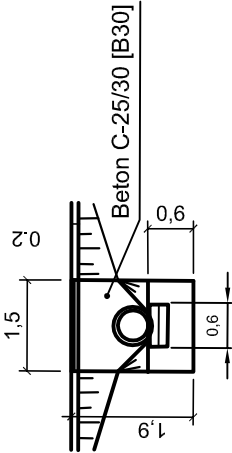


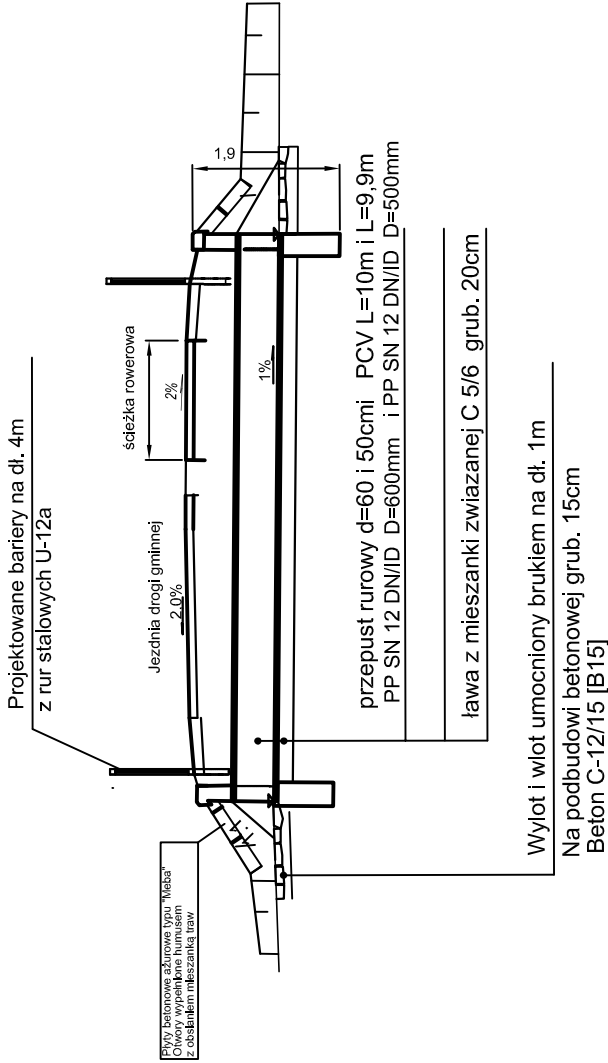
Przekroje konstrukcyjne przepustów

Remont nawierzchni ścieżki rowerowej
w m. Swarzewo na odcinku 0,97km.

Widok ścianki czołowej

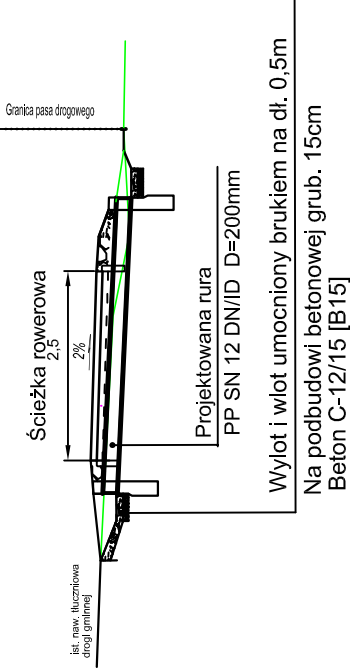


Przekrój konstrukcyjny przepustu km 0+117,5
PCV D= 60cm L=10m
Przekrój konstrukcyjny przepustu km 0+465,0
PCV D= 50cm L=9,9m

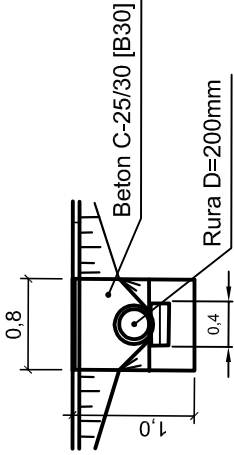



Przepusty od nr 1 do nr 7

Konstrukcja remontowanych przepustów D=200 L=4m



Widok ścianki czołowej
D=200mm



 Stanisław Sandomierski 84-100 Puck ul.Kolejowa 1/6	
Obiekt:	Remont nawierzchni ścieżki rowerowej w m. Swarzewo na odcinku 0,97km.
Nr działek:	Część działki nr 213/7, 213/2, 213/1, 707/5, 707/9, 706/5, 707/5, 704/5, 703/5, 702/5, 710/5, 701/12, działki rolne nr 2/4, 1/4, 701/5 obręb 221107_2.0023 Swarzewo
Tytuł rysunku:	Przekrój konstrukcyjny - przepusty
Inwestor:	Gmina Puck ul. 10 Lutego 29
Projektował:	inż. Stanisław Sandomierski nr upr. 2120/Gd/85 Specjalność konstrukcyjno-inżynierskiej
Opracował:	mgr inż. Joanna Juńska
Data opracowania: Wrzesień 2020r	
Skala: 1:50	
Nr rys. 2.1	