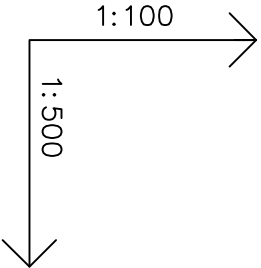




poziom por.335,00 m n.p.m.	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9	W10
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9	W10
Rzędna terenu [m n.p.m.]	341,40	341,40	341,35	341,50	341,70	342,00	342,97	343,70	344,50	345,21
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	339,60	339,60	339,65	339,80	340,00	340,30	341,17	341,80	342,60	343,99
Zagłębienie [m]	1,80	1,80	1,70	1,70	1,70	1,70	1,80	1,90	1,90	1,22
Odległość [m]	0,00	2,43	7,20	17,52	36,53	71,39	82,78	102,74	128,45	158,79
	0,00	3,90	8,40	19,30	37,71	45,26	46,91	48,56	130,20	160,00
	0,00	7,20	10,53	14,06	17,52	19,30	22,83	25,71	34,43	4,04
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE100 SDR17 Ø160	PE100 SDR17 Ø160	PE100 SDR17 Ø160	PE100 SDR17 Ø160	PE100 SDR17 Ø160	PE100 SDR17 Ø160	PE100 SDR17 Ø160	PE100 SDR17 Ø160	PE100 SDR17 Ø160	PE100 SDR17 Ø160
Długość [m]	3,90	13,62	19,01	1,18	10,85	22,83	11,39	19,96	25,71	34,43



Przy kosztach projektowanych przyłączy z infrastrukturą istniejącą, roboty bezwzględnie wykonać ręcznie.
Nie wyklucza się wystąpienia infrastruktury nie zinventaryzowanej.

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"			
Investycja	Budowa przyłącza wody i kanalizacji sanitarnej, w ramach zadania pn. „Przebudowa obiektów zabudowlanych (budynki główne - A, budynki gospodarcze - B, altana - C) wraz z zagospodarowaniem terenu”	Data:	VI 2013
Adres inwestycji	dz. nr ew. 5/12, 5/15, 5/17, 46, 44/1, 5/19, 28, obręb 0060, jednostka ewidencyjna: 026101_1 Miasto Jelenia Góra	Nr rys.	2
Investor	Miasto Jelenia Góra	Skala:	1:500
Adres Inwestora	Plac Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra	Branża/Etap	Sanit / PT
Temat rysunku	Profil podłużny przyłącza wody	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	mgr inż. Wojciech Jędrzejczyk	Nr upr. LOD/1795/POOS/11	
Asystent	mgr inż. Dariusz Staszczuk		Podpis: