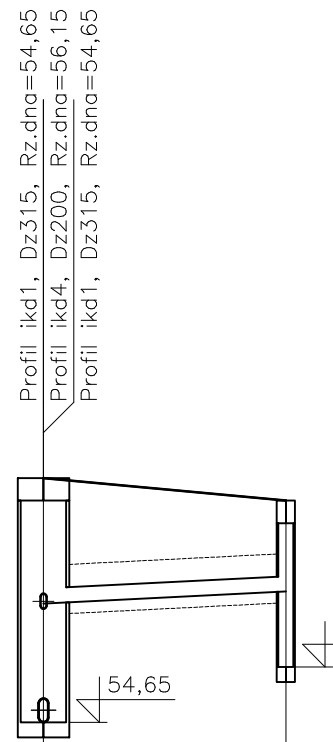


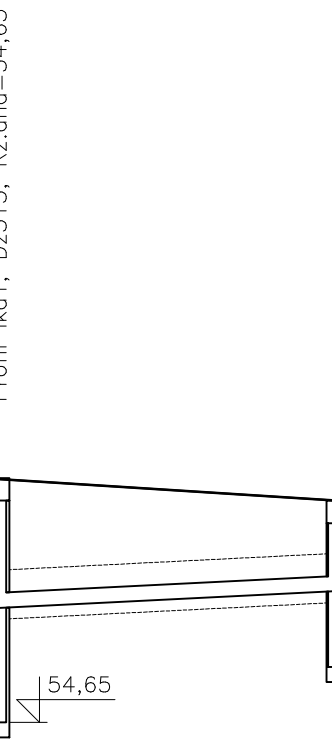
P.p.=45,00
Rzędna istniejącego terenu
Rzędna dna proj. kanatu
Zagłębienie dna od terenu istn.
Proj. spadek kanatu, odległość
Proj. średnica zewnętrzna, materiał
Hektometr i odległości

Profil ikd3



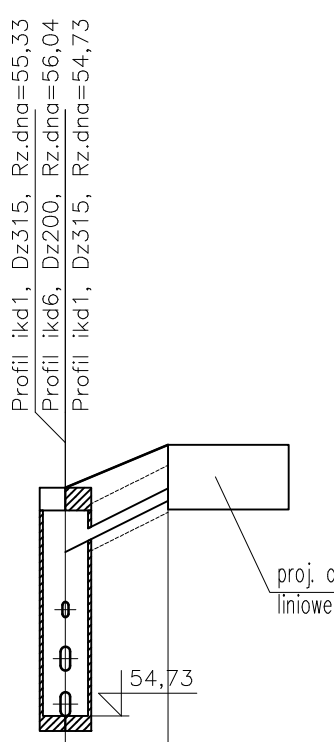
P.p.=45,00

Profil ikd4



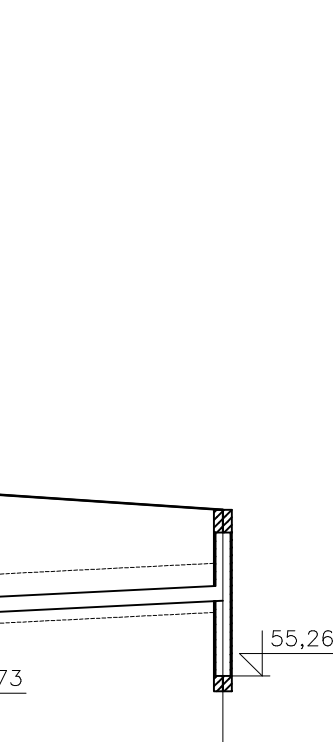
P.p.=45,00

Profil ikd5



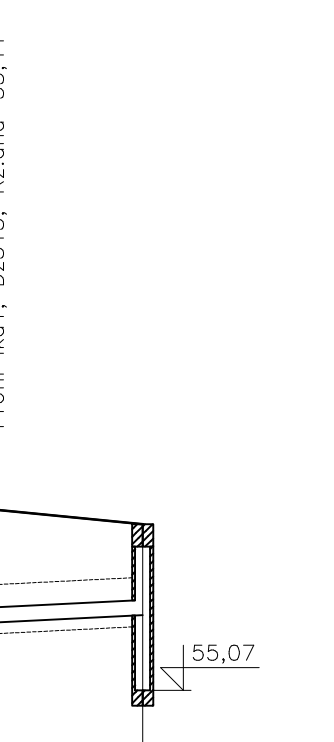
P.p.=45,00

Profil ikd6



P.p.=45,00

Profil ikd7



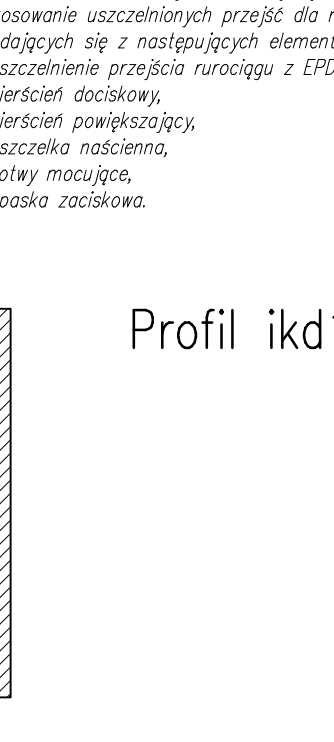
P.p.=45,00

Profil ikd8



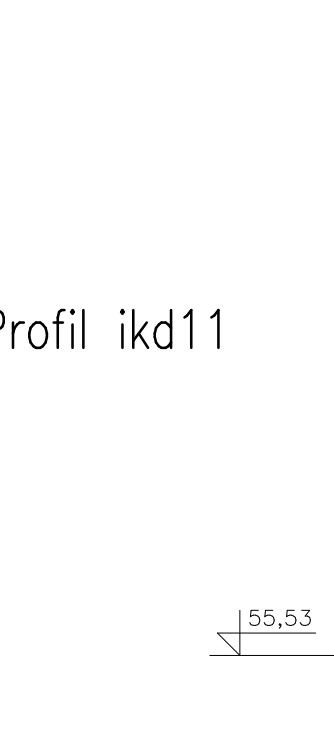
P.p.=45,00

Profil ikd9



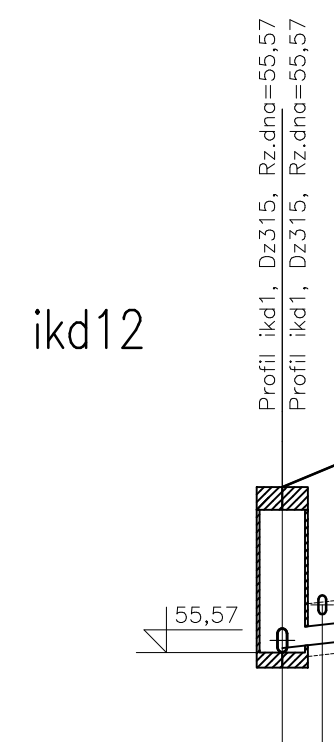
P.p.=45,00

Profil ikd10



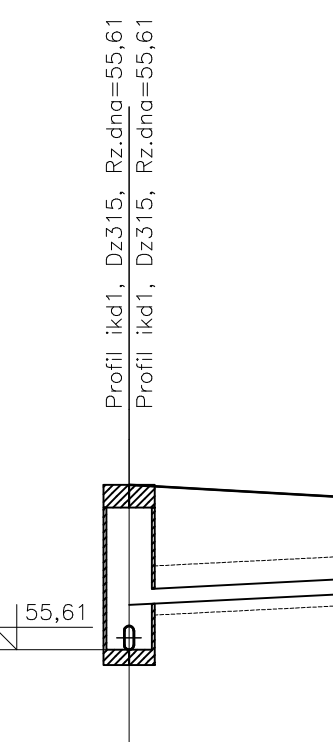
P.p.=45,00

Profil ikd11



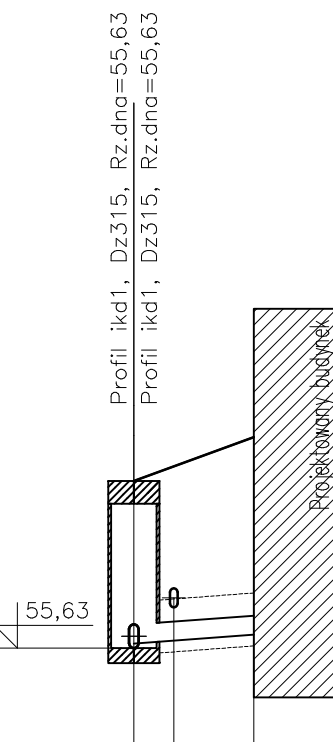
P.p.=45,00

Profil ikd12



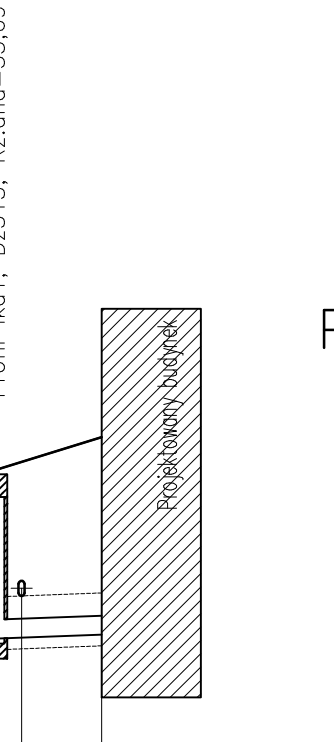
P.p.=45,00

Profil ikd13



P.p.=45,00

Profil ikd14



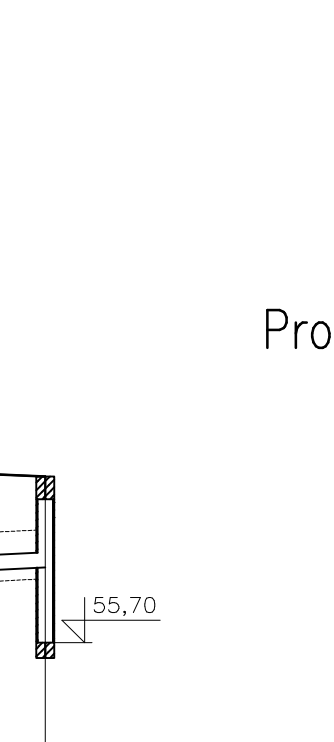
P.p.=45,00

Profil ikd15



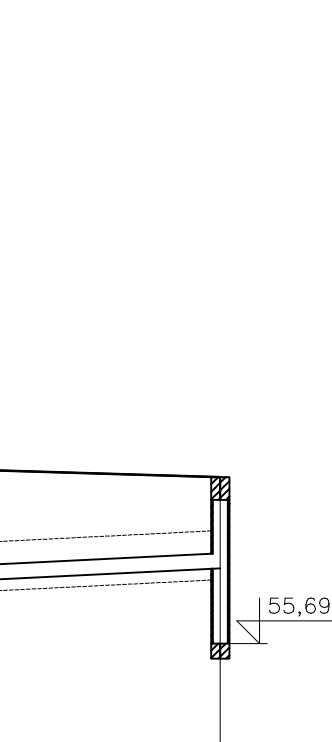
P.p.=45,00

Profil ikd16



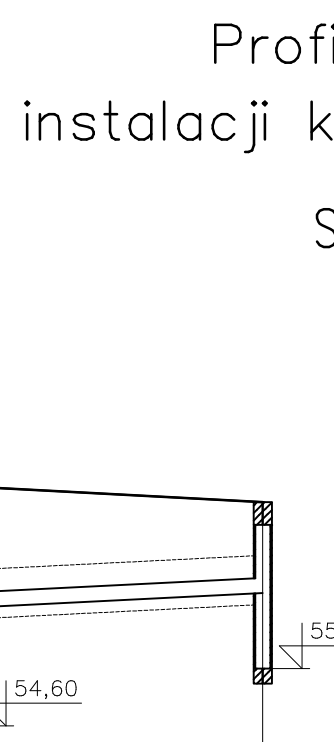
P.p.=45,00

Profil ikd17



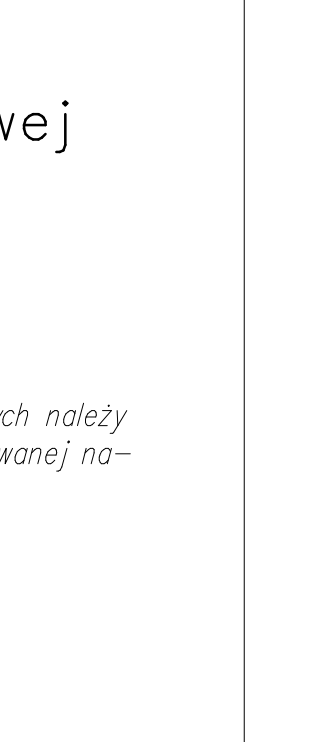
P.p.=45,00

Profil ikd18



P.p.=45,00
Rzędna istniejącego terenu
Rzędna dna proj. kanatu
Zagłębienie dna od terenu istn.
Proj. spadek kanatu, odległość
Proj. średnica zewnętrzna, materiał
Hektometr i odległości

Profil ikd19



LATECKI

projekt

PROJEKTANT

PAWEŁ LATECKI

DATA OPRACOWANIA

07.2022

SPRAWDZAJĄCY

JACEK

DATA OPRACOWANIA

07.2022

OPRACOWAŁ

GRZEGORZ LATECKI

DATA OPRACOWANIA

07.2022

NAZWA OBIEKTU

Budowa dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz kompleksowym zagospodarowaniem terenu

Tytuł

Profil zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej

Numer rysunku

S13

Skala rysunku

1:100/250

Euro-Projekt

Grzegorz Latecki

ul. Świdłowska 12/25

tel. +48 88 50 51 00

e-mail: projekt@europrojektlat.pl

Uwaga  
Różne wstawki i kratki wpustowych należy dostosować do rzędnych projektowanej nawierzchni komunikacyjnej

## Profile zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej

Skala 1:100/250