

Uwagi:

Grunt rodzimy należy oczyścić z gliny

Przed wykonaniem asfaltu należy zagęścić grunt do $I_d > 0,97$

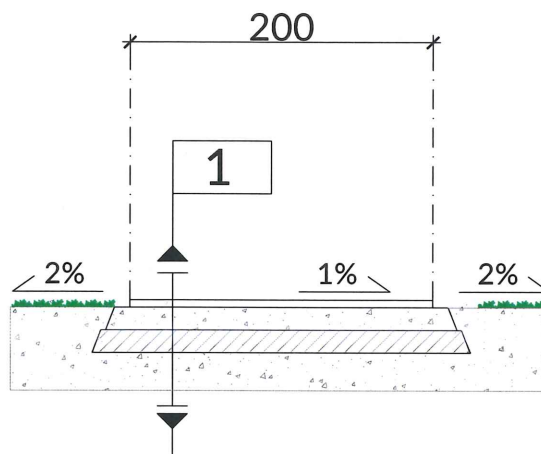
1

warstwa ścieralna z AC 11 S 50/70 5 [cm]

podbudowa zasadnicza z mieszanki
niezwiązanej z kruszywem C 90/3 o
uziarnieniu 0/31,5 mm 15 [cm]


mieszanka związana cementem C 1,5/2,0 15 [cm]

Ścieżka asfaltowa dla ruchu rowerowego



NIERUCHOMOŚCI:	KUPNO	SPRZEDAŻ	SZACOWANIE	
 e-mail: m.danielczak@gmail.com tel.: + [48] 600 258 696 AMD Design Marcin Danielczak ul. Jana Pawła II 5b 64-400 Międzychód			Data: 09.2021 Skala: 1:50 Nr rysunku: N1	
	PROJEKTY:	DOKUMENTACJE	POZWOLENIA	KIEROWNICTWO
	Obiekt:	ŚCIEŻKA ROWEROWA / ASFALTOWA		
	Lokalizacja:	Drezdenko, ul. Konopnickiej 4, dz. nr 1055/30		
	Inwestor:	Gmina Drezdenko		
tytuł rysunku:				

PRZEKRÓJ ŚCIEŻKI ROWEROWEJ

Branża:	ARCHITEKTONICZNA		
Projektował:	specjalność:	nr upr.:	podpis
mgr inż. arch. Marcin Danielczak	architektoniczna	17/WPOKK/2016	
Opracowanie:			
inż. arch. Karolina Młodecka	-	-	
inż. arch. Kacper Perliński	-	-	

Projekt ten jest chroniony prawem autorskim. Kopiowanie i zmiany jedynie za zgodą autorów.