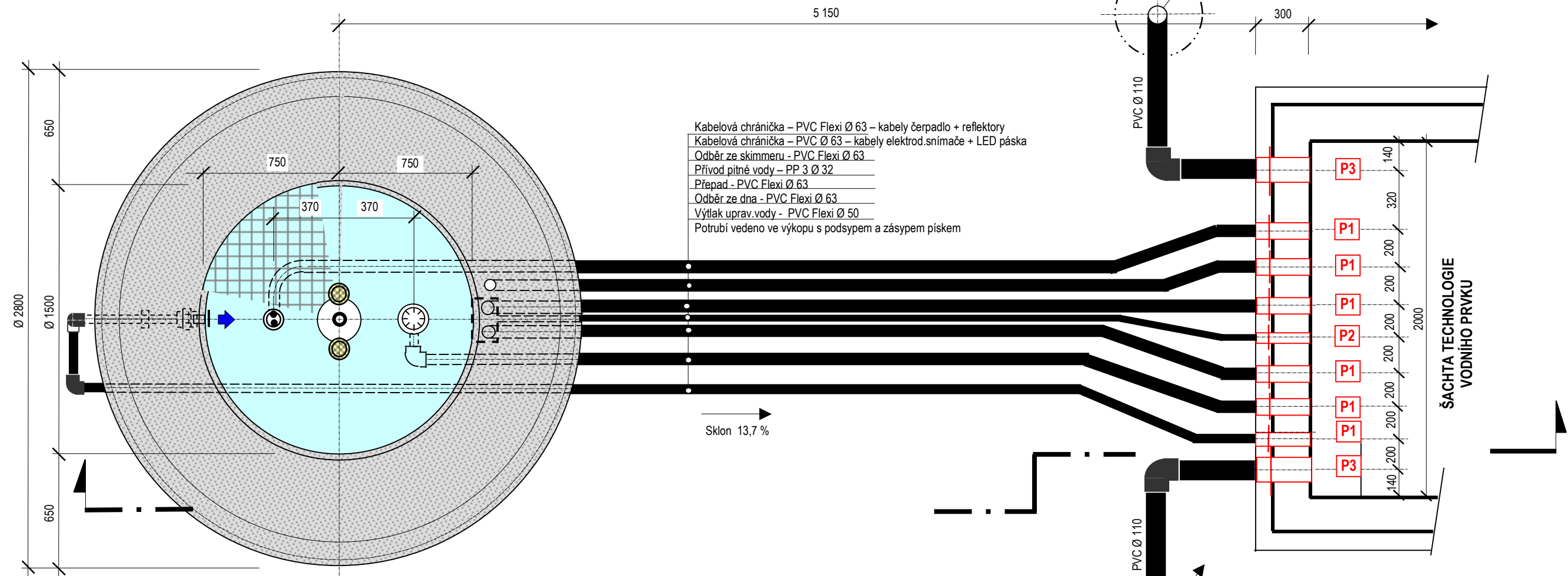
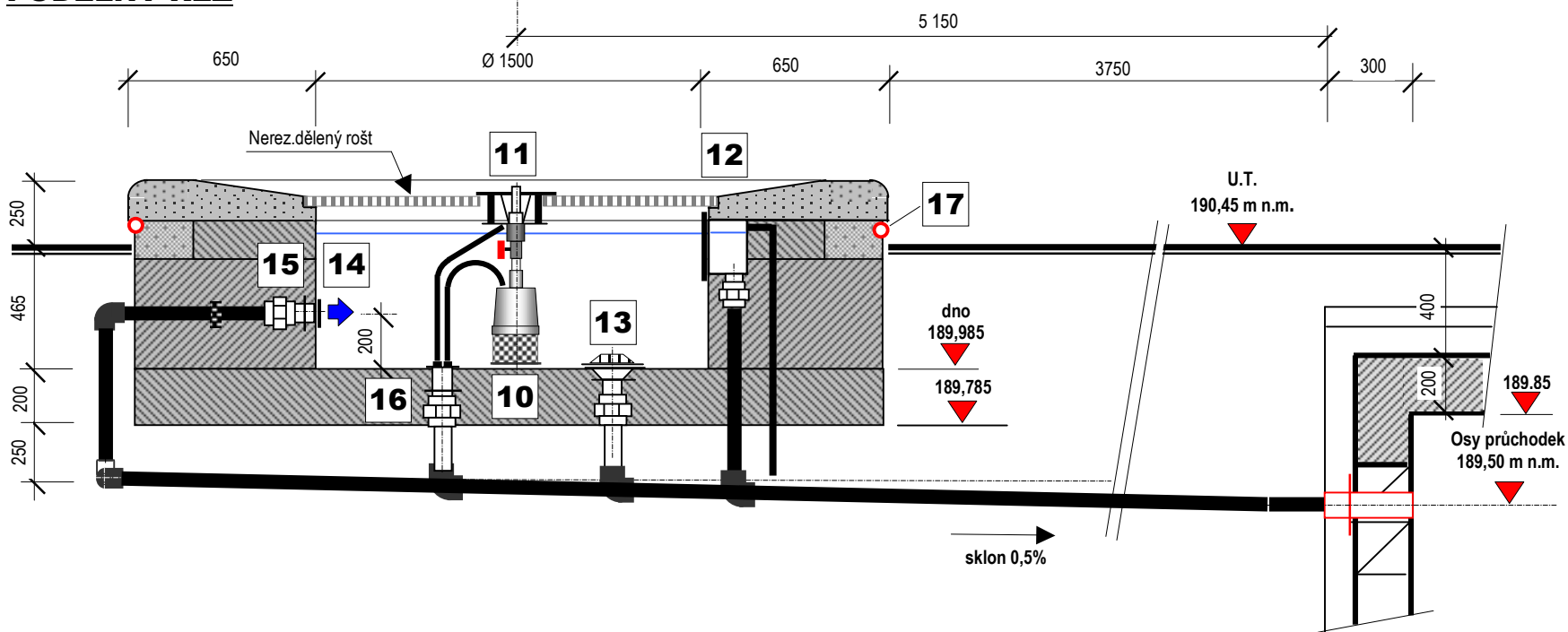


REKONSTRUKCE ULICE PRAŽSKÉ V BRANDÝSE NAD LABEM – STARÉ BOLESLAVI
TECHNOLOGIE VODNÍHO PRVKU
VODNÍ PRVEK – PŮDORYS
M 1 : 25 (mm)



PODÉLNÝ ŘEZ



		atelierpromika projektová činnost v dopravě		Muchova 9 / 223, Praha 6+ , 160 00 Ing. Jaroslav Mika
OBJEDNATEL :		Městský úřad Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, Masarykovo náměstí č. 1, 2, PSČ 250 01		Tel.+ 420 224 316, fax. + 420 224 823
VYPRACOVAL :		Petr Richter		TECHNICKÁ KONTROLA : Ing.arch. Olga Kantová
ODPVEDNY PRJEKTANT :		Ing.arch. Olga Kantová		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : Ing. Jaroslav Mika
AKCE :		REKONSTRUKCE ULICE PRAŽSKÉ V BRANDÝSE NAD LABEM – STARÉ BOLESLAVI		
ČÁST :		C.8 Stavební část		
STAVEBNÍ OBJEKT :		SO 910 Technologie vodního prvku		
PŘÍLOHA :		VODNÍ PRVEK – ZÁKLADNÍ DISPOZICE		Číslo přílohy : B.7. 10
STUPEŇ : PDPS	DATUM : 2 / 2014	MĚŘITKO : 1 : 25	FORMÁT : 2 A4	