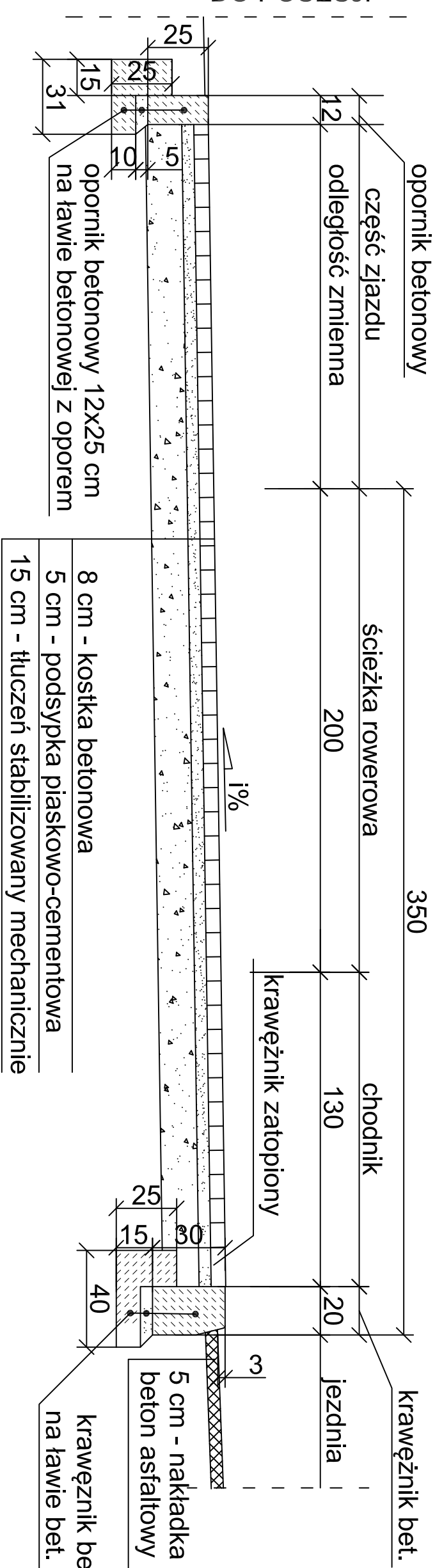
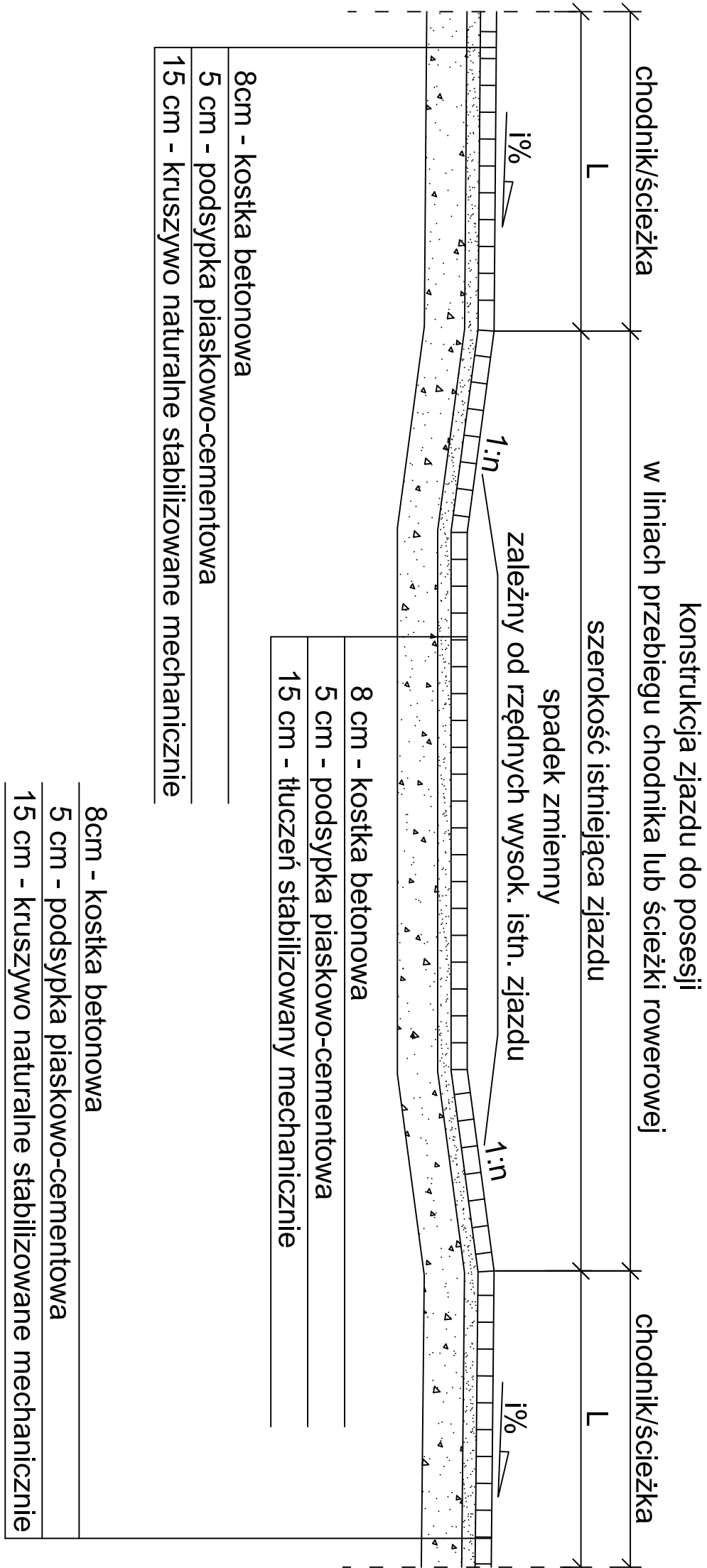


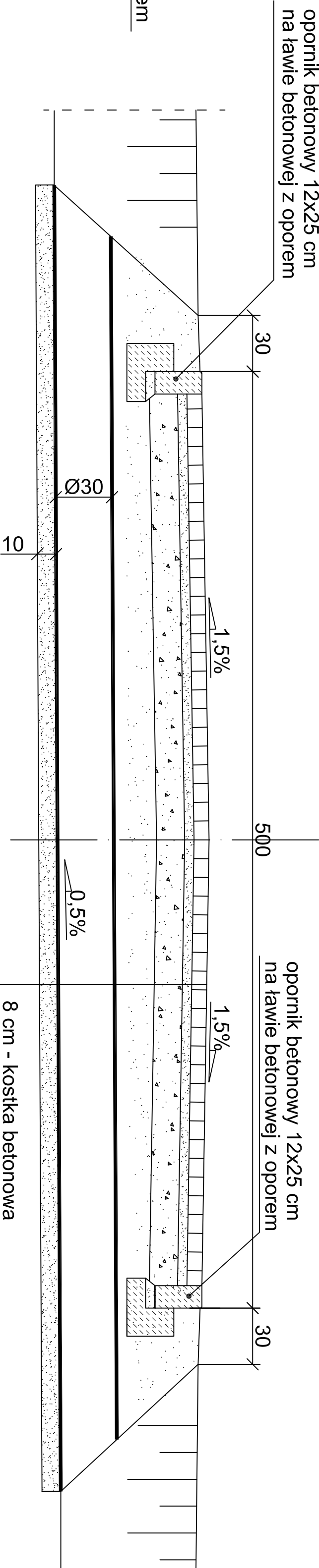
Przekrój przez zjazd  
po stronie projektowanego chodnika i ścieżki rowerowej



Przekrój podłużny przez zjazd



Przekrój przez zjazd w miejscu przepustu



8 cm - kostka betonowa
5 cm - podsypka piaskowo-cementowa
15 cm - tłuczeń stabilizowany mechanicznie
Ø30 cm - przepust z PHD
10 cm - podbudowa z pospółki

Nazwa inwestycji:  PROJEKT BUDOWALNO - WYKONAWCZY Budowa chodnika oraz ścieżki rowerowej wraz z nakładką asfaltową na ul. Szymanowskiej w miejscowości Teresin			
Inwestor:  Powiatowy Zarząd Dróg w Sochaczewie ul. Gwardyjska 10, 96-500 Sochaczew			
Jednostka projektowa:  "EUROPROJEKT" ROBERT GROCHOWALSKI 01-913 Warszawa, ul. Szekspira 2/30 tel. +48 606 377 330			
Tytuł rysunku:  Przekroje normalne			
Projektant	H. Niemczyk	nr ewid. Si - 228/77	
Opracowali	Robert Grochowalski		
	Wioletta Kowalska		
Data: IV.2008	Skala: 1:50	Nr rys.:	Akusz: 1/2