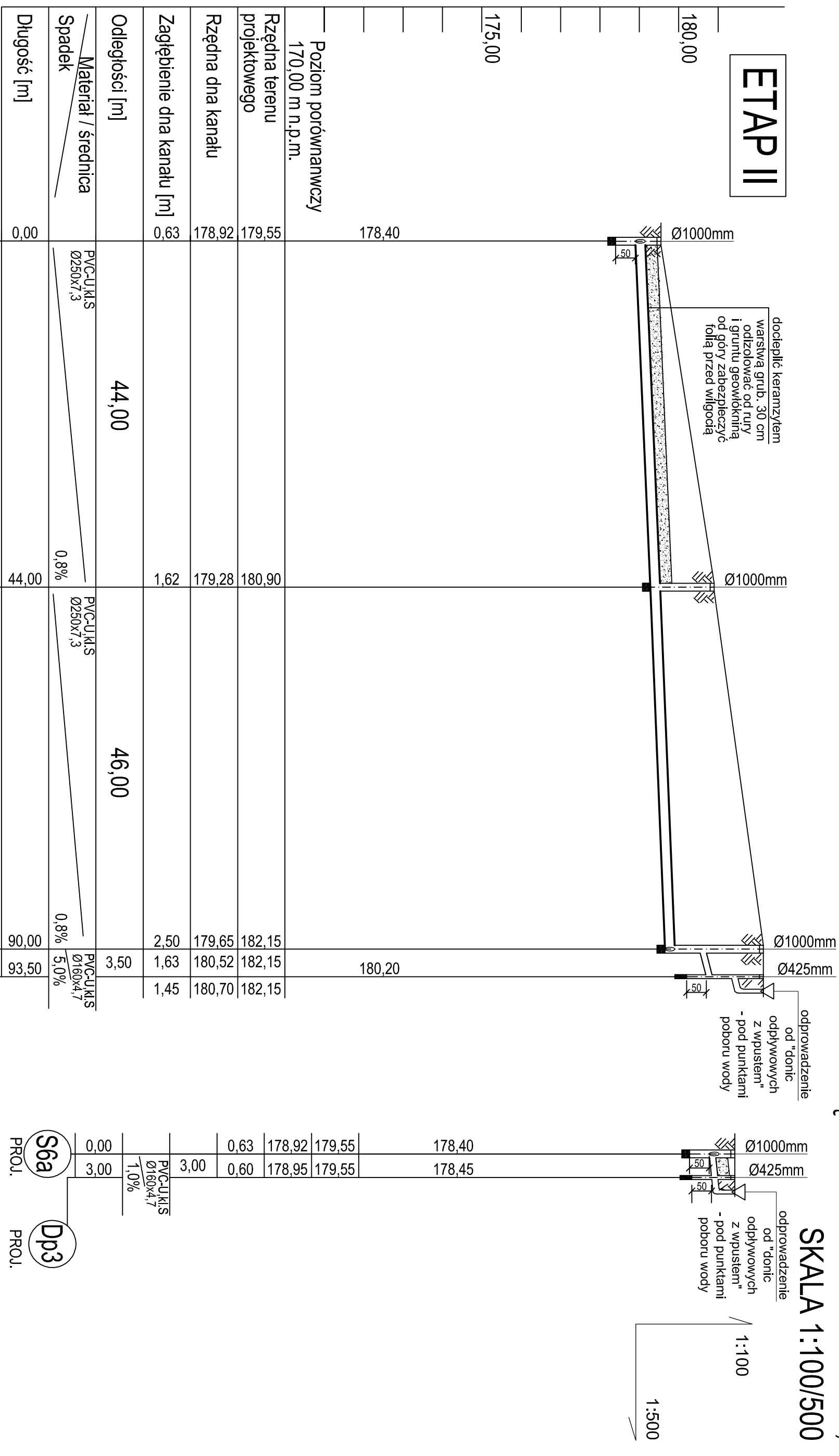


PROFIL KANALIZACJI ODPROWADZAJĄCEJ ŚCIEKI Z WPUSTÓW,

SKALA 1:100/500



Rzędna terenu projektowego	179,55		180,90		182,15	182,15	182,15
Rzędna dna kanału	178,92		179,28		179,65	180,52	180,70
Zagłębienie dna kanału [m]	0,63		1,62		2,50	1,63	1,45
Odległości [m]		44,00		46,00		3,50	
<div>Material / średnica</div>		PVC-U, kl. S Ø250x7,3		PVC-U, kl. S Ø250x7,3		PVC-U, kl. S Ø160x4,7	
Spadek		0,8%		0,8%		5,0%	
Długość [m]	0,00	44,00		90,00	93,50		

S6a
PROJ.

PROJ. S7

PROJ. 

Proj. D_{p^4}

PROJ S6

PROJ. **Dp4**

Różne lub głębokości istniejącej infrastruktury podziemnej podano w przybliżeniu, na podstawie mapy do celów projektowych. Aby ustalić rzeczywiste różnice istniejącego uzbrojenia terenu, należy wykonać przekopy kontrolne.

Zastrzeżenie: możliwość kolizji z uzbrojeniem, które nie jest naniesione na mapie.

OSTPROJEKT Inwestycje, Projekty, Szkoła 07 - 410 Ostrołęka ul. Kińskiego 32A tel./fax (0 29)764 57 99	Nazwa rys. PROFIL KANALIZACJI		Nr rys. SZ-22
	Nazwa inwestycji: Budowa cmentarza komunalnego wraz z budynkiem administracyjno-gosp. oraz infrastrukturą techniczną i drogową		Skala: 1:100/500
Adres: Lipowa Góra Zachodnia działka nr 78/7 gm. Szczytno			
Zespół projektowy: Projektant: mgr inż. Kinga Bole Sprawdzający: mgr inż. Krzysztof Nosek samirama	Specjalność: sanitarna WAM/0029/POOS/10 234/92/OL	Upr. Podpis	projekt wykomuwy Data: 07. 2015r.
Inwestor: Gmina Miejska Szczytno 12-100 Szczytno, ul. Stenkiewicza 1			