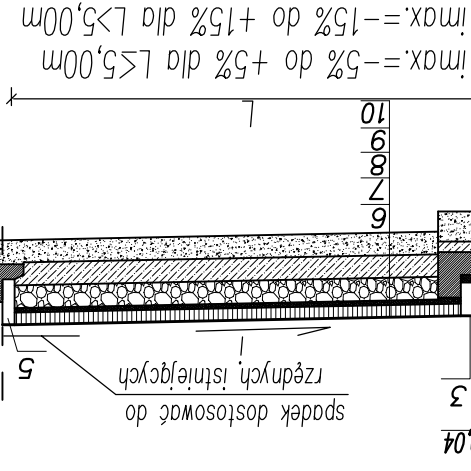
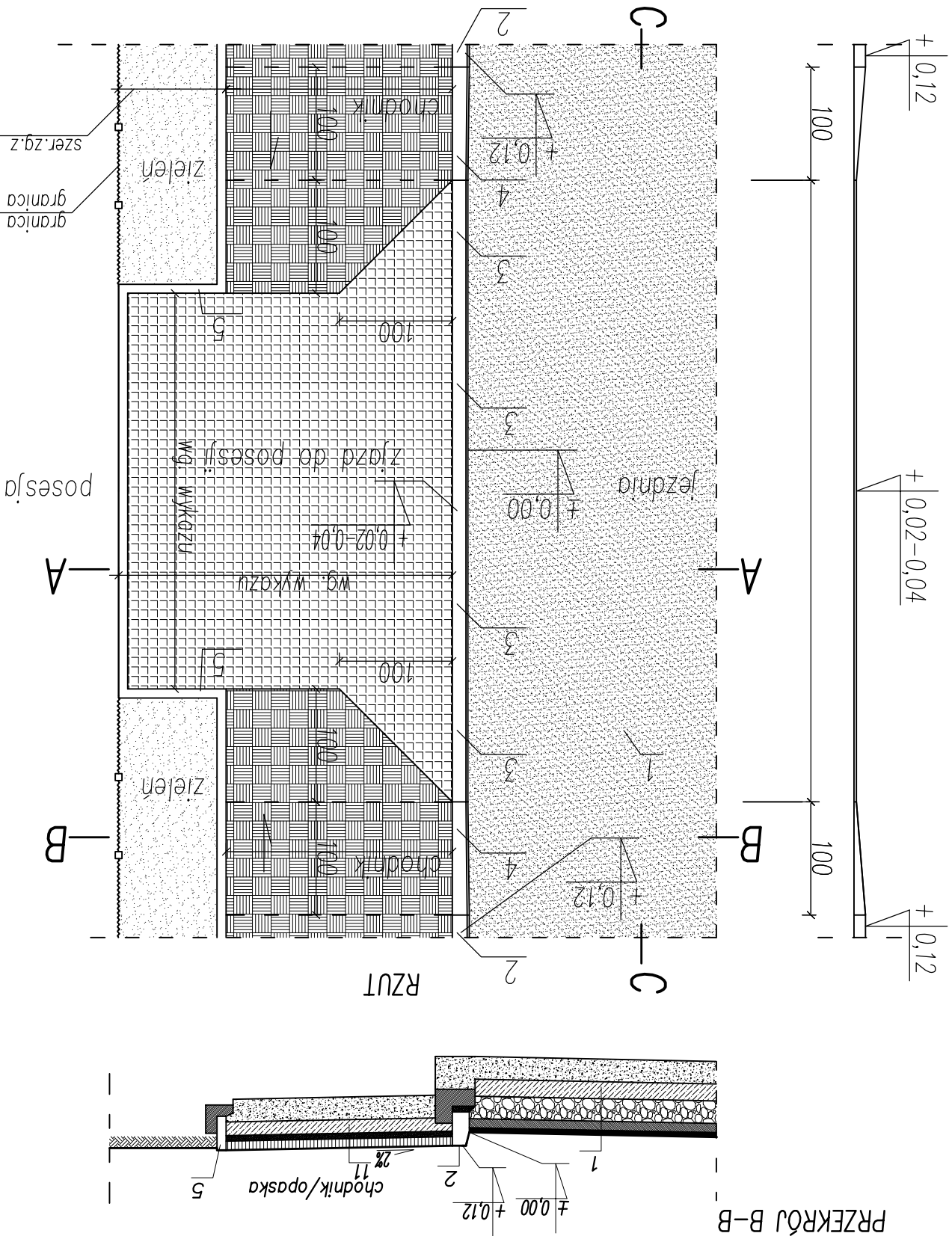


WIDOK C-C



1. Projekt. konstrukcja jezdni drogi
2. Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie betonowej z oporem beton ławy C12/15
3. Krawężnik betonowy najzdowy 15x22x100 na ławie betonowej z oporem-beton ławy C12/15
4. Krawężnik bet.skośny 15x22/30x100 na ławie betonowej z oporem-beton ławy C12/15
5. Obrzeże betonowe 8x30x100 na ławie betonowej z oporem-beton ławy C12/15
6. Kostka brukowa betonowa gr. 8cm
7. Podosypka cementowo-piaskowa 1.4 gr 3cm
8. Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 (kruszywo łamane słab.mech.) gr.15cm wg. WT-4 2010
9. Mieszanka związana cementem gr. 15 cm C1,5/2 wg WT-5 2010
10. Podłoże ulepszone z mieszanki niezwiązanej gr. 15 cm wg. WT-4 2010
11. Konstrukcja chodnika/opaski jezdni

<b>FU "AL-PRO"</b>		tel/fax. 43 843 9341	
ul. Świętej Barbary 26		mob. 506 151 165	
98-300 Wieluń		mob. 506 151 166	
Stadium: projekt budowlany		BRANŻA: DROGOWA	
Adres inwestycji		Wieluń, Tułów grimo Wieluń	
Obiekt		Rozbudowa drogi gminnej Nr 117533E	
Inwestor		Burmistrz Wielunia, p.l.k.Wielkiego 1, 98-300 Wieluń	
Nazwa rysunku		ZJAZD INDYWIDUALNY	
FUNKCJA		imię i nazwisko nr uprawnień, izba  podpis	
Projektant Br.Drogowa		mgr inż. ADAM MORAWIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0871/P000/08 izba LOD/BD/8425/08	
Sprawdzający Br.Drogowa		mgr inż. TOMASZ STASIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0872/P000/08 izba LOD/BD/8424/08	
Opracował:		mgr inż. Aleksandra Gargol-Morawiak	
Skala		1:50	
Data opracowania		08.2017	
Nr rysunku		D2/2	