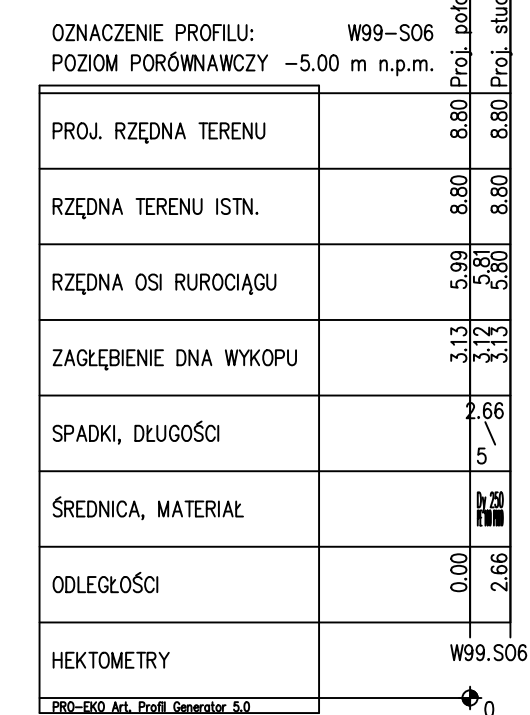
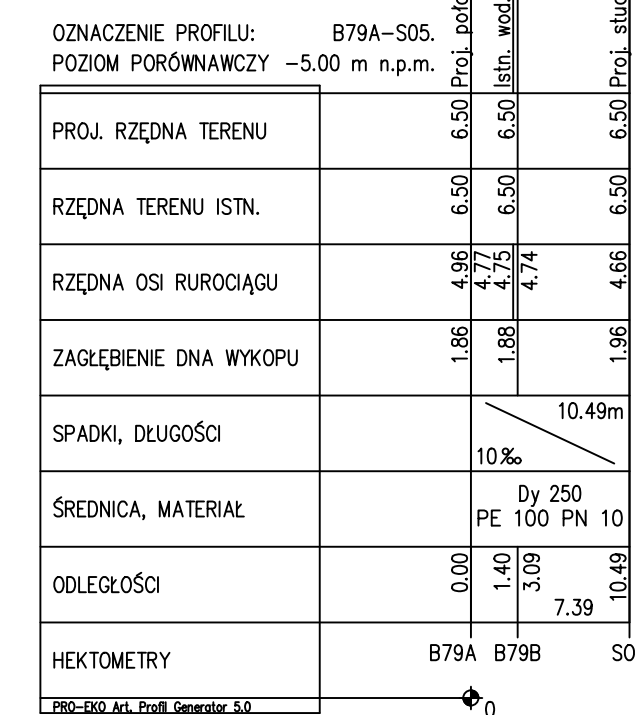
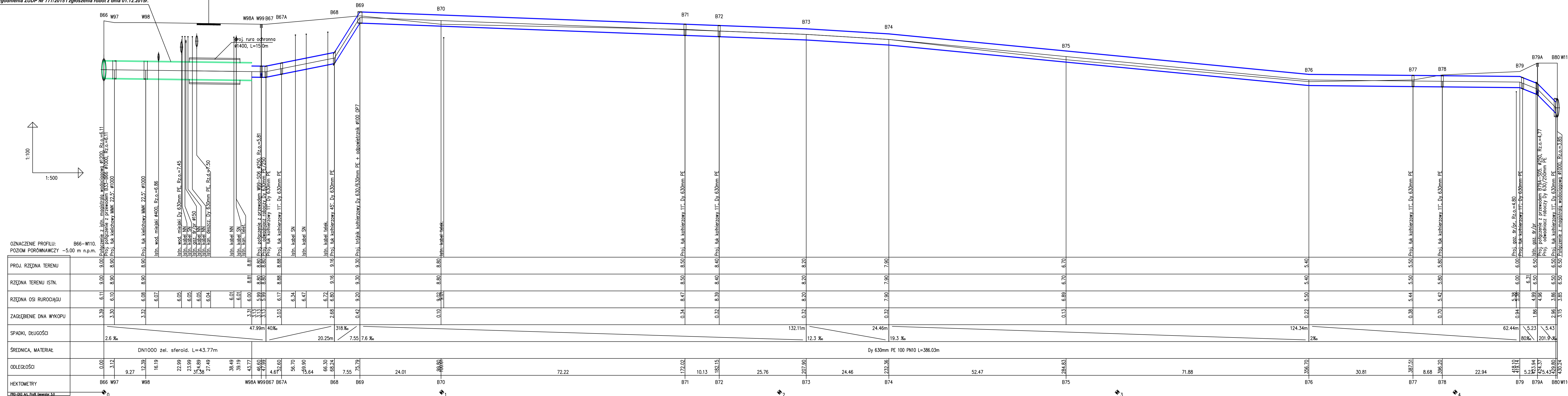


ETAP 1 - RUROCIĄG DOCEŁOWY DN1000

ETAP 1 - RUROCIĄG TYMCZASOWY Dy 630mm PE

Proj. magistrala wodociągowa DN1000 żeliwo sferoidalne
wg uzgodnienia ZUDP Nr 177/2015 i zgłoszenia robót z dnia 01.12.2015r.



PROJEKT BUDOWLANY

Rysunek Nr 2.1

Skala

1:100/500

Nr zlec.

P-185/2014

Investor

Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o.
ul. Maksymiliana Golisza 10
71-682 Szczecin

Nazwa i adres inwestycji

Modernizacja - przebudowa magistrali wodociągowej "Miedwiarka" na odcinku od ul. Jaśminowej do ul. Autostrada Poznańska przed rz. Regalica - wiadukt w Szczecinie

Obiekt

Rurociąg tymczasowy Dy 630 PE wraz odcinkami rurociągów odwadniających Dy 250mm PE na czas budowy magistrali wodociągowej DN1000 żeliwo sferoidalne

Tytuł rysunku

Profile podziemne Etap 1 :
- rurociąg tymczas. Dy 630mm PE z fragm. rury docelowej DN1000, odc. W110-B66
- odwodnienia rurociągu tymczas. Dy 250mm PE, odc. W79A-S05 i W99-S06

Imię i nazwisko

Nr uprawnień

Podpis

Data

Projektował
branża sanitarna

mgr inż.
Stanisław Padiasek

305/1971/Sz

12.2015r.

Sprawdził
branża sanitarna

mgr inż.
Piotr Padiasek

285/Sz/94

PROEKO S.C.
Biuro Projektowo-Consultingowe
71-173 Szczecin, ul. Wita Stwosza 3
tel. 91 487 88 88, tel./fax 91 487 30 16
email : proeko.biuro@wp.pl