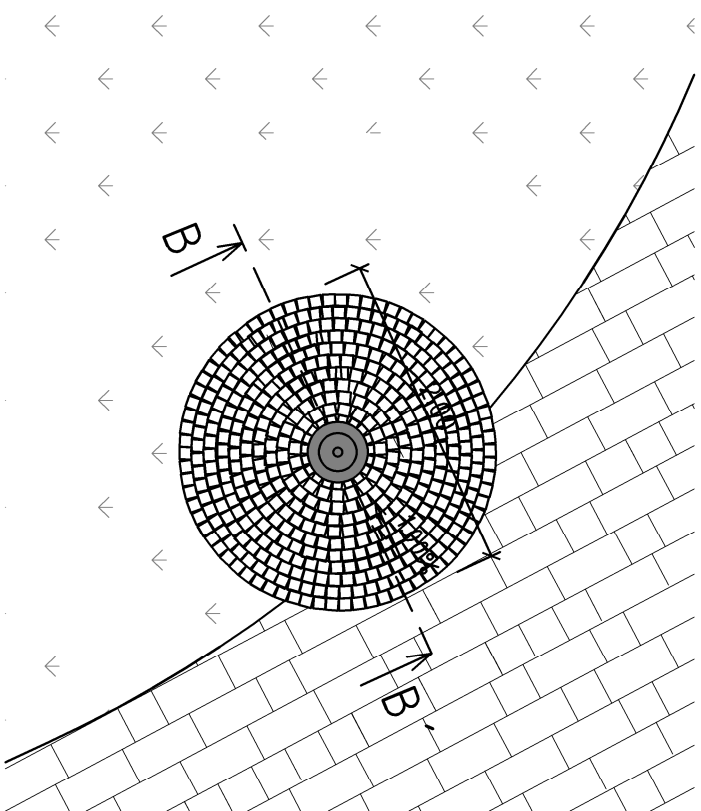
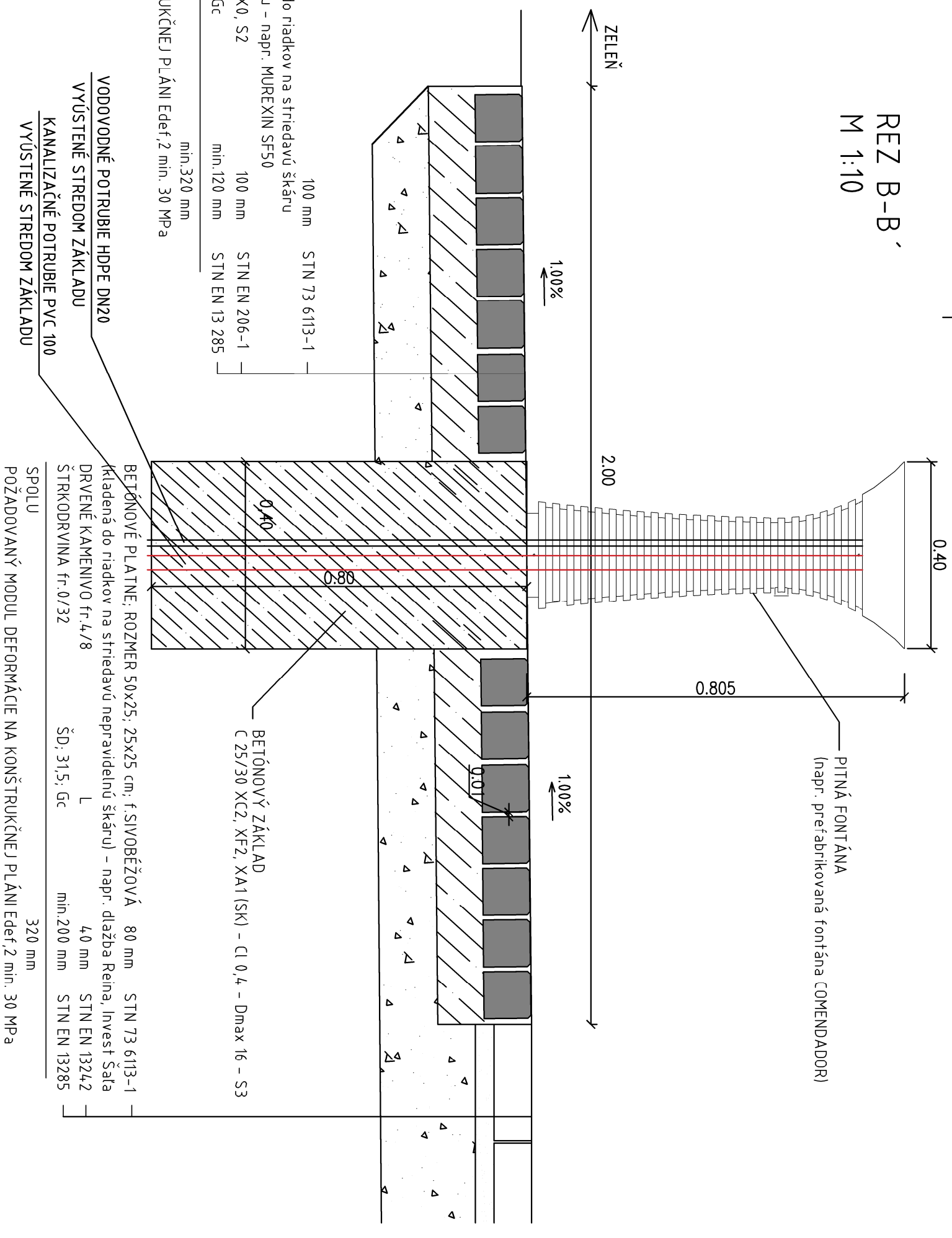



PÒDORYS PITNEJ FONTÀNY  
M 1:50



REZ B-B  
M 1:10



PŘÍVOD VODY PRE FONTÁNKU BUDE NAPOJENÝ V PRÍLAHEJ VODOMERNEJ ŠACHTE. V ŠACHTE SA OKREM VODOMERU PRE MARANIE SPOTREBY VODY OSADÍ REGULATOR, TLAKU VODY PRE MOŽNOSŤ NASTAVENIA VÝŠKY VODOTRYSKU PRI SPUSTENÍ FONTÁNKY. ZA ÚČELOM ZIMNEJ ODSTÁVKY SA NA VODOVODNOM POTRUBÍ VO VODOMERNEJ ŠACHTE OSADÍ UZATVÁRACÍ GULOVÝ KOHÚT S MOŽNOSŤOU UZAVRETIA A VYPUSTENIA VODY Z POTRUBIA FONTÁNKY.

ZÁKAZKA				GENERALNÝ DODÁVATEĽ	
REKONŠTRUKCIA Miestnej komunikácie Zelený križok, PD				 DAQEE Slovácka s.r.o.	
OBJEKT				SUBDODÁVATEĽ	
PRÍLOHA				X PROJEKT PROJEKTAČNÁ TECHNICKÁ ZADÁVACIA A UDŮV X, projekt s.r.o., Tatárska 3110/10, 010 08 Žilina Ibač. 4421 9053 253 505 Ibač. Ibač: Ibač@projekt.xprojeck.com	
INVESTOR				STUPEN	
Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava				RP	
KRAJ: Trnavský		OKRES: Trnava		ČÍSLO ZÁKAZKY	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		KONTROLOVAL		SÚPRAVA	
Ing. Ján Bátor		Ing. Jana Kullová		MIERKA	
VYPRACOVAL		SURADNICOVÝ SYSTÉM		ČÍSLO PRÍLOHY	
Ing. Ján Bátor		JTSK		ČASŤ	
		VÝŠKOVÝ SYSTÉM		Príná fontána	
		Bpv		3	