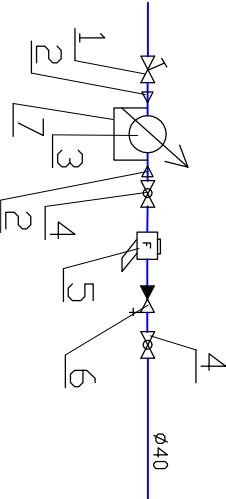
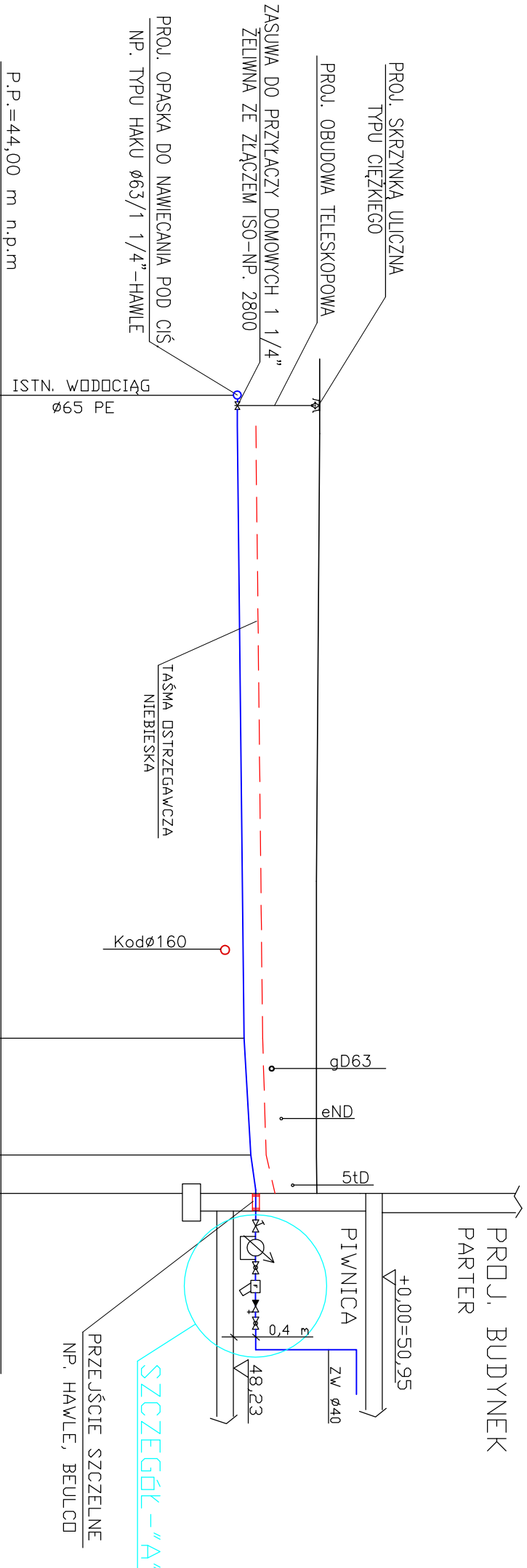


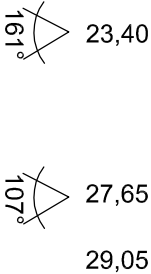
1:200

1:100



NR.	OPIS	SZT.
1	ZAWÓR ODCINAJĄCY, GRZYBKOWY,	1
2	MOSIĘŻNY PEŁNY, DN32	2
3	SRUBUNEK REDUKCYJNY DN32/DN25	2
4	WODMIERZ-6,3m3/h NP. ALTAIR V3 DN25	1
5	ZAWÓR ODCINAJĄCY, KULOWY DN32	2
6	FILTR MECHANICZNY DN32	1
7	ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY-EA DN32	1
8	KONSOLA WODMIERZOWA 1\" z REGULOWANYM SRUBUNKIEM DN25	1

Oznaczenia		W1	W2	W3	WB
Rzędne terenu	[m]	49,70	49,74	49,74	49,75
Rzędne osi rury	[m]	48,30	48,40	48,55	48,65
Głębokość osi rury	[m]	1,40	1,35	1,19	1,10
Odległość	[m]	23,40	4,25	1,40	
Średnica / Materiał	[m]	Ø 40 PE100	Ø 40 PE		
Spadek	[%]	0,43 %	3,53%	10,0%	



UWAGI :

- PRZEWÓD WODOCIĄGOWY UKŁADAĆ WG INSTRUKCJI PRODUCENTA.
- PRZEWÓD WODOCIĄGOWY UKŁADAĆ NA PODSYPCE PIASKOWEJ GRUB. 10 CM I ZASYPYWAC PIASKIEM GRUB. 20 CM PONAD WIERZCH RURY.
- PRZEWÓD WODOCIĄGOWY UKŁADAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA.

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE  
i NADZÓR BUDOWLANY  
dr inż. arch. MACIEJ PŁOTKOWIAK

LOKALIZACJA: Mieszkowice, ul. Słowackiego 1,  
dz.t.nr 224, obr.ewid. Mieszkowice 4,gmina Mieszkowice,  
powiat gryfiński, woj. zachodniopomorskie

TEMAT: Odbudowa zabytkowego budynku mieszkalnego  
OPRAC.: w Mieszkowicach przy ul. Słowackiego 1

NR RYS.: PB  
PZ/02

TREŚĆ RYSUNKU: ROZWINIĘCIE PRZYŁĄCZA WODNEGO

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. MAREK JAGODZIŃSKI	BRANŻA.: SANITARNA	DATA.: GRUDZIEŃ 2019r.
SPRAWDZIŁA: mgr inż. KRZYSZTOF KARKOSZKA	FAZA.: PROJEKT BUDOWLANY	SKALA.: 1:100
INWESTOR: GMINA MIESZKOWICE 74-550 MIESZKOWICE ul. Chopina 1		1:200