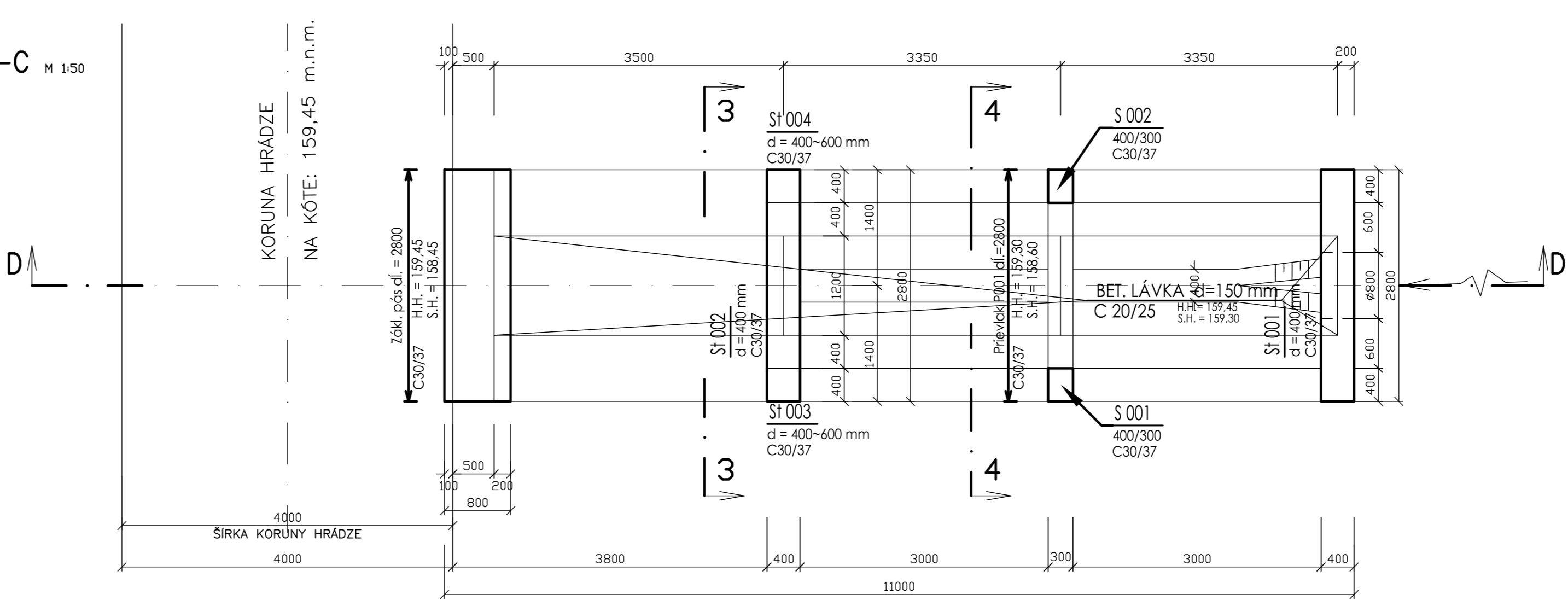


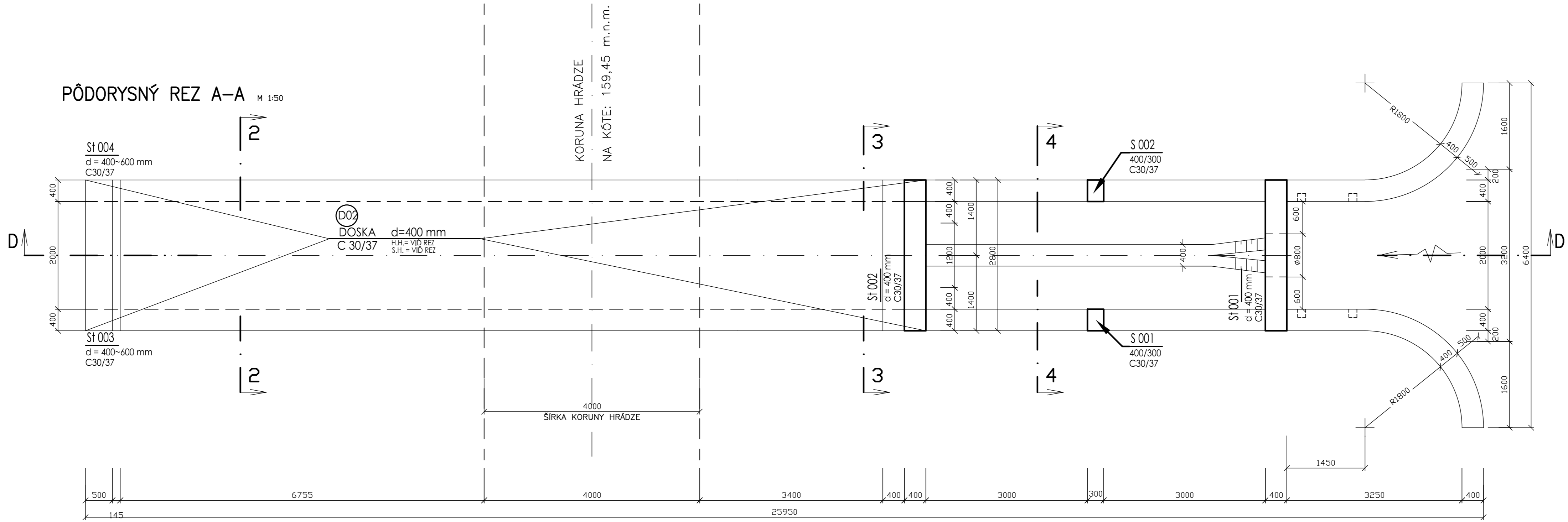
PŮDORYSNÝ REZ C-C

M 1:50



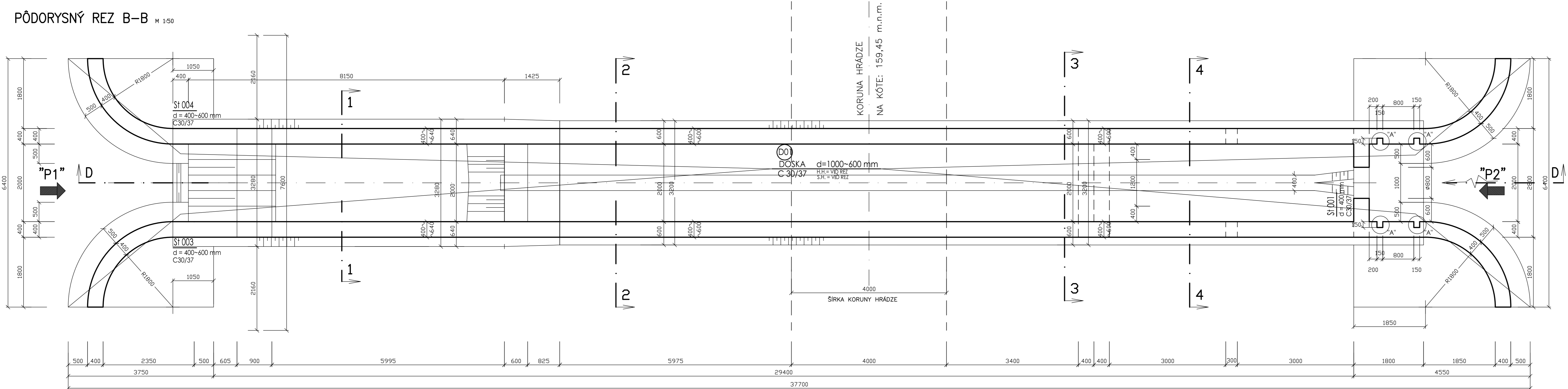
PŮDORYSNÝ REZ A-A

M 1:50



PŮDORYSNÝ REZ B-B

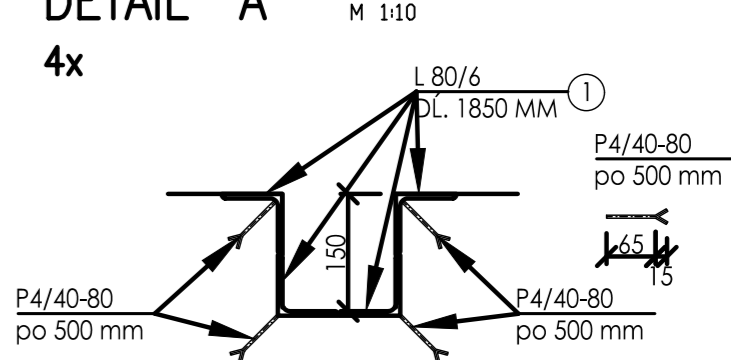
M 1:50



DETAIL "A"

M 1:10

4x



VÝKAZ OCELE

POLOŽKA	PROFIL	DLŽKA (MM)	POČET (KS)	DLŽKA SPOLU (M)	HMOTNOST (KG/M)	CELKOM KG
1	L 80/6	1850	16	29,60	7,34	217,28
SPOLU						217,28
PRÍRAŽKA			5%			10,86
CELKOM						228,13

VÝSVETLIVKY:

- H.H. - horná hrana
- S.H. - spodná hrana
- - pracovná škára

BETÓN STN EN 206 - 1: C 30/37 - XC4, XD2, XF3, XA2 [SK] - Cl 0,4 - Dmax16 - S3  
C 20/25 - XC2, XF1 [SK] - Cl 0,4 - Dmax16 - S3 - základ, pás  
OCEĽ B 500 (10 505 - R)  
KRYTIE: ZÁKLADOVÁ DOSKA - 50 MM  
STĚNY A STROPY - 30 MM  
LÁVKA - 20 MM

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv		
VYPRACOVAL Ing. Peter TAMAŠKOVÍČ	ZODPOVĚRNÝ PROJEKTANT Ing. Peter TAMAŠKOVÍČ	<b>CABEX s.r.o.</b> Spoločnosť pre inžiniersku, projektovú, konzultačnú a obchodnú činnosť. Mlynské Nivy 70, 821 05 Bratislava Tel./fax : 02 / 58 270 324 E-mail: projcabex@nextr.sk
HLAVNÝ INŽENIER PROJEKTU Ing. Peter CHLADEK		
INVESTOR Slovenský vodohospodársky podnik š.p. Odštiepený závod Piešťany		
KRAJ NITRIANSKY		
Polder Čechy Staiika		PROJEKT AL 10.A.4 DÁTUM 12.2019 STUPEŇ DSP a RP ČÍSLO ZÁKAZY 104/2011 MĚRKA 1:50
PRÍLOHA Výkres tvaru - pôdorys		SÚPRAVA ČÍSLO PRÍLOHY <b>E.2.4.2</b>