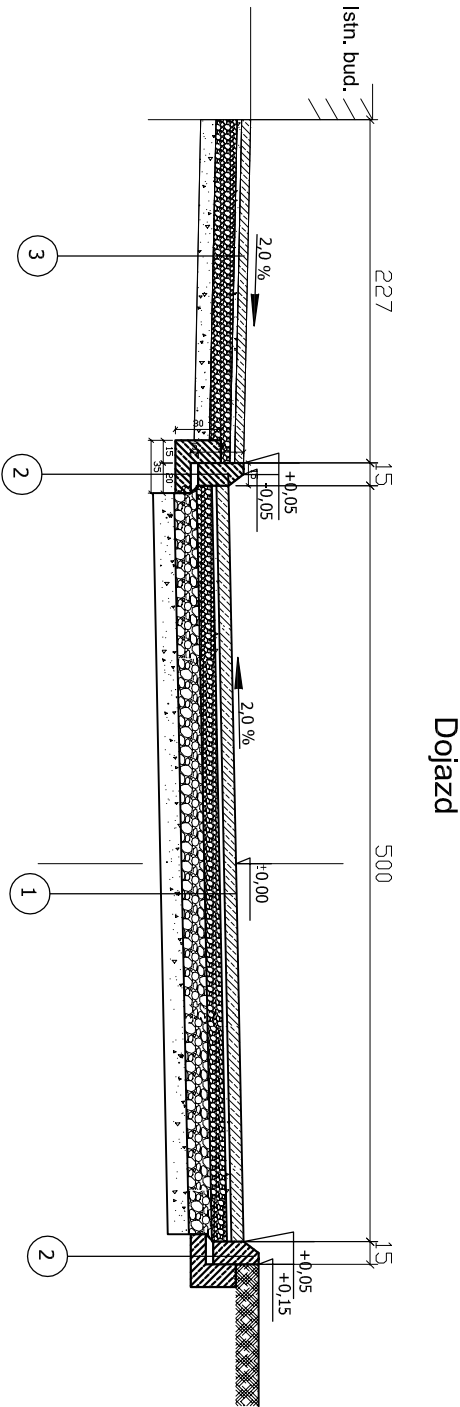
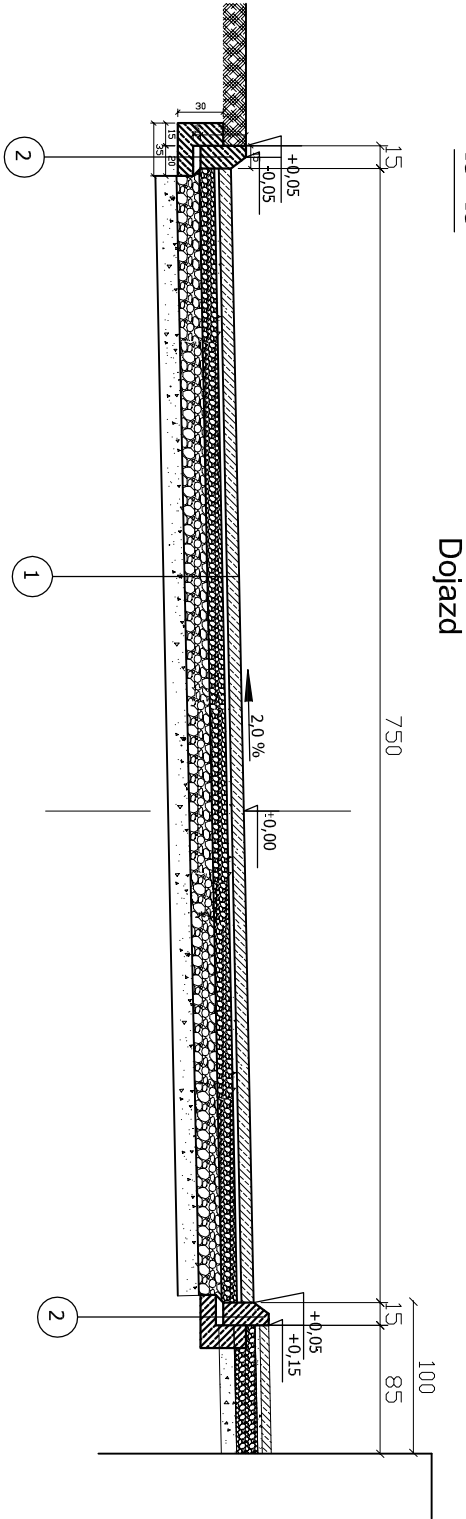


a-a



b-b



LEGENDA

- 1 - kostka betonowa 8 cm
- podsypka piaskowo-cementowa 3 cm
- podbudowa z tłuczni kamyennego o fr. 0-31,5 mm 10 cm
- podbudowa z tłuczni kamyennego o fr. 0-63 mm 15 cm
- w-wa odsączająca z płasku 14 cm
- 2 - krawężnik betonowy 15/30 cm
- podsypka piaskowa 5 cm
- ława betonowa z oporem 35/30 cm
- 3 - kostka betonowa 6 cm
- podsypka piaskowo-cementowa 3 cm
- podbudowa z tłuczni kamyennego o fr. 0-31,5 mm 13 cm
- w-wa odsączająca z płasku 10 cm

Inwestycja: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BOS-200				Nazwisko		Nr upr.		Data		Podpis	
W KRUPSKIM MŁYNIE PRZY UL. TARNOGÓRSKIEJ				Projektował		konstr.-inż. drog.		07.2010			
OBREB KRUPSKI MŁYN – DZIAŁKI: 295/22, 229/22, 35.				Wykonał		Jdkub StUPIK		"			
Tytuł rysunku: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE				Sprawdził		Andrzej CIACH		konstr.-inż. drog. 43/87		"	
Branża: Drogową				Kier. oprac.		Ewelina Kaczmarek		"			
Projekt nr 426/09-13				Podziałka		1:50		Nr arch. rys.		Arkusz	
Zastępuje rys				Stadium : Proj. wykonawczy		426/09-13-05		Zmiany			
P.W. "ENEKO" SP. Z O.O. - GLIWICE											