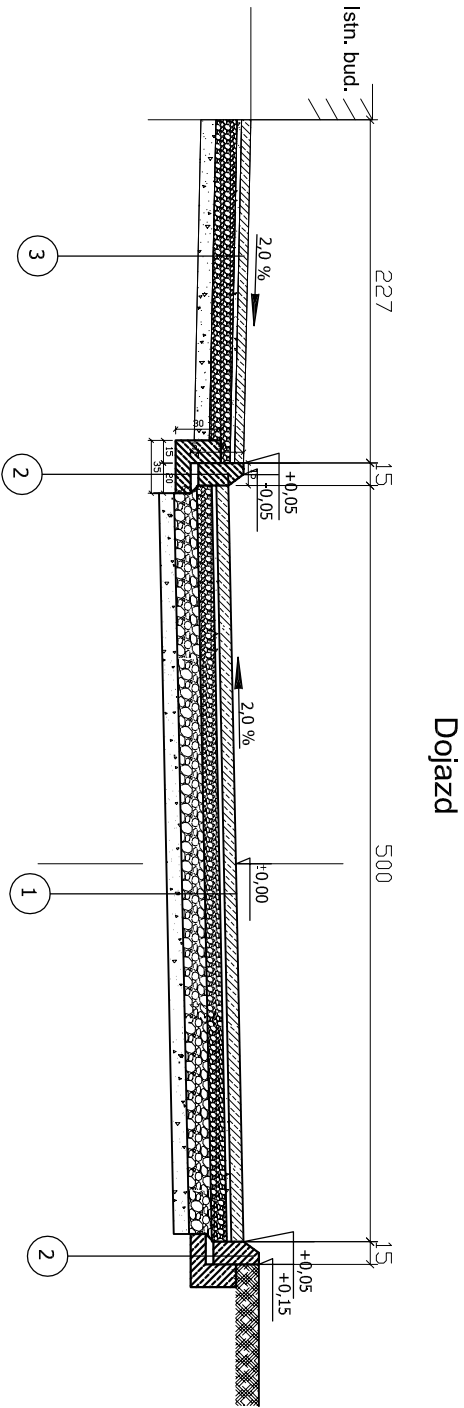
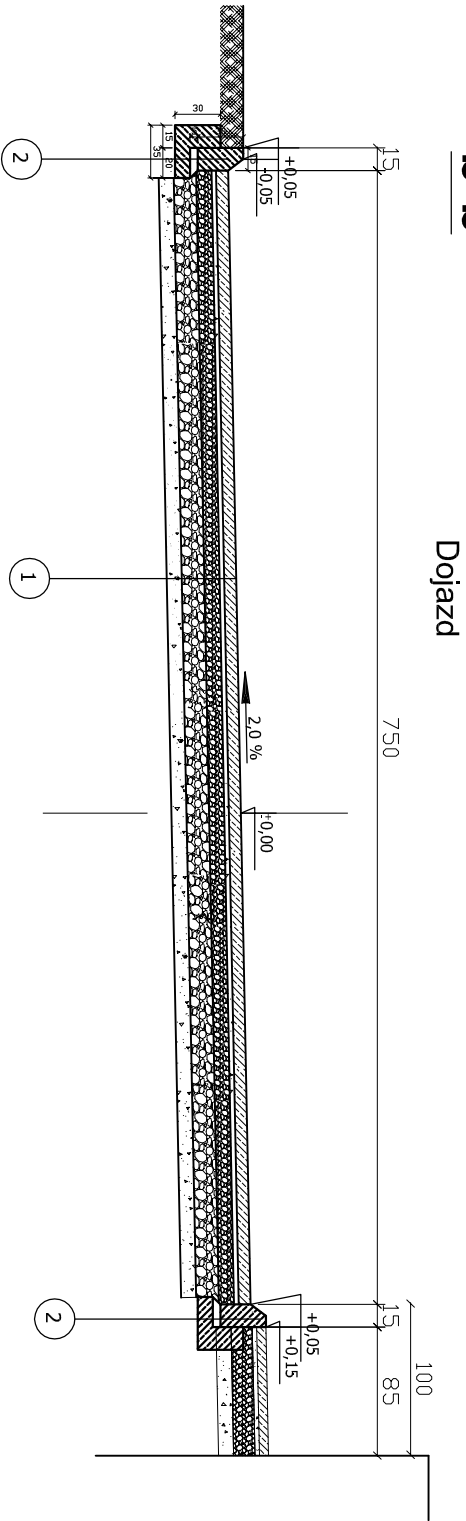


a-a



b-b



LEGENDA

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

Inwestycja: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BOS-200 W KRUPSKIM MŁYNE PRZY UL. TARNOGÓRSKIEJ OBRĘB KRUPSKI MŁYN – DZIAŁKI: 295/22, 229/22, 35				Nazwisko	Nr upr.	Data	Podpis
		Projektował		Danuta STUPIK	konstr.-inż.drog. 87/84	05.2010	
		Wykonał		Jakub STUPIK			"
		Sprawdził		Andrzej CIACH	konstr.-inż. drog. 43/87		"
		Kier. oprac.		Ewelina KACZMARCZYK			"
Branża: DROGOWA		Projekt nr 426/09-05		Podziałka			
Zastępuje rys				1:50			
Stadium : Proj. budowlany		Nr arch. rys.		426/09-05-013		Arkusze Zmiany	
P.W. "ENEKO" SP. Z O.O. - GLIWICE							
