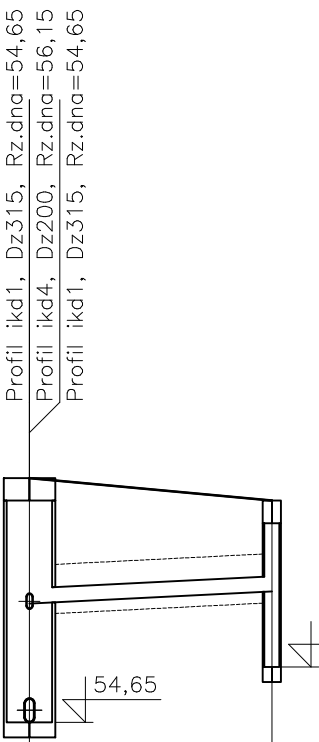
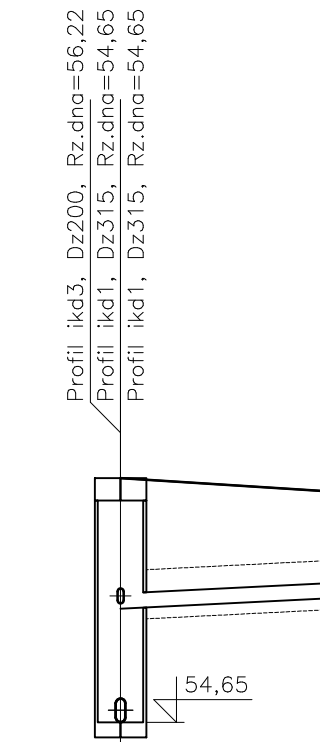


P.p.=45,00
Rzędna istniejącego terenu
Rzędna dna proj. kanatu
Zagłębienie dna od terenu istn.
Proj. spadek kanatu, odległość
Proj. średnica zewnętrzna, materiał
Hektometr i odległości

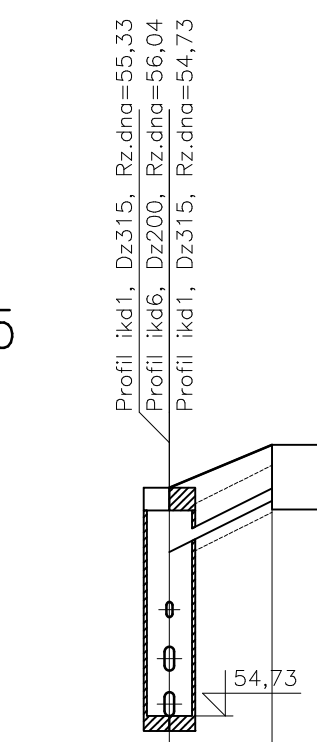
Profil ikd3



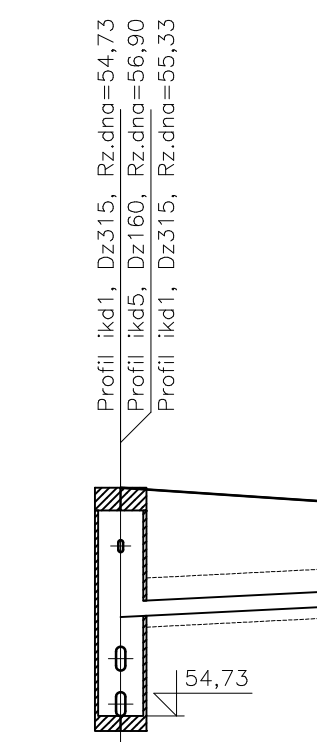
Profil ikd4



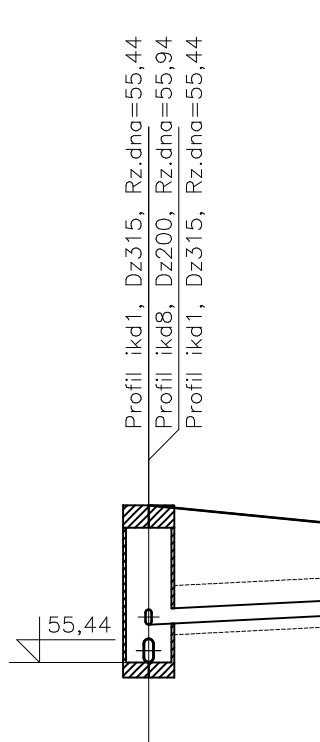
Profil ikd5



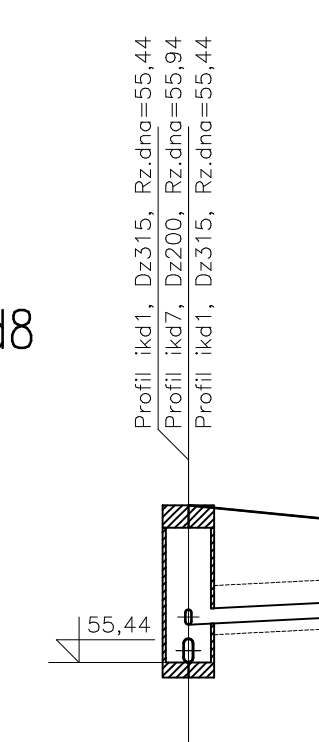
Profil ikd6



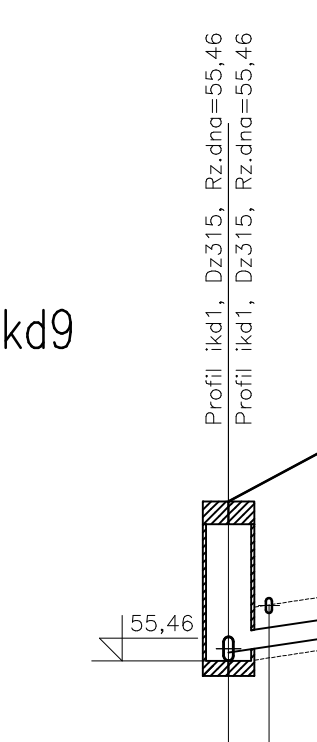
Profil ikd7



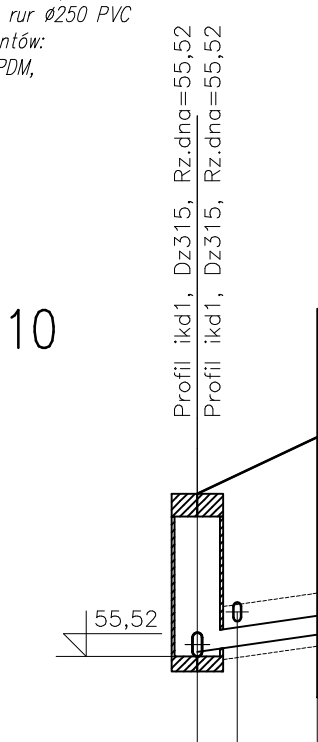
Profil ikd8



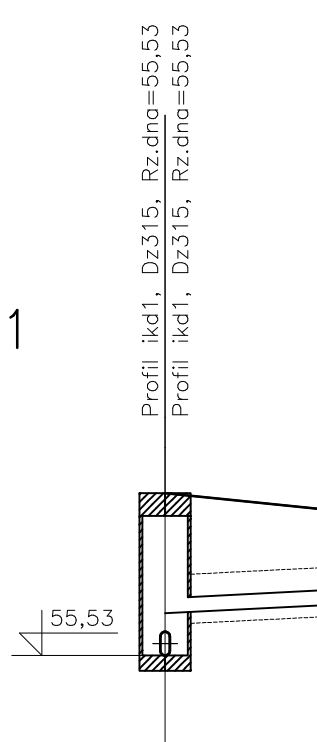
Profil ikd9



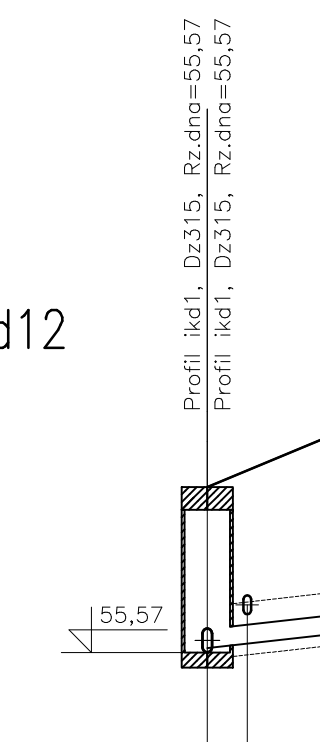
Profil ikd10



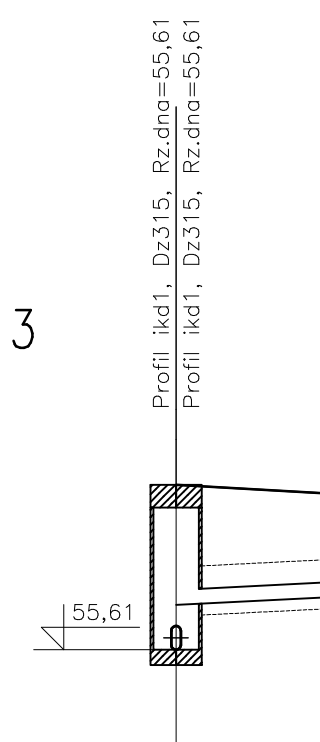
Profil ikd11



Profil ikd12



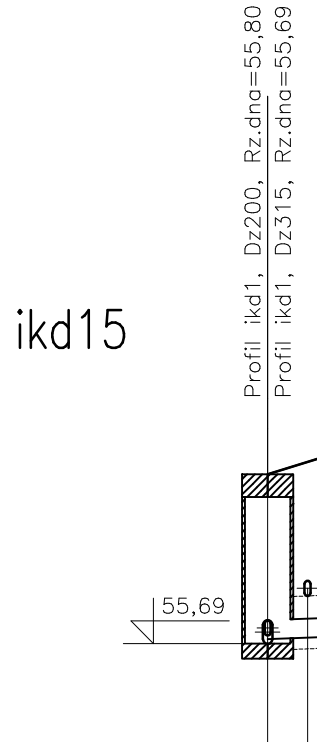
Profil ikd13



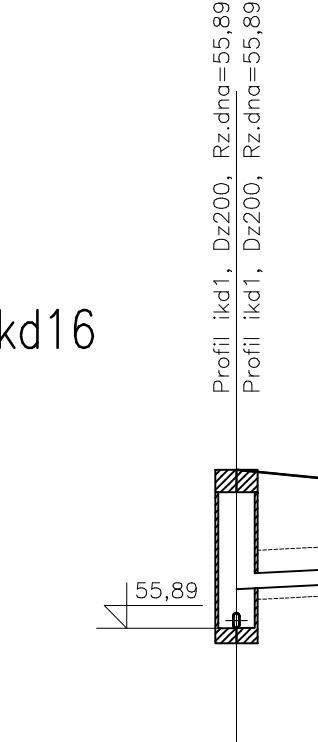
Profil ikd14



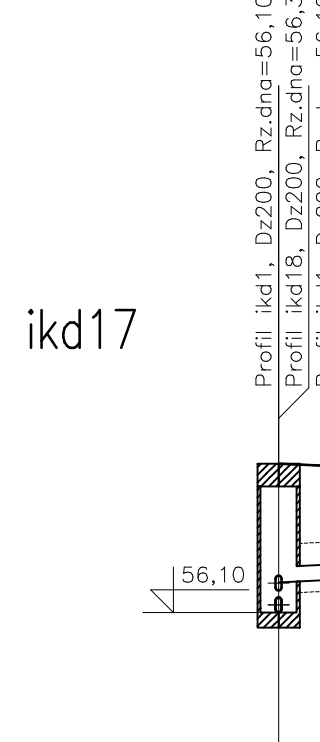
Profil ikd15



Profil ikd16



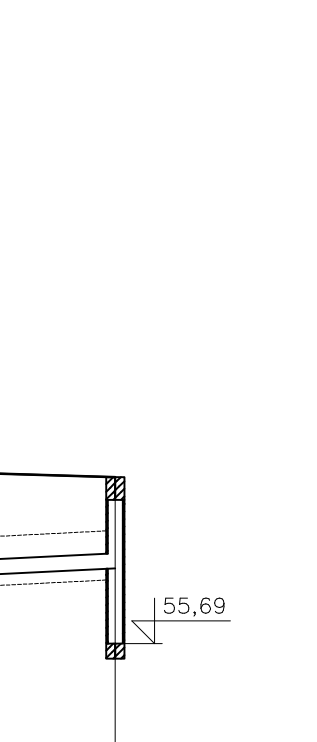
Profil ikd17



Profil ikd18



Profil ikd19



Profile zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej

Skala 1:100/250

Uwaga
Różne wstaw i kręte wpustowych należy dostosować do rzędnych projektowanej nawierzchni komunikacyjnej

LATECKI p r o j e k t		Euro-Projekt Grzegorz Latecki ul. Świdowska 15, 05-110 Warszawa tel. 22 666 66 66 e-mail: projekt@europrojekt.pl	
PROJEKTANT	PAWEŁ LATECKI		
DATA OPRACOWANIA	WAW/010/PW/054	07.2022	
SPRAWDZAJĄCY	JACEK LATECKI		
NAZWA OPRACOWANIA	POW/002/PW/054	07.2022	
OPRACOWAŁ	GRZEGORZ LATECKI		
DATA OPRACOWANIA	07.2022	Budowa dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz kompleksowym zagospodarowaniem terenu	
NAZWA OBIEKTU			
TYTUŁ RYSUNKU			
NUMER RYSUNKU	S9	SKALA RYSUNKU	1:100/250