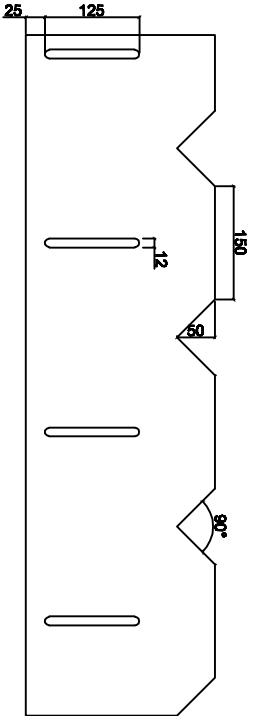
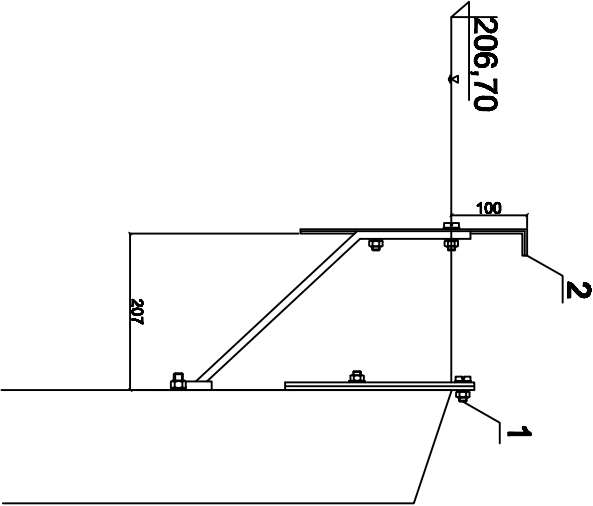


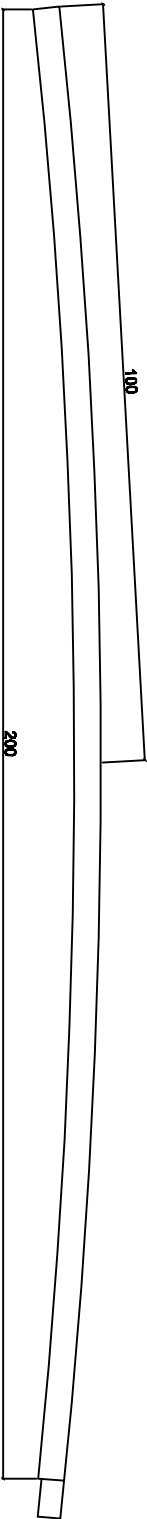
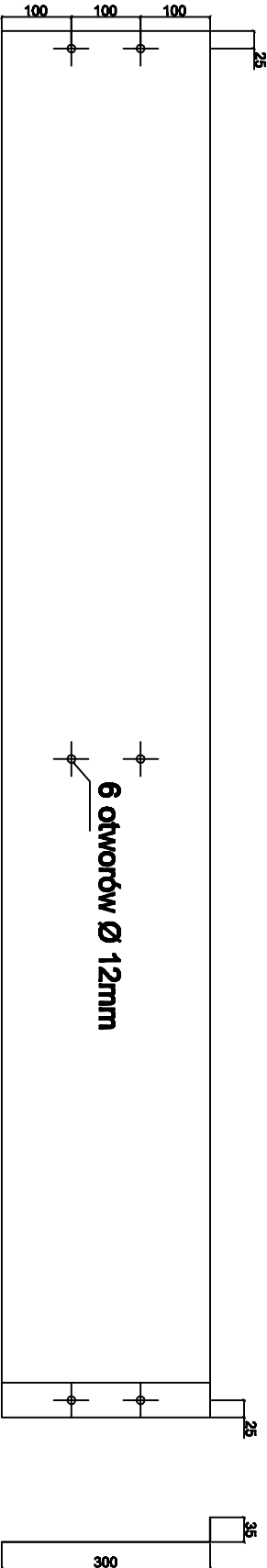
POZYCJA 1



Materiał: stal "304" lub
aluminium, grubość 2mm



POZYCJA 2



Inwestor: gmina Andrespol, ul. Rokicińska 126				
95 - 020 Andrespol				
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W KRASZEWIE				
Imię i nazwisko		Data	Podpis	BKO-KOMPLEKS ul. Guzewała 14 95-030 Rzgów tel. 0-42 2278786 0-42 2278878
Projektant	mgr inż. Wojciech Grudnik nr wpz ST-642/86			
Asystent projektanta	inż. Marcin Słowak			
Asystent projektanta				
Sprawdzający	mgr, inż. Andrzej Dworki nr wpz Sk-197/89			
Przelew pilasty, deska szumowa				
Skala 1:10				
Branża: Technologiczna		Projekt budowlano - wykonawczy	Rys.17 A	

Oznaczenia:
1-Przelew pilastry wyk. twarde PVC
spienione, grubość 8-10 lub stal
nierdzewna "304" grubość 2mm
2-Deska szumowa, stal nierdzewna