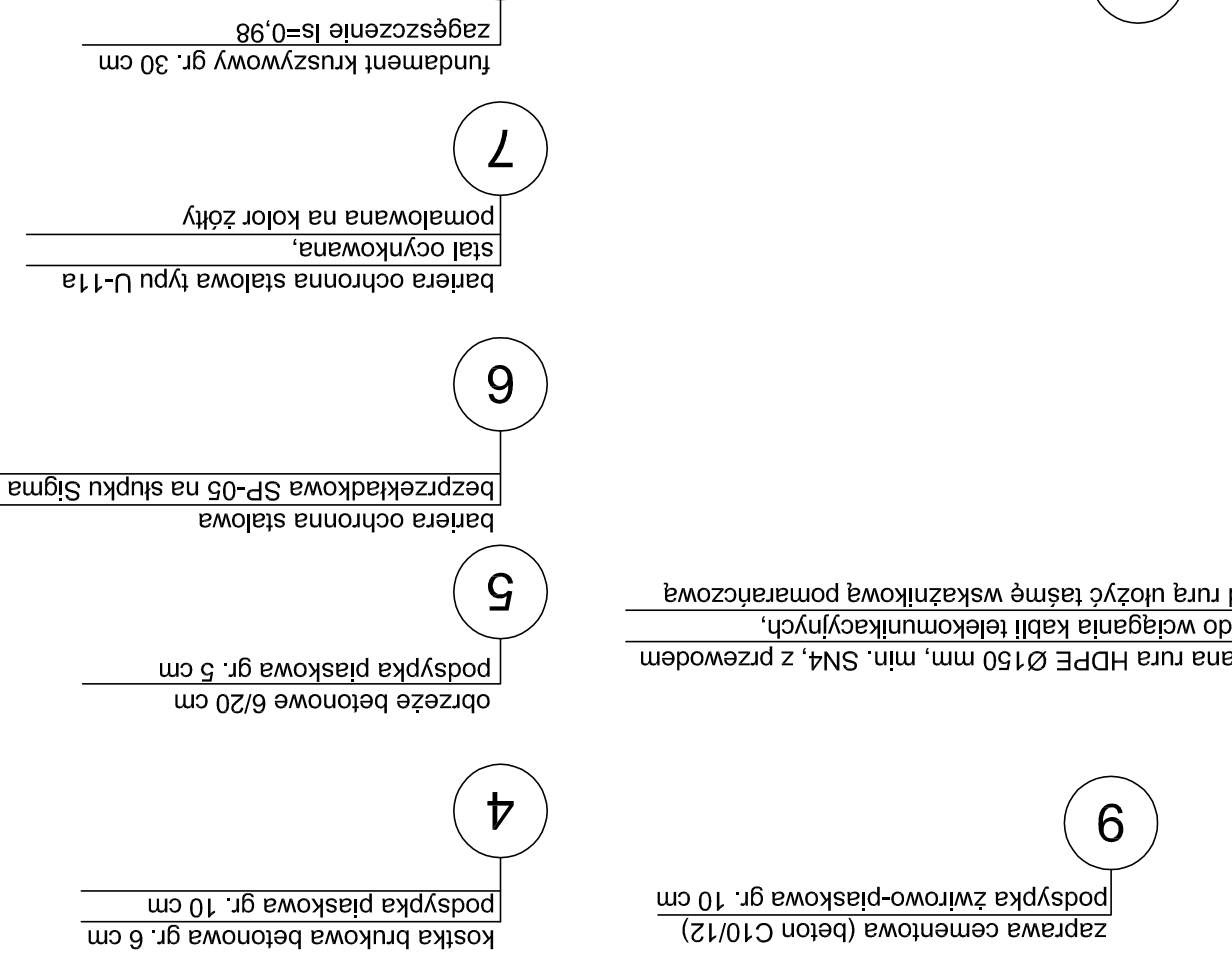
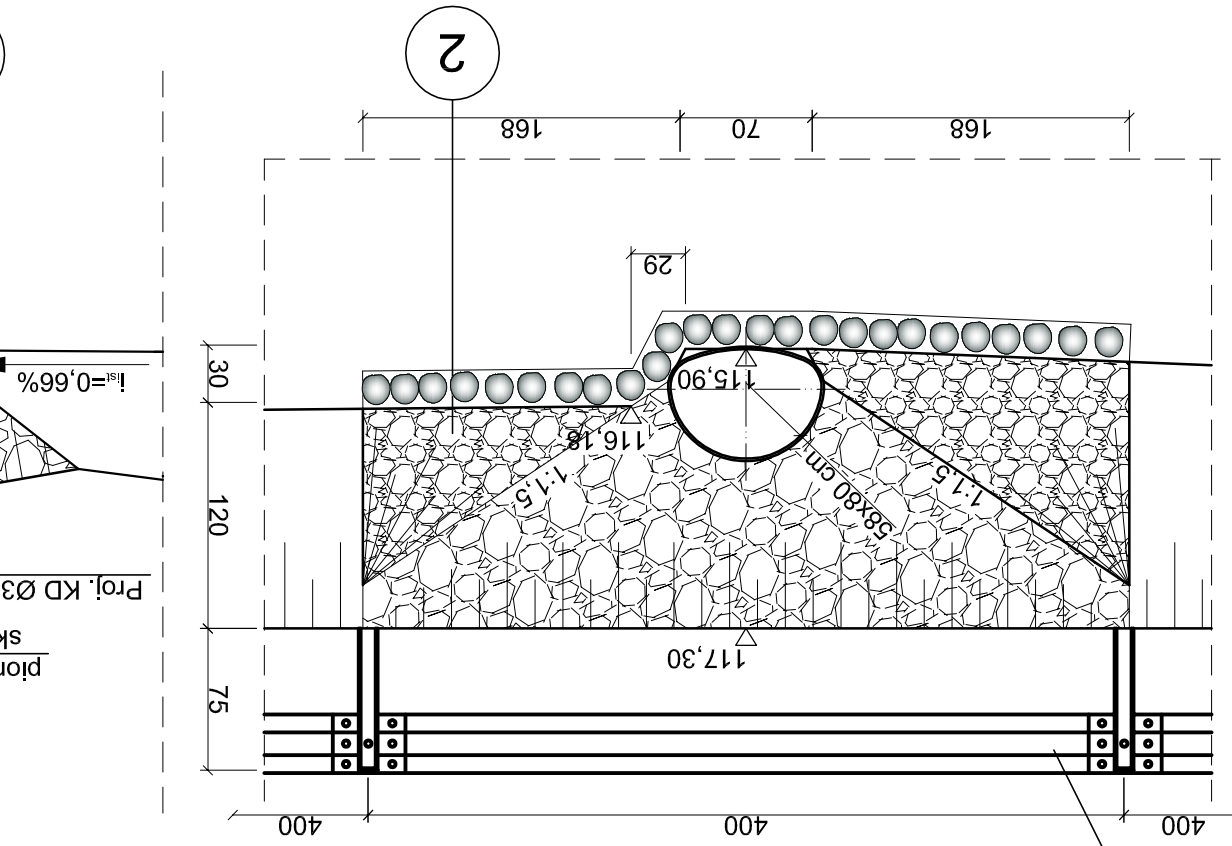
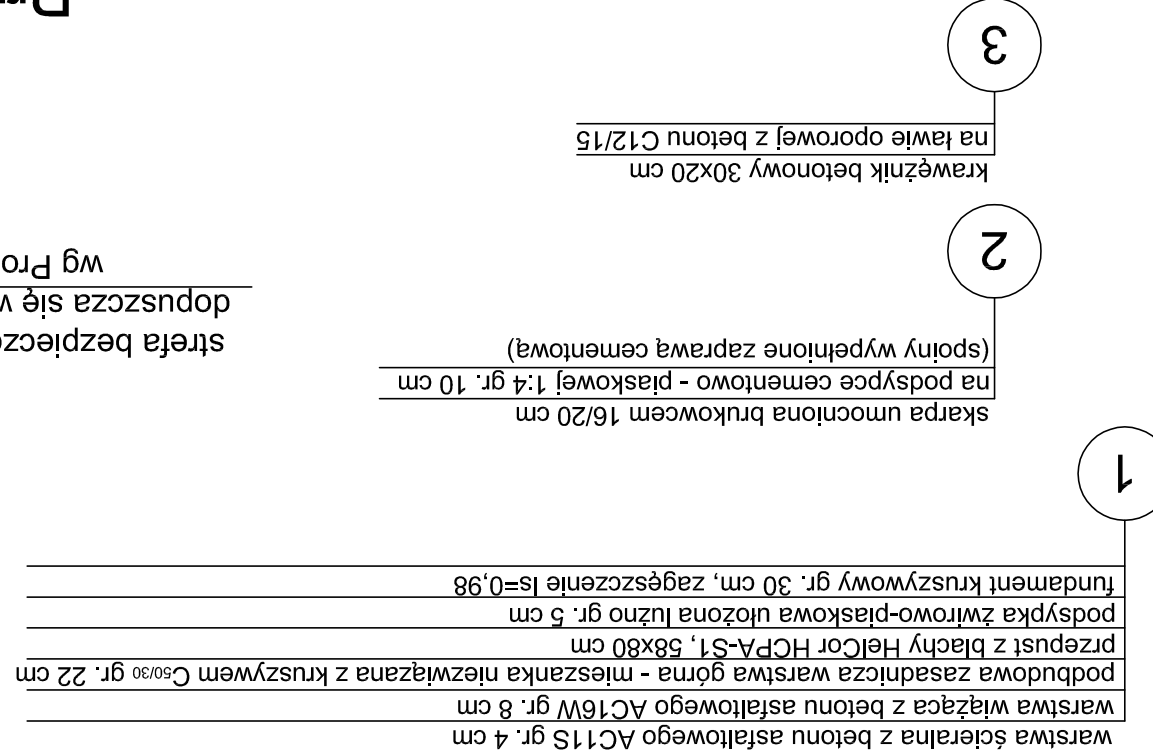
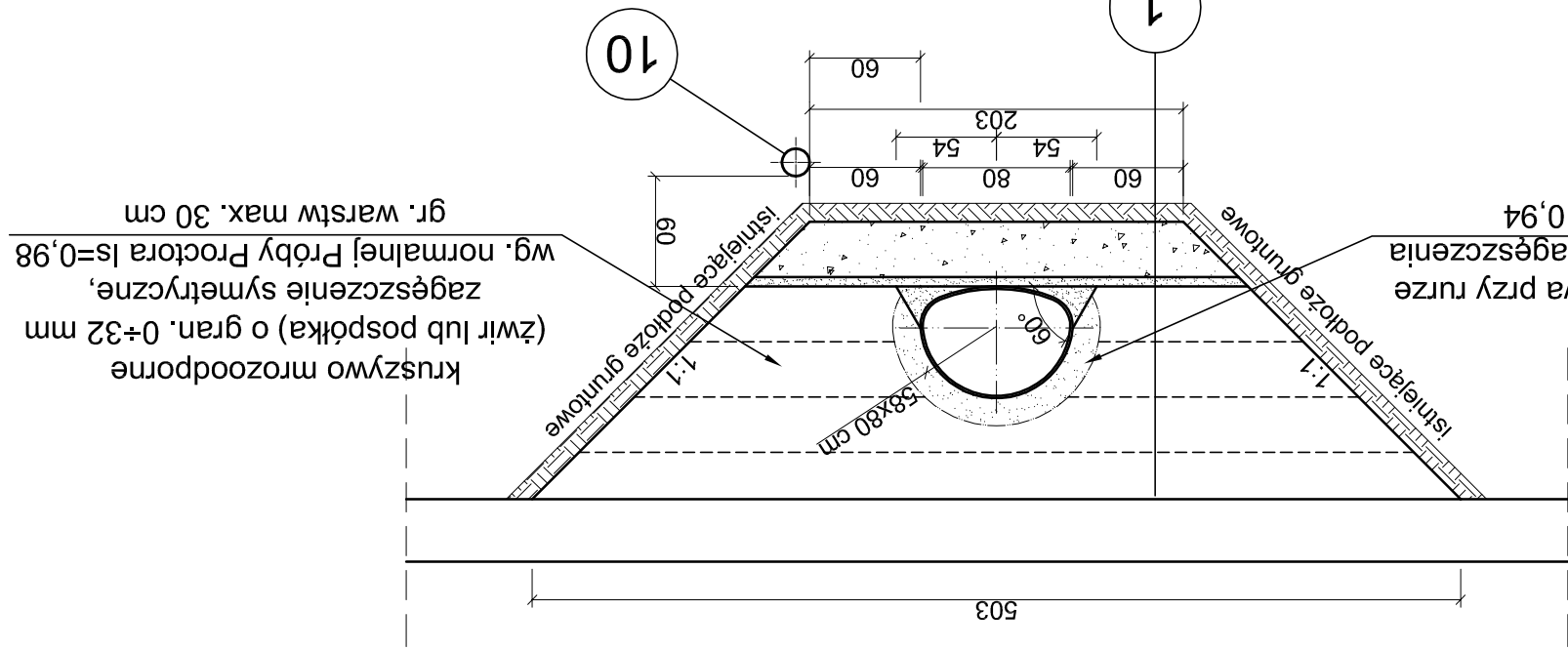
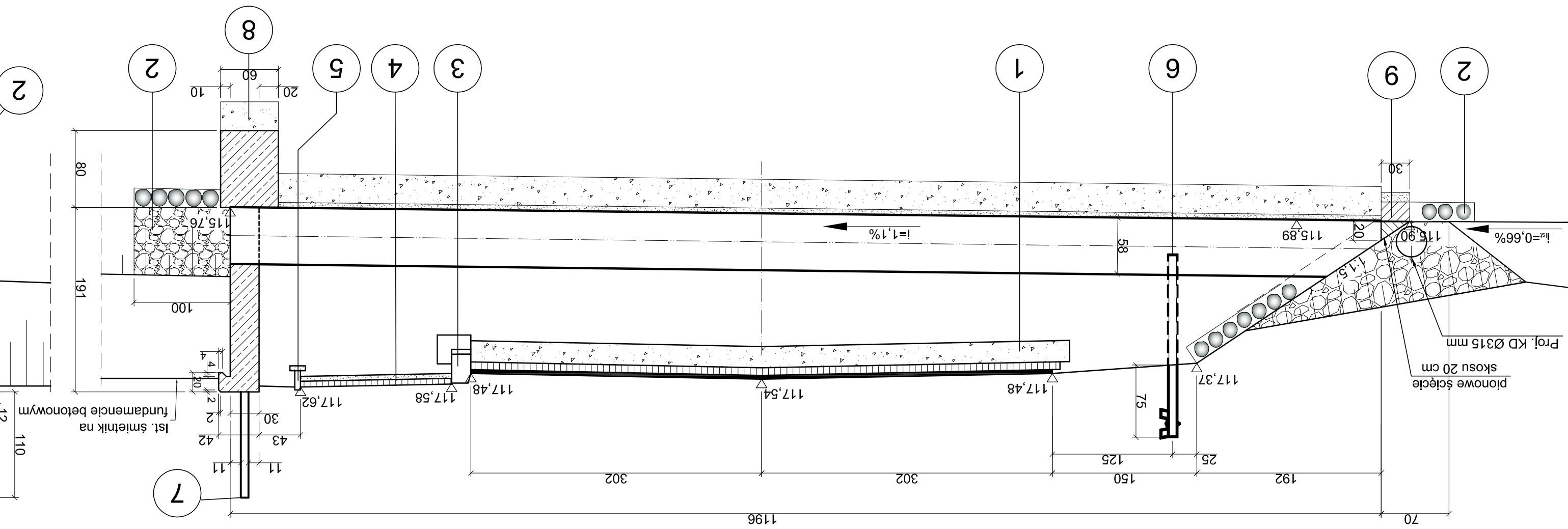
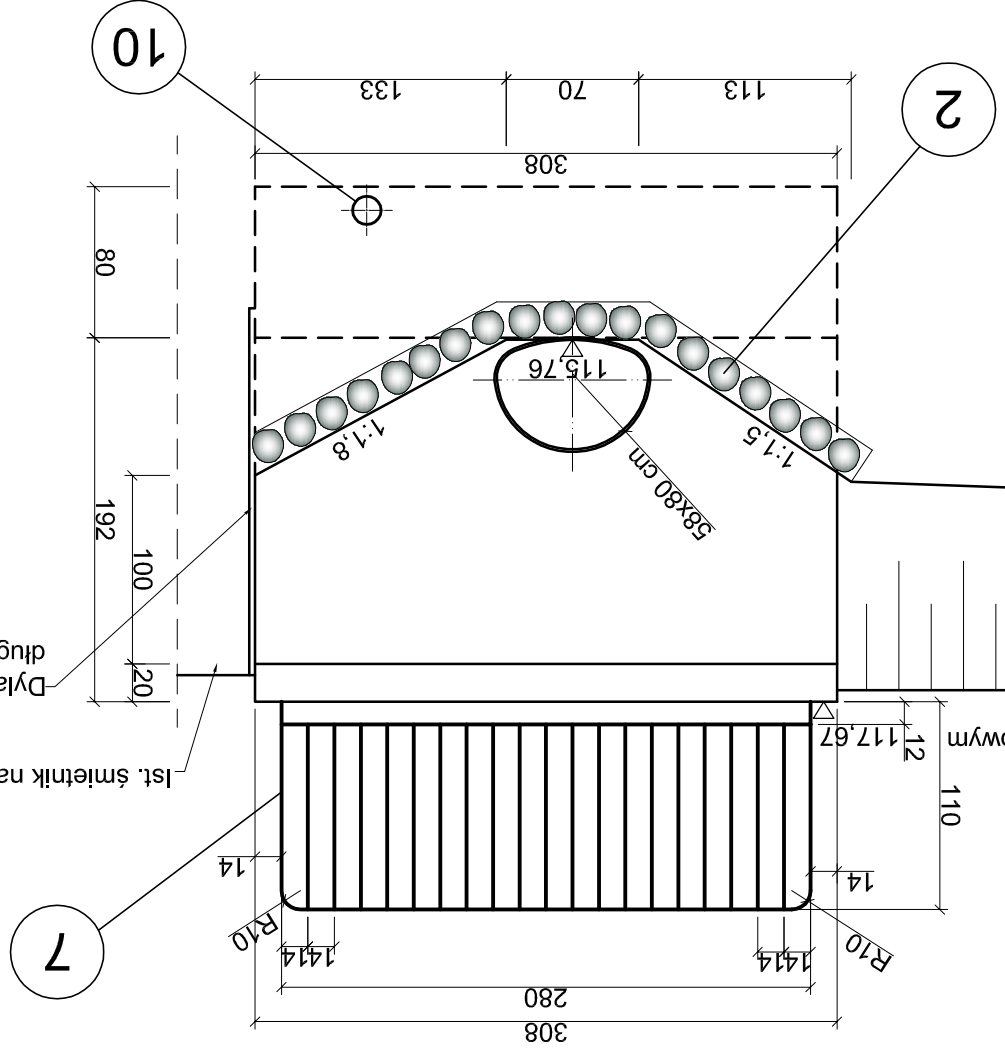
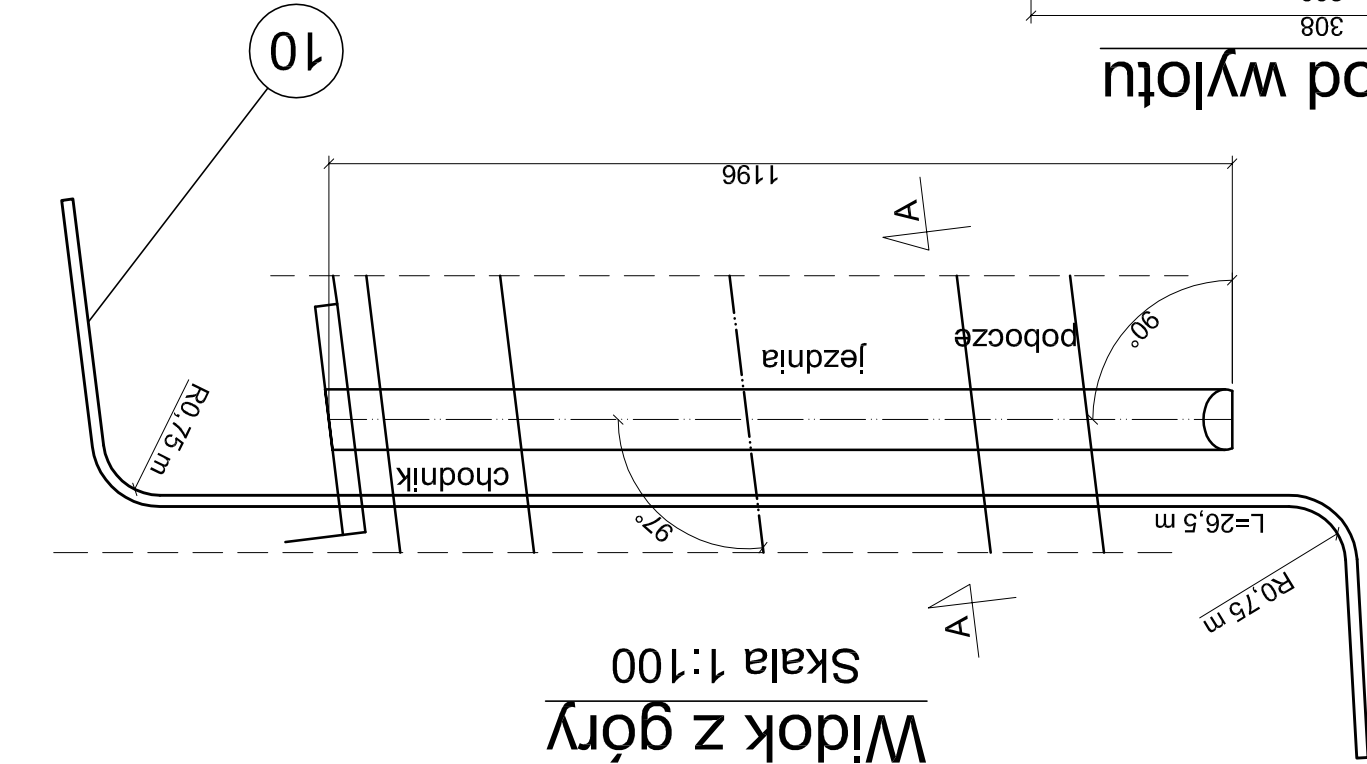


BIURO PROJEKTÓW "BIPRO"		15-139 Białystok, ul. Ks. A. Syczewskiego 8/307	
OBIEKT: Przebudowa z rozbudową drogi powiatowej Nr 1393 B na odcinku Dobrzyńskowo Duże - Ogrodniki (Gm. Dobrzyńskowo Duże) – przebudowa przepustów		TEMAT: Projekt wykonawczy	
Projektował:		mgr inż. Grzegorz Ciurka	
Przepust		w km 1+115,66	
Data: 12.12.2018		Skala: 1:40	
Rys. nr 2/1			



Projekowana rura HDPE Ø150 mm, min. SN4, z przewodem służącym do wciągania kabli telekomunikacyjnych.

zaprawa cementowa (beton C10/12)

podspypka żwirowo-piaskowa gr. 10 cm

obrzeże betonowe 6/20 cm

bariera ochronna stalowa

bariera ochronna stalowa typu U-11a

fundament kruszywowy gr. 30 cm

zagęszczenie ls=0,98

krążownik betonowy 30x20 cm

na ławie oporowej z betonu C12/15

skarpa umocniona brukowcem 16/20 cm

na podsypanie cementowo - piaskowej 1:4 gr. 10 cm

(spójny wypchione zaprawą cementową)

warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC15 gr. 4 cm

podbudowa zasadnicza warstwa guma - mieszanka niezwiązana z kruszywem C_{50/90} gr. 22 cm

przepust z blachy HeiCor HCPA-S1, 58x80 cm

podspypka żwirowo-piaskowa ułożona luzno gr. 5 cm

fundament kruszywowy gr. 30 cm, zagęszczenie ls=0,98

Przekrój A-A

Przekrój podłużny

Widok od wlotu

Widok od wlotu