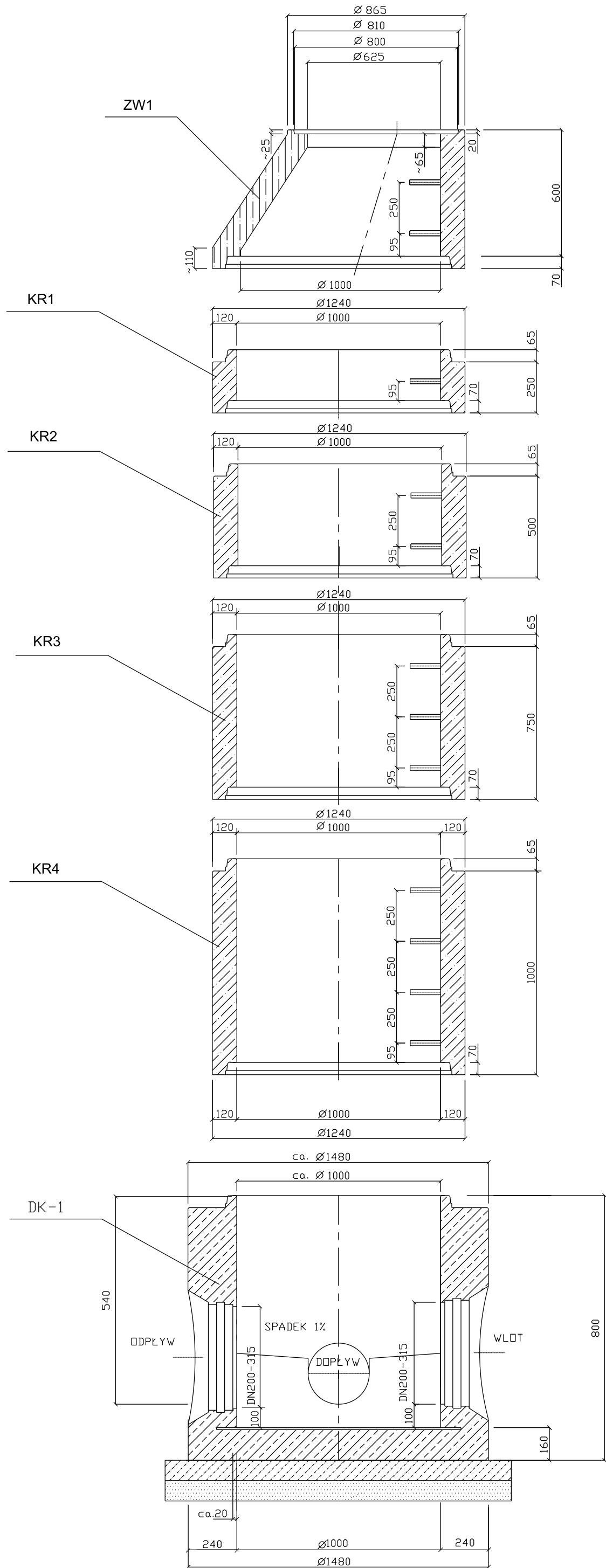
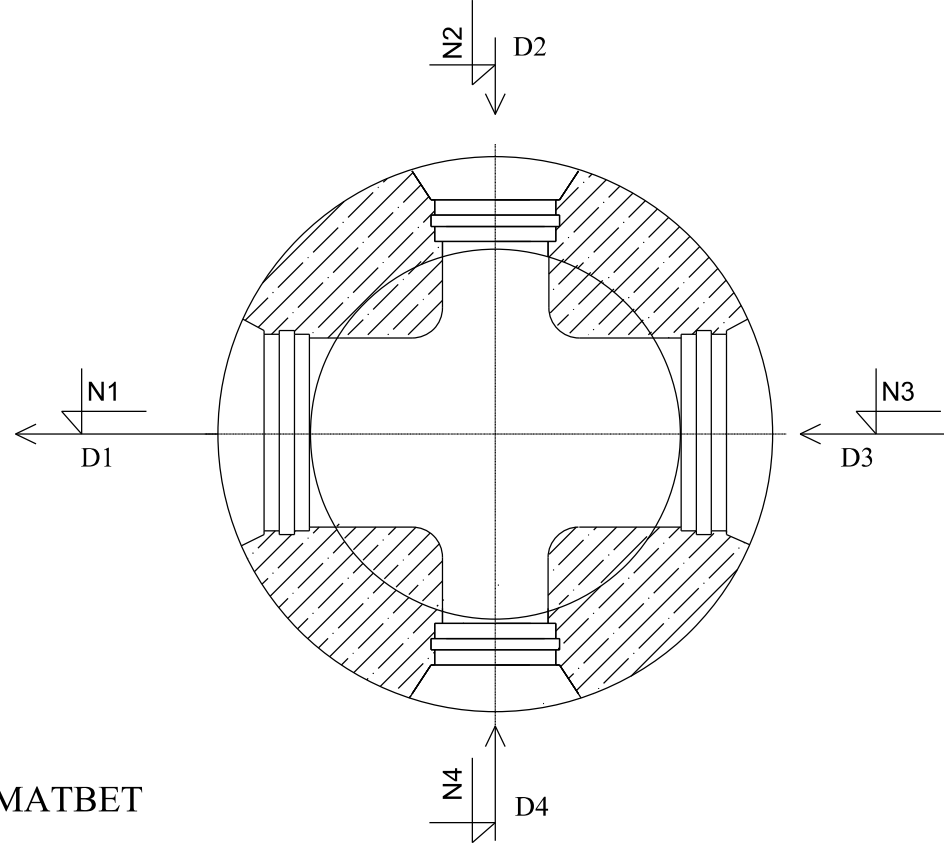
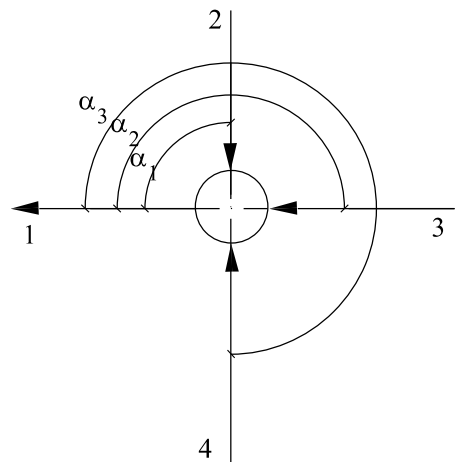
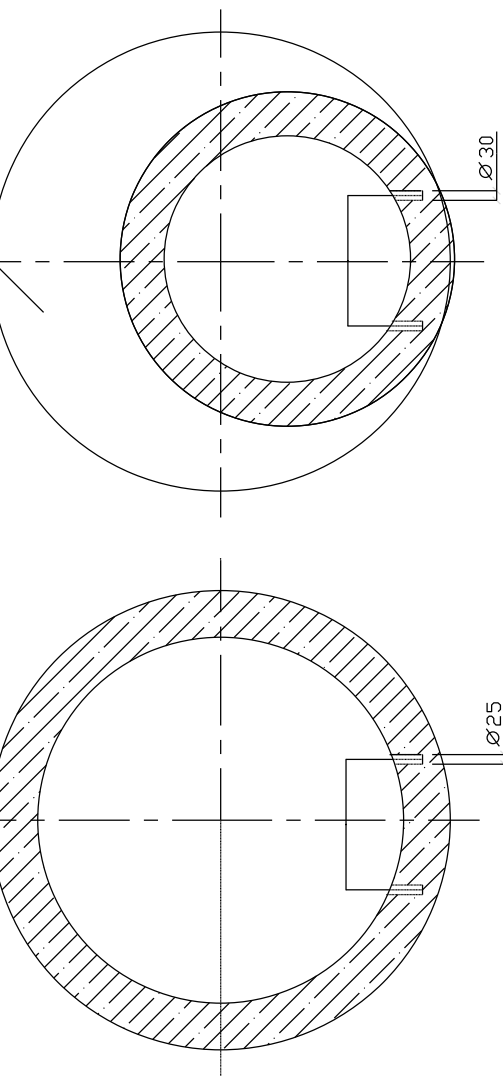
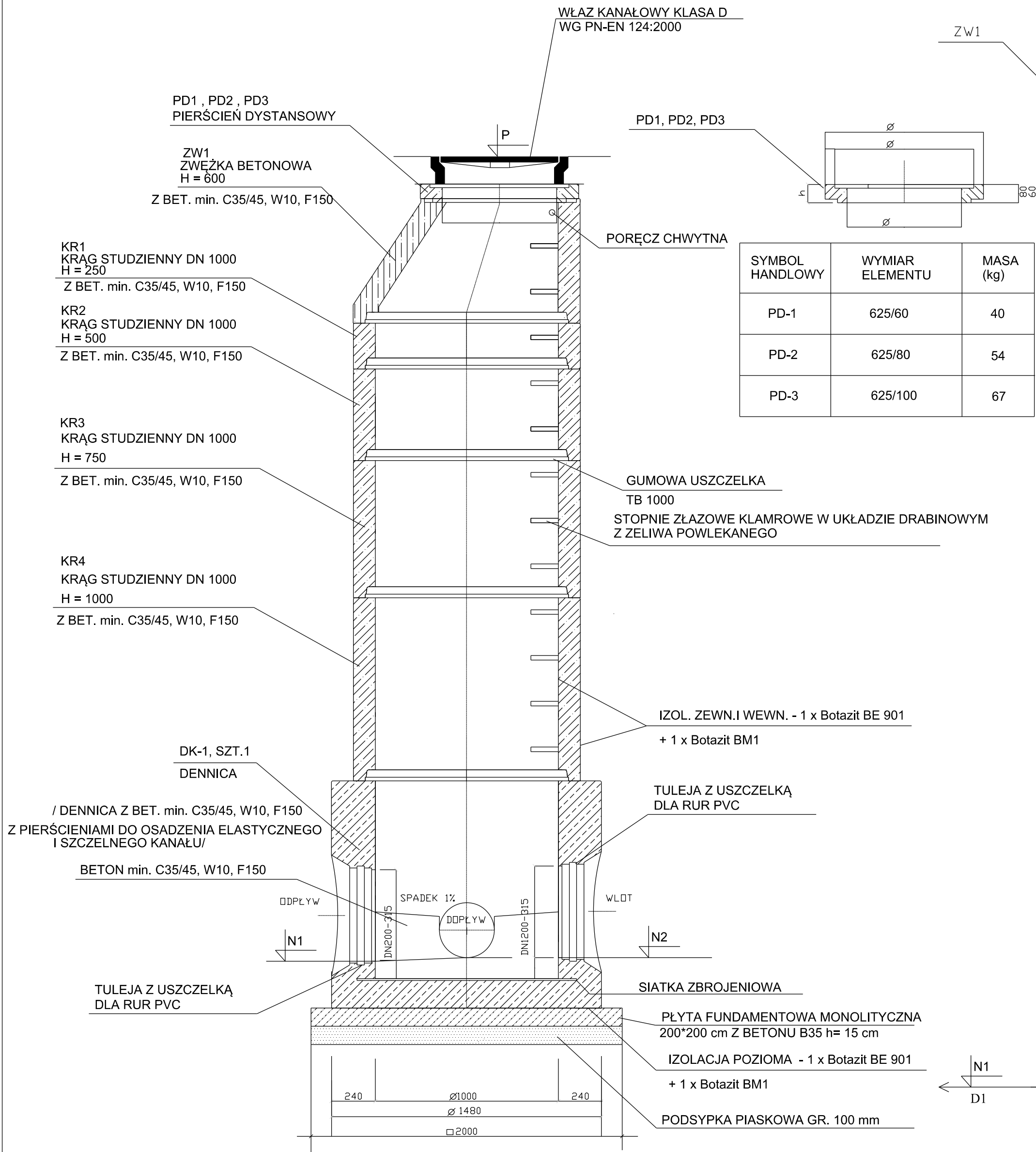


STUDZIENKA KANALIZACYJNA PREFABRYKOWANA typ TB 1000

RZUT Z GÓRY

ELEMENTY SKŁADOWE STUDZIENKI ZE ZWĘŻKĄ typ TB 1000

ZESTAWIENIE STUDZIENEK REWIZYJNYCH



typ TB 1000

NUMER STUDZ.	SCHEMAT WLOTÓW	RZĘDNE				KĄT WŁĄCZENIA DOPŁYWU			α ₄
		POKRYWY P	WYŁOTU N ₁	DNA N	WLOTU N ₂	α ₁	α ₂	α ₃	
KANALIZACJA DESZCZOWA									
D1		5,15	4,02	4,02	2/4,02 3/4,37	227	300	—	—
D2		5,43	4,15	4,15	2/4,28 3/4,15 4/4,28	90	180	270	—
D3		5,59	4,22	3,53	3,53	180	—	—	—
D4		5,65	3,61	3,61	2/3,61 3/4,57	180	241	—	—
D5		5,73	4,39	4,39	4,39	180	—	—	—
D6		5,85	4,45	4,45	2/4,45 3/4,45 4/4,48	180	237	270	—
D7		5,92	4,49	4,49	2/4,76 3/4,49 5/4,76	94	180	270	—
D8		6,01	4,59	4,59	2/4,86 3/4,59 4/4,86	94	180	270	—
D9		6,18	4,76	4,76	2/4,76 3/4,78 4/4,81	180	238	270	—
D10		6,22	4,80	4,80	2/5,07 3/4,80 4/5,15 5/5,07	93	180	270	270
D11		6,33	4,91	4,91	2/5,18 3/4,91 4/5,26 5/5,18	88	180	247	268
D12		6,44	5,00	5,00	2/5,00 3/5,00 4/5,00	180	241	270	—
D13		6,48	5,04	5,04	2/5,33 3/5,04 4/5,39 5/5,33	90	180	206	267
D14		6,63	5,13	5,13	2/5,13 3/5,13	88	268	—	—

UWAGI
ELEMENTY STUDNI DN 1000 NP PROD. MATBET

Nazwa Firmy		MS BIURO PROJEKTOWE MAREK SROKA os. Orła Białego 46/4 61-251 Poznań	
Temat		PRZEBUDOWA ul. WIEJSKIEJ W GRZYBOWIE	
Projektant branży wod.-kan.	mgr inż. Jerzy Sołtysik	Nr uprawnień	WKP/0159/PWOS/11
Opracował	Lb. Krystyna Zugeher		
Sprawdzający branży wod.-kan.	mgr inż. Bogdan Nowicki	Nr uprawnień	24/76/Pw
Nazwa rysunku		PROJEKT KANALIZACJI DESZCZOWEJ STUDZIENKA REWIZYJNA	
Data	Faza	Skala	Nr rys.
11.2013	Projekt budowlany	1:20	WK/3