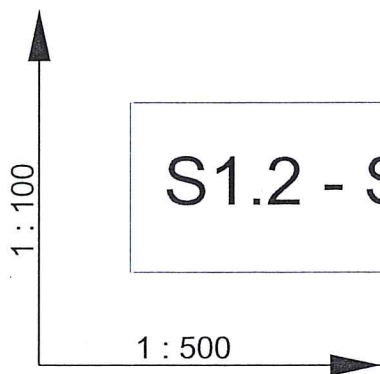


"Przebudowa i rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Słubicach w części ściekowej"



Teren zielony
Proj. chodnik

Automatyczna stacja zlewcza ścieków dowożonych
proj. studzienka S1 Ø1000mm bet.

Poziom porównawczy 10,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	19,90	19,75
Rzędna dna kanału	18,95	18,87
Zagłębienie dna kanału [m]		0,88
Odległości [m]		4,50
Średnice, materiał	Spadek Ø250 PVC 20,0 ‰	
Długość trasy [m]		
	0,00	4,50

Legenda:

T.z. - Teren zielony
D.u. - Droga utwardzana
Bud. - budynek istniejący

S1.2

S1

ul. Sikorskiego 19,
65-454 Zielona Góra
tel: (68) 451-85-86
e-mail: sekretariat@esko.org.pl

ESKO
CONSULTING

Obiekt: "Przebudowa i rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Słubicach"			Skala 1:100/500
Tytuł rys.:	Projektowana kanalizacja wewnątrzzakładowa	obręb ew. nr: 2 m. Słubice	nr rys. 10A
Projektował:	mgr inż. Karol Tarczyński	nr upr. LBS/0018/POOS/12	branża: instalacyjna
Opracował:	mgr inż. Zofia Szajna		instalacyjna
Sprawił:	mgr inż. Bożena Baczmańska	21/2001/GW	instalacyjna

110