


<div><div></div><div>p.p. 132,00</div></div>							
RZĘDNA TERENU	140.90						
RZĘDNA DNA PRZEWODU	139.60						
ZAGŁĘBIENIE	1.30						
SPADKI	<div><div>i=1.7%</div><div></div></div>		<div><div>i=0.9%</div><div></div></div>		<div><div>i=6.4%</div><div></div></div>		
ŚREDNICA	Rura PE 100 SDR 17 Ø110		Rura PE 100 SDR 17 Ø110		Rura PE 100 SDR 17 Ø110		
ODLEGŁOŚCI [m]	431,00	L=117,00	578,00	L=88,00	636,00	L=39,00	675,00
OZNACZENIA	59		58		57		56
					</		

c.d. wg rysunku Nr 15

PROFIL KANALIZACJI TŁOCZNEJ

SKALA 1 : 100/500

		Projektowanie, śledztwo i instalacje sanitarnych * PROJSANIT* - Andrzej Wolkowski 10-351 Olsztyn, ul. Żeromskiego 6/4 tel. (+81) 891 21 35 83 e-mail: wol@sanit@poczta.onet.pl	
Nazwa obiektu:		Projekt sieci kanalizacji łocznej.	
Adres:		dz. nr 320/85; 317; 310/12; 310/18; 310/17; 310/16 obręb Machany, dz. nr 892/12; 739/1; 161; 147; 153/8; 148; 149/2; 142; 153/5; dz. nr 892/70; 892/89 obręb Piecki, Gmina Piecki	
Przebieg rysunku:		Profil podłużny sieci kanalizacji łocznej.	
Projektant:		Inż. Roman Przyłucki 2019/01	
Opis projektu:		Andrzej Wolkowski WAW0067200513	
Data:		Skala: Brak	
11.2015		1:100/500 SANITARNIA S-14	
Nr rysunku:		Nr rysunku:	