



przejście pod jezdnią wykonać bezwykopowo
metodą przewiertu sterowanego, poziomego
w rurze osłonowej typu PE100 SDR11
o średnicy 250/22,7mm

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Projektant instalacji i sieci sanitarnych
Andrzej Wołkowiński
upr. bud. WAM/0067/ZOOS/13

			
Projektowanie sieci i instalacji sanitarnych "PROJSANIT" - Andrzej Wołkowiński 10-351 Olsztyn ul. Żeromskiego 6/4 tel. 691-21-95-93 email: wolkanandrzej@poczta.onet.pl			
Inwestor:		GMINA PIECKI ul. Zwycięstwa 34 11- 710 Piecki	
Nazwa obiektu: SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ .			
Adres:		dz. nr 320/86; 317; 310/12; 310/18; 310/17; 310/16 obręb Machary dz. nr 193/1; 207; 179/1; 187; 147; 153/8; 148; 145/2, 142, 153/5; 8/4, 208/2 obręb Goleń, 892/70; 892/69 obręb Piecki, gmina Piecki	
Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu.			
Projektował:		Podpis	
inż. Roman Przytuła		upr. bud. 201/94/OI	
Andrzej Wołkowiński		upr. bud. WAM/0067/ZOOS/13	
Data:	Skala:	Branża:	Nr rysunku:
11.2015	1: 500	SANITARNA	S - 8