



1. warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4 cm
2. warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W gr. 5 cm
3. podbudowa z kruszywa 0/31,5 mm gr. 20 cm
4. warstwa gruntu stabilizowanego cementem C1.5/2 o gr. 22 cm
5. krawężnik najazdowy 15x22 cm
6. ława z betonu C12/15, A=0,0525 m2
7. kostka betonowa gr. 8 cm układana na podsypce cem. piask.
8. podbudowa z betonu C/10 gr. 15 cm
9. warstwa gruntu stabilizowanego cementem C1,5/2 gr. 15 cm

Zakład Usług Technicznych Czesław Młynarczyk ul. gen. Taczaka 5, 88-300 Mogilno tel. 606 678 854, NIP 557-102-27-30				
Inwestor	GMINA WYRZYSK ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk			
Obiekt	Przebudowa drogi gminnej nr G129329P w miejscowości Auguścin.			
Tytuł rysunku	Szczegół C.			
Projektant	mgr inż. Rafał Młynarczyk uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr KUP/0114/POOD/14			
Data	29.08.2019 r.	Skala	1:10	Rys. nr 7