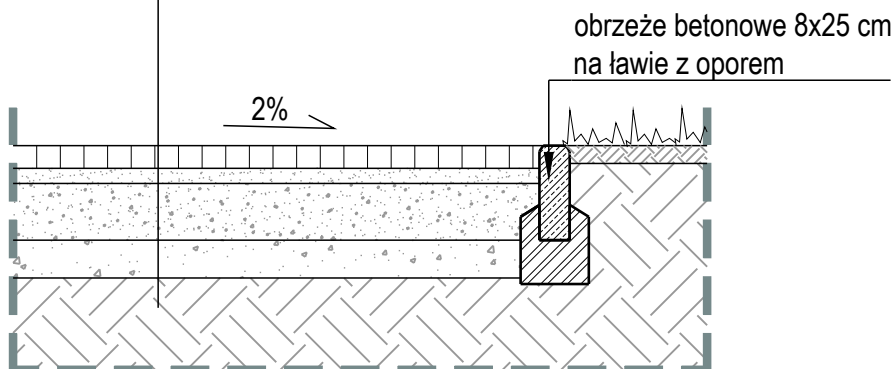


D01 Nawierzchnia z kostki betonowej bezfazowej

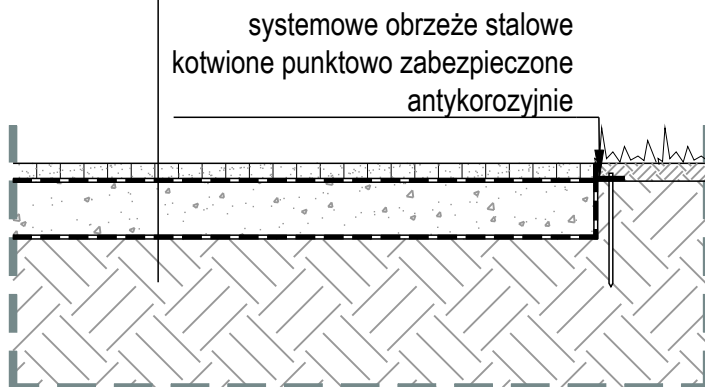
6 cm	kostka betonowa prostokątna bezfazowa
4 cm	podsyпка piaskowo-cementowa (3:1)
15 cm	podbudowa z tłucznia 0-31,5 mm
10 cm	podbudowa z tłucznia 31,5-60 mm
	grunt rodzimy G4

**UWAGI:**

1. Wymiary podano w metrach.
2. Wymiary sprawdzić na budowie.
4. Zmiany zatwierdzić z głównym projektantem.
5. Rysunek rozpatrywać łącznie z branżami konstrukcyjną, elektryczną, sanitarną.
6. Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać pod nadzorem dostawców technologii; wykonywać je zgodnie z wytycznymi, normami i warunkami wykonawstwa oraz zasadami sztuki budowlanej.
7. Przez rozwiązanie "systemowe" rozumie się kompletną atestowaną technologię lub wyrób określony przez producenta jako przeznaczony do konkretnego zastosowania z zagwarantowaną niezmiennością parametrów technicznych.
8. Należy zastosować produkty zastosowane w projekcie lub równoważne!

**D02** Nawierzchnia z geokraty

4 cm	geokrata HDPE stabilizowana przeciwko promieniom UV, wypełniona humusem zagęszczonym ręcznie i obsiana mieszkanką traw
	warstwa separacyjna z geowłókniny
15 cm	podbudowa tłuczniowa z kruszywa C 90/3, E2 - 80MPa
	warstwa separacyjna z geowłókniny
	grunt rodzimy G4



40-115 Katowice, ul. J. Baidona 24c/10
tel. 0 607 44 95 40 0 609 99 68 18
biuro@amayaarchitekci.pl

temat:

Budowa wiaty i zagospodarowanie terenu OSP przy ul. Zagrodowej 2 w Cieszynie-Markłowicach, w ramach projektu: „Opracowanie koncepcji programowych oraz dokumentacji projektowych w ramach przedsięwzięcia Samowystarczalne dzielnice - uspołecznione działania zielone”

inwestor:

Gmina Cieszyn
Rynek 1
43-400 Cieszyn

adres inwestycji:

ul. Zagrodowa 2
43-400 Cieszyn

faza projektu:

PROJEKT WYKONAWCZY

temat rysunku:

Detal nawierzchni - przekroje typowe

projektant:
arch. Agnieszka Majewska
upr. specj. arch. b/lo nr 51/06/SLOKK/II

sprawdzający:
arch. Bartosz Majewski
upr. specj. arch. b/lo nr 30/08/SLOKK

nr rysunku:
02_23/D1

data:
08.2023

skala:
1:20