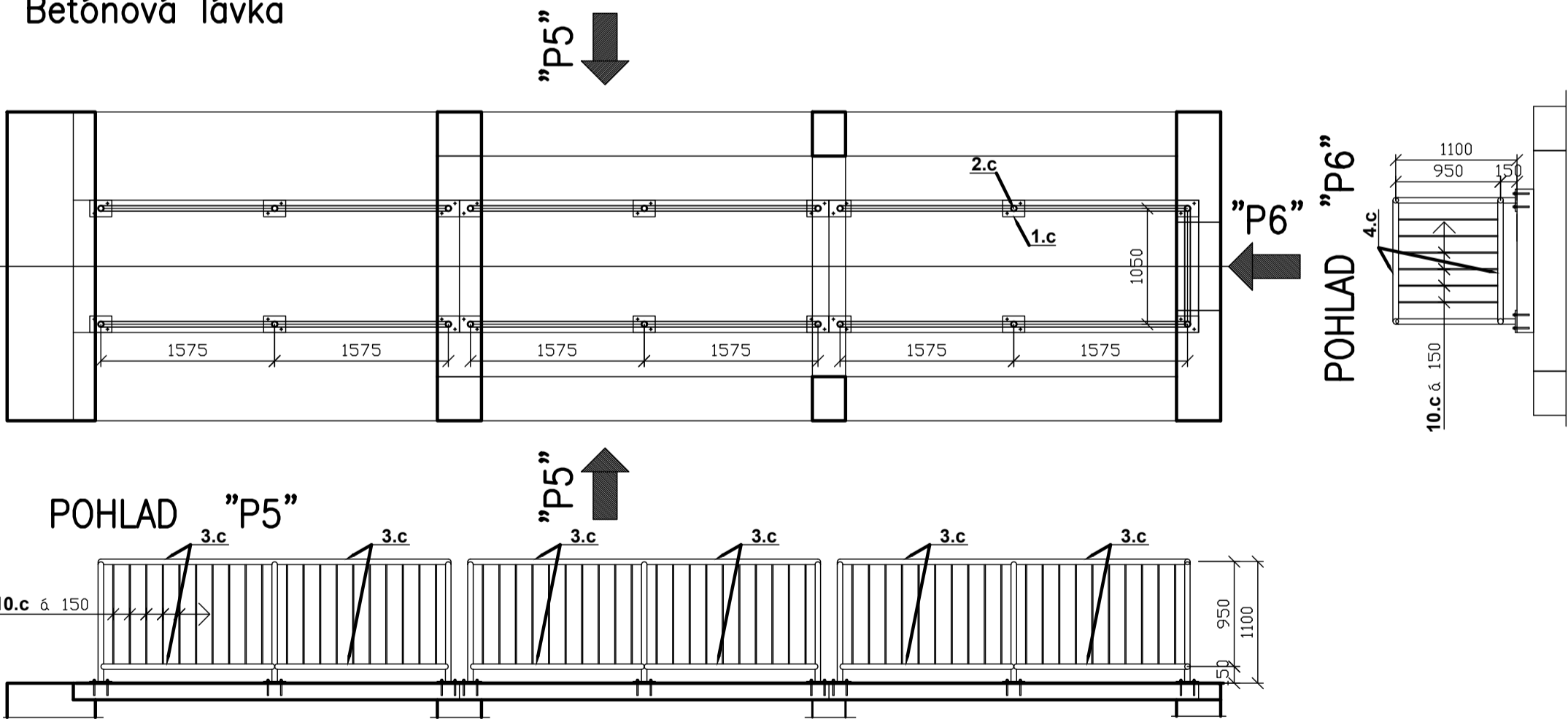


VÝKAZ OCELE - VÝTOK

POLOŽKA	PROFIL	DĹŽKA (MM)	POČET (KS)	DĹŽKA SPOLU (M)	HMOTNOSŤ KG/M'	CELKOM KG	POZNÁMKA
1.a	PLATŇA 16x150	200	20	4,00	18,84	75,36	S 235 (11 373)
2.a	RÚRKA Ø48x3	1100	20	22,00	3,54	77,88	S 235 (11 373)
3.a	RÚRKA Ø48x3	2150	8	17,20	3,54	60,89	S 235 (11 373)
4.a	RÚRKA Ø48x3	835	4	3,34	3,54	11,82	S 235 (11 373)
5.a	RÚRKA Ø48x3	1590	4	6,36	3,54	22,51	S 235 (11 373)
6.a	RÚRKA Ø48x3	2150	4	8,60	3,54	30,44	S 235 (11 373)
7.a	RÚRKA Ø48x3	750	16	12,00	3,54	42,48	S 235 (11 373)
8.a	RÚRKA Ø48x3	2210	2	4,42	3,54	15,65	S 235 (11 373)
10.a	BET. VÝSTUŽ ØR10	900	50	45,00	0,617	27,77	S 235 (11 373)
11	skrutka HILTI HAS M12x110/28		40				OCEĽ 5.8 DĹŽKA 160mm
SPOLU		KG				364,80	
PRIRÁŽKA		5%				18,24	
ZVARY		3%				10,94	
HMOTNOSŤ CELKOM + ZVARY						393,99	

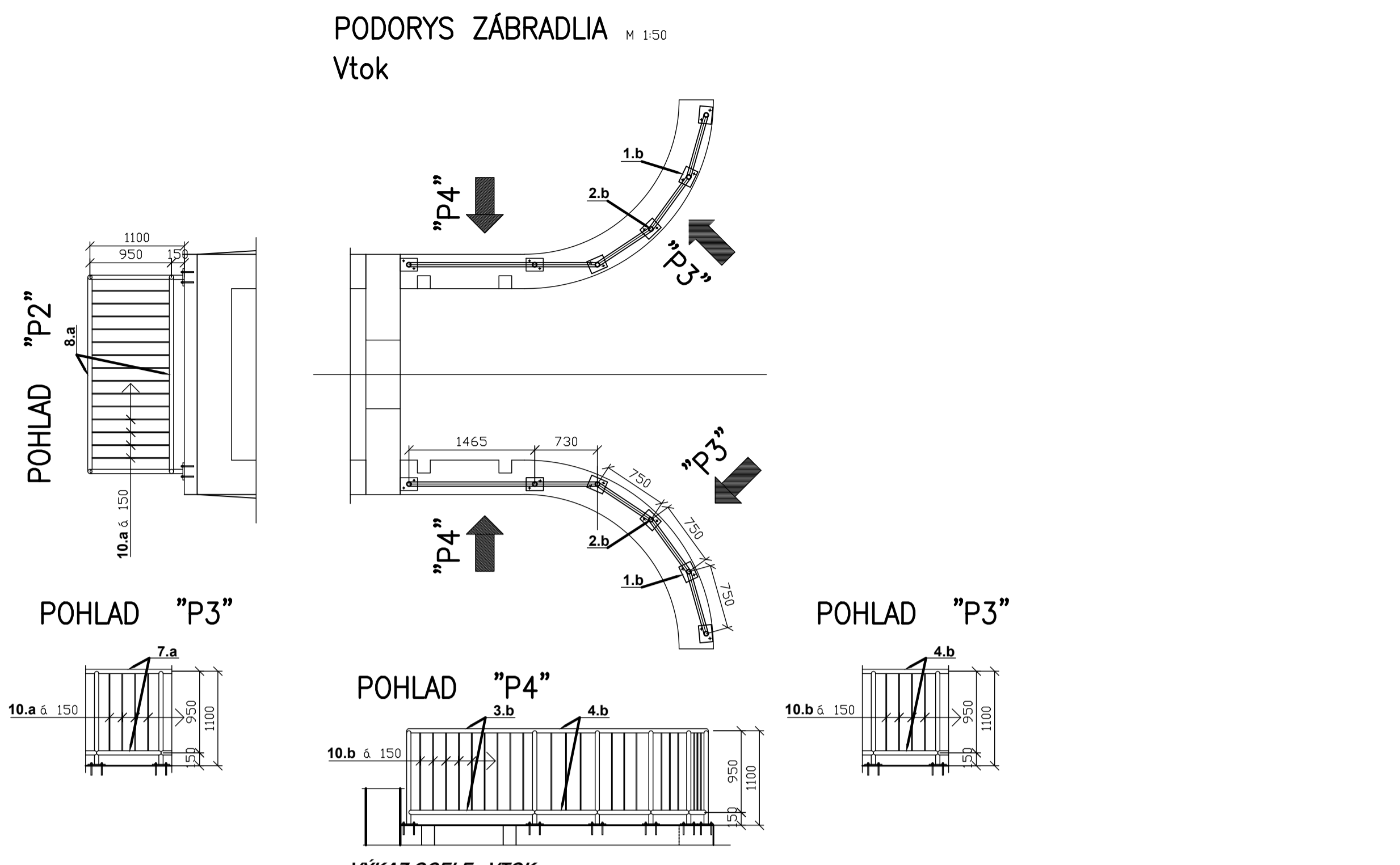
PODORYS ZÁBRADLIA M 1:50

Betónová lávka



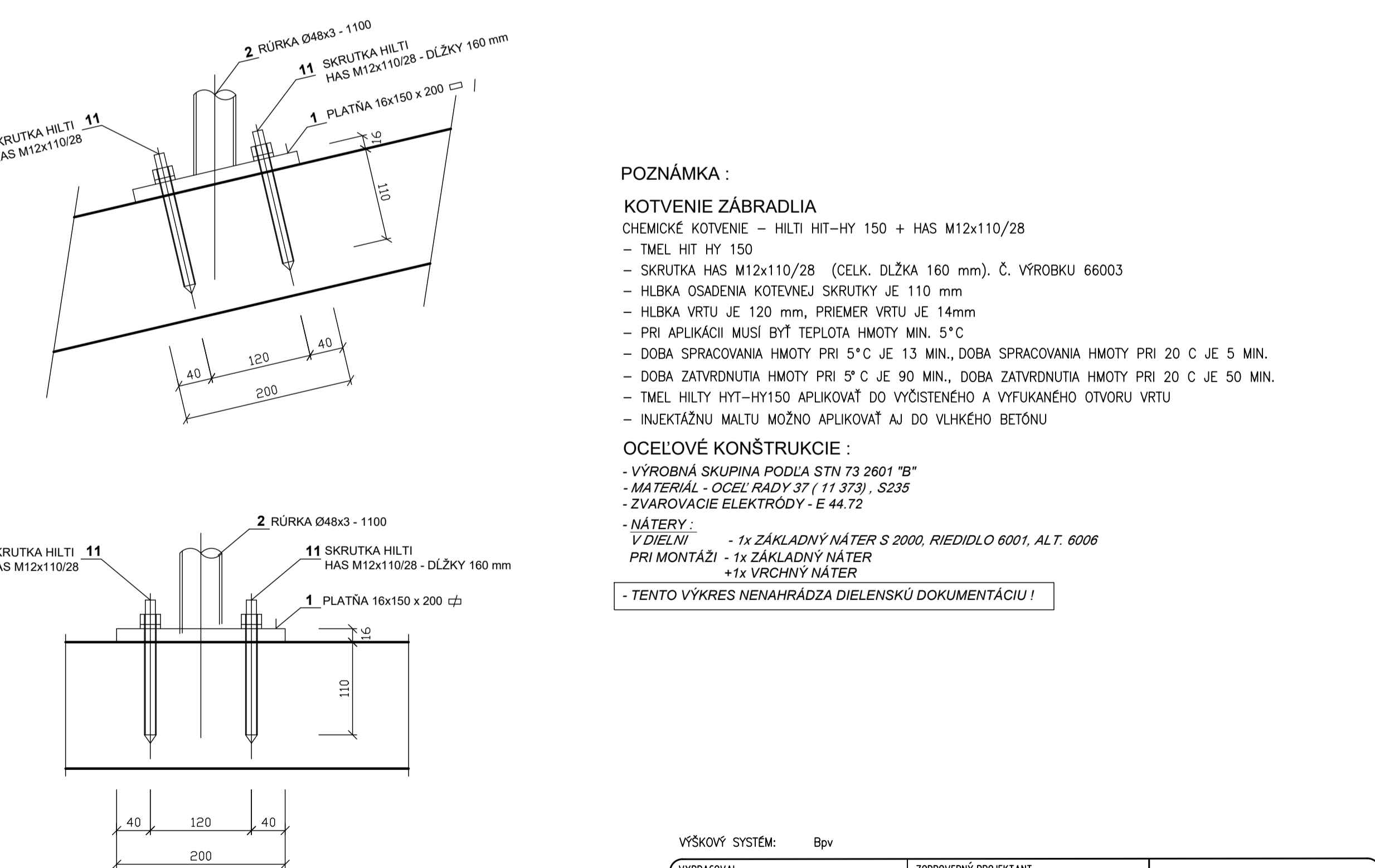
VÝKAZ OCELE - BETÓNOVÁ LÁVKA

POLOŽKA	PROFIL	DĹŽKA (MM)	POČET (KS)	DĹŽKA SPOLU (M)	HMOTNOSŤ KG/M'	CELKOM KG	POZNÁMKA
1.a	PLATŇA 16x150	200	18	3,60	18,84	67,82	S 235 (11 373)
2.a	RÚRKA Ø48x3	1100	18	19,80	3,54	70,09	S 235 (11 373)
3.a	RÚRKA Ø48x3	1575	24	37,80	3,54	133,81	S 235 (11 373)
4.a	RÚRKA Ø48x3	1050	2	2,10	3,54	7,43	S 235 (11 373)
10.a	BET. VÝSTUŽ ØR10	900	126	113,40	0,617	69,97	S 235 (11 373)
11	skrutka HILTI HAS M12x110/28		36				OCEĽ 5.8 DĹŽKA 160mm
SPOLU		KG				349,13	
PRIRÁŽKA		5%				17,46	
ZVARY		3%				10,47	
HMOTNOSŤ CELKOM + ZVARY						377,06	



VÝKAZ OCELE - VTOK

POLOŽKA	PROFIL	DĹŽKA (MM)	POČET (KS)	DĹŽKA SPOLU (M)	HMOTNOSŤ KG/M'	CELKOM KG	POZNÁMKA
1.a	PLATŇA 16x150	200	12	2,40	18,84	45,22	S 235 (11 373)
2.a	RÚRKA Ø48x3	1100	12	13,20	3,54	46,73	S 235 (11 373)
3.a	RÚRKA Ø48x3	1465	4	5,86	3,54	20,74	S 235 (11 373)
4.a	RÚRKA Ø48x3	750	16	12,00	3,54	42,48	S 235 (11 373)
10.a	BET. VÝSTUŽ ØR10	900	50	45,00	0,617	27,77	S 235 (11 373)
11	skrutka HILTI HAS M12x110/28		24				OCEĽ 5.8 DĹŽKA 160mm
SPOLU		KG				182,93	
PRIRÁŽKA		5%				9,15	
ZVARY		3%				5,49	
HMOTNOSŤ CELKOM + ZVARY						197,57	



POZNÁMKA :

CHEMICKÉ KOTVENIE – HILTI HIT–HY 150 + HAS M12x110/28

- TMEL HIT HY 150
- SKRUTKA HAS M12x110/28 (CELK. DĹŽKA 160 mm). Č. VÝROBKU 66003
- HLBKA VRTU JE 120 mm, PRIEMER VRTU JE Ø14mm
- HLBKA OSADENIA KOTEVNEJ SKRUTKY JE 110 mm

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VÝPRACOVÁVAL Ing.Peter TAMÁŠKOVIČ	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing.Peter TAMÁŠKOVIČ	CABEX s.r.o. Spoločnosť pre inžiniersku, projektnú, konzultačnú a obchodnú činnosť Mlynské Nivy 70, 821 05 Bratislava Tel./fax : 02 / 58 270 324 E-mail: projcabex@nextra.sk
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. Peter CHLÁDEK		
INVESTOR Slovenský vodohospodársky podnik š.p. Odštepny závod Piešťany		
KRAJ NITRIANSKY		
Polder Čechy Statika		POČET A4 6A4
		DÁTUM 12.2019
		STUPEŇ DSP a RP
		ČÍS. ZÁKAZKY 104.2011
		MERKA 1:50
PRÍLOHA Zámočnícke výrobky		SÚPRAVA ČÍSLO PRÍLOHY E.2.4.7