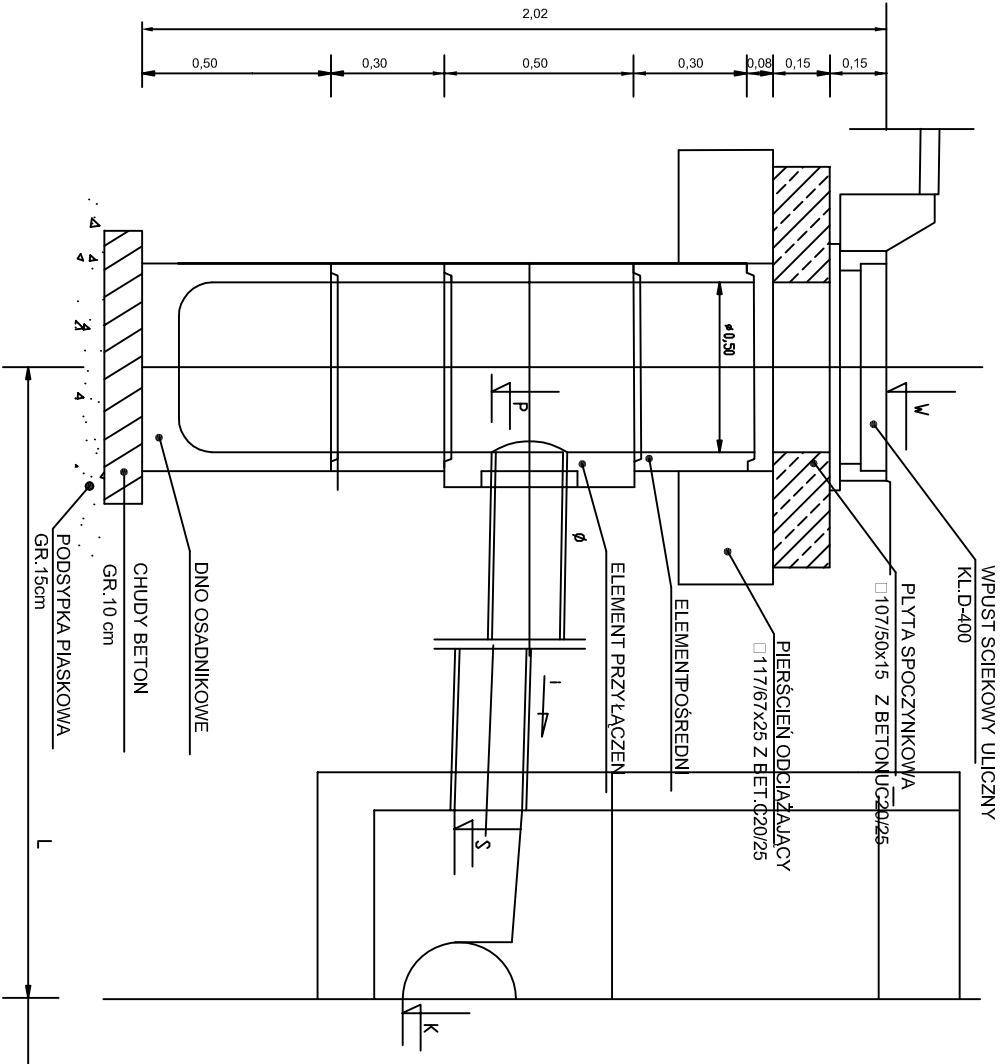


STUDZIENKA ŚCIEKOWA

1: 20



ZESTAWIENIE STUDZIENEK ŚCIEKOWYCH

Kanal "A"		Przykanalik					Wpust deszczowy		
Nr. wpustu	Nr. studz.	Rz.dno studz. K	Rz.dno P	Rz.dno S	Dług. L	Spadek i	Rz.górn. studz. W	H	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
W-1	D1	90,48	90,87	90,77	9,60	1,0	91,93	2,02	
W-2	D1	90,48	90,87	90,78	9,00	1,0	91,93	2,02	

18,60m

Kanal "B"		Przykanalik					Wpust deszczowy		
Nr. wpustu	Nr. studz.	Rz.dno studz. K [m]	Rz.dno P [m]	Rz.dno 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
W-3	D2	90,49	90,88	90,78	10,30	1,0	91,94	2,02	
W-4	D2	90,49	90,88	90,78	10,30	1,0	91,94	2,02	

20,60m

WYKONAWCA	PROJEKT BUDOWLANY			
	Stadium	STUDZIENKA ŚCIEKOWA		
INWESTOR	Tytuł rysunku	STUDZIENKA ŚCIEKOWA		
	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność
TEMAT	Projektant	mgr inż. Edward Bak	1027/87/I.o	Instalacyjno - inżynierska
	Projektant	mgr inż. Andrzej Grzesiak	1078/88/I.o	wodn- melioracyjna
TEMAT	Budowa parkingu przy ul. Starogostyńskiej w Gostyniu			
	DATA:	05.2012	SKALA:	1:20
BRANŻA:	SANITARNA		RYSUNEK NUMER:	
	3		ARKUSZ NUMER:	