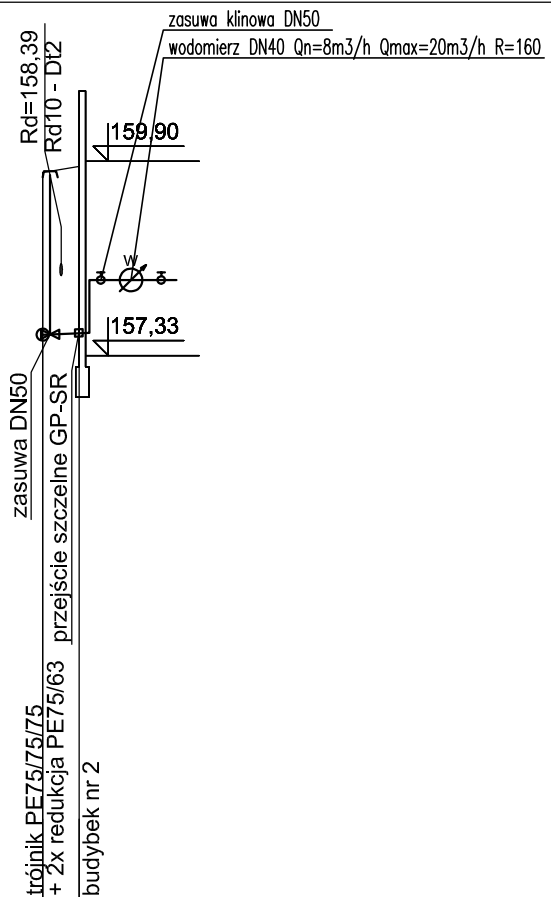


P. p. 150,00 m n.p.m.

Rzędna terenu	159,75	159,83
Rzędna osi rurociągu [m]	157,61	157,63
Zagłębienie osi rurociągu	2,14	2,20
Średnice, materiał	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1; border-bottom: 1px solid black; position: relative;"> <span style="position: absolute; right: -10px; top: 50%; transform: translateY(-50%);">Spadek</span> </div> <div style="flex: 1; text-align: center;"> PE100_SDR11_zw 63x5,8 1,0 % </div> </div>	
Odległości [m]	2,4	2,4
Długość trasy [m]	0,0	2,4

Wt2

Bw2



**bpbw**

**BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o.**

10-448 OLSZTYN, UL. GŁOWACKIEGO 28

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

OBIEKT:	DWA BUDYNKI MIESZKALNE WIELORODZINNE WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI	SKALA:	1:500/100
ADRES:	MRĄGOWO UL. KOLEJOWA	BRANŻA:	SANITARNA
PRZEDMIOT RYSUNKU:	Profil podłużny przyłącza wodociągowego - ETAP II	DATA:	03.2016
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Barbara Otulak	UPRAWNIENIA	WAM/0126/POOS/06
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariusz Stasiński	PODPIS	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Karol Kondratowicz	132/69/OL	
			NR. ZLECENIA:
			P/3854/S
			NR. RYSUNKU
			S-3