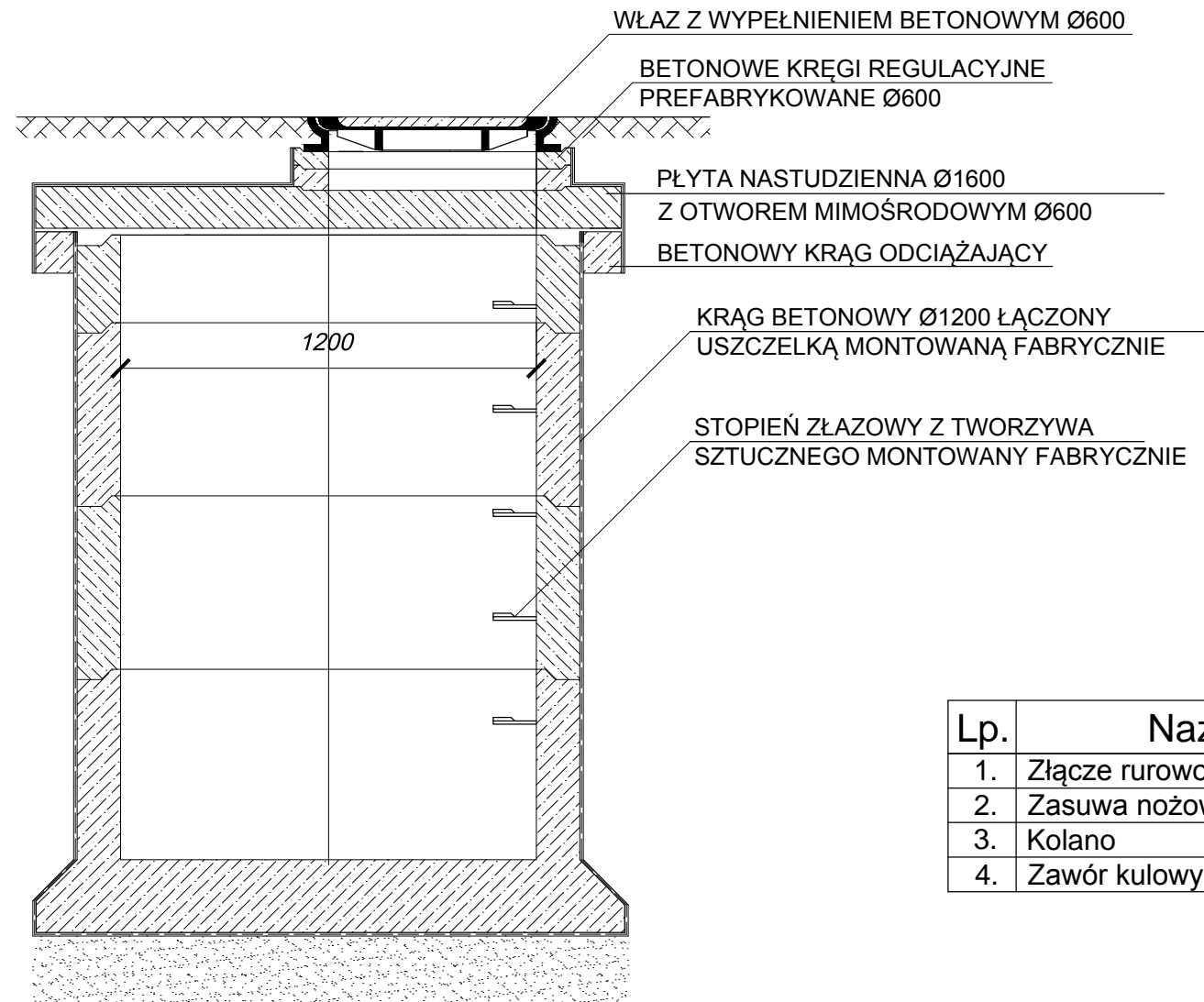
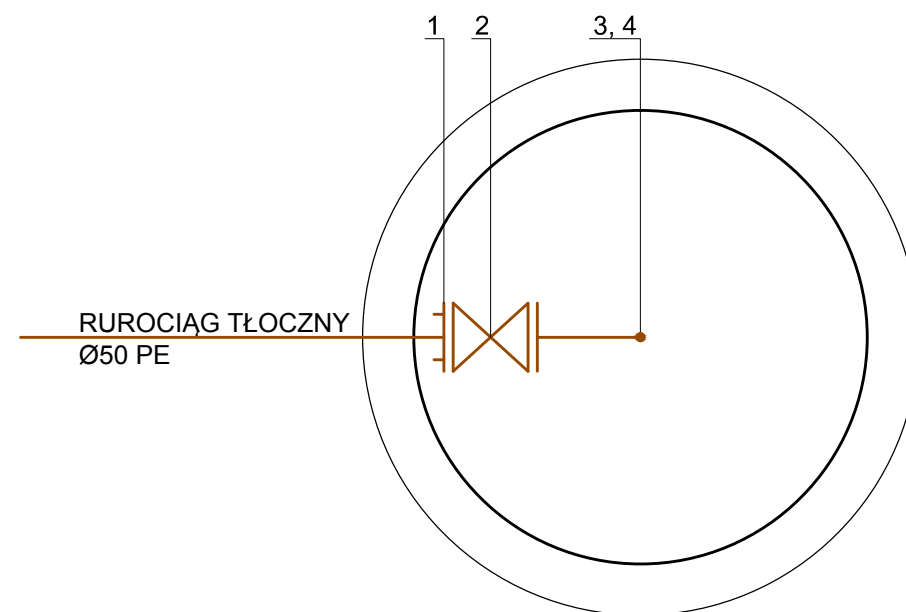





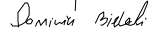
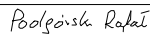
## PRZEKRÓJ



Lp.	Nazwa	Typ/wymiary	Ilość	Materiał
1.	Złącze rurowo-kołnierzowe	Ø50/DN50	1 szt.	żeliwo
2.	Zasuwa nożowa do ścieków	DN50	1 szt.	żeliwo
3.	Kołano	DN50 90°	1 szt.	żeliwo
4.	Zawór kulowy gwintowany	Ø5/4"	1 szt.	stal



UWAGA:  
WYLOT KOLANA SKIEROWAĆ DO GÓRY I ZAMONTOWAĆ NA NIM ZAWÓR  
KULOWY DO PŁUKANIA SIECI

		60-401 Poznań, ul. Wiślana 46			
INWESTOR	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. W GRODZISKU MAZOWIECKIM				
PRZEDSIĘWZIĘCIE	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ W ULICY SŁOWACKIEGO, ROZKOSZNEJ I WILLOWEJ W GRODZISKU MAZOWIECKIM			gmina Grodzisk Mazowiecki woj. mazowieckie	
NAZWA ZAŁĄCZNIKA	SCHEMAT STUDNI REWIZYJNEJ NR S5, S6, S7, S8			Stadium	PB/PW
				Skala	-
				Data	12. 2017
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Cezary Świsł	WKP/0283/PWOS/04		Nr rysunku	10
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Kleczlik	WKP/0269/POOS/04			
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Dominik Bielecki				
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Rafał Podgórski				
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Zuzanna Strugała		