



Rzędna terenu projektowanego	178.40	178.40
Rzędna terenu istniejącego	178.40	178.40
Rzędna osi rurociągu [m]	177.00	177.01
Zagłębienie osi rurociągu	1.40	1.39
Odległości [m]	11,09	
Średnice, materiał	PE100_SDR11 30×3.0	
Spadek		0,1%
Długość trasy [m]	0.00	11.09

W1

W2

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do robót montażowych, należy zweryfikować wszystkie rzędne ze stanem faktycznym!
2. Nie wyklucza się istnienia innego uzbrojenia podziemnego!

MIRO DRAFT PRZEMYSŁW MIROWSKI ul.Kartuzka 53; 97-540 Gidle NIP: 772-235-26-11 tel: +48 664655275; email: mirowski.przemek@wp.pl				MD projekt	
Obiekt	BUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO ORAZ KANALIZACJI SANITARNEJ DLA BUDYNKU BIUROWEGO - obręb 0048 Gnojna, jedn. ewid. 160103_5 Grodków, dz. nr 227/7, 774/4, 709/2.				Faza: projekt budowlany
Tytuł rysunku	Przytączy wodociągowe - profil podłużny			Skala 1:100/100	
Inwestor	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Tułowice ul. Parkowa 14/14a, 49-130 Tułowice			Data 08/2021	
Projektant	mgr. inż Dariusz Staszczuk	Branża sanitarna	Nr upr. LOD/3461/PWBS/17	Podpis	Branża: instalacje sanitarne
		Branża	Nr upr.	Podpis	Nr rys. S2