

# PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ W1-W2

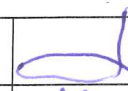

Skala Pozioma 1:200  
Skala Pionowa 1:100  
Poziom porówn. 36,00 m.n.p.m

Rzędna terenu [m.n.p.m.]	47,68	47,90
Rzędna osi rury [m.n.p.m.]	45,88	46,10
Zagłębienie osi [m]	1,80	1,80
Spadek [promil]		3,49
Średnica rury [mm.]		100 rura żeliwna sferoidalna
Długość odcinka [m.]		63,00
Odległość [m.]	0,00	63,00

W1

W2

*Rzędne terenu wg projektu drogowego.*

PROJEKTOWANIE I NADZORY WOD-KAN WITOLD MACIEJEWSKI UL. MAJORA SUCHARSKIEGO 3, 87-400 GOLUB DOBRZYŃ			
<b>Obiekt:</b> Budowa sieci wodociągowej na terenie OM. Łódzka – Strzałowa w rejonie ul. Okólnej w Toruniu (dz. nr 273, 186/3, 286, 318/1, 187, 323, 287, 290/1, 396/1, 397, 396/3, 396/4, 428, 434 obręb 66).			
<b>Nazwa rys.</b>	Profil sieci wodociągowej W1-W2		
<b>Inwestor:</b>	Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. ul. Rybaki 31/35, 87-100 Toruń		
<b>Projektant:</b>	Witold Maciejewski	upr. GP.I. 7342/184/93/94 w spec. instalacyjno-inżynieryjnej	
<b>Sprawdzający:</b>	mgr inż. Bartosz Kretkowski	upr. KUP/0050/POOS/05 w spec. instalacyjnej	
Data: 10.2018r		Skala	Rys. nr 2