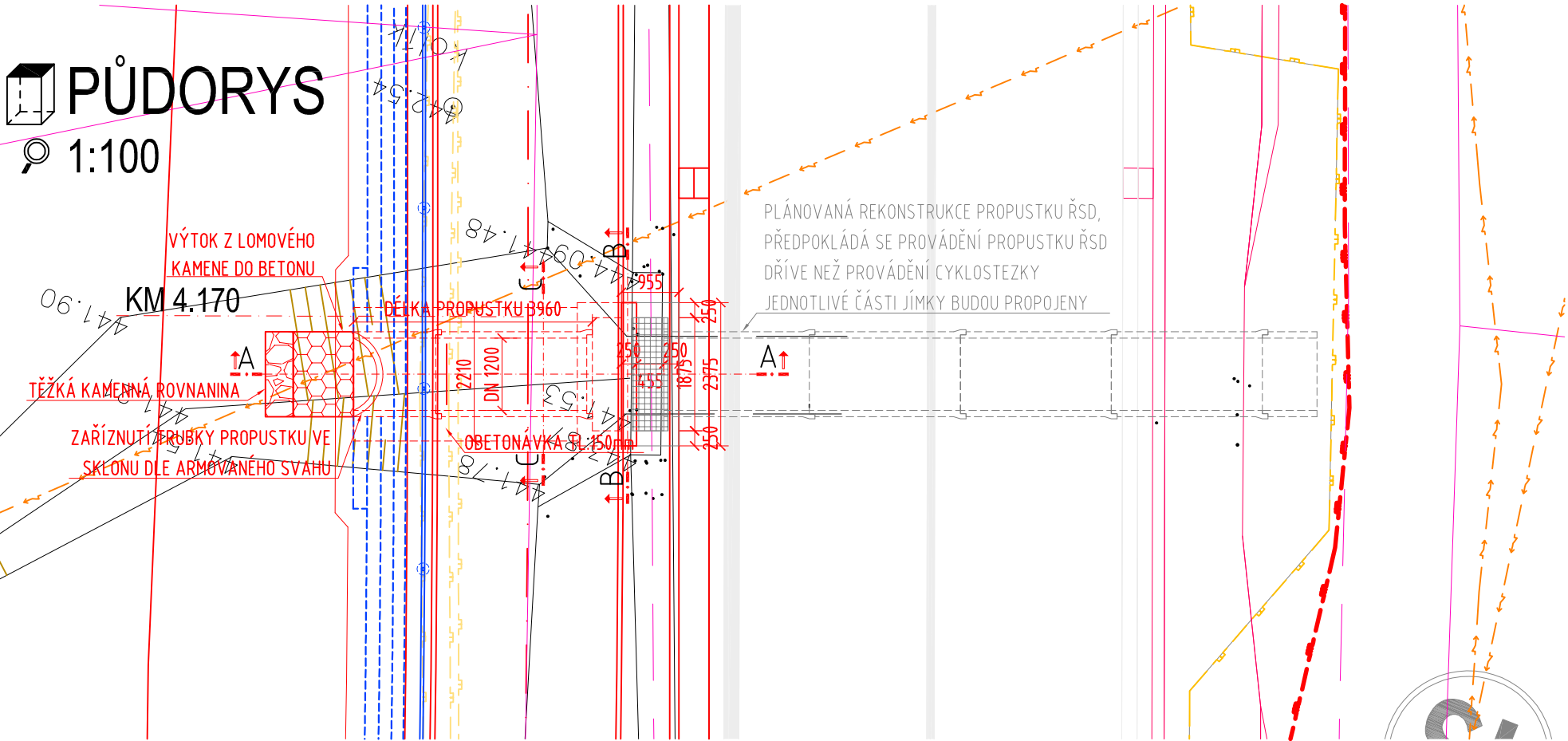
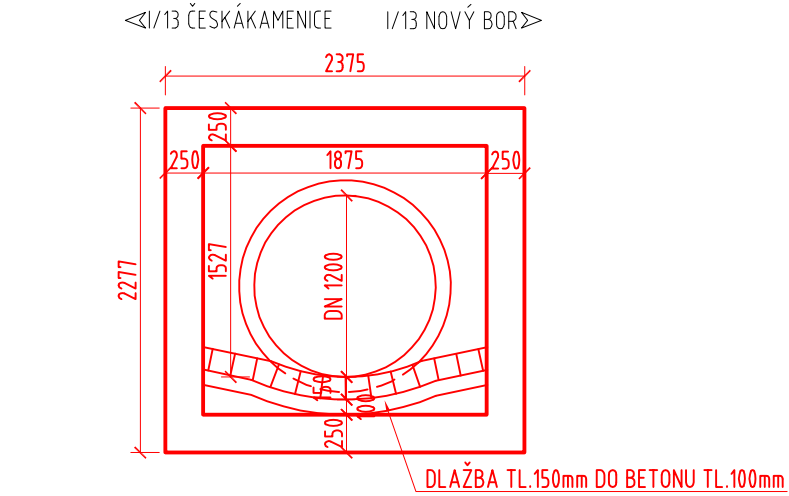


PROPUSTEK P102.3

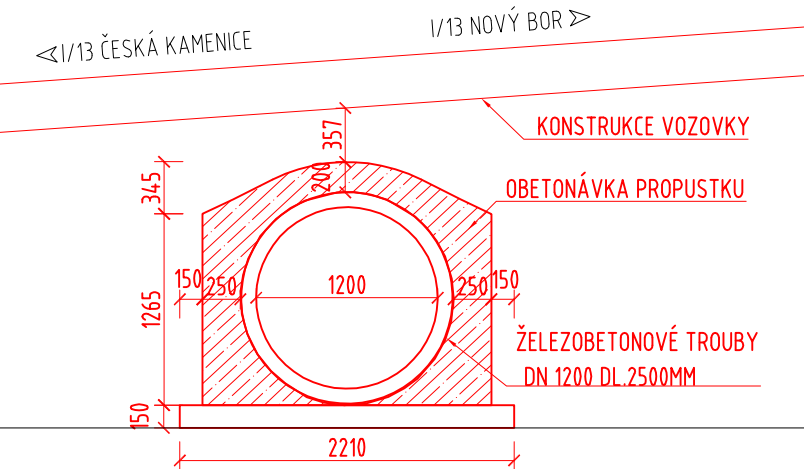
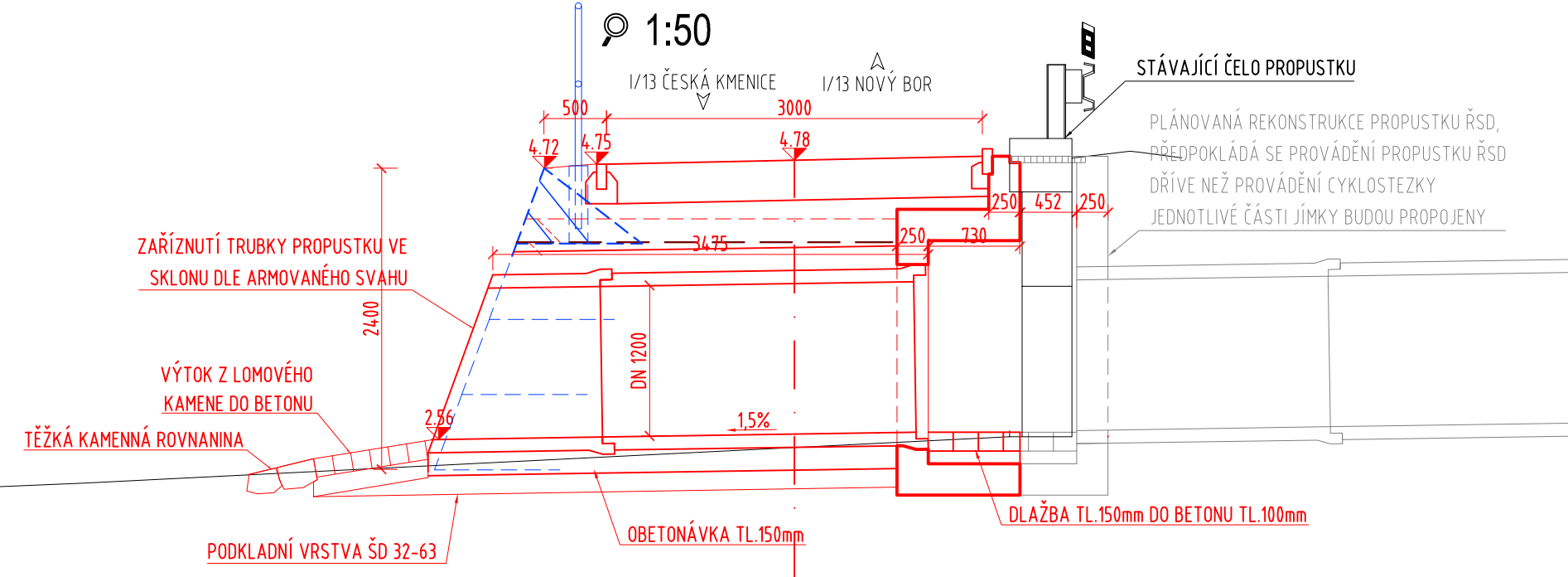
PŮDORYS



ŘEZ B-B



ŘEZ A-A



VYTÝČENÍ

BOD	Y [m]	X [m]
1	7294.94.303	966784.796
2	7294.94.983	966785.067
3	7294.95.232	966785.167
4	7294.95.076	966784.835
5	7294.94.628	966784.656
6	7294.95.322	966782.916
7	7294.95.770	966783.095
8	7294.96.095	966782.955
9	7294.95.863	966782.862
10	7294.95.182	966782.591
11	7294.91.034	966782.973
12	7294.91.555	966781.663

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

POZNÁMKY:
-VEŠKERÉ POGLEDOVÉ HRANY BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU ZKOSENY 15/15MM VLOŽENÍM LIŠTY DO BEDNĚNÍ
-PLOCHY BETONU VE STYKU SE ZEMINOU BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM ALP+2xALN PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI

PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE:
ČSN 73 0420-1 PŘESNOST VYTÝČOVÁNÍ STAVEB - ČÁST 1: ZÁKLADNÍ POŽADAVKY
ČSN 73 0420-1 PŘESNOST VYTÝČOVÁNÍ STAVEB - ČÁST 2: VYTÝČOVACÍ ODCHYLKY

TŘÍDA PŘESNOSTI 10 DLE TABULKY Č.3 TKP KAPITOLY 1, PŘÍLOHY Č.9
- TOLERANCE ROVNOSTI POD LATÍ O DÉLCE 2M JE 10MM
- MEZNÍ ODCHYLKA SVISLOSTI H/200
- GEOMETRICKÁ PŘESNOST ROZMĚRŮ DLE TABULKY Č.1 TKP KAPITOLY 1 PŘÍLOHY Č.9

BETON ČSN EN 206-1:

BETON	OZNAČENÍ
PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY	C 12/15 - XC0 (CZ, F.1)-CI 1.0-Dmax 22-S3
LOŽE DLAŽBY	C 25/30 - XC2, XF3 (CZ, F.1)-CI 0.4-Dmax 22-S3
OBETONOVÁNÍ PROPUSTKU	C 25/30 - XC2, XF3 (CZ, F.1)-CI 0.4-Dmax 22-S3

Objednatel / investor		MĚSTO ČESKÁ KAMENICE Náměstí Miru č.p.219, 407 21 Česká Kamenice		Česká Kamenice	
Číslo objektu		SO 102		Název objektu	
				HLAVNÍ TRASA KM 3,827-4,810	
Navrhl / vypracoval		TICHÁ KAROLÍNA		Zodpovědný projektant	
		ING. JAN VANER		V Horkách 101/1 460 07 Liberec 9 tel.: 485 152 532	
Katastrální území		SOUBOR KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ		Formát	
				6xA4	
Objednatel		MĚSTO ČESKÁ KAMENICE		Datum	
				10/2021	
Akce		VYBUDOVÁNÍ CYKLOSTEZKY ČESKÁ KAMENICE - KAMENICKÝ ŠENOV		Čís.zakázky	
				2020-12	
				Stupeň	
				DUSP/PDPS	
				Paré	
				Měřítka	
				1:50, 1:100	
				Příloha	
				D.1.2.7.3	
				PROPUSTEK P102.3	