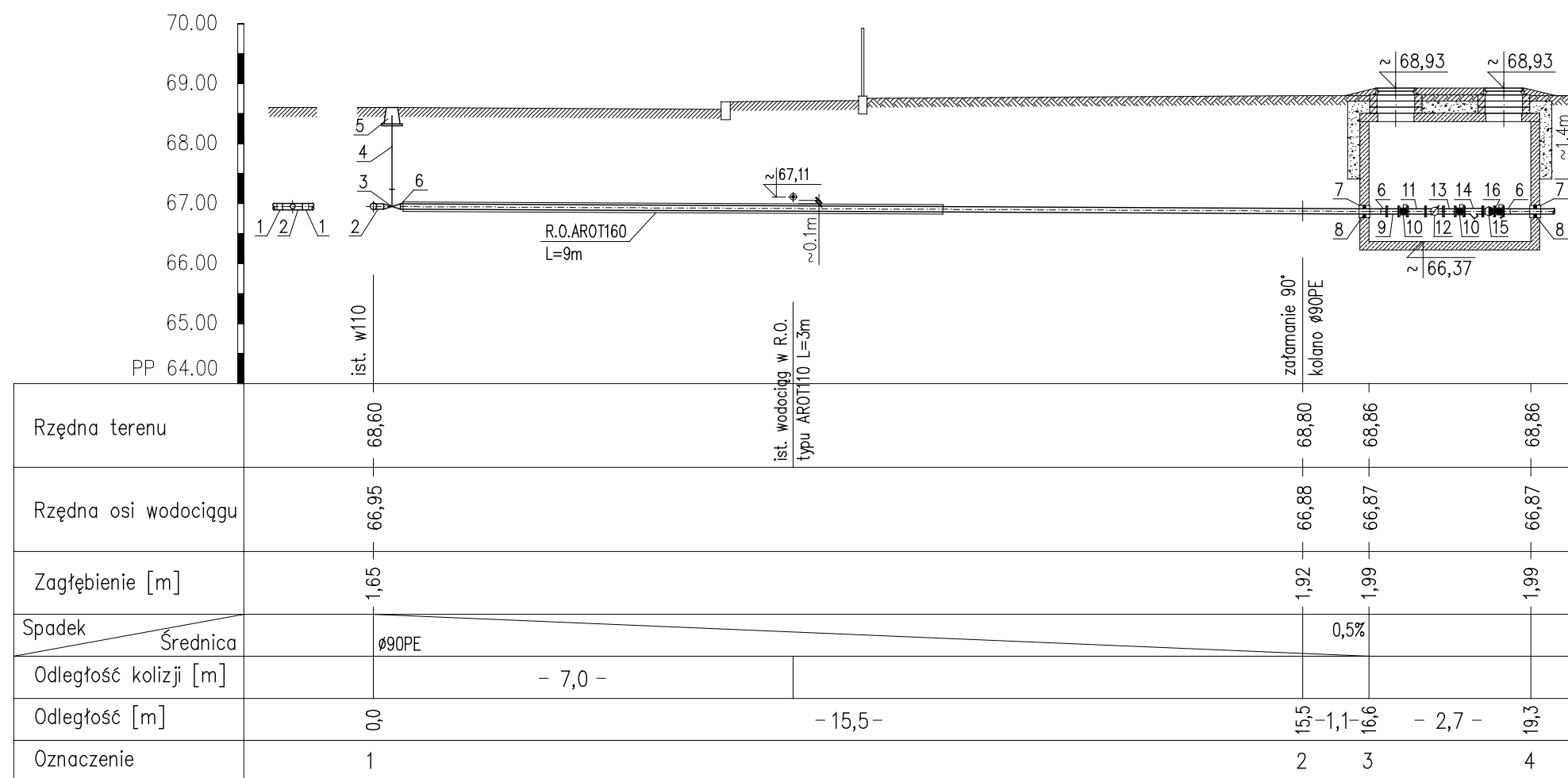


PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO



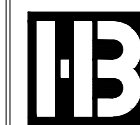
Oznaczenia:

- 1 - kołnierz spec. zabezp. przed przesunięciem dn100 do rur \varnothing 110PVC PN10
- 2 - trójnik kołnierzowy dn100/dn80 PN10
- 3 - zasuwa kołnierzowa dn80 PN10
- 4 - obudowa sztywna 1,25m do zasuwy
- 5 - skrzynka uliczna sztywna z podstawą do zasuwy
- 6 - kołnierz spec. zabezp. przed przesunięciem dn80 do rur \varnothing 90PE PN10
- 7 - tuleja ochronna dn200 L=0,2m stalowa zabetonowana w komorze
- 8 - przejście szczelne typu GP-SR \varnothing 90/dn200
- 9 - kształtka demontażowo-montażowa dn80 L=200 PN10
- 10- zawór kulowy kołnierzowy dn80 PN10
- 11- prostka kołnierzowa dn80 L=300 PN10
- 12- wodomierz sprzężony MW/JS 80/2,5-S PN10
- 13- prostka kołnierzowa dn80 L=200 PN10
- 14- filtr siatkowy dn80 PN10
- 15- zawór antyskażeniowy kołnierzowy typu EA-RV 283p dn80 PN10
- 16- zawór kulowy kołnierzowy dn80 ze spustem PN10

UWAGI:

1. Przyłącze wodociągowe wykonać z rur \varnothing 90 PE PN10 łączonych przez zgrzewanie doczołowe.

Rysunki należy rozpatrywać z rysunkami pozostałych branż.
Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi.
Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy "HOL-BUD" sp. z o.o. i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż opisane w umowie.



BIURO ROZWOJU I REALIZACJI
PROJEKTÓW BUDOWLANYCH
HOL-BUD sp. z o.o.
Gostynin, ul. Płocka 44a, tel./fax. (24) 235 42 05

Nazwa obiektu
BUDOWA ZESPÓŁU BOISK WRAZ Z ZAPLECZEM I INSTALACJAMI
W RAMACH PROGRAMU RZĄDOWEGO "MOJE BOISKO-ORLIK 2012",
PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO, KANALIZACJI SANITARNEJ, DESZCZOWEJ
ORAZ MIEJSC POSTOJOWYCH, OGRÓDZENIA I UTWARDZENIA GRUNTU NA
DZIAŁCE BUDOWLANEJ
PRZYŁĄCZA WOD-KAN

Inwestor
GMINA SŁUBICE, UL. PŁOCKA 32,
09-533 SŁUBICE

Adres inwestycji
SŁUBICE,
DZIAŁKA NR EWID. 237/1, 237/2, 237/3, 236/4, 845/1

Projektant branży sanitarnej
mgr inż. Tomasz Sęczkowski
upr. nr MAZ/0038/PWOS/04

Sprawdzający branży sanitarnej
mgr inż. Anna Liszewska
upr. nr MAZ/0332/PWOS/04

Opracował:
mgr inż. Piotr Łapiński

Temat rysunku
PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

Skala	1:100	Data	01 2012	Numer	2
-------	-------	------	---------	-------	---