

Uwagi:

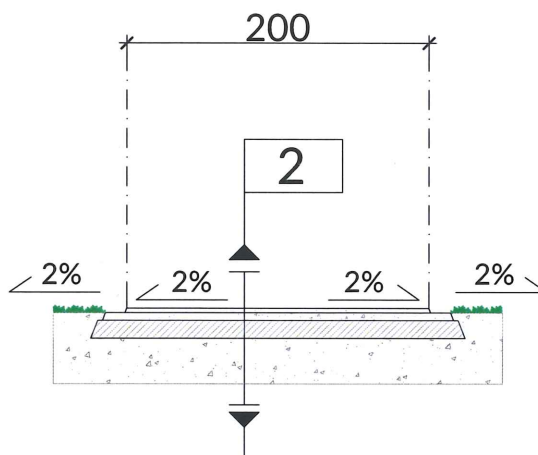
Grunt rodzimy należy oczyścić z gliny

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

2

HG nawierzchnia mineralna 0/8mm	3 [cm]
HG warstwa dynamiczna 0/16mm	5 [cm]
pobudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm	12 [cm]
warstwa gruntowa	

Ścieżka o nawierzchni mineralnej
HanseGradne dla ruchu pieszo-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:

N2

PROJEKTY:	DOKUMENTACJE	POZWOLENIA	KIEROWNICTWO
-----------	--------------	------------	--------------

Obiekt:	ŚCIEŻKA PIESZA
---------	----------------

Lokalizacja:	Drezdenko, ul. Konopnickiej 4, dz. nr 1055/30
--------------	---

Inwestor:	Gmina Drezdenko
-----------	-----------------

tytuł rysunku:	
----------------	--

PRZEKRÓJ CIĄGU PIESZEGO

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.