



- | |
|---|
| 1. kostka betonowa gr. 8 cm układana na podsypce cem. piask. o gr. 3 cm |
| 2. podbudowa z betonu C8/10 gr. 15 cm |
| 3. warstwa gruntu stabiliz. cementem C1,5/2 o gr. 15 cm |
| 4. opornik betonowy 12x25 cm |
| 5. ława z betonu C12/15 A=0,046m ² |
| 6. warstwa odcinająca z piasku o gr. 25 cm |

R-DROG Projektowanie i nadzór Rafał Młynarczyk ul. I. Daszyńskiego 28/34, 88-100 Inowrocław tel. 784 228 792, NIP 557-162-32-63				
Inwestor	GMINA KRUSZWICA ul. Nadgoplańska 4, 88-150 Kruszwica			
Obiekt	Przebudowa ulicy Wrzosowej w Grodzku.			
Tytuł rysunku	Szczegół konstrukcyjny A.			
Projektant	mgr inż. Rafał Młynarczyk uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr KUP/0114/POOD/14			
Data	08.11.2019 r.	Skala	1:10	Rys. nr 5