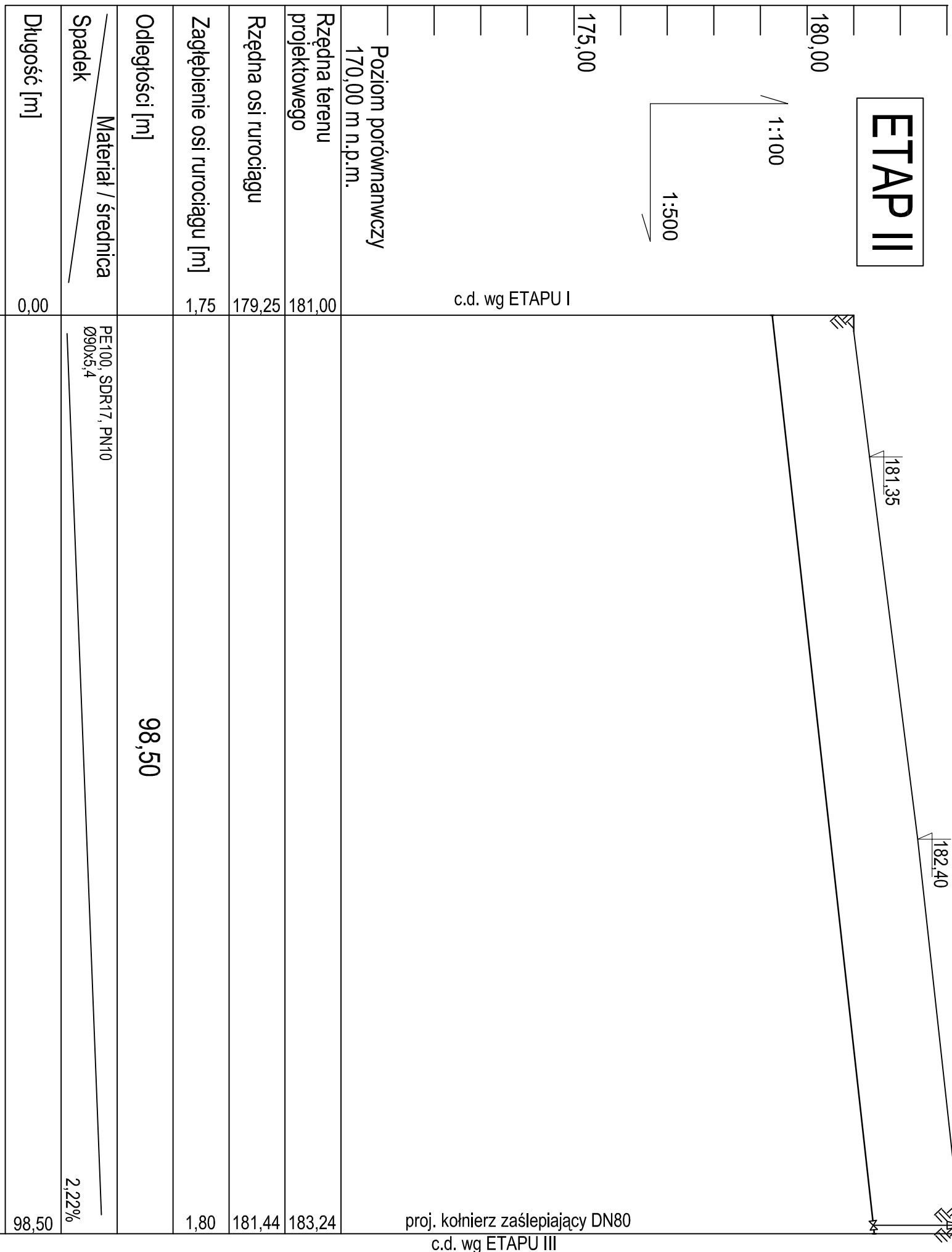


PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ

SKALA 1:100/500



proj. kołnierz zaślepiający DN80
c.d. wg ETAPU III

W6 - projektowany węzeł wodociagowy

UWAGA:
Rzeczne lub głębokości istniejącej infrastruktury podziemnej podano w przybliżeniu, na podstawie mapy do celów projektowych. Aby ustalić rzeczywiste rzędne istniejącego uzbioro terenu, należy wykonać przekopy kontrolne.

Zastrzega się możliwość kolizji z uzbiorzeniem, które nie jest naniesione na mapie.

<p>OSTROPIEK</p> <p>Investycje, Projekty, Szkolenia</p> <p>07 - 410 Ostrołęka</p> <p>ul. Kilińskiego 32A</p> <p>tel./fax (0 29)764 57 99</p>	<p>Nazwa rys.</p> <p>PROFIL SIECI</p> <p>WODOCIĄGOWEJ</p>		<p>Nr rys.</p> <p>SZ-10</p>
	<p>Nazwa inwestycji:</p> <p>Budowa oświetlenia komunalnego wraz z budynkiem administracyjno-gosp. oraz infrastrukturą techniczną i drogową</p>		<p>Skala:</p> <p>1:100/500</p>
	<p>Adres:</p> <p>Lipowa Góra Zachodnia działka nr 78/7 gm. Szczytno</p>		
	<p>Investor:</p> <p>Gmina Miejska Szczytno</p>		
<p>Zespół projektowy:</p> <p>PROJEKTANT:</p> <p>mgr inż. Kinga Bole</p>	<p>Specjalność:</p> <p>Upr.</p> <p>santarna</p> <p>WAM/0029/POOS/10</p>	<p>Podpis</p> <p>projekt</p> <p>wykonawczy</p>	<p>Data:</p> <p>07. 2015r.</p>