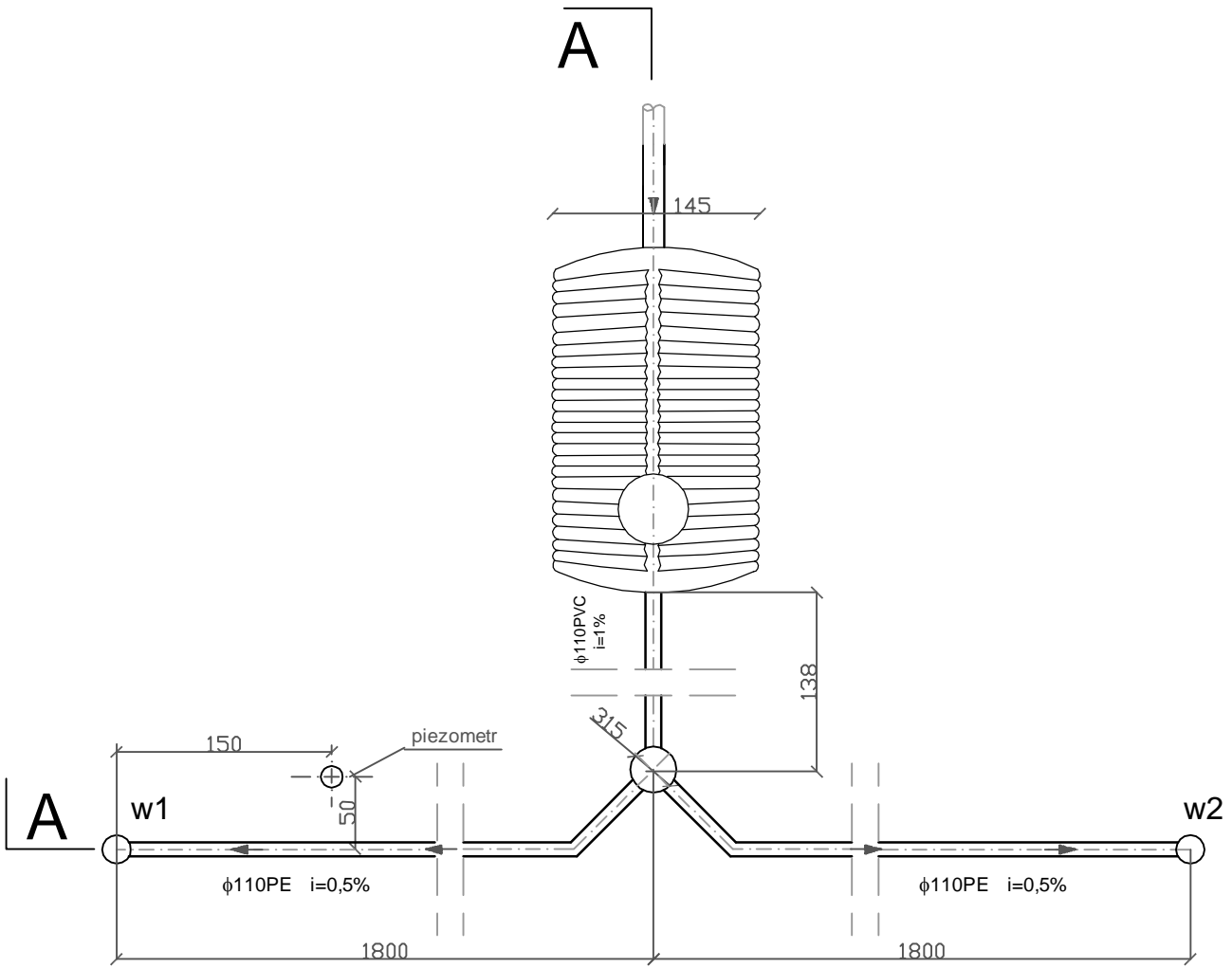
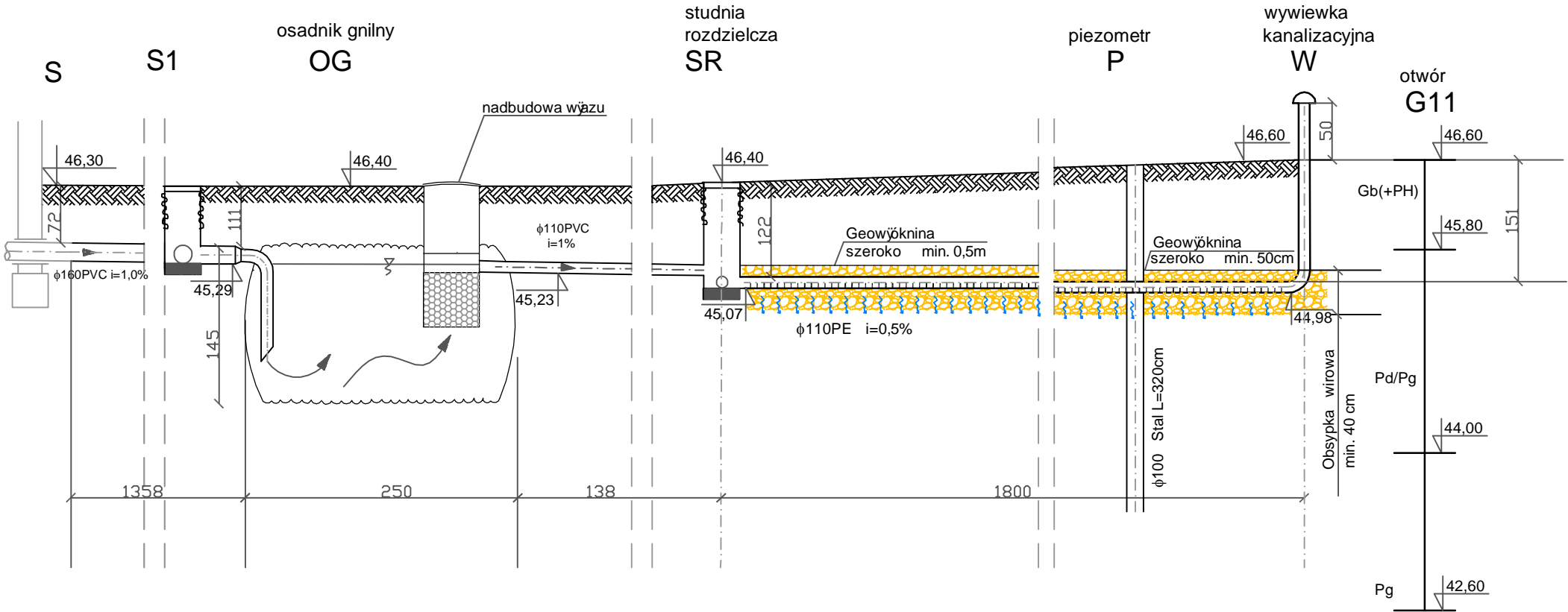


A - A

Urządzenie wodne - drenacja cyfki



jednostka projektowa:

"INWOD"
Inżynieria Środowiska Wodnego
Projektowanie i Nadzory
70-781 Szczecin
ul. Zielona Wzgórze 18/8
tel./fax. 091-488-38-28

branża technologiczno - instalacyjna

projektant:

mgr inż.
Mateusz Dołżonek
upr. ZAP/0079/POOS/14

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

opracował:

mgr inż.
Paweł Nejranowski

sprawił:

mgr inż.
Waldemar Łagiewka
upr. 323/Sz/89

w specjalności instalacyjno-inżyniernej w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych i ochrony środowiska

inwestor:

Gmina Osina
Osina nr 62
72-221 Osina

nazwa inwestycji:

Budowa oczyszczalni przydomowych w m. Krzywice

adres inwestycji:

posesja nr 39; działka nr 65

stadium:

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

tytuł tomu:

Projekt budowy przydomowej oczyszczalni ścieków dla posesji nr 39 w Krzywicach

tytuł rysunku:

przekrój i rzut oczyszczalni ścieków

miejsce i data:

SZCZECIN, XI. 2016

skala:

1:50

nr rys.:

2