



taśma lokalizacyjna – wskaznikowa
koloru niebieskiego z wlotką
metaliczną ułożona 40 cm nad
wierzchem rury


PROFIL KANALIZACJI TŁOCZNEJ
SKALA 1 : 100/500

taśma lokalizacyjna – wskaznikowa
koloru niebieskiego z wlotką
metaliczną ułożona 40 cm nad
wierzchem rury

R.D. Ø250mm
L=6,0m

c.d. wg rysunku Nr 17

RZĘDNA TERENU	147.00	144.20	143.00	141.70	144.30	150.50	150.50
RZĘDNA DNA PRZEWODU	145.70	142.90	141.70	140.40	143.00	149.20	149.20
ZAGŁĘBIENIE	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30
SPADKI							
ŚREDNICA	Rura PE 100 SDR 17 Ø110						
ODLEGŁOŚCI [m]	1254,50	1331,00	1383,00	1430,50	1528,00	1607,00	1655,00
OZNACZENIA	48	47	46	45	44	43	42
	L=76,50	L=52,00	L=47,50	L=97,50	L=79,00	L=48,00	



Projektowanie sieci i instalacji sanitarnych
"PROJSANIT" - Andrzej Wolkowski
10-351 Olsztyn ul. Żeromskiego 6/4
tel. (+48) 891 21-56-83 e-mail: wolksan@poczta.onet.pl

Nazwa obiektu: Projekt sieci kanalizacji tłocznej.

Adres: dz. nr 320/86; 317; 310/12; 310/18; 310/17; 310/16 obręb Machyły, 848-102/21 obręb Piecki, Gmina Piecki
dz. nr 882/70; 882/89 obręb Piecki, Gmina Piecki

Przeznaczenie rysunku: Profil podłużny sieci kanalizacji tłocznej.

Projektował:	inż. Roman Przyjalla	2018/01	
Opracował:	Andrzej Wolkowski	WAW0067200813	
Data:	Skala:	Branda:	Nr rysunku:
11.2015	1:100/500	SANITARNIA	S-16