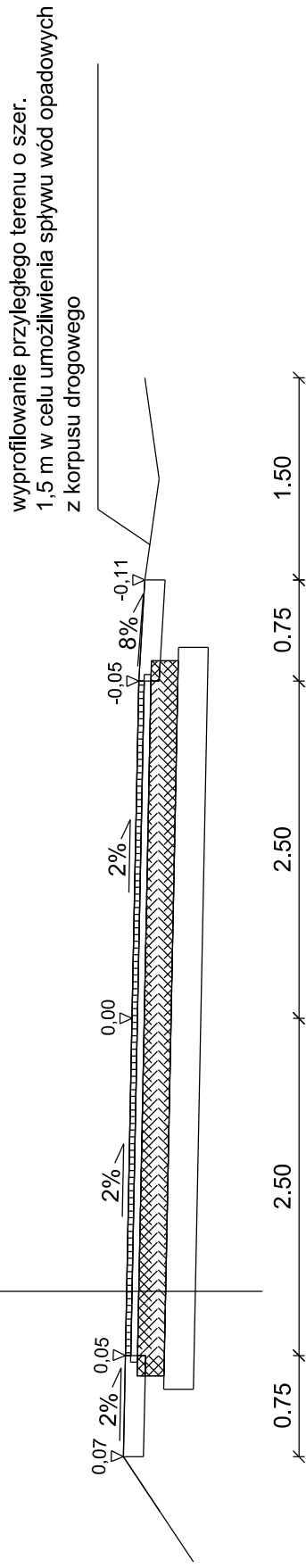


Przekrój normalny C-C  
od km 0+957.25 do km 1+029.56  
od km 1+084.34 do km 1+180.45

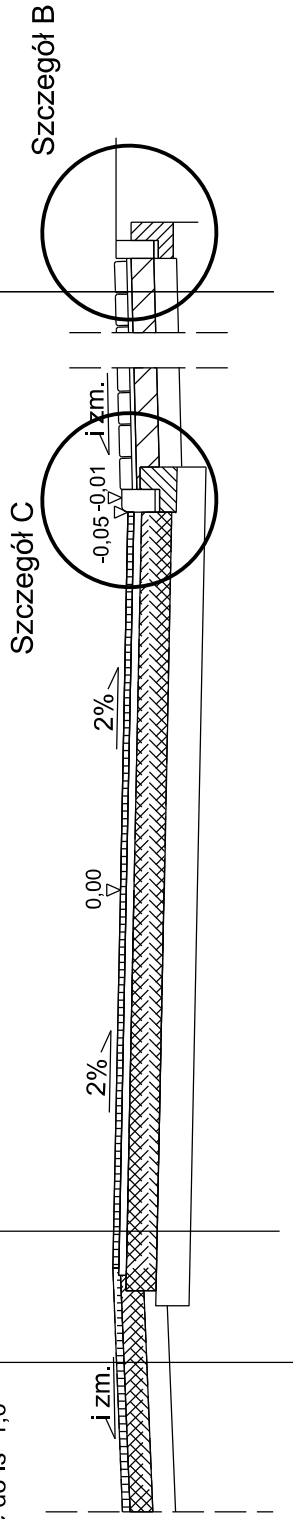
warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S KR1 gr. 4 cm zgodna z WT 2 2014
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W KR1 gr. 5 cm zgodna z WT 2 2014
podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 stabiliz. mechanicznie 0/31,5 mm gr. 20 cm zgodna z WT 4 2010
warstwa gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2 gr. 22 cm
istniejące podłoże gruntowe zagęszczone do $I_s=1,0$ E2 min. 35 MPa



## Przekrój normalny D-D konstrukcje zjazdów do posesji i na pola

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S KR1 gr. 4 cm zgodna z WT 2 2014
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W KR1 gr. 5 cm zgodna z WT 2 2014
podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 stabiliz. mechanicznie 0/31,5 mm gr. 20 cm zgodna z WT 4 2010
warstwa gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2 gr. 22 cm
istniejące podłoże gruntowe zagęszczone do $I_s=1,0$ E2 min. 35 MPa

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 5 cm zgodna z WT 2 2014
podbudowa z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie 0/31,5 mm o gr. 15 cm
warstwa gruntu stabilizowanego cementem C1.5/2 o gr. 15 cm
istniejące podłoże zagęszczone do $I_s=1,0$



<b>Zakład Usług Technicznych</b> <b>Czesław Młynarczyk</b> ul. gen. Taczaka 5, 88-300 Mogilno tel. 606 678 854, NIP 557-102-27-30			
Investor	GMINA WYRZYSK ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk		
Obiekt	Przebudowa drogi gminnej nr G129329P w miejscowości Auguścín.		
Tytuł rysunku	Przekroje normalne.		
Projektant	mgr inż. Rafał Młynarczyk uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr KUP/0114/POD/14		
Data	29.08.2019 r.	Skala 1:50	Ark. nr 2
			Rys. nr 4