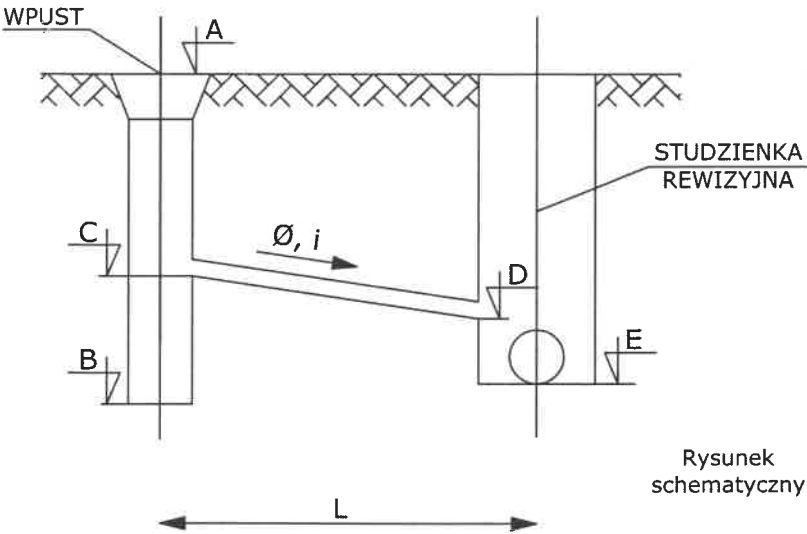


NR WPUSTU	Proj. rzędna wpustu A	Proj. rzędna dna przykanalik a C	Proj. rzędna dna osadnika B	Średnica przykanalik a f [m]	Długość przykanalik a L [m]	Spadek przykanalik a i [%]	Włączenie do studni nr	Rzędna włączenia do studni D	Rzędna dna studni rewizyjnej E
WP1	82,07	81,27	80,27	0,20	16,20	0,50	SR1	81,19	81,19
WP2 kraw	82,18	81,18	80,18	0,20	3,90	2,00	SR2	81,10	81,04
WP3	82,18	81,18	80,18	0,20	2,10	2,00	SR2	81,14	81,04
WP4	82,40	81,40	80,40	0,20	1,80	2,00	SR5	81,36	80,81
WP5	82,70	81,70	80,70	0,20	2,10	2,00	SR6	81,66	80,69
WP6	82,70	81,70	80,70	0,20	4,60	2,00	SR6	81,61	80,69
WP7	82,61	81,61	80,61	0,20	1,45	2,00	SR8	81,58	80,51
WP8	82,28	81,28	80,28	0,20	5,00	2,00	SR9	81,18	80,49

Rzędną włączów studni i wpustów deszczowych dostosować do projektowanej niwelety drogi.



INWESTYCJA	Budowa ulicy Różanej wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz budową instalacji kanalizacji deszczowej m. Pałędzie		
LOKALIZACJA	ul. Różana, Pałędzie dz. nr 43/2; 31/2; 37/7; 37/10; obręb 0007 - Pałędzie		
INWESTOR	Gmina Dopiewo ul. Leśna 1c; 62-070 Dopiewo		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA			
DEMIURG		ul. Franciszka Łubeckiego 2 PL 60-348 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demiurg.com.pl	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Karłowski	150/90/PW w specjalności sanitarnej nr izby WKP/IS/1982/01	
OPRACOWAŁ			
OPRACOWAŁ			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Ewa Karłowska	WKP/0416/PWOS/16 w specjalności sanitarnej nr izby WKP/IS/0070/17	
TREŚĆ RYS.			SKALA
ZESTAWIENIE WPUSTÓW DESZCZOWYCH			-
DATA	31 STYCZEŃ 2018	NR KONTRAKTU	001624
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	
IS		00	04
Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.			