



- Warstwa ścieralna AC 11S KR1-2 50/70 gr. 4 cm
- Warstwa wiążąca AC 11W KR1-2 50/70 gr. 4 cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 gr. 10 cm
- Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 15 cm
- Warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm
- Grunt rodzimy

Nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Przebudowa drogi gminnej nr 105169E w miejscowości Długie gmina Kiernoż			
Nazwa rysunku:		Skala:	Numer rysunku:
Przekroje normalne		1:25	4
Imię i nazwisko projektanta:	Specjalność i numer uprawnień:	Data:	Podpis:
mgr inż. Tomasz Reszkowski	MAZ/0159/PWOK/03	10.2017	
Krzysztof Kamiński		10.2017	