



1	Konstancja (jedn. KRI)
100MPa	<p>Podbudowa zasłonięta z mieszanki niezwiązane gr 7cm</p> <p>Podbudowa zasłonięta z mieszanki niezwiązane z kruszywem C9/3 0/63mm gr 20cm</p> <p>Geosiatka</p> <p>Wypoflowiane i zagęszczone podłożę gruntowe</p>

2	Konstrukcja podłoża I
100MPa	Podłożowa zasłonięta z mieszanki niezwiązane z kruszywem C90/3 0/31,5mm gr 7cm
	Podłożowa zasłonięta z mieszanki niezwiązane z kruszywem C90/3 0/63mm gr 20cm
	Geosiatka
	Wyprofilowane i zagęszczone podłożę gruntowe

3	Konstrukcja niżej:	Podbitkowe zaśsienizacja z mieszanki międzywarstwowo z tworzywem C90/3 0/1,5mm gr. 7cm
100MPa		Podbitkowe zaśsienizacja z mieszanki międzywarstwowo z tworzywem C90/3 0/0,5mm gr. 20cm
	Groszarka	
	Geotekstilia	
	Wyprofilowanie i zagęszczenie podbitki granitowej	

4	Konkretycja pobocza 2
	Podbudowa zaschnięta z mieszanki mierzwiżarnej z twardziwem CEM3 0/1,5mm gr. 7cm Podbudowa zaschnięta z mieszanki mierzwiżarnej z twardziwem CEM3 0/0,5mm gr. 20cm
100MPa	Geostadka
	Growtekłmina
	Wyprofilowane i żagrowane podłozie gumowe

[illegible]