



Uwaga:

Lokalizację węzłów podano w układzie współrzędnych posiadającym odniesienie do państwowego miejscowego układu geodezyjnego.

Oznaczenia:

- D5 numer studzienki
- H<sub>0</sub>=1,62 zagłębienie dna kanału
- H<sub>og</sub>=1,45 zagłębienie dna kanału górnego (dopływowego)
- H<sub>od</sub>=2,00 zagłębienie dna kanału dolnego (odpływowego)
- dh=0,55 kaskada (różnica H<sub>od</sub>–H<sub>og</sub>)

— teren projektowany

- - - teren istniejący

Uwaga: wszystkie studzienki z osadnikami

Długość wszystkich przewodów: 164,6 [m]

3	Dr 2.2	39,7	D14–D11
2	Dr 2.1.1	60,9	D7–D11
1	Dr 2.1	64,0	D6–D8
Nr profilu	Nazwa	Długość [m]	Węzły

Przekrój podłużny drenów Dr2.1, Dr2.1.1, Dr2.2

skala 1:100/500

PRACOWNIA PROJEKTOWA—Marek Szurlej				
ul.H.Siemiradzkiego 4a, 51-631 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			BRANŻA SANITARNA
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS
sieci-sanit.	ngr inż. Zbigniew Szurlej	413/93/UW	04.2013	
TREŚĆ RYSUNKU				SKALA 1:100/500
Przekrój podłużny drenów Dr2.1, Dr2.1.1, Dr2.2				