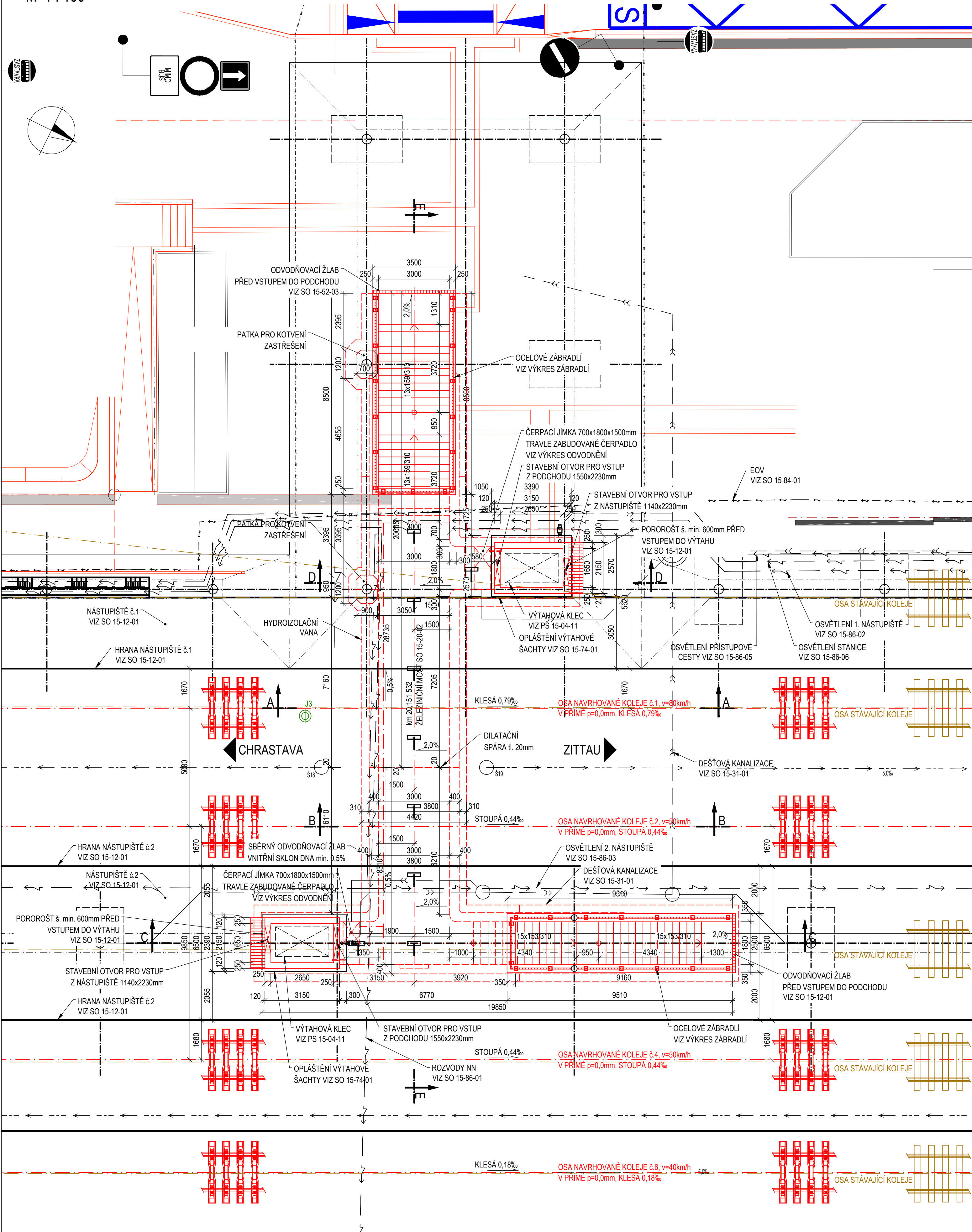


SO 15-20-02 ŽELEZNIČNÍ MOST V KM 20,151 - PODCHOD
PŘEHLEDNÝ VÝKRES

PŮDORYS
M 1 : 100





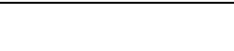
SPECIFIKACE BETONU: DLE ČSN EN 206+A2, ČSN P 73 2404, TKP SSD KAP.18

PODKLADNÍ BETON	C 12/15 - X0(F.1.1) - Cl 1,0 - Dmax22 - S3
PODKLADNÍ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA	C 25/30 - XA1(F.1.1) - Cl 0,40 - Dmax22 - S3
HYDROIZOLAČNÍ VANA	C 25/30 - XA1(F.1.2) - Cl 0,40 - Dmax22 - S3
	max. průsak 20 mm dle ČSN EN 12390-8
ŽELEZOBETONOVÝ MONOLITICKÝ RÁM	C 30/37 - XC3, XF2(F.1.2) - Cl 0,40 - Dmax22 - S3
	max. průsak 20 mm dle ČSN EN 12390-8
	třída pohledového betonu: PB3-C1-H1-S1-U2-Z0-B1-T1
	C 25/30 - XC2, XF1(F.1.1) - Cl 0,40 - Dmax8 - S3
	max.průsak 35 mm dle ČSN EN 12390-8
SPÁDOVÝ BETON	C 25/30 - XF2(F.1.1) - Cl 1,0 - Dmax16 - S3
SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ	C 25/30 - XF2(F.1.1) - Cl 1,0 - Dmax16 - S3

- POZNÁMKY**
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
 - SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
 - HRANY SKOSIT 20/20mm POKUD NENÍ STANOVENO JINAK
 - DOPRAVA, ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ A ZHUTNOVÁNÍ BETONOVÉ SMĚSI, OŠETŘOVÁNÍ BETONU PO BETONÁŽI MUSÍ BÝT VE SMYSLU ČSN EN 206+A1
 - ZHOTOVENÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ MUSÍ BÝT VE SMYSLU ČSN EN 13670 (PROVÁDĚNÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ)

Revize:	Datum:	Popis:	Podpis:	Datum:
000	25.05.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Lubomír Macura	

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 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.sefi@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.sefi@afry.com			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:		
Ing. Vladislav Šefl	Ing. László Szikora	Ing. Vladimír Piták	Ing. Vladimír Piták	

Název stavby/akce:	Rekonstrukce ŽST Hrádek nad Nisou	S-kód: S631500687
Název části:	Mosty, propustky a zdi	Zakázka: 2020/0074
Název objektu:	Železniční most v km 20,151 - podchod	Označení části: D.2.1.04
Název přílohy:	Přehledný výkres	Číslo objektu/komplexu: SO 15-20-02
Název dílčí části přílohy:	Půdorys	Číslo přílohy: 2. 004
Kraj:	Katastrální území: Hrádek nad Nisou [647390]	Paré:
Liberecký	TUDU: 0941 F1	
Dokumentace:	Datum zpracování: 25.05.2022	Formáty: 10 x A4
Stupeň dokumentace: PDPS	Měřitko: 1:100	
S-kód: S 6 3 1 5 0 0 6 8 7	Stupeň dokumentace: P	Číslo: D 2 1 0 4
Podpis: S 6 3 1 5 0 0 6 8 7	Číslo: S 0 1 5 2 0 0 2	Podpis: X X
Prostor pro další informace		