



359,73	359,73	359,73	359,73
358,60	358,60	358,60	358,60
358,57	358,57	358,57	358,57
358,50	358,50	358,50	358,50
358,62	358,62	358,62	358,62
356,22	356,22	356,22	356,22
50,65	50,65	50,65	50,65
55,00	55,00	55,00	55,00
L=55,00	L=55,00	L=55,00	L=55,00
ø0,10 PE	ø0,10 PE	ø0,10 PE	ø0,10 PE
4,35	4,35	4,35	4,35
55,00	55,00	55,00	55,00

Oznaczenia:

D5

numer studzienki

$H_0=1.62$	zagłębienie dna kanału
$Hog=1.45$	zagłębienie dna kanału górnego (dopływowego)
$Hod=2.00$	zagłębienie dna kanału dolnego (odpływowego)
$dh=0.55$	kaskada (różnica $Hod-Hog$)

teren projektowany

teren istniejący

Uwaga: wszystkie studzienki z osadnikami

Długość wszystkich przewodów: 154,9 [m]			
2	Dr 1.3.1	55,0	D41-D42
1	Dr 1.3	99,9	D40-D41a
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	Węzły

Przekrój podłużny drenów Dr1.3, Dr1.3.1

PRACOWNIA PROJEKTOWA –Marek Szurlej					
ul.H.Siemiradzkiego 4a, 51-531 Wrocław, tel/fax 71 348-23-96					
TEMAT I ADRES		Rozbudowa cmentarza komunalnego przy ul.Sudeckiej 68 w Jeleniej Górze dla zadania: "Aktualizacja dokumentacji na rozbudowę cmentarza komunalnego przy ul.Sudeckiej 68 w Jeleniej Górze"– etap II			STADIUM PW
INWESTOR		MIASTO JELENIA GÓRA			BRANZA SANITARNIA
PROJEKTANT		IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
sleci-sanit.		mgr inż. Zbigniew Szurlej	413/93/UW	04.2013	
TREŚĆ RYSUNKU		Przekrój podłużny drenów Dr1.3, Dr1.3.1			SKALA 1:100/500