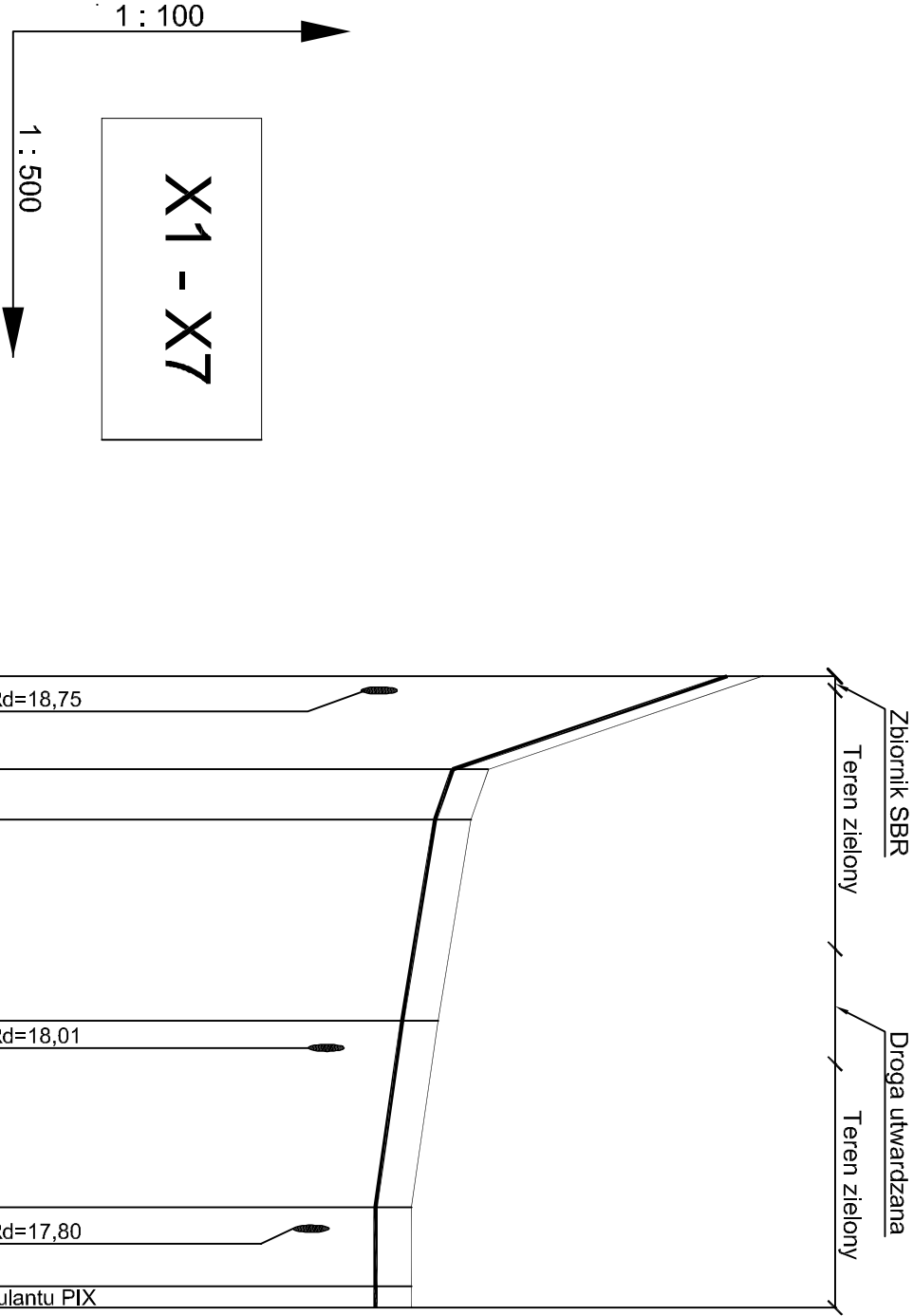


"Przebudowa i rozbudowa  
Oczyszczalni Ścieków w Słubicach  
w części ściekowej"



Poziom porównawczy 10,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	24,35	24,35	20,52	20,28	19,82	19,45	19,45	19,45
Rzędna osi rurociągu [m]	23,85	20,02	19,78		19,32		18,95	18,95
Zagłębienie osi rurociągu	0,50	0,50	0,50		0,50		0,50	0,50
Odległości [m]	6,50	3,50	14,00	13,00	5,50	1,50		
Średnice, materiał	Ø32 PE	Ø32 PE	Ø32 PE	Ø32 PE	Ø32 PE	Ø32 PE		
Spadek	589,2 ‰	68,6 ‰	32,9 ‰	28,5 ‰	0,0 ‰			
Długość trasy [m]	0,00	6,50	10,00	24,00	37,00	42,50	44,00	

- X1
- X2
- X3
- X4
- X5
- X6
- X7

ul. Sikorskiego 19, 65-454 Zielona Góra tel:(69) 451-85-86 e-mail: sekretariat@esko.org.pl				Skala 1:100/500
Objekt: "Przebudowa i rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Słubicach"				nr rys. 14
Tytuł rys.:	Projektowany rurociąg PIX	obręb ew. nr: 2 m. Słubice		
Projektant:	mgr inż. Karol Tarczyński	nr up.c. LBS/0018/POOS/12	branża: Instalacyjna	podpis: 02.2015
Opracował:	mgr inż. Zofia Szajna		instalacyjna	podpis: 02.2015
Sprawdził:	mgr inż. Bożena Baczmańska	21/2001/GW	instalacyjna	podpis: 02.2015