



taśma lokalizacyjno – wskaznikowa
koloru niebieskiego z wkładką
metaliczną ułożona 40 cm nad
wierzchem rury

taśma lokalizacyjno – wskaznikowa
koloru niebieskiego z wkładką
metaliczną ułożona 40 cm nad
wierzchem rury

PROFIL KANALIZACJI TŁOCZNEJ
SKALA 1 : 100/500

c.d. wg rysunku Nr 23

p.p. 145,00

RZĘDNA TERENU	150.30	148.50	149.40	154.30	151.50	153.70	152.00	155.50
RZĘDNA DNA PRZEWODU	149.00	147.20	148.10	153.00	150.20	152.40	150.70	154.20
ZAGŁĘBIENIE	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30
SPADKI	<div><div></div><div><div><div></div><div><div><div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div></div><div><div><div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div></div><div><div><div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div></div><div><div><div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div></div><div><div><div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div></div><div><div><div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div></div><div><div><div></div><div><div></div><div></div></div></div></div><div><div></div><div><div><div></div><div><div></div><div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div>							
ŚREDNICA	Rura PE 100 SDR 17 Ø110							
ODLEGŁOŚCI [m]	L=79,00	L=69,00	L=70,00	L=64,50	L=67,00	L=54,50	L=44,50	
OZNACZENIA	11	10	9	8	7	6	5	4



Projektowanie sieci i instalacji sanitarnych
"PROSANTO" - Andrzej Wołkowiak
10-351 Olsztyn ul. Żeromskiego 6/4
tel. (+8) 69-21-85-85 e-mail: wolkar@prosanto.pl

Nazwa obiektu: Projekt sieci kanalizacji tłocznej.

Adres: dz. nr 320/6; 317; 310/12; 310/18; 310/17; 310/16 obręb Mochy
dz. nr 193/1; 207; 179/1; 197; 147; 153/6; 148; 148/2; 142; 153/5;
8/4; 208/2 obręb Gpół.

dz. nr 892/70; 892/69 obręb Piecki, Gmina Piecki

Przeznaczenie rysunku: Profil podłazowy sieci kanalizacji tłocznej.

Projektant: inż. Roman Przyda 2019-04-04

Opracował: Andrzej Wołkowiak WAW0067Z00S/3

Data: Skala: Brutto: Nr rysunku:

11.2015 1:100/500 SANITARNA S-22