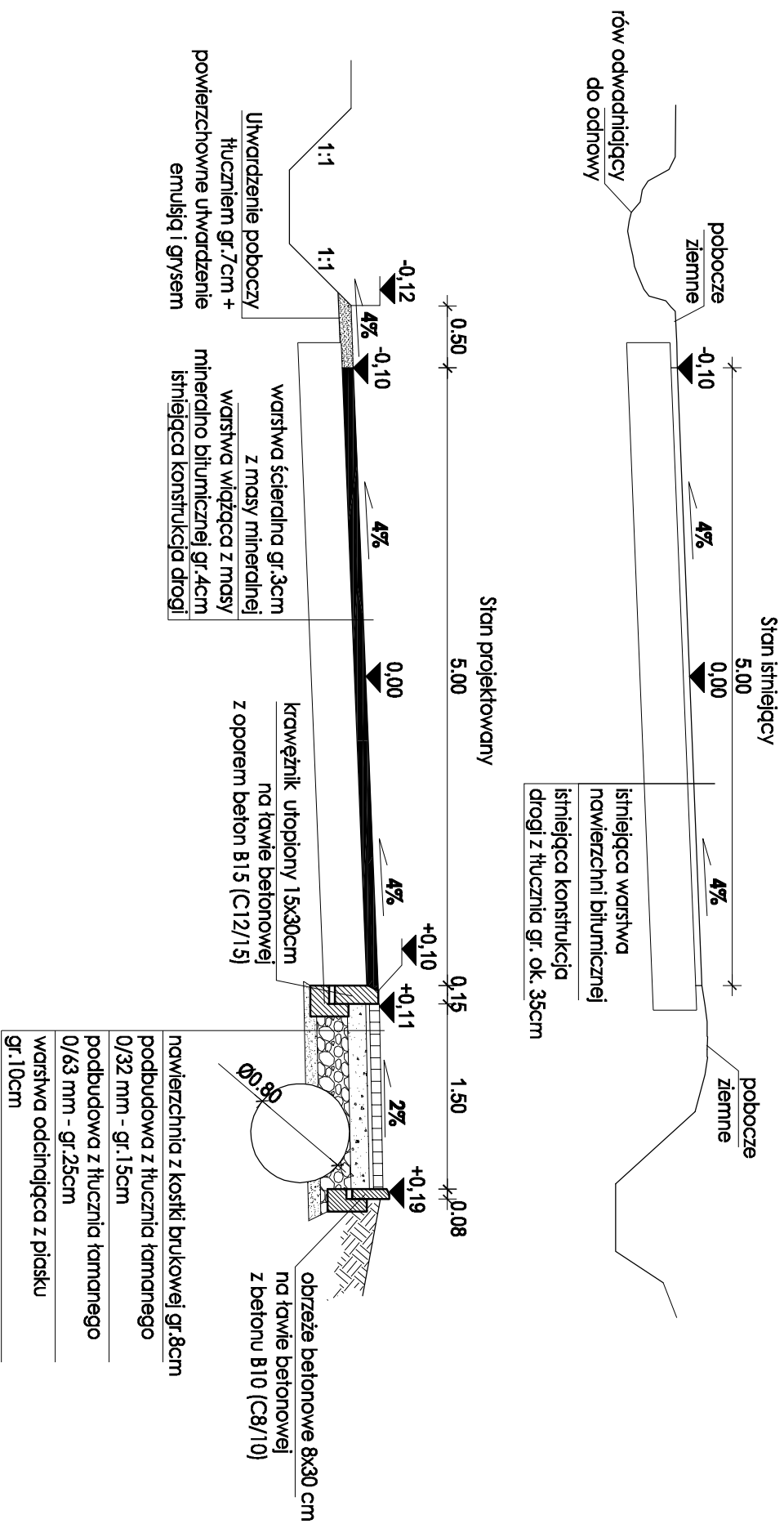



Szczegół wykonawczy 2 - Przekrój konstrukcyjny z chodnikiem i rurą kanalizacyjną ϕ 800 mm



- nawierzchnia z kostki brukowej gr. 8cm
- podbudowa z tłucznia kamarnego 0/32 mm - gr. 15cm
- podbudowa z tłucznia kamarnego 0/63 mm - gr. 25cm
- warstwa odcinająca z piasku gr. 10cm

 <p style="text-align: center;">PRACOWNIA PROJEKTOWA Architektoniczno - Konstrukcyjna inż. BARTOSZ LUDOMIRSKI</p>	
Nazwa i adres obiektu bud. PRZEBUDOWA DRÓGI POWIATOWEJ K1153 PORĘBA GÓRNYA - BUDZYŃ - GOCZCZA nr dz. nr ewid. 74, 75, 76, 169 - obr. Miłanowice; 233, 230/1, 236/1 - obr. Cholepierz; 36/1 - obr. Budy; 38/1, 45/2 - obr. Mostek, gm. Gocza	Inwestor: Gmina Gocza, ul. Długa 80
Nazwa i adres obiektu bud.	Inwestor:
Autor projektu:	Inż. Ludomirski, numer uprawnień
Projektant:	Inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002
Opracował:	Inż. Monika Turak
mjr inż. Tomasz Lepiart	Inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002
Nr rys.	Skala
2	1:50

Musieliśmy przystąpić do wyliczenia, za pomocą programu komputerowego, przepływu (wielkości) w punkcie pomiarowym (zgodnie z projektem) w celu wyliczenia przepływu (wielkości) w punkcie pomiarowym (zgodnie z projektem) w celu wyliczenia przepływu (wielkości) w punkcie pomiarowym (zgodnie z projektem).