objektu/komplexu: <b>Objekty dle seznamu</b>
Název dílní části přílohy:	kolej č. 1, část 2	SK 11-00-02
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Mgr. Aleš Kubát	Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>2. 062</b>
Kraj:	Katastrální území: TUDU: 0801 26	Stupeň dokumentace: <b>DUSP+PPDS</b>
Ústecký	viz textová část	Smluvní datum zpracování: <b>30.9.2023</b>