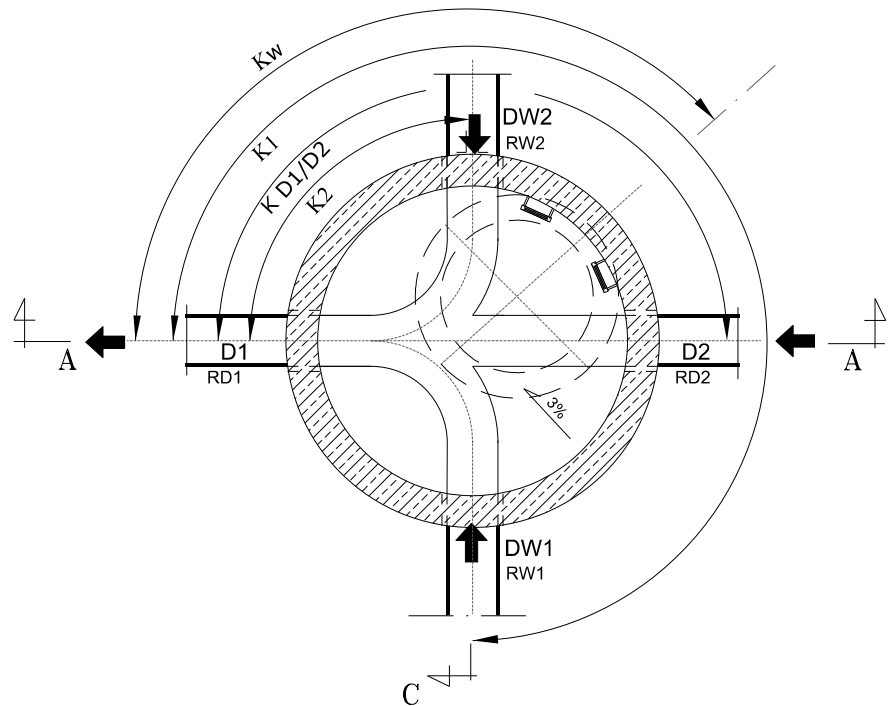
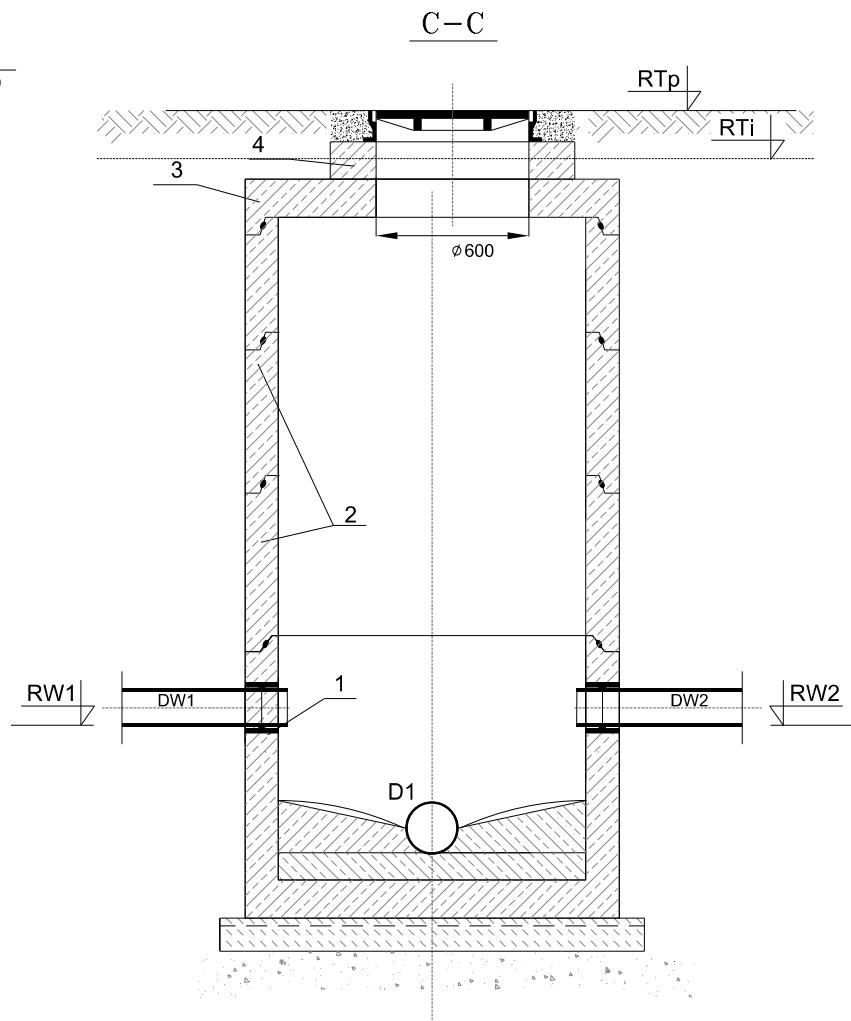
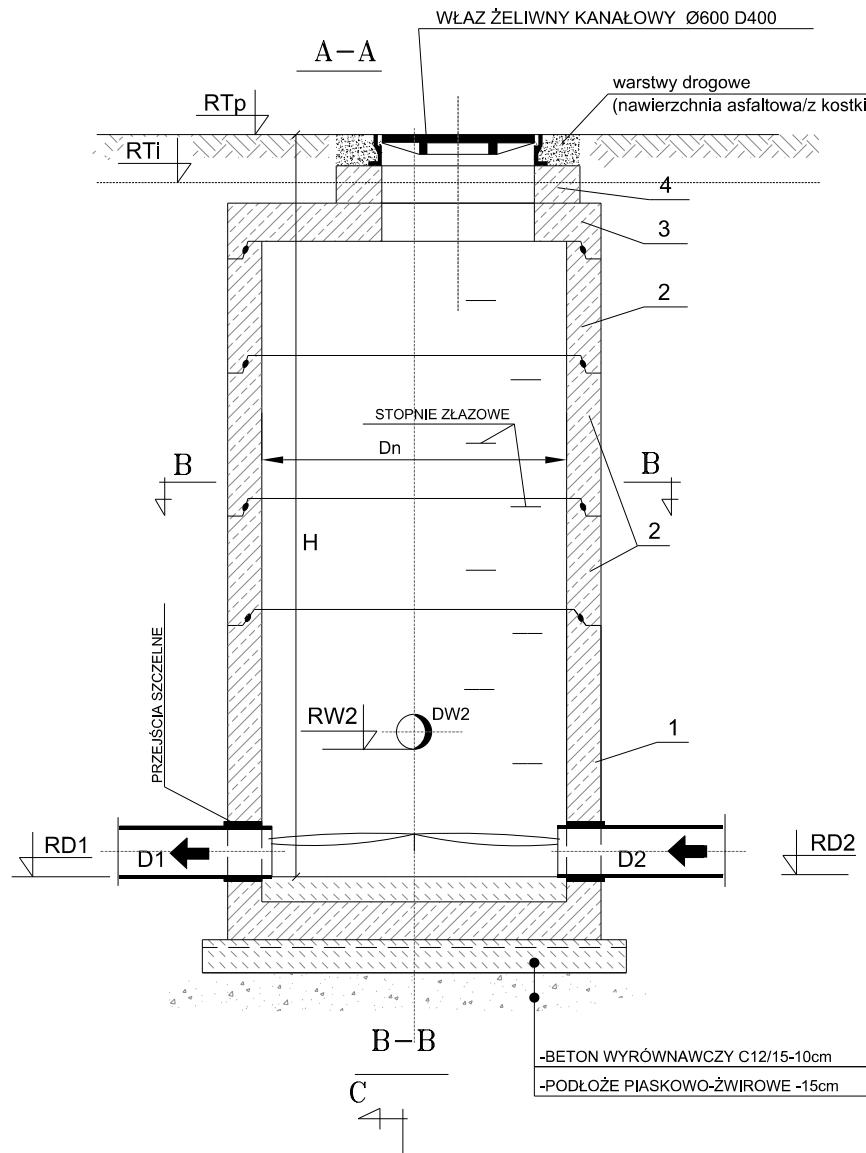


SCHEMAT A



ELEMENTY STUDNI ŁĄCZONE NA USZCZELKI

- BETON C35/45
- WODOSZCZELNOŚĆ W10
- MAŁONASIĄKLIWY $n_w < 4,5\%$
- MROZOODPORNÓŚĆ F-150
- IZOLACJA ZEWNĘTRZNA - POWŁOKA BITUMICZNA

PREFABRYKATY:

- DENNICA STUDNI Z PREFABRYKOWANĄ KINETĄ
 - KRAŁ BETONOWY
 - PŁYTA POKRYWOWA
 - PIERŚCIEN WYRÓWNUJĄCY: $h=60\text{mm}-200\text{mm}$
- ZABETONOWANE PRZEJŚCIA SZCZELNE I ŻELIWNE STOPNIE ZŁAZOWE WYKONANE NA ETAPIE PRODUKCJI

UWAGI:

- SPOCZNIK NA WYSOKOŚCI STROPU KANAŁU
- KRĘGI ŁĄCZONE NA USZCZELKĘ ELASTOMEROWĄ OBETONOWANE OD ZEWNĄTRZ

Pkt	Średnica studni	Rzędna terenu istniejącego	Rzędna terenu projektowanego	Głębokość studni	Rzędna odpływu	Średnica odpływu	Kąt główny	Rzędna dna dopływu	Średnica dopływu	Kąt włączenia	Rzędna włączenia	Średnica włączenia	Kąt włączenia	Rzędna włączenia	Średnica włączenia	Rodzaj zwieńczenia	Uwagi
-	Dn	RTi	RTp	H	RD1	D1	K D1/D2	RD2	D2	K1	RW1	DW1	K2	RW2	DW2	-	
-	[m]	[m n.p.m.]	[m n.p.m.]	[m]	[m n.p.m.]	[mm]	[°]	[m n.p.m.]	[mm]	[°]	[m n.p.m.]	[mm]	[°]	[m n.p.m.]	[mm]	-	
D4istn.1		104,33	104,27	1,41	102,86	400	182	102,86	300	-	-	-	-	-	-	U	studnia istniejąca
D4.8	1,2	104,22	104,22	1,26	102,96	300	179	102,96	300	158	103,21	150	244	103,04	150	U	
D4.7	1,2	104,33	104,28	1,28	103	300	181	103	300	161	103,33	150	-	-	-	U	
D4.6	1,2	104,78	104,86	1,71	103,15	300	180	103,15	300	161	103,49	150	-	-	-	U	
D4.5	1,2	105,42	105,58	1,7	103,88	300	180	103,88	300	156	104,19	150	-	-	-	U	
D4.4	1,2	106,52	106,73	1,7	105,03	300	180	105,03	300	257	105,1	150	-	-	-	U	
D4.3	1,2	108,08	108,31	1,75	106,56	300	178	106,56	300	258	106,64	150	-	-	-	U	
D4.2	1,2	109,60	109,56	1,95	107,61	300	145	107,61	300	-	-	-	-	-	-	U	
D4.1	1,2	110,06	109,8	1,7	108,1	300	-	-	-	136	108,17	150	-	-	-	U	

Jednostka projektowa VIVALO VIVALO sp. z o.o. ul. J.P Woronicza 78/13 02-640 Warszawa www.vivalo.pl e-mail: biuro@vivalo.pl tel.: 502 709 556; 501 535 767 fax.: 22 207 25 90				
Inwestor  PIASECZNO BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO ul. Kościuszki 5 05-500 Piaseczno				
Nazwa inwestycji Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Kwiatowej w Piasecznie				
Stadium PROJEKT WYKONAWCZY				
Specjalność	Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
sanitarna	Projektant	mgr inż. Łukasz Getka	MAZ/0448/PBS/15	
Nazwa rysunku Zestawienie studni			Nr rysunku 2020-01-01_PW-S-S-001-01	
Data 05.2020	Skala -	Nr projektu 2020-01-01		Nr rewizji --