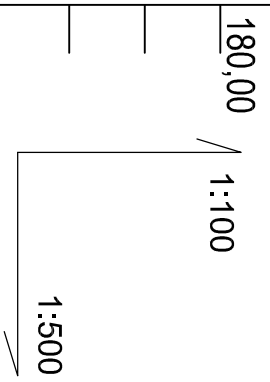


PROFILE PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH, SKALA 1:100/500
Z19

ETAP III



c.d. wg ETAPU II		proj. nawiertka Ø63/32		proj. nawiertka Ø63/32 proj. redukcja PEØ63/40		proj. trójnik PEØ40/32/40 proj. kołnierz zaślepiający DN40	
Poziom porównawczy 170,00 m n.p.m.							
Rzędna terenu projektowego	182,15	181,80	181,15	181,50	182,15	182,17	
Rzędna osi rurociągu	181,20	180,80	179,95	180,50	181,15	181,17	
Zagłębienie osi rurociągu [m]	0,95	1,00	1,20	1,00	1,00	1,00	
Odległości [m]		42,00	25,00	25,00	47,00	1,50	
<div>Materiał / średnica</div>	<div>PE100, SDR17, PN10 Ø63x3,8</div>	<div>PE100, SDR17, PN10 Ø63x3,8</div>	<div>PE100, SDR17, PN10 Ø63x3,8</div>	<div>PE100, SDR17, PN10 Ø63x3,8</div>	<div>PE100, SDR17, PN10 Ø40x2,4</div>	<div>PE100, SDR17, PN10 Ø40x2,4</div>	<div>PE100, SDR17, PN10 Ø40x2,4</div>
<div>Spadek</div>	0,95%	3,4%		2,2%	1,38%	1,33%	
Długość [m]	0,00	42,00	67,00	92,00	139,00	140,50	

W15

W16

W17

W18

W19

W15

- projektowany węzeł wodociągowy

UWAGA:
Rzędne lub głębokości istniejącej infrastruktury podziemnej podano w przybliżeniu, na podstawie mapy do celów projektowych. Aby ustalić rzeczywiste rzędne istniejącego uzbrojenia terenu, należy wykonać przekopy kontrolne.
Zastrzeża się możliwość kolizji z uzbrojeniem, które nie jest naniesione na mapie.

Nazwa rys. PROFILE PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH		Nr rys. SZ-15
Nazwa inwestycji: Budowa oczyszczalni komunalnego wraz z budynkiem administracji-go-sp. oraz infrastruktura techniczną i drogową		Skala: 1:100/500
Adres: Lipowa Góra Zachodnia działka nr 78/7 gm. Szczytno		Inwestor: Gmina Miejska Szczytno 12-100 Szczytno, ul. Sienkiewicza 1
Zespół projektowy: PROJEKTANT: mgr inż. Kinga Bole SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Nosek sanitarna		
Specjalność: Upłr.		Podpis projekt wykonawczy Data: 07. 2015r.