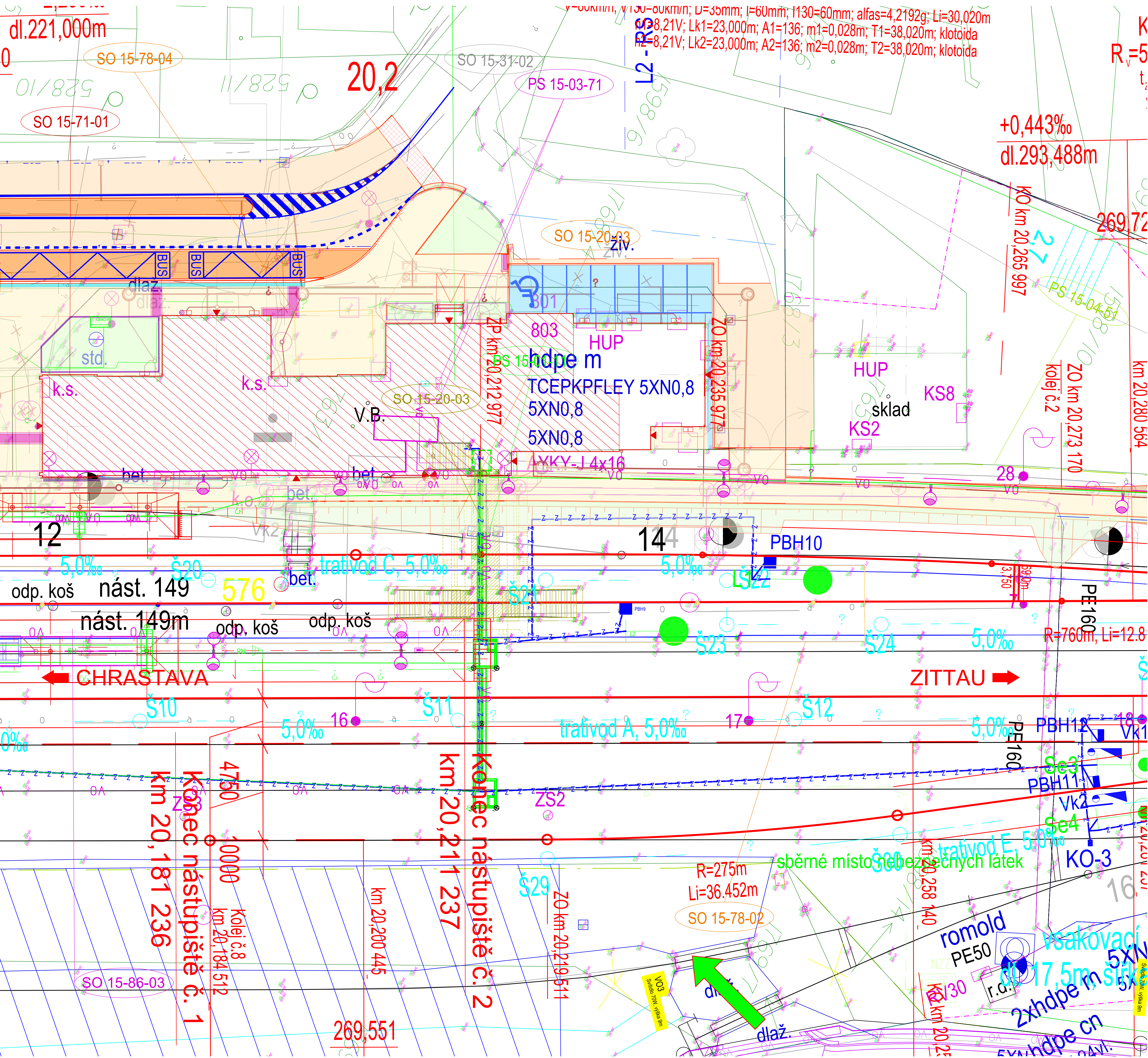


SO 15-20-03 Železniční most v ev. km 20,210 - demolice podchodu
SITUACE M 1:200



POZNÁMKY

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK.
- STÁVAJÍCÍ STAV ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ ARCHIVNÍ DOKUMENTACE, MÍSTNÍ PROHLÍDKY A PODROBNĚHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY / SOUBORY
- | | |
|--|---|
| SO 15-10-01
SO 15-11-01
SO 15-12-01
SO 15-52-03
SO 15-71-01
SO 15-78-02
SO 15-86-01
SO 15-86-02
PS 15-01-11
PS 15-02-11
PS 15-02-12
PS 10-01-51 | ŽST Hrádek nad Nisou, železniční svršek
ŽST Hrádek nad Nisou, železniční spodek
ŽST Hrádek nad Nisou, nástupiště
ŽST Hrádek nad Nisou, přístupové komunikace (město)
ŽST Hrádek nad Nisou, rekonstrukce výpravní budovy
ŽST Hrádek nad Nisou, demolice stávajícího zastřešení nástupiště
ŽST Hrádek nad Nisou, rozvody NN
ŽST Hrádek nad Nisou, osvětlení 1. nástupiště
ŽST Hrádek nad Nisou, SZZ
ŽST Hrádek nad Nisou, místní kabelizace
ŽST Hrádek nad Nisou, úprava stávající kabelizace
ŽST Liberec, DOZ v úseku Liberec - Hrádek nad Nisou - státní hranice |
|--|---|

LEGENDA

- železniční svršek a spodek:
- nový železniční svršek
 - nový železniční svršek (varianty/související stavby)
 - provozovní železniční svršek
 - směrová a výšková úprava stávající koleje
 - stávající ponechané koleje
 - demontované koleje
 - tratičový
 - veslovací žebra
 - svodná potrubí
 - hrana železničního spodu, nástupiště, přejezdu
 - šráfy, popis
- ostatní stavební objekty:
- mosty, propustky, zdi
 - tunely
 - pozemní komunikace
 - pozemní stavby
 - profilukové stěny (PHS)
 - trakční sloupky
- nové inženýrské sítě:
- el. vedení VVN, aj.
 - el. vedení VN, DOÚO, EO, aj.
 - zabezpečovací vedení
 - sčítací vedení
 - VTL plynovod
 - STL plynovod
 - NTL plynovod
 - vodovod
 - kanalizace jednotná
 - kanalizace dešťová
 - sčítací vedení
 - podzemní drátovody zabezpečovacího vedení
 - nadzemní drátovody zabezpečovacího vedení
- stávající stav:
- hranice drážního pozemku
 - zaměření stávajícího stavu
 - katastr
 - budoucí obvod dráhy
 - obvod stavby
 - stávající / nové ochranné pásmo dráhy
- stávající inženýrské sítě:
- VTL plynovod
 - STL plynovod
 - NTL plynovod
 - el. vedení VVN
 - el. vedení VN
 - el. vedení NN
 - vodovod
 - kanalizace jednotná
 - kanalizace dešťová
 - sčítací vedení
 - podzemní drátovody zabezpečovacího vedení
 - nadzemní drátovody zabezpečovacího vedení
- zařízení staveniště:
- přístup na staveniště
 - plocha zařízení staveniště
- navržené plochy:
- nástupiště, panely přejezdu
 - pozemní komunikace (chodníky)
 - pozemní komunikace (silnice)
- ostatní značky:
- vegetace

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	25.05.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. László Szikora

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Diážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	AFSAG Hrádek, Chrástava						
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4						
Kontakt:	T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com						
Zhotovitel objektu:	AFRY CZ s.r.o						
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4						
Kontakt:	T: +420 725 634 107 E: vladislav.sefl@afry.com						
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Vladislav Seřil	Specialista:	Ing. László Szikora	Odpovědný projektant:	Ing. László Szikora	Zpracovatel přílohy:	Ing. Jitka Brunnerová

Název stavby/akce:	Rekonstrukce ŽST Hrádek nad Nisou	S-kód:	S631500687
Název části:	Inženýrské objekty	Zakázka:	2020/0074
Název objektu:	Železniční most v ev. km 20,210 - demolice podchodu	Označení částí:	D.2.1.4
Název přílohy:	SITUACE	Číslo objektu/komplexu:	SO 15-20-03
Název dílčí části přílohy:		Číslo přílohy:	2. 001
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Paré:
Liberecký	Hrádek nad Nisou [647390]	0941 F1	
Dokumentace:			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	25.05.2022	8 x A4	1:200
Šedí:	Stupeň dokumentace:	Číslo:	Podpis:
S 6 3 1 5 0 0 6 8 7 - P D P S - D 2 1 0 4 - S 0 1 5 2 0 0 3 - X X - 2 - 0 0 1 - 0 0 0			