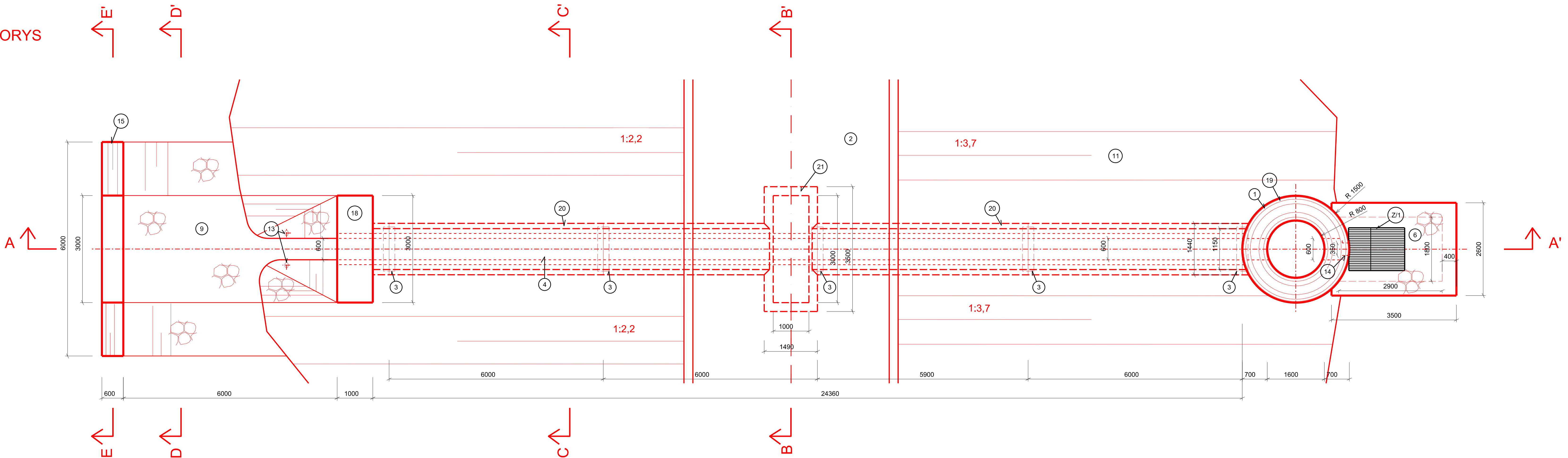
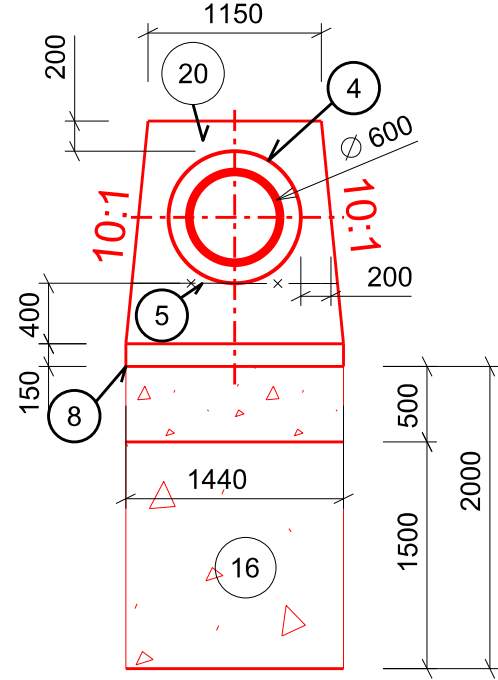


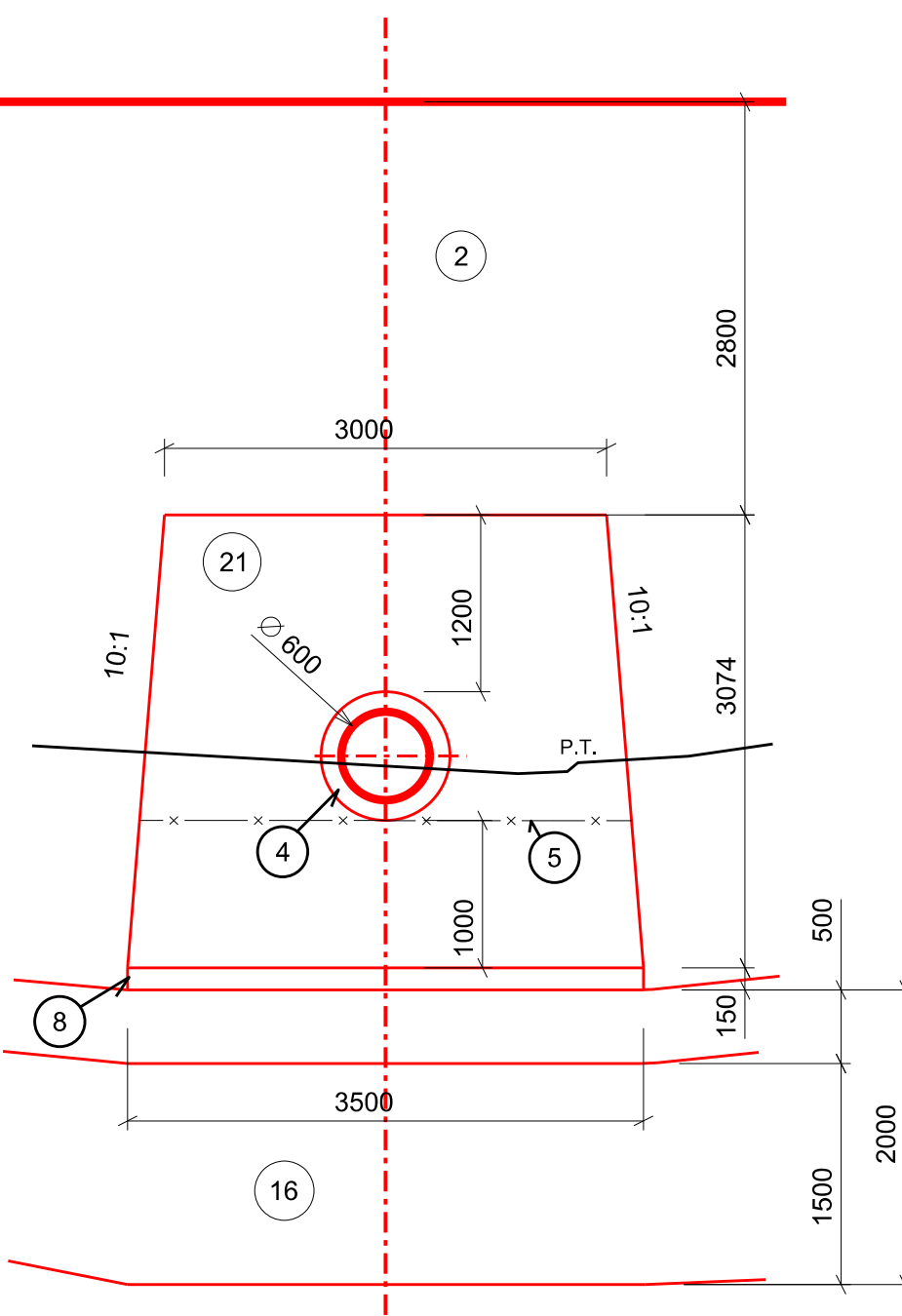
PŮDORYS



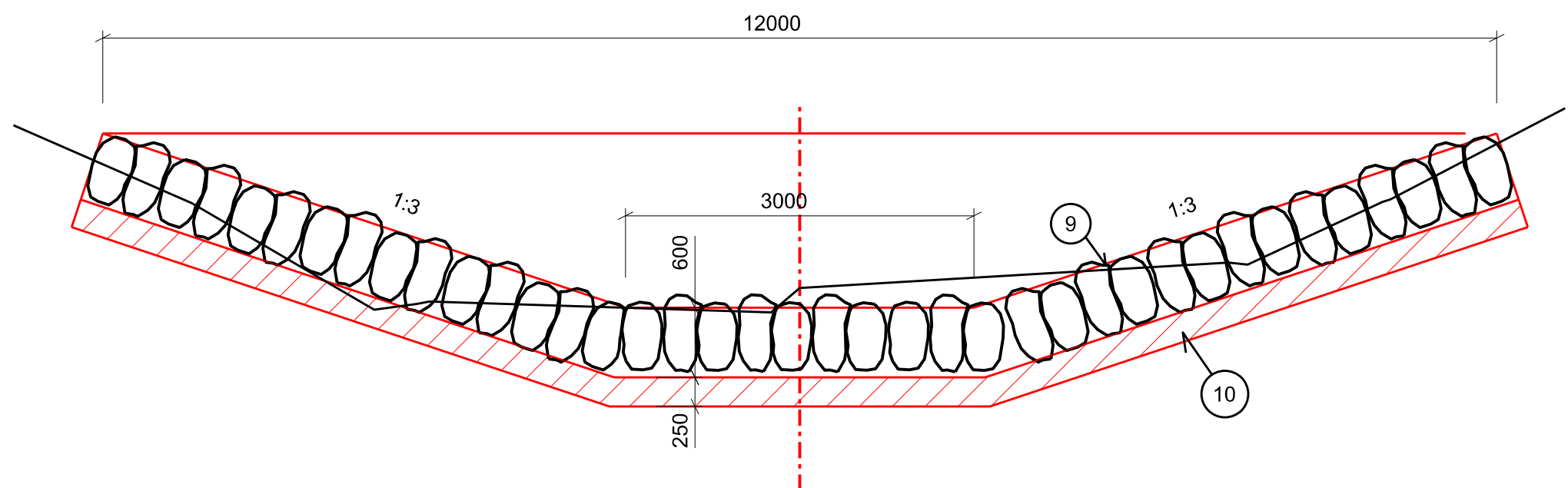
ŘEZ C-C'



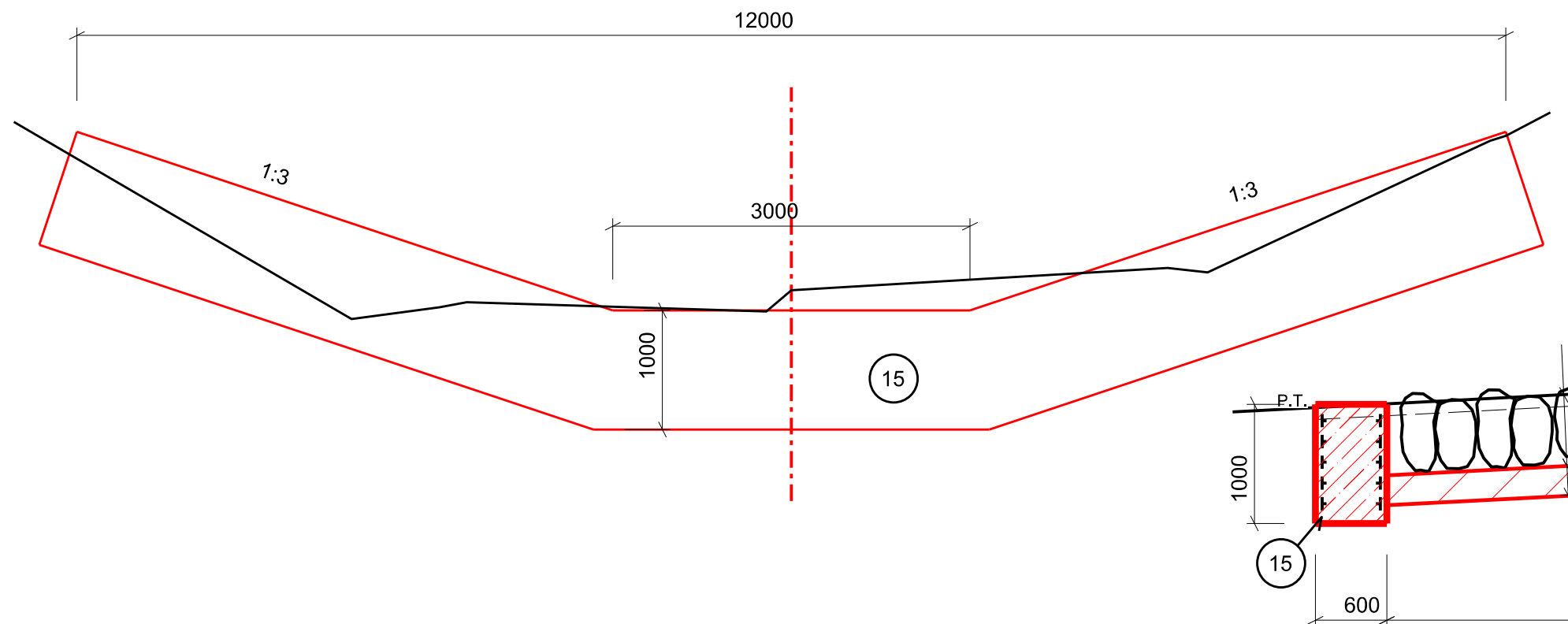
ŘEZ B-B'



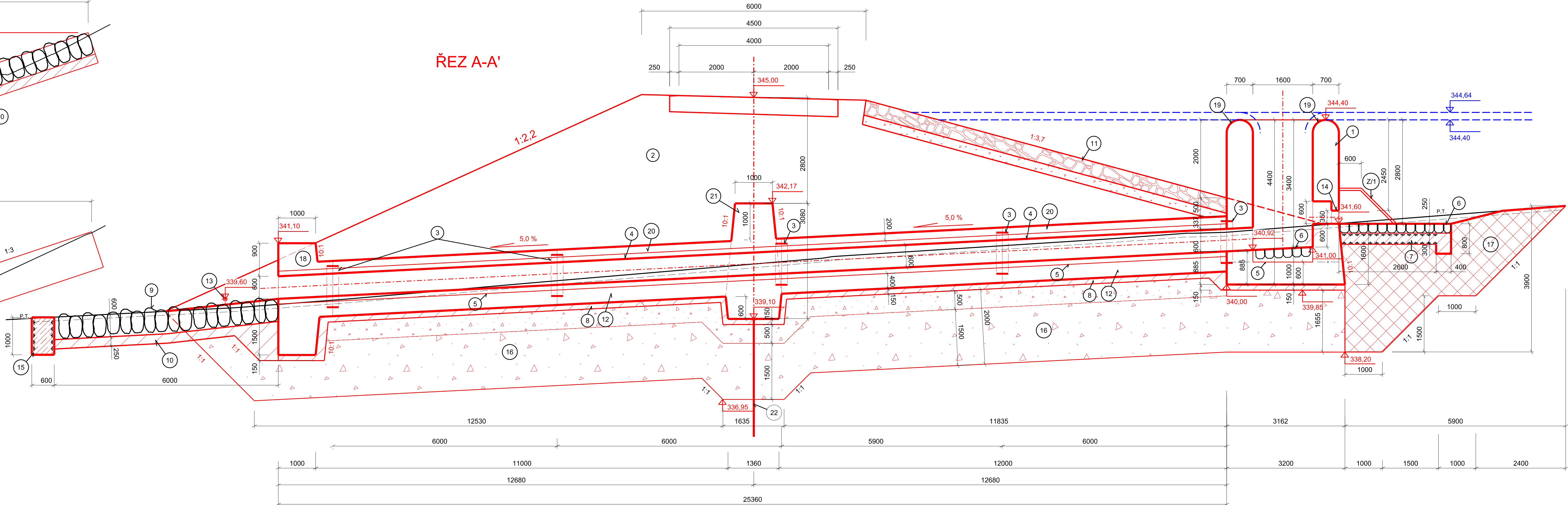
ŘEZ D-D'



ŘEZ E-E'



ŘEZ A-A'



LEGENDA:

- ŽB SDRUŽENÝ FUNKČNÍ OBJEKT - BETON C30/37, XF3, XA3, CI 0,2, max. púsak 20 mm DLE ČSN EN 206-1.
- ARMOVÁNÍ BETONÁŘSKOU OCELÍ - VIZ VÝKRES VÝZTUŽE D.1.18
- TELESO HRÁZE - VIZ D.1.15 VZOROVÝ PRŮŘÍVÝ PROFIL HRÁZE
- DILATAČNÍ SPÁRA, TĚSNĚNO DILATAČNÍM PÁSEM KUNEX D 320
- ODPADNÍ POTRUBÍ, TROUBY PREFA - T2H-Q 60/250, DN 600 mm
- PRACOVNÍ SPÁRA
- KAMENNÁ DLÁŽBA NA MC - M20, SPÁROVÁNÍ MC - M20
- ŽB DESKA, VÝZTUŽENA OCELÍ, SVAŘOVANOU SÍTI KARI 8/100x8/100
- PODKLADNÍ BETON II. 150 mm, C15/20, X0
- ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE 100-250 kg, KAMENY BUDOU KLADENY NA ŠTĚT DO BETONU A PEVNĚ ZAKLÍNĚNÝ DO SEBE
- BETONOVÉ LOŽE II. 250 mm, BETON C30/37, XF3, XA3, CI 0,2, max. púsak 20 mm DLE ČSN EN 206-1
- OPEVNĚNÍ NAVODNÍHO LICE HRÁZE, VIZ D.1.15 VZOROVÝ PRŮŘÍVÝ PROFIL HRÁZE
- ŽB ZÁKLADOVÁ DESKA II. 400 mm, BETON C30/37, XF3, XA3, CI 0,2, max. púsak 20 mm DLE ČSN EN 206-1
- PATNÍ DŘEN, PVC FLEXIBILNÍ DRENÁŽNÍ TRUBKA DN 100 mm, PROSTUP ŽDÍ PROVEDEN OCELOVOU TRUBKOU DN 100 mm
- HYDRAULICKÁ CLONA (DM-FRAGNA) Ø 350 mm, PRO TRANSFORMACI POVODNĚ
- ŽB PRŮŘÍVÝ STABILIZAČNÍ PRAH, BETON C30/37, XF3, XA3, CI 0,2, max. púsak 20 mm DLE ČSN EN 206-1
- ŽB PRŮŘÍVÝ STABILIZAČNÍ PRAH, BETON C30/37, XF3, XA3, CI 0,2, max. púsak 20 mm DLE ČSN EN 206-1
- SANACE PLÁNE VÝMĚNOU ZEMINY ZA ZÁHOZ Z L.K. fr. 32-63 mm II. 500 mm A L.K. fr. 100-150 mm II. 1500 mm
- ZASTYV. VÝKOPU ZHUTĚNOU JILOVITOU ZEMINOU F6
- CELO VYVŮSTĚNÍ, BETON C30/37, XF3, XA3, CI 0,2, max. púsak 20 mm DLE ČSN EN 206-1
- ZAKOLBĚNÁ (PULKULATA) PŘEPADOVÁ HRANA R-350 mm, BETONOVÁNO JEDNOLITÉ S OBJEKTEM BEZ PRAC. SPÁRY
- OBEŤOVANÍ POTRUBÍ V II. m. 200 mm, BETON C30/37, XF3, XA3, CI 0,2, max. púsak 20 mm DLE ČSN EN 206-1
- ZAVAZOVACÍ ŽEBRO, BETON C30/37, XF3, XA3, CI 0,2, max. púsak 20 mm DLE ČSN EN 206-1
- PLASTOVÁ ŠTĚTOVNICE (MinSheet P-GW-270/5,5, trápčový tvar), VÝŠKA 4,0 m

ZÁMEČNÍCE VÝROBKÝ:

Z1 ČESLE

AKCE:	LBC9, polní cesty C24, C28, LBK7 v k.ú. Bořitov	VED. PROJEKTANT:	
K.Ú.:	BOŘITOV	AUTOR INŽENÝR:	
OBEC:	BOŘITOV	PROJEKTANT:	
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	STUPEŇ:	DSP a DPS
OBJEDNATEL:		Č. ZAKÁZKY:	105 3246-21
OBJEKT:	SO 01 Sanace strže	MĚŘITKO:	1:50
OBRAH:	SDRUŽENÝ OBJEKT	DATAUM:	5/2022
		PRÍLOHA, PARÉ:	D.1.17