

od km 0+000.00 do km 0+180.00

pobocze gruntowe

pobocze gruntowe



8%

2%

8%

7cm kruszywo 0-31.5

- 4cm warstwa ścierna z AC11S
- 4cm warstwa wiążąca z AC16W
- 15cm podbudowa z kruszywa 0-31.5
- 25cm grunt stabilizowany spoiwem hydraulicznym do $R_m=1.5\text{MPa}$

Obsługa Techniczna Inwestycji Tomasz Tkaczyk	Przedmiot opracowania		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
	BRANŻA	FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS	
Droga		Projektant	mgr inż. Karol Kossakowski	SWK/0172.POOD/13		
Sprawdzający		mgr inż. Grzegorz Kłuskiewicz	SWK/0132.POOD/11			
Data		03.2022				
		Przedmiot rysunku				
		PRZEBUDOWA KONSTRUKCYJNY				
		Skala				
		1:50				
		Rys. nr				
		4.1				