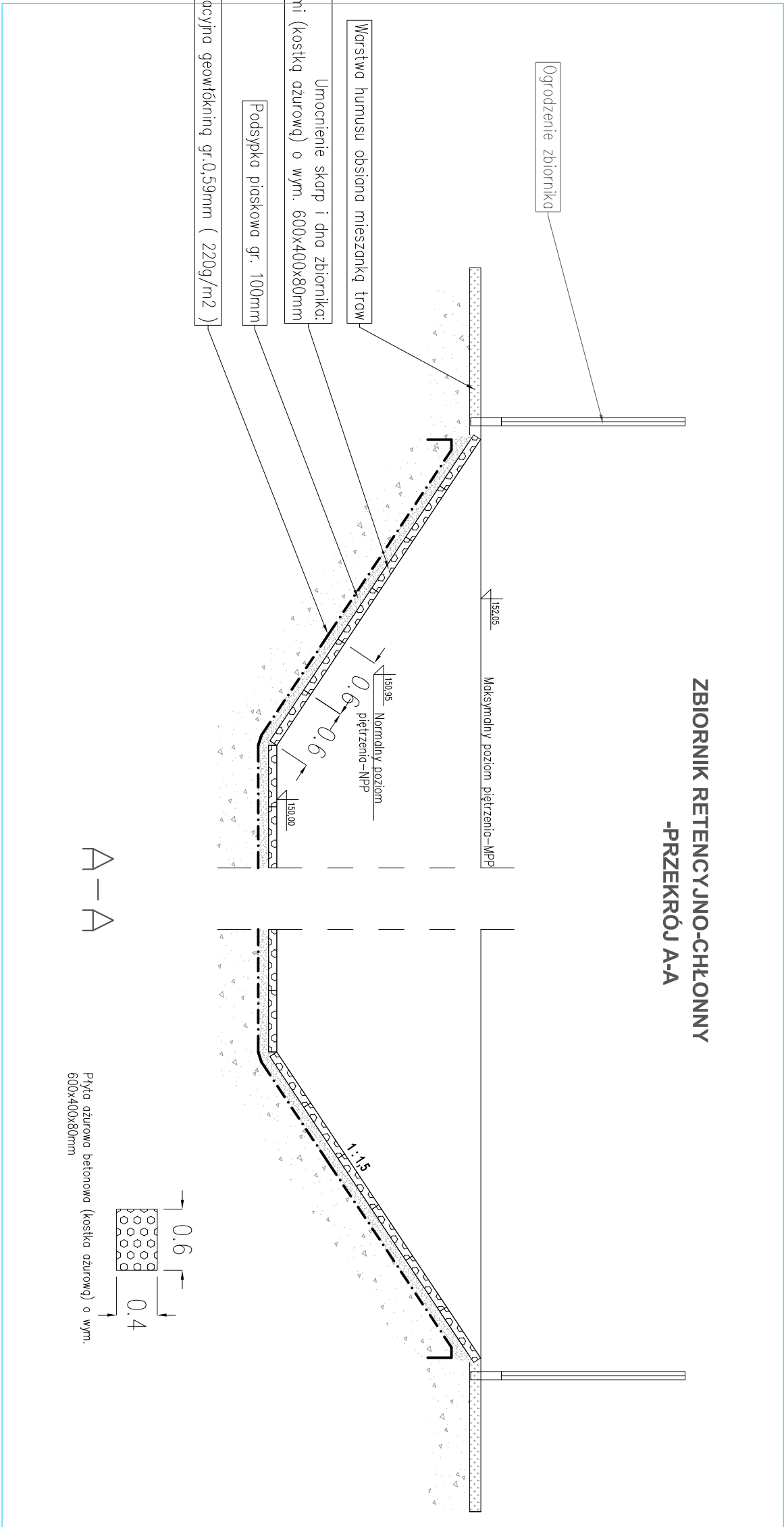
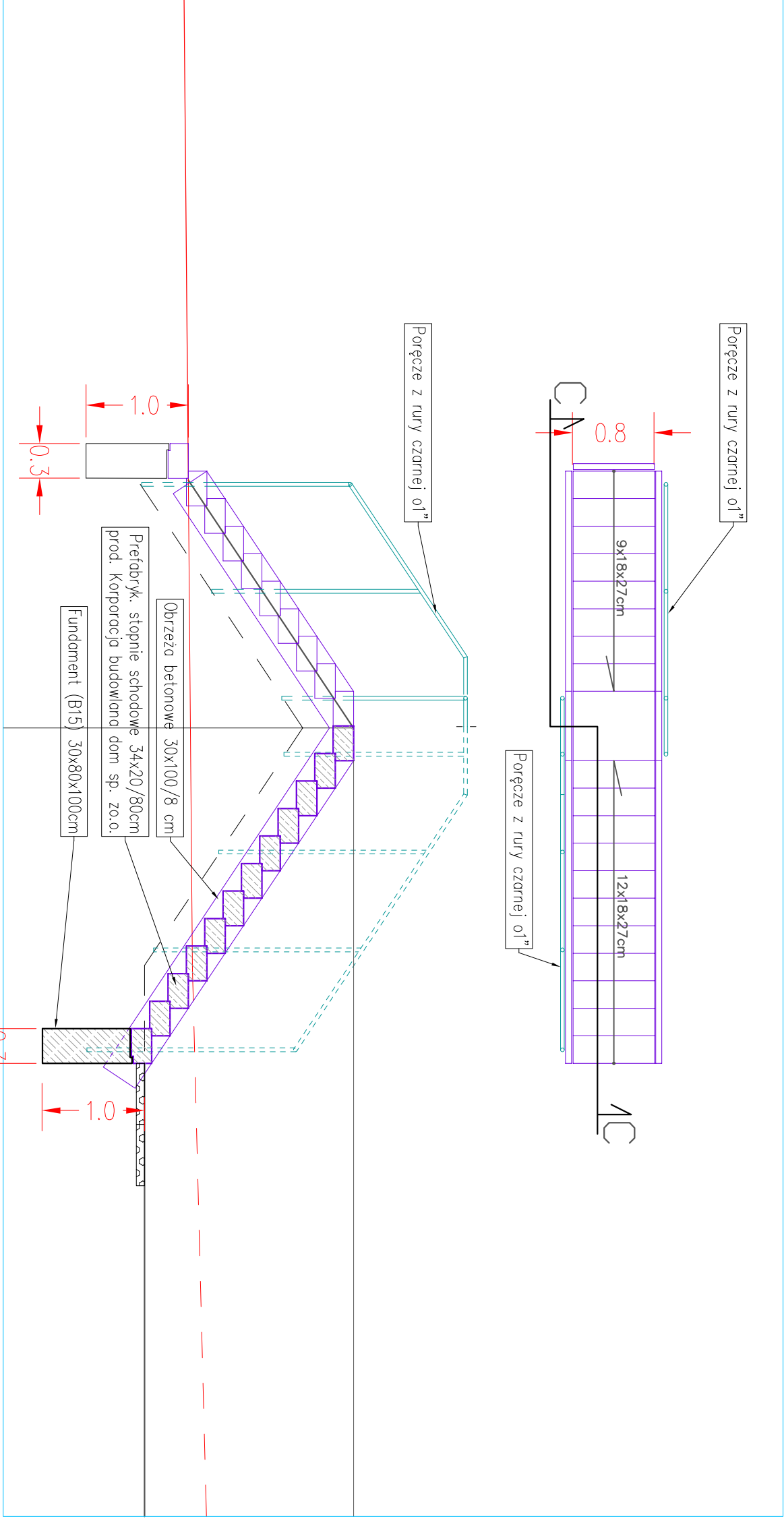
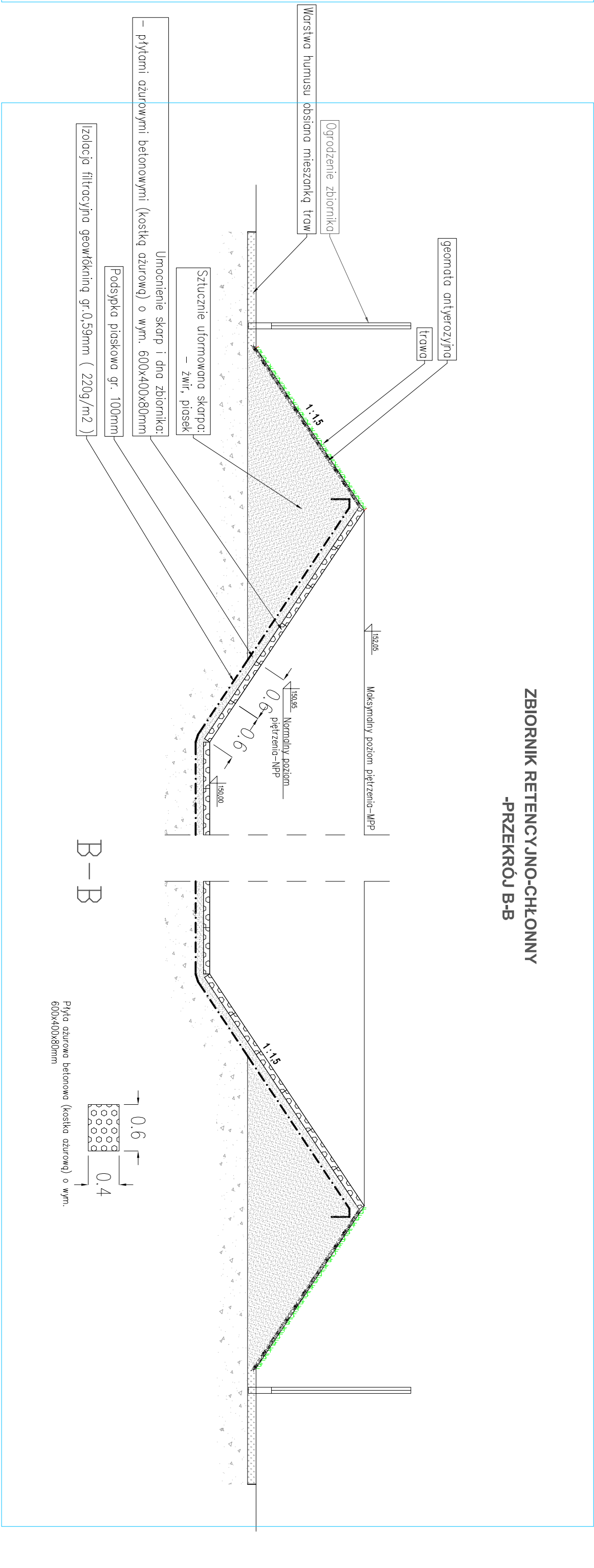


ZBIORNIK RETENCYJNO-CHŁONNY
-PRZEMKÓJ A-A



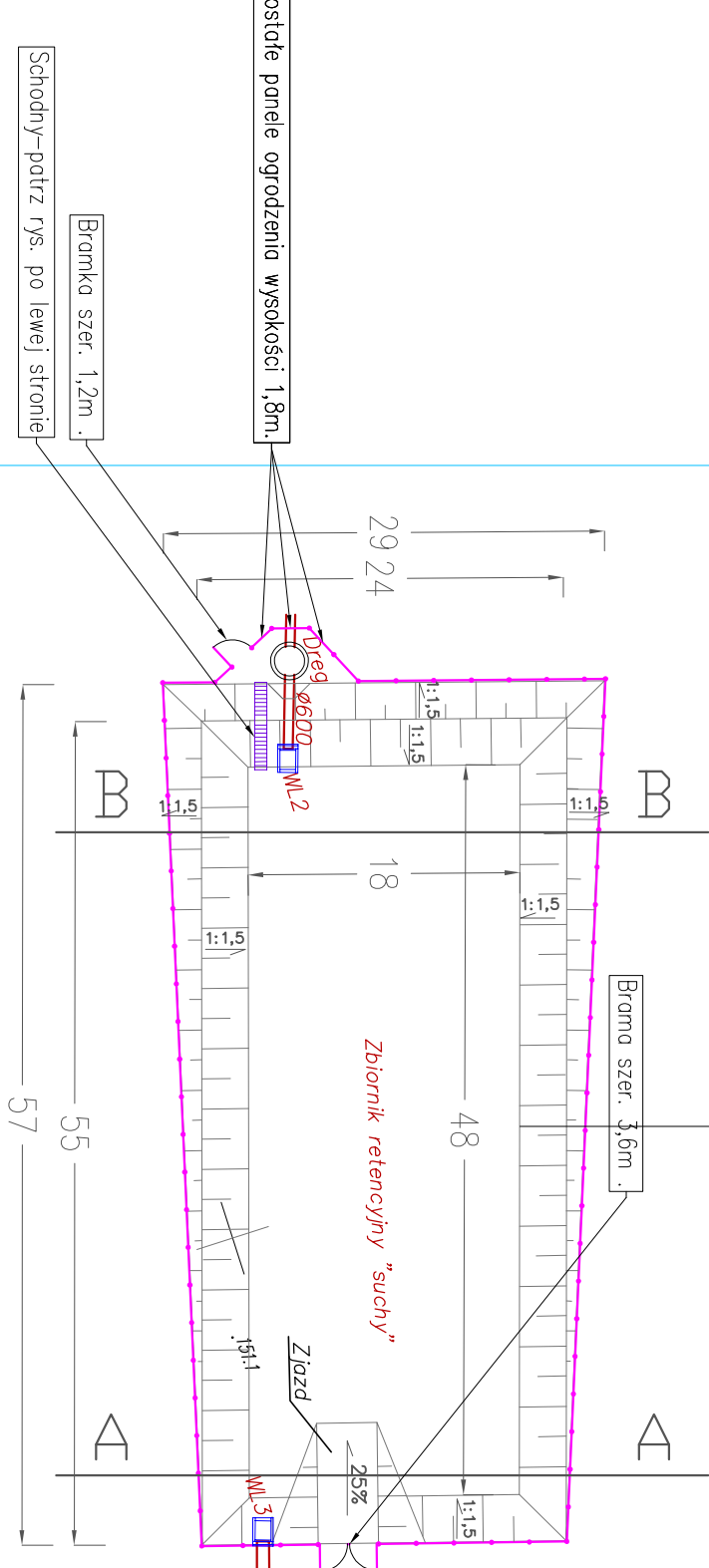
ZBIORNIK RETENCYJNO-CHŁONNY
-PRZEMKÓJ B-B



A-A

B-B

Trzy przeszło wykonane z pości o wysokości 2,5m, pozostałe panele ogrodzenia wysokości 1,8m.



ZBIORNIK RETENCYJNO
-CHŁONNY SKALA 1:500

PRACOWNIA		mgr inż. Dariusz Nehring	
PROJEKTÓW BUDOWLANYCH		PROJEKTOWANIE	
ul. # Arny Dobrej 9 08-500 Włocławek 501 257 191		PROJEKTOWANIE	
Astrak. Białost. ul. Kosciuszka 163. 08-500 Włocławek		PROJEKTOWANIE	
OPROWADZENIE WÓD OPADAYCH Z OSIEDLA LUDZARSKA W DZIAŁOWIE.		PROJEKTOWANIE	
Działowo, dz. nr 74, 30933, 33112 obręb Płetawki, 1989 obręb m. Działowo		PROJEKTOWANIE	
TYTUŁ I PRZEDMIOT PROJEKTU		PROJEKTOWANIE	
Zbiornik retencyjno chłonnny "suchy".		PROJEKTOWANIE	
- szczegóły konstrukcyjne.		PROJEKTOWANIE	
Gmina Miasto Działowo.		PROJEKTOWANIE	
ul. Zamkowa 12, 13-200 Działowo		PROJEKTOWANIE	
mgr inż. Dariusz Nehring		PROJEKTOWANIE	
CIE 28190: WAZ/0331/PWOS/04		PROJEKTOWANIE	
Inż. Cezary Nehring		PROJEKTOWANIE	
12.2015		PROJEKTOWANIE	
1:50		PROJEKTOWANIE	
3,1		PROJEKTOWANIE	