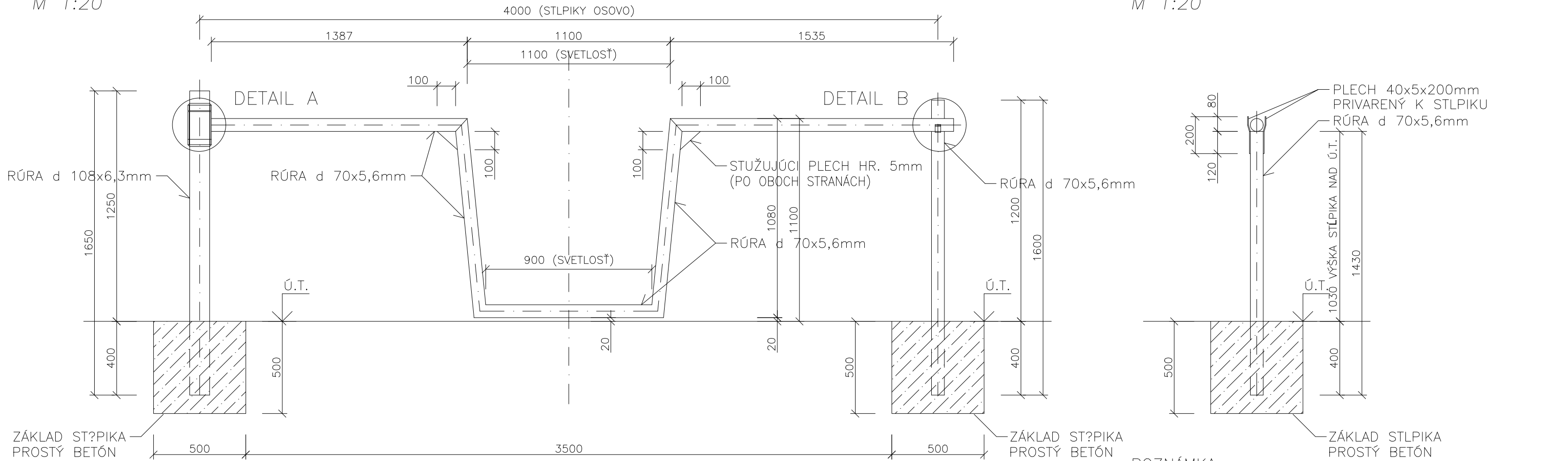
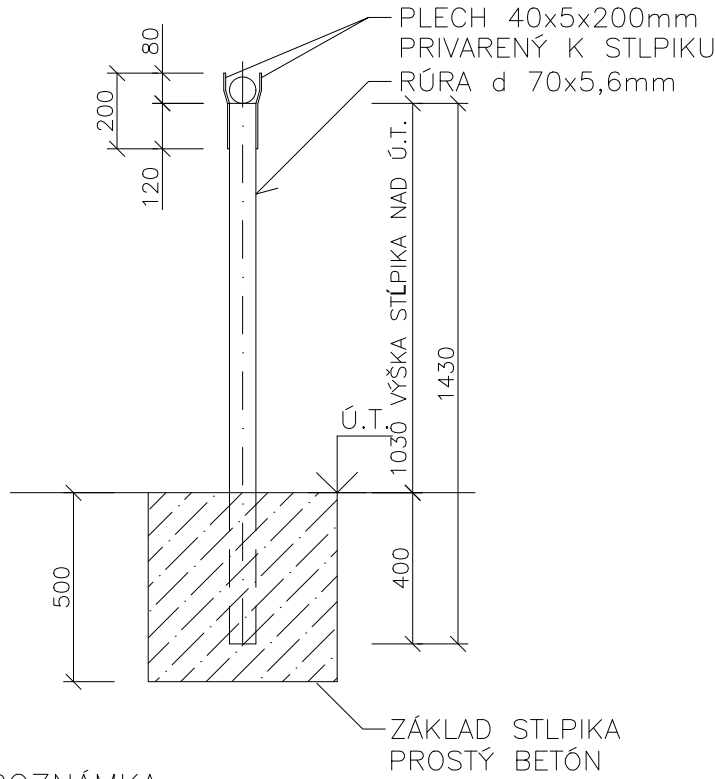


ZÁVORY NA KORUNE HRÁDZE – 2 KUSY
POHLAD
M 1:20



STABILIZUJÚCI STLPIK PRI OTVORENEJ ZÁVORE
M 1:20



POZNÁMKA:
STABILIZUJÚCI STLPIK OSADIŤ OSOVO VO VZDIALENOSTI 4000 mm
V SMERE OTÁČANIA OD OSI STLPIKA NA KTOROM SA ZÁVORA OTÁČA

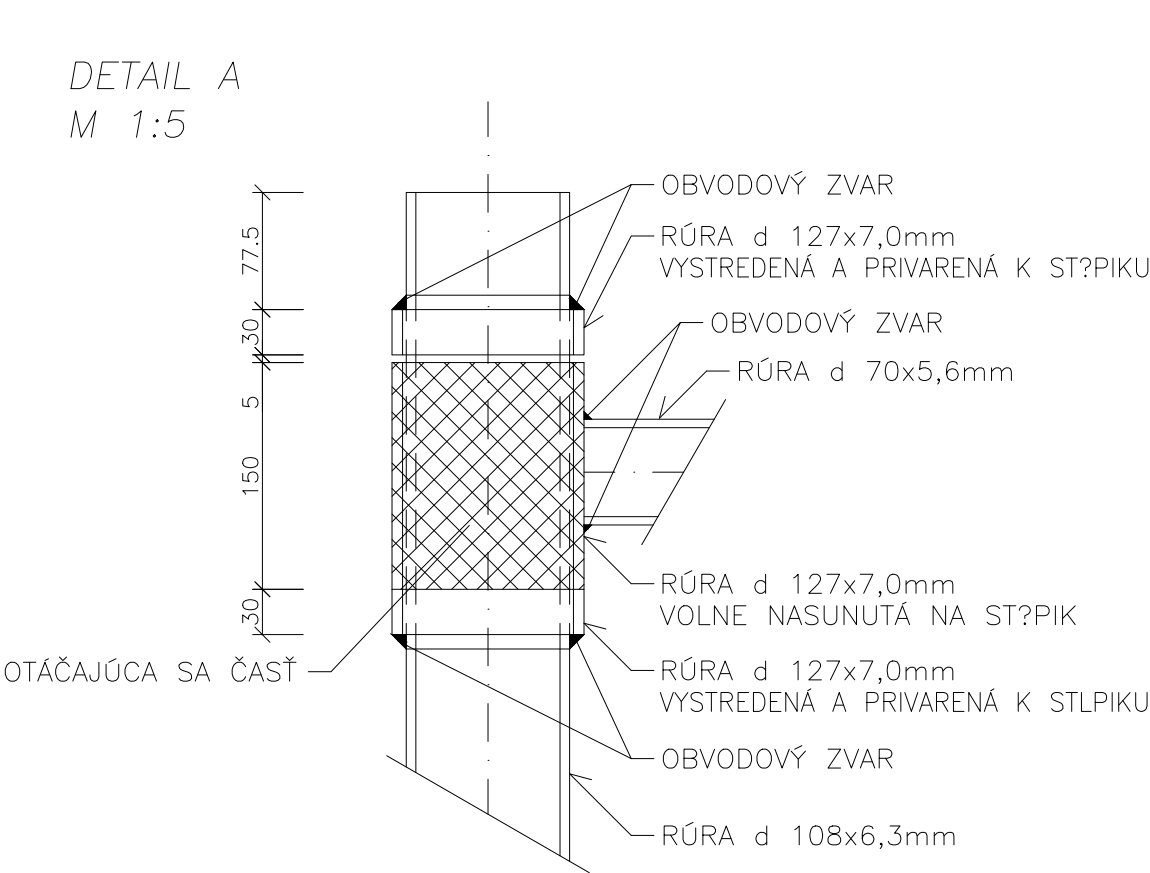
VÝKAZ OCELOVÉHO MATERIÁLU – ZÁVORY – PRE JEDEN KUS

MATERIÁL	JEDNOTKA	MNOŽSTVO bm m2	HMOTNOSŤ		POZNÁMKA
			kg/bm kg/m2	SPOLU	
ZÁVORA					
OCEL. RÚRA Ø70x5,6	bm	7,45	8,89	66,23	
OCEL. RÚRA Ø108x6,3	bm	1,65	15,8	26,07	
OCEL. RÚRA Ø127x7	m	0,21	20,7	4,35	
PLECH HR. 5 mm	m2	0,02	39,25	0,80	
STABILIZUJÚCI STLPIK					
OCE?. RÚRA Ø70x5,6	bm	1,43	8,89	12,72	
PLECH HR. 5 mm	m2	0,01	39,25	0,40	
HMOTNOSŤ SPOLU PRE 1 ZÁVORU (kg):				110,57	
HMOTNOSŤ SPOLU PRE 21 ZÁVOR (kg):				2321,97	

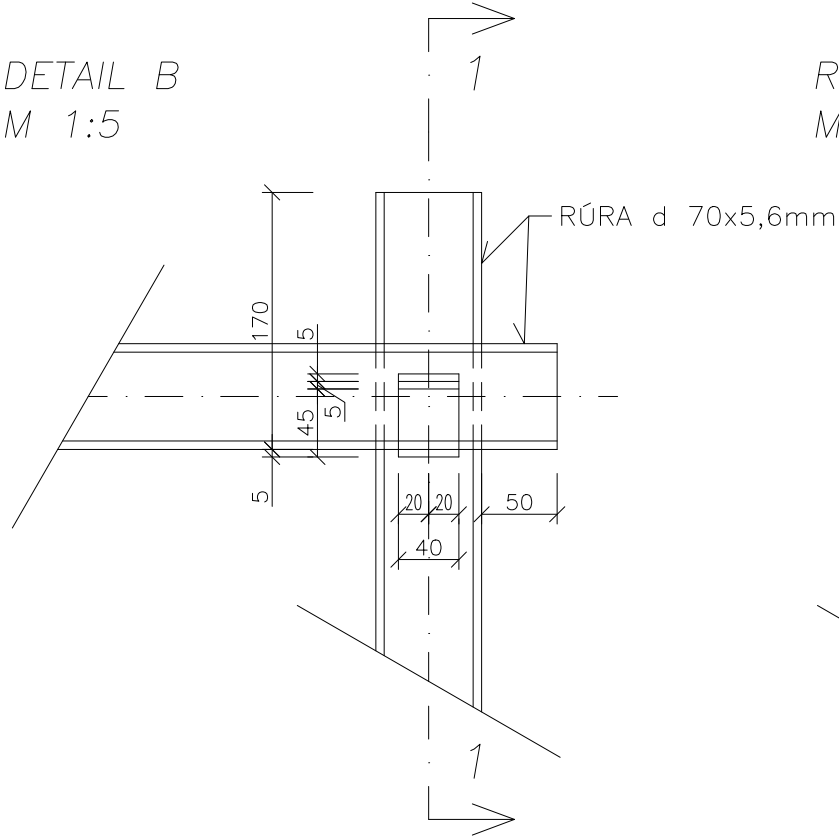
ÚPRAVA POVRCHU: NÁTER

POZNÁMKA:
1xZÁKLADNÝ, 2xVRCHNÝ
PRE VRCHNÝ NÁTER POUŽIŤ BIELU A ČERVENÚ FARBU,
KONŠTRUKCIU ZÁVORY VRÁTANE STŔPIKOV NATRIEŤ STRIEDAVO
BIELO–ČERVENÝMI PÁSMI ŠÍRKY 100mm
PRE ROZMIESTNENIE RÁMP POZRIEŤ SITUÁCIU

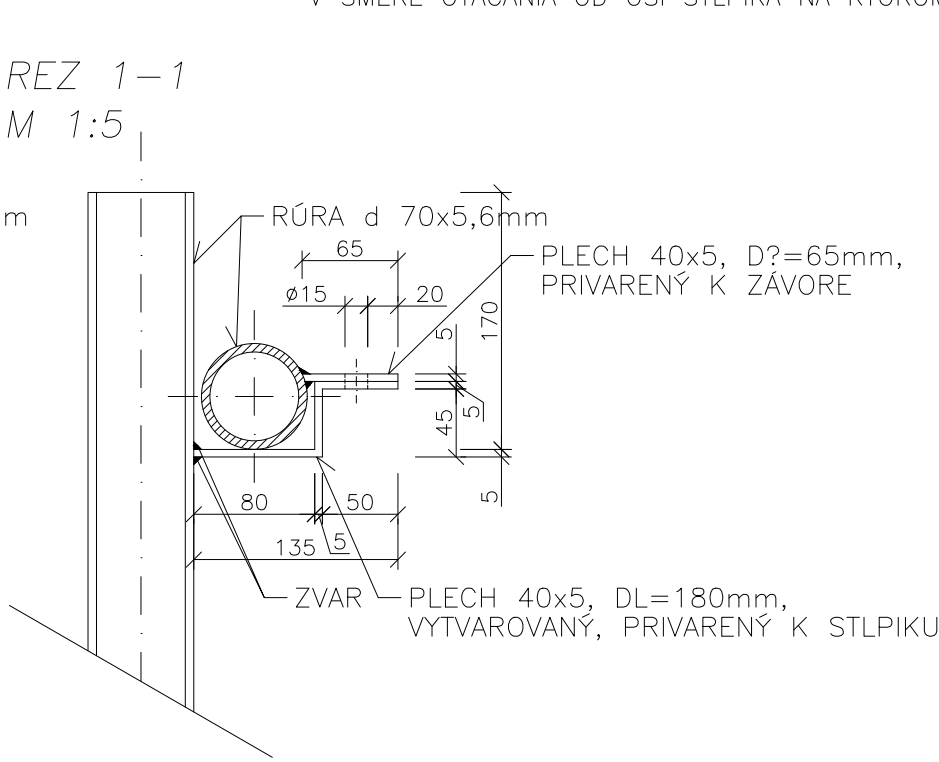
DETAIL A
M 1:5



DETAIL B
M 1:5



REZ 1–1
M 1:5



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

VYPRACOVAL Ing. Marián DOBRANSKÝ		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Peter CHLÁDEK		CABEX s.r.o. Spoločnosť pre inžiniersku, projekčnú, konzultačnú a obchodnú činnosť Mlynské Nivy 70, 821 05 Bratislava Tel./fax : 02 / 58 270 324 E-mail: proj.cabex@nextra.sk	
INVESTOR Slovenský vodohospodársky podnik š.p. Odštepný závod Piešťany					
KRAJ ŽILINSKÝ					
Varín - úprava toku Varínka SO 05 Ochranná hrádza č.2 na pravom brehu				POČET A4	3 A4
				DÁTUM	10/2017/04/2019
				STUPEŇ	DSP a RP
				Čís. ZÁKAZKY	09112016
				MIERKA	1:50
PRÍLOHA Výkresy závoru na hrádzi				SÚPRAVA	ČÍSLO PRÍLOHY E.3.6