



poziom por.: 580.00 m n.p.m.		wpięcie do istniejącego wodociągu poprzez istniejącą zasuwę do wymiany	
Węzeł	W1		
Rzędna terenu [m n.p.m.]		587.00	587.20
Rzędna dna rury [m n.p.m.]		585.20	585.45
Zagłębienie [m]		1.80	1.75
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE110/PE110		
Długość [m]	4.10	9.20	10.00
Odległość [m]	0.00	4.10	13.30
Kąt załamania [°]	155°	161°	168°
Dekametr	0	1	+0.3

Oznaczenia rur ochronnych:
① - Rura ochronna typu Arot na kablach elektrycznych

MADZORY BUDOWLANE, KOSZTORYSOWANIE, PROJEKTY			
mgr inż. JANINA URBAN ul. Królka 6, 34 - 471 Ludźmierz			
Projekt:	Budowa Kanalizacji sanitarnej wraz z przebudową sieci wodociągowej ul. Zaciśze w Nowym Targu		
Adres:	ul. Zaciśze, m. Nowy Targ		
Temat rysunku:	Profil podłużny wodociągu		Faza: PB+PW
Imię i Nazwisko		Nr uprawnień	
mgr inż. Janina URBAN		MAP0167/PWOS08	
Projektował:		Podpis	
mgr inż. Wojciech LESNICKI			
Opracował:		Skala: 1:100/500	
LUDZMIERZ, listopad 2017			