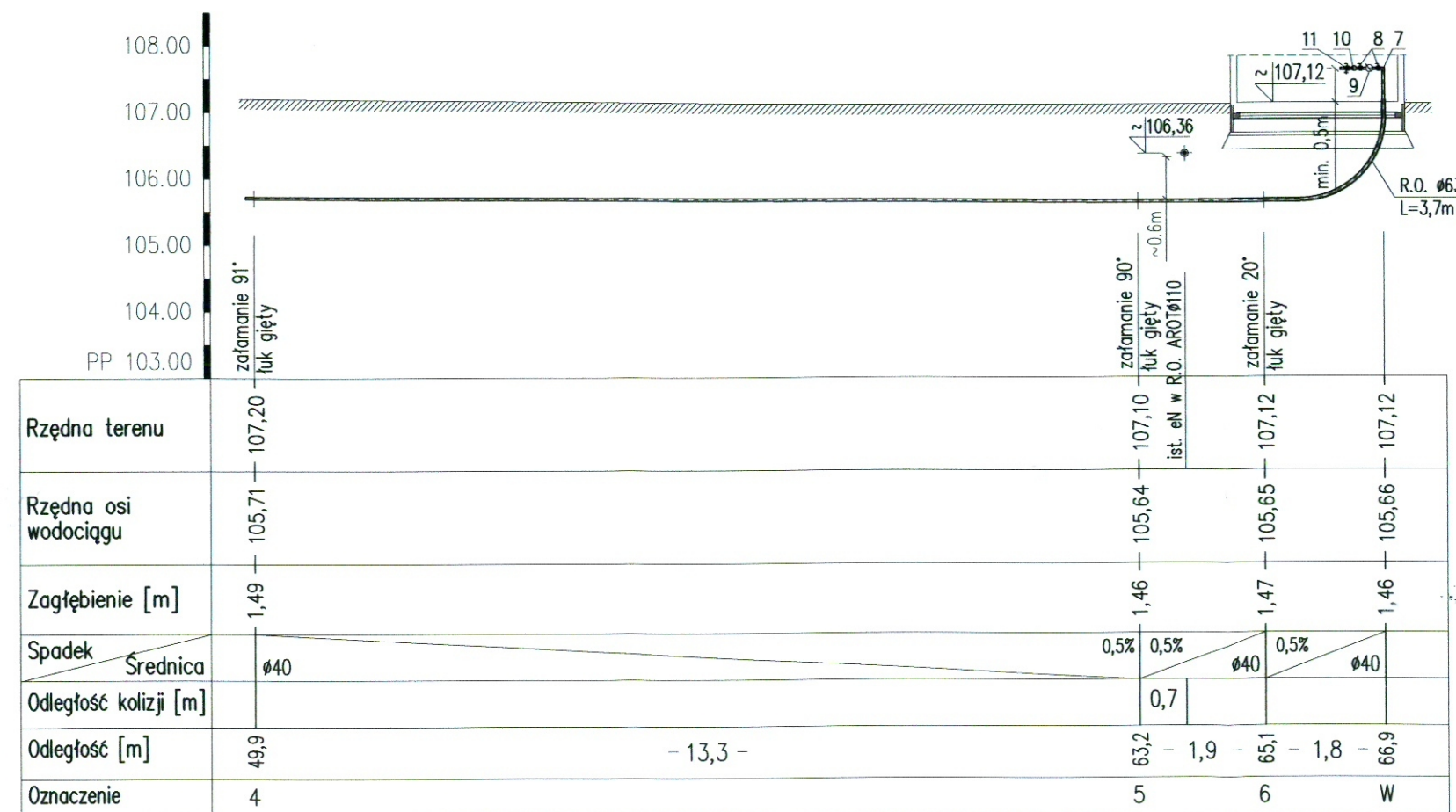
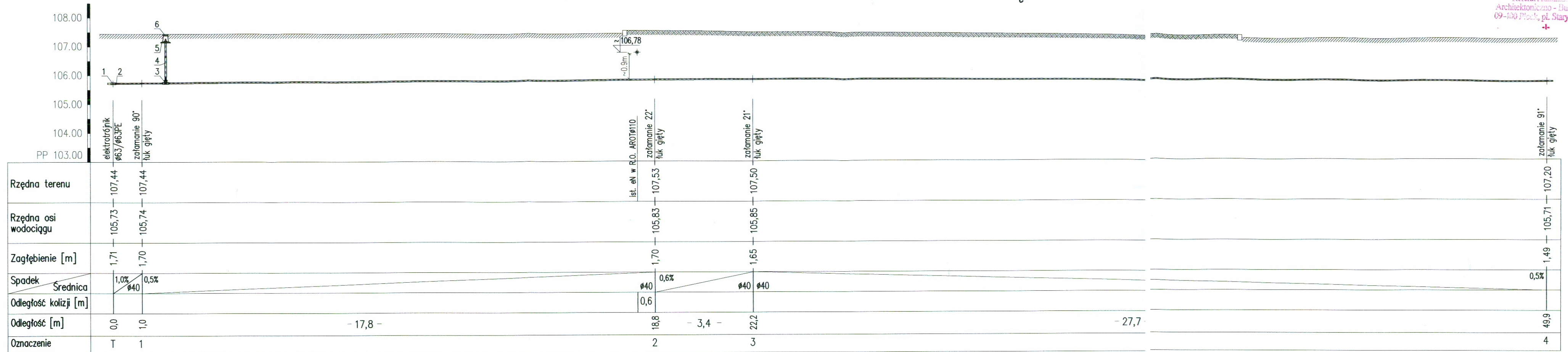


# PROFIL INSTALACJI DOZIEMNEJ WODOCIĄGOWEJ

URZĄD MIASTA PŁOCKA  
Wydział Rozwoju i Polityki Gospodarczej Miasta  
Referat Administracji  
Architektoniczno - Budowlanej  
09-400 Płock, pl. Stary Rynek 1



## Oznaczenia:

- 1 – elektrotrójnik  $\varnothing 63/\varnothing 63$  PE100 PN10
- 2 – redukcja  $\varnothing 63/\varnothing 40$  PE100 PN10
- 3 – zasuwa ze złączami ISO do rur PE  $\varnothing 40/1\frac{1}{4}$  PN10
- 4 – obudowa teleskopowa 1,3–1,8
- 5 – podstawa do skrzynki ulicznej
- 6 – skrzynka uliczna sztywna
- 7 – elektroizolacja do rur PE z gwintem zewnętrznym  $\varnothing 40/1$  PN10
- 8 – zawór kulowy gwintowany 1" PN10
- 9 – wodomierz JS 1,5 dn15 PN10
- 10 – zawór antyskażeniowy gwintowany typ EA291NF 1" PN10
- 11 – zawór kulowy gwintowany 1" PN10 ze spustem

## UWAGI:

1. Instalację doziemną wodociągową wykonać z rur  $\varnothing 40$  PE100 PN10 łączonych przez zgrzewanie elektrooporowe.

Rys nr IS-1	PROFIL INSTALACJI DOZIEMNEJ WODOCIĄGOWEJ	Skala 1:100
Tytuł projektu	Projekt budowy toalety na terenie Cmentarza Komunalnego w Płocku	
obiekt	Toaleta kontenerowa	
inwestor	Gmina Miasto Płock Płock, ul. Stary Rynek 1	
adres budowy	09-400 Płock, ul. Bielska 66 obręb ewid. 0006 – Kostrógaj Rolniczy Jedn. ew. 146201_1 M. Płock Działka nr ew. 5	
branża	sanitarna	
Jednostka projektowa	Rzeczoznawca Budowlany mgr inż. Wojciech Błaszczak 09-410 Płock ul. Batalionu Parasol 76	
projektował	mgr inż. Piotr Łapiński upr. nr MAZ/0043/PWOS/12	
data	7 maja 2019	