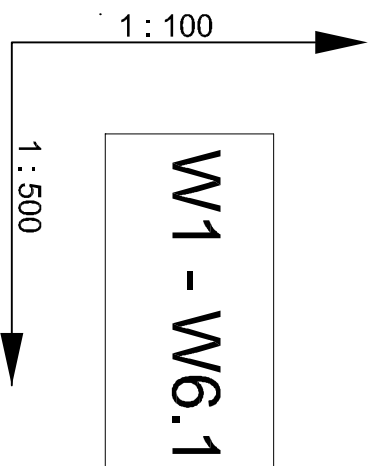
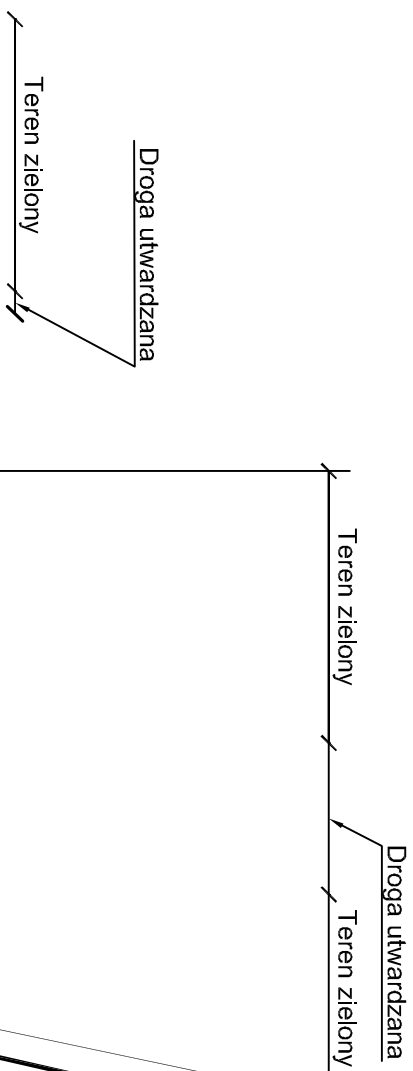
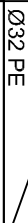



"Przebudowa i rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Słubicach w części ściekowej"



Poziom porównawczy 10,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	19,79			19,70
Rzędna osi rurociągu [m]	18,29			18,69
Zagłębienie osi rurociągu			1,50	1,01
Odległości [m]		16,00		3,50
Średnice, materiał				
Spadek		Ø32 PE		
Długość trasy [m]	0,00		16,00	19,50

0,00			1,50	17,89	19,39
3,00	Ø 75 PE 6,7 ‰	3,00	1,52	17,87	19,39
36,00	Ø75 PE 20,3 ‰	33,00	1,55	18,54	20,09
40,50	Ø75 PE 875,6 ‰	4,50	1,87	22,48	24,35

ul. Sikorskiego 19, 65-454 Zielona Góra tel:(68) 451-85-86 e-mail: sekretariat@esko.org.pl			
Obiekt: "Przebudowa i rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Stubicach"			
Tytuł rys.: Projektowane przyłącza wodociągowe		obręb ew. nr: 2 m. Stubice	
nr rys.: 13		nr rys.:	
Projektował: mgr inż. Karol Tarczyński	nr upr.: LBS/0018/POOS/12	branża: Instalacyjna	podpis: 02.2016
Opracował: mgr inż. Zofia Szajna		instalacyjna	podpis: 02.2016
Sprawdził: mgr inż. Bożena Baczmanska	21/2001/GW	instalacyjna	podpis: 02.2016
Skala 1:100/500			