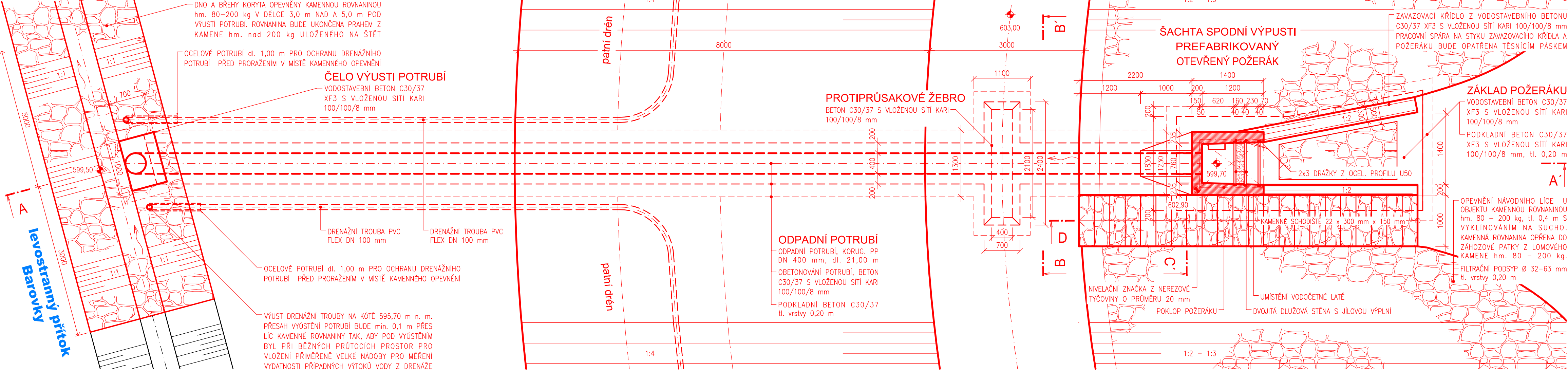
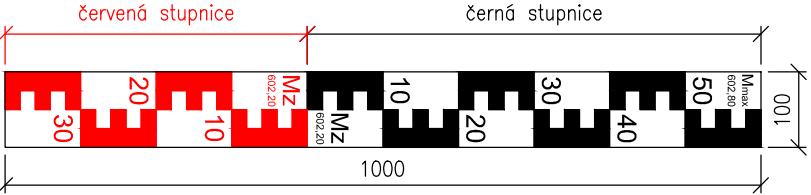


PŮDORYS SPODNÍ VÝPUSTI
M 1:50

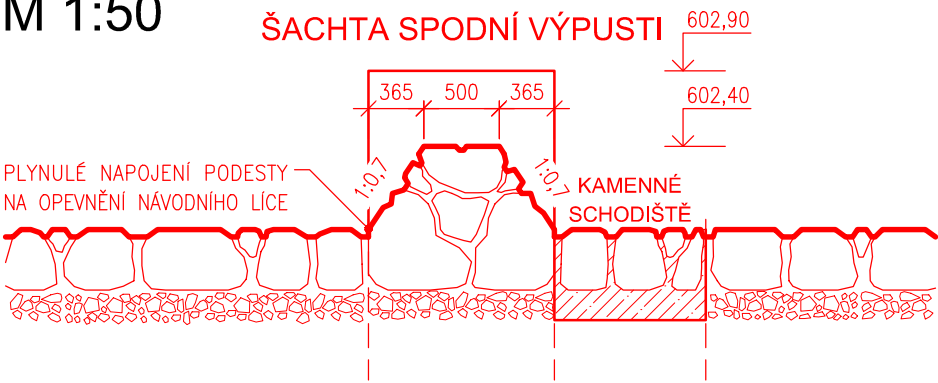


DETAIL VODOČETNÉ LATĚ
M 1:10

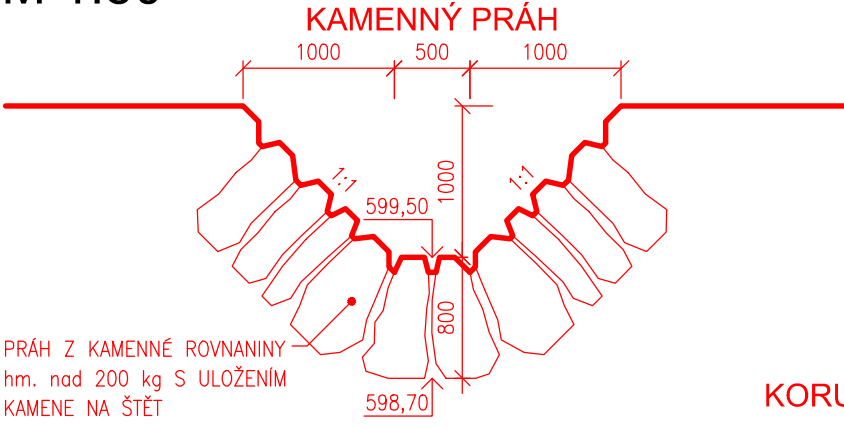
VODOČETNÁ LATĚ, DÉLKY 1,00 m, VYROBĚNÁ Z PEVNÉ TECHNICKÉ TVRZENÉ PĚNY, TL 10 mm.



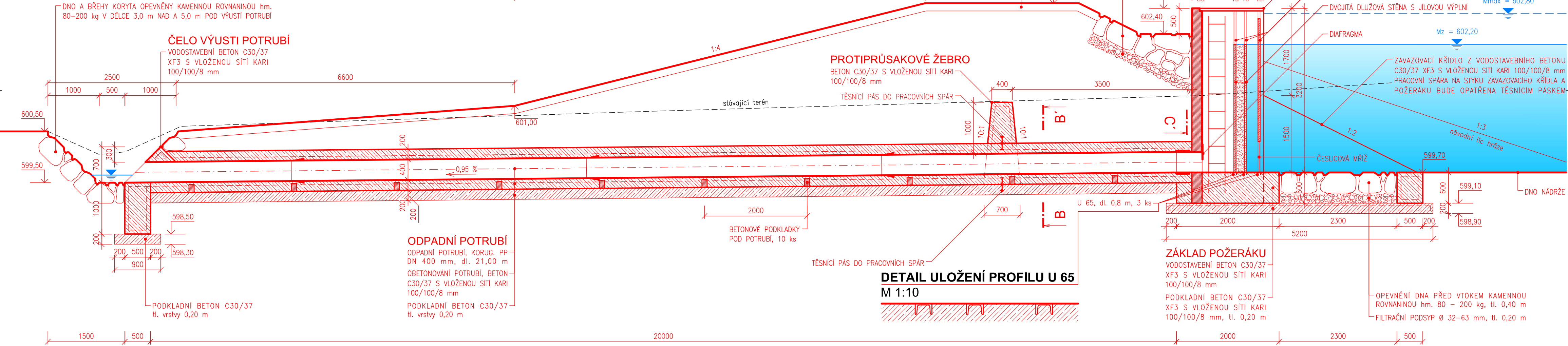
VZOROVÝ ŘEZ KAMENNOU
PODESTOU (ŘEZ C - C')
M 1:50



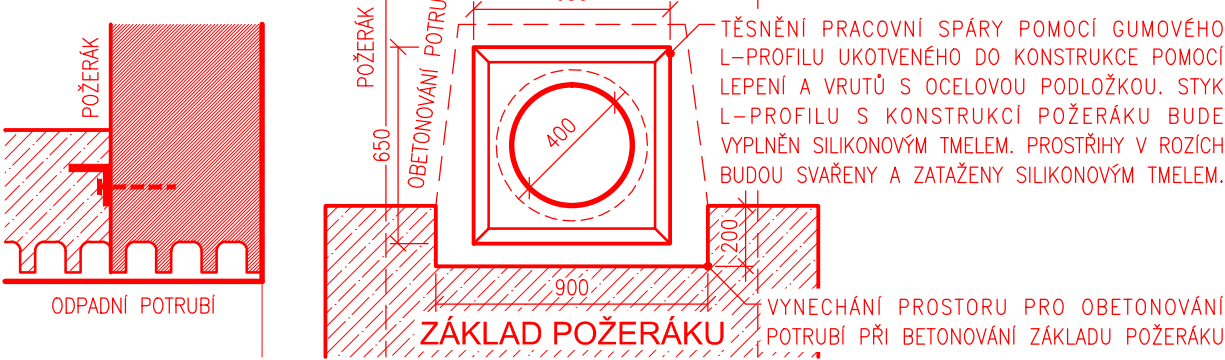
VZOROVÝ ŘEZ KAMENNÝM PRAHEM
M 1:50



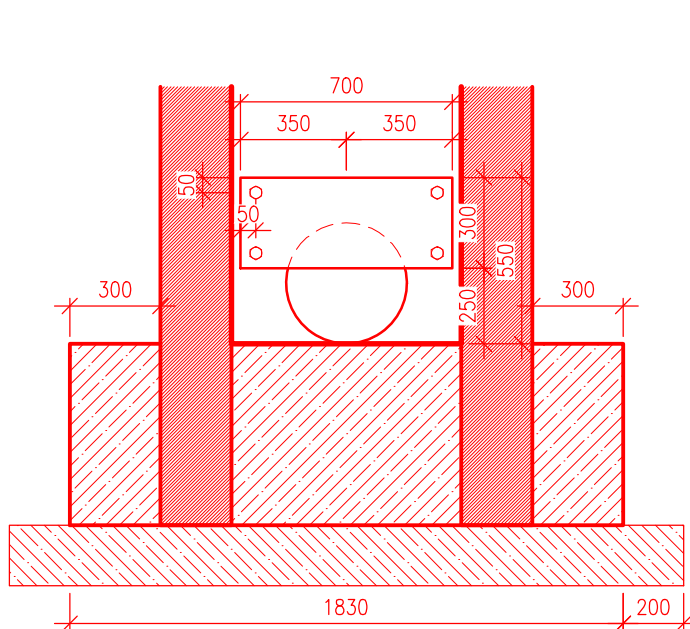
levostranný přítok
Barovky



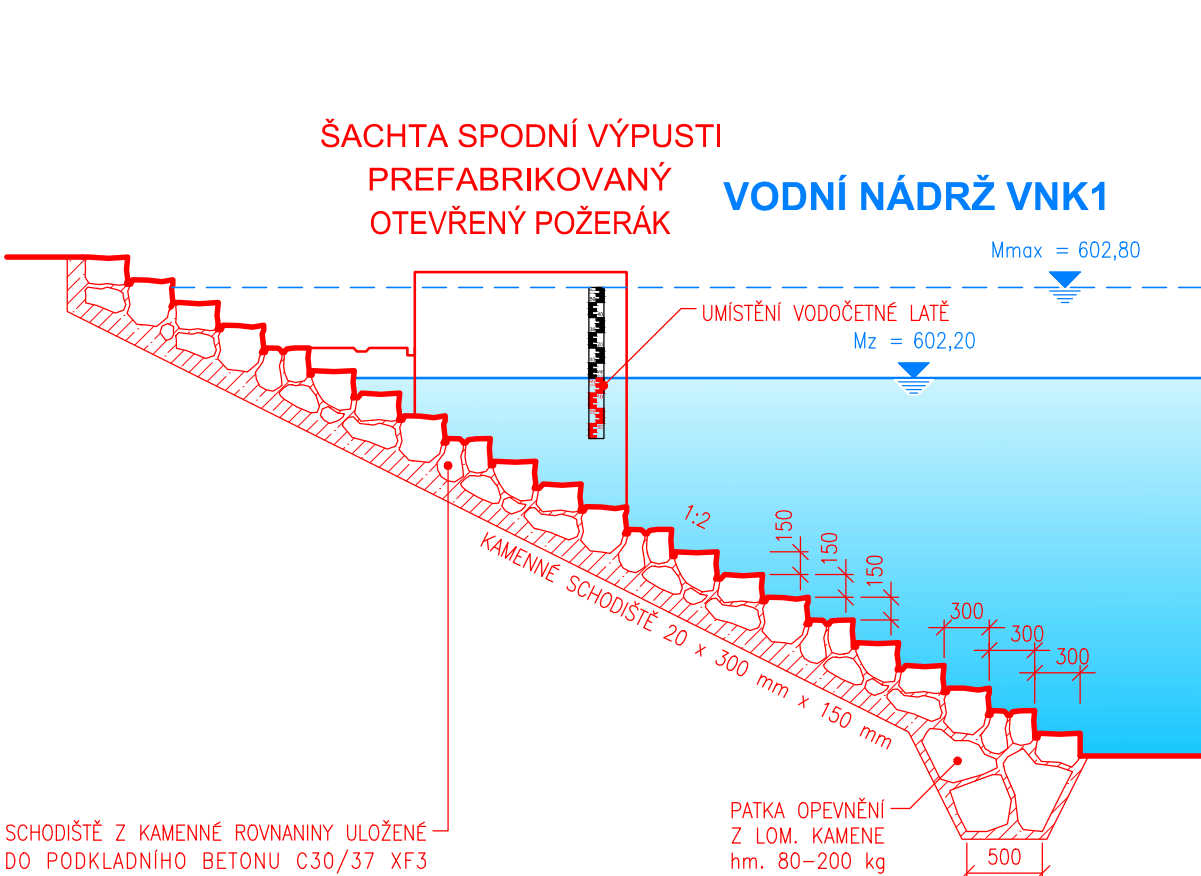
DETAIL TĚSNĚNÍ PRACOVNÍ SPÁRY
M 1:25, 1:10



DETAIL DIAFRAGMY
M 1:25



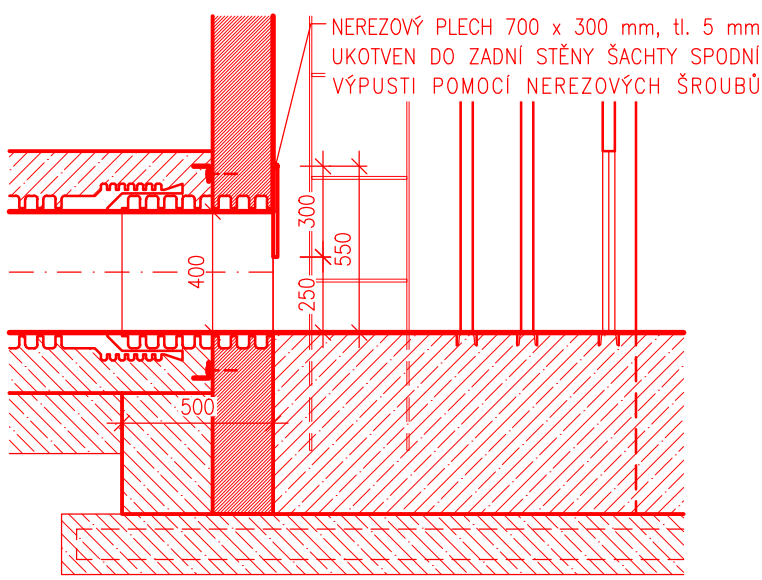
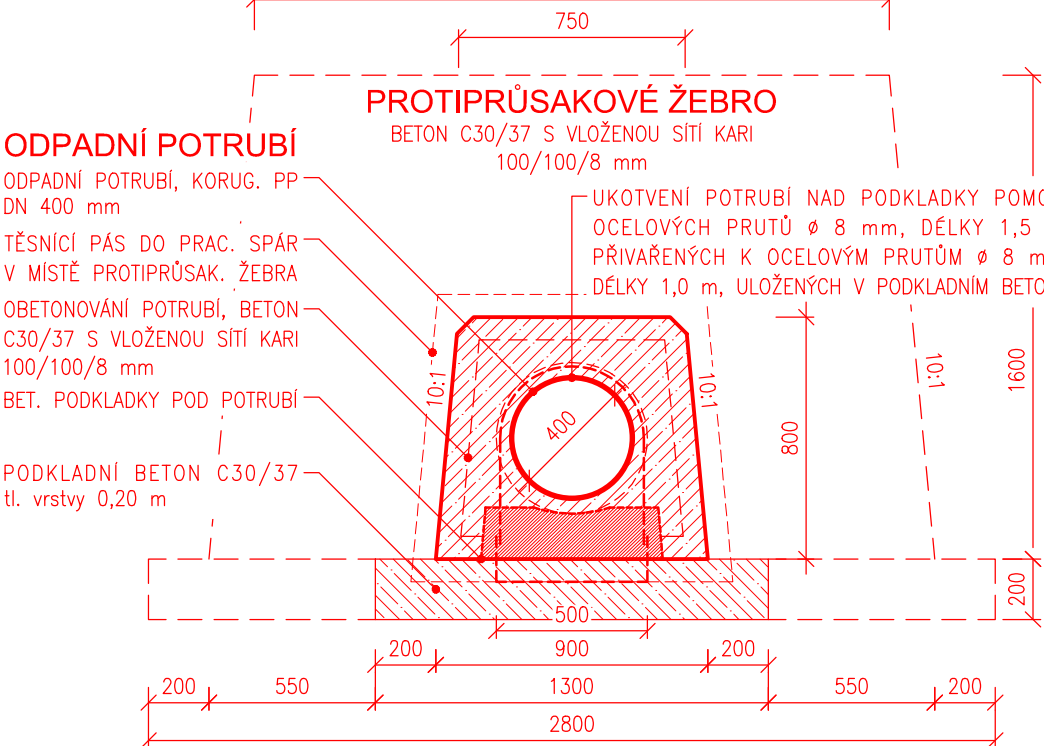
ŘEZ D - D'
M 1:25

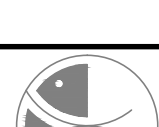


VODNÍ NÁDRŽ VNK1
k.ú. Barovice
SPODNÍ VÝPUST

Poznámky:
Hodnota minimálního krytí veškeré výztuže je 50 mm. Překrytí KARI sítě minimálně 250 mm. Veškeré ocelové prvky vystavené působení vzduchu a vody budou před uložením ošetřeny žárovým zinkováním (min. 120 µm).

ŘEZ B - B'
M 1:25



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK					
	VYPRACOVAL		HIP	ZODP. PROJ.	
	ING. PAVLÍK		ING. HALÁŠ	ING. PAVLÍK	
OKRES	Havříkův Brod	OBEC	k.ú. Barovice	ZAK. ČÍSLO	11/21
INVESTOR	Státní pozemkový úřad			ARCH.ČÍSLO	02-956
AKCE	VODNÍ NÁDRŽ VNK1			STUPEŇ	DUR, DSP
				MĚŘITKO	1:50
				DATUM	11/2021
				PŘÍLOHA Č.	D-6
PŘÍLOHA	SPODNÍ VÝPUST				