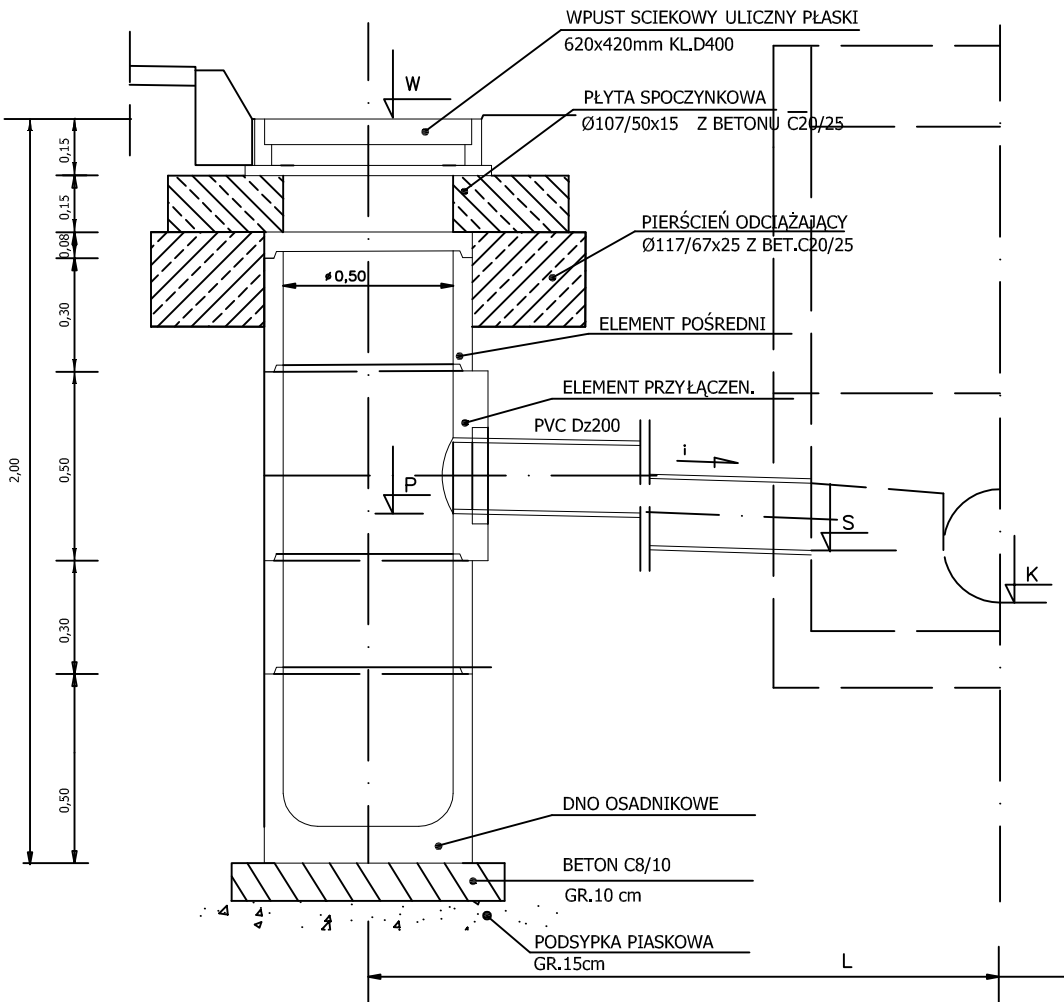


STUDZIENKA ŚCIEKOWA

1: 20



ZESTAWIENIE STUDZIENEK ŚCIEKOWYCH

Nr. wpustu	Kanal "A"		Przykanalik				Wpust deszczowy		
	Nr. studz.	Rz.dna studz. K [m]	Rz.dna P [m]	Rz.dna S [m]	Dług. L [m]	Spadek i [%]	Rz.góry studz. W [m]	H [m]	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	D2	100,20	100,97	100,93	2,00	2,0	102,00	2,00	
2	D4	100,67	101,51	101,48	1,30	2,0	102,54	2,00	
3	D11	101,07	101,69	101,67	1,00	2,0	102,72	2,00	
4	D10	100,95	101,76	101,74	0,90	2,0	102,79	2,00	
5	D8	100,72	101,71	101,69	1,00	2,0	102,74	2,00	
6	D7	100,57	101,52	92,69	1,00	2,0	102,55	2,00	

Ogółem 7,20m

UWAGA

Studzienkę D1 wykonać wg.rys. nr 5

ZDZISŁAW OLEJNIK BIURO PROJEKTOWE DROGOWNICTWA "RONDO" 63-900 Rawicz, ul. Józefa Miedzińskiego 6H/10, (Telefaks 65-5454066)					
Adres obiektu	Droga gminna w Dąbrowie - ul. Nowa, gmina Miejska Górka.				
Nazwa zadania	Przebudowa drogi gminnej w Dąbrowie, ul. Nowa.	Stadium	PBW	Rysunek nr	6
Rysunek	STUDZIENKA ŚCIEKOWA	Rysunek nr	6	Data oprac.	05.2016
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Zakres	Nr upr. bud.	Podpis
Projektant	mgr inż. Witold Sobczak	Instalacyjno-inżynierska	Sieci wodociągowe i kanalizacyjne	1556/92/Lo	
Opracował	mgr inż. Andrzej Grzesiak	wodno-melioracyjna	—	1078/88/Lo	
Sprawdził	mgr inż. Edward Bąk	Instalacyjno-inżynierska	Sieci kanalizacyjne i uzbrojenia terenu	1027/87/Lo	