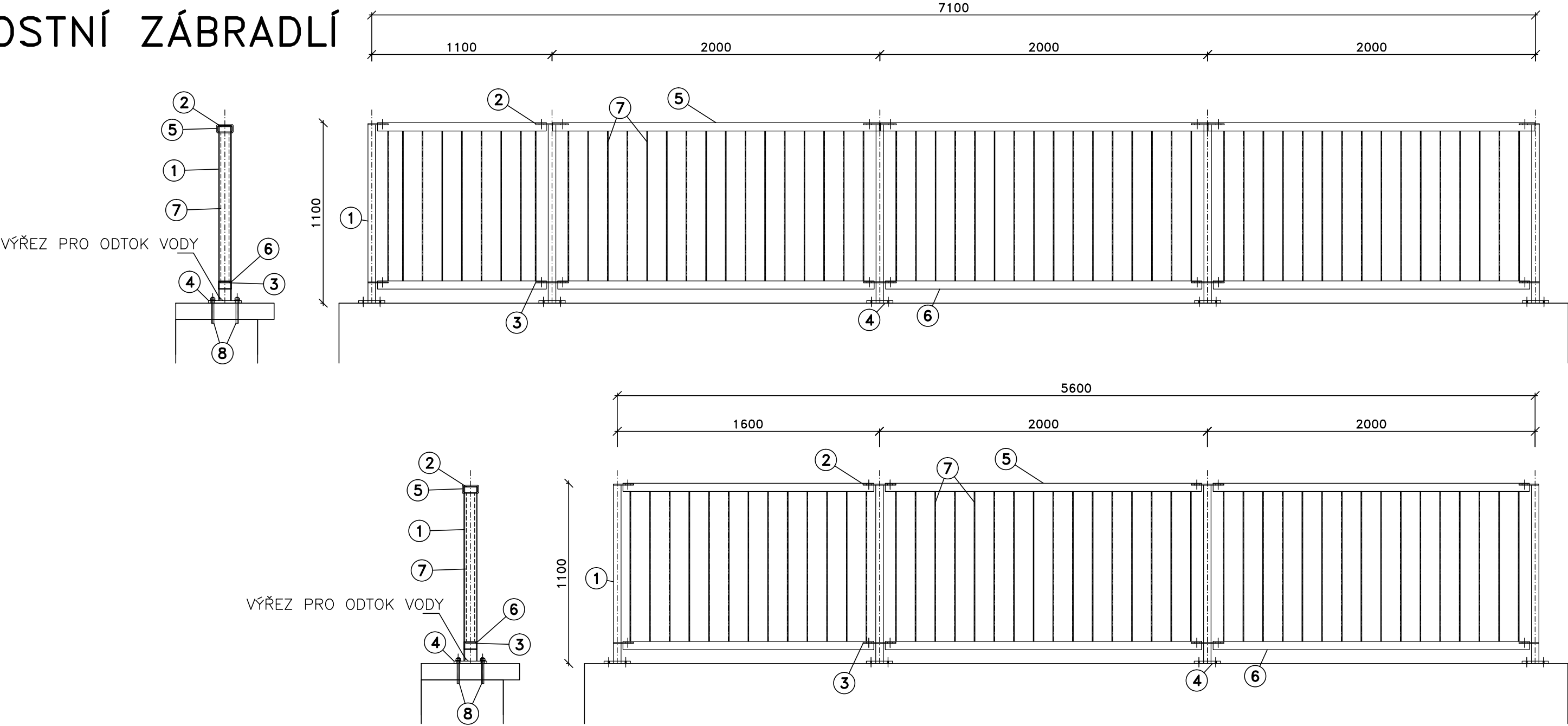



MOSTNÍ ZÁBRADLÍ



LEGENDA – MOSTNÍ ZÁBRADLÍ				
OZN.	POPIS POLOŽKY	MNOŽSTVÍ	JEDN. HMOTNOST	HMOTNOST (kg)
1	IPE80	1,06x9	6,00 kg/m	57,24
2	PLO 80x6	0,2x9	3,77 kg/m	6,79
3	PLO 60x6	0,2x9	2,83 kg/m	5,09
4	P15x200x160	0,032*9	118,5kg/m ²	34,13
5	JEKL 100x50x6	1,99x6+1,09+1,59	11,93kg/m	174,42
6	JEKL 80x50x5	1,93x6+1,03+1,53	8,643kg/m	122,21
7	PLO 50x5	0,9*(15x5+9+13)	1,96 kg/m	171,11
8	KOTVA M12 UKOTVENÁ TMELEM	20+16		
HMOTNOST CELKEM :				570,99 kg

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno	
Ing. Jiří Malý		Ing. Jiří Malý		Ing. Hráček			
KRAJ	Olomoucký		K.Ú.	Křenovice u Kojetína		ZAK.ČÍSLO	11/20
STAVEBNÍK		ČR–SPÚ, ŘSD ČR				DATUM	4/2020
STAVBA AKCE		Realizace společných zařízení v rámci KoPÚ Křenovice u Kojetína etapa I.				STUPEŇ	DSP, DPS
						FORMÁT	2xA4
OBJEKT		S0–02 Rekonstrukce mostu M1				MĚŘÍTKO	1:25
						PŘÍLOHA Č.	PARÉ Č.
OBSAH		MOSTNÍ ZÁBRADLÍ				D.1.1.2.4.	