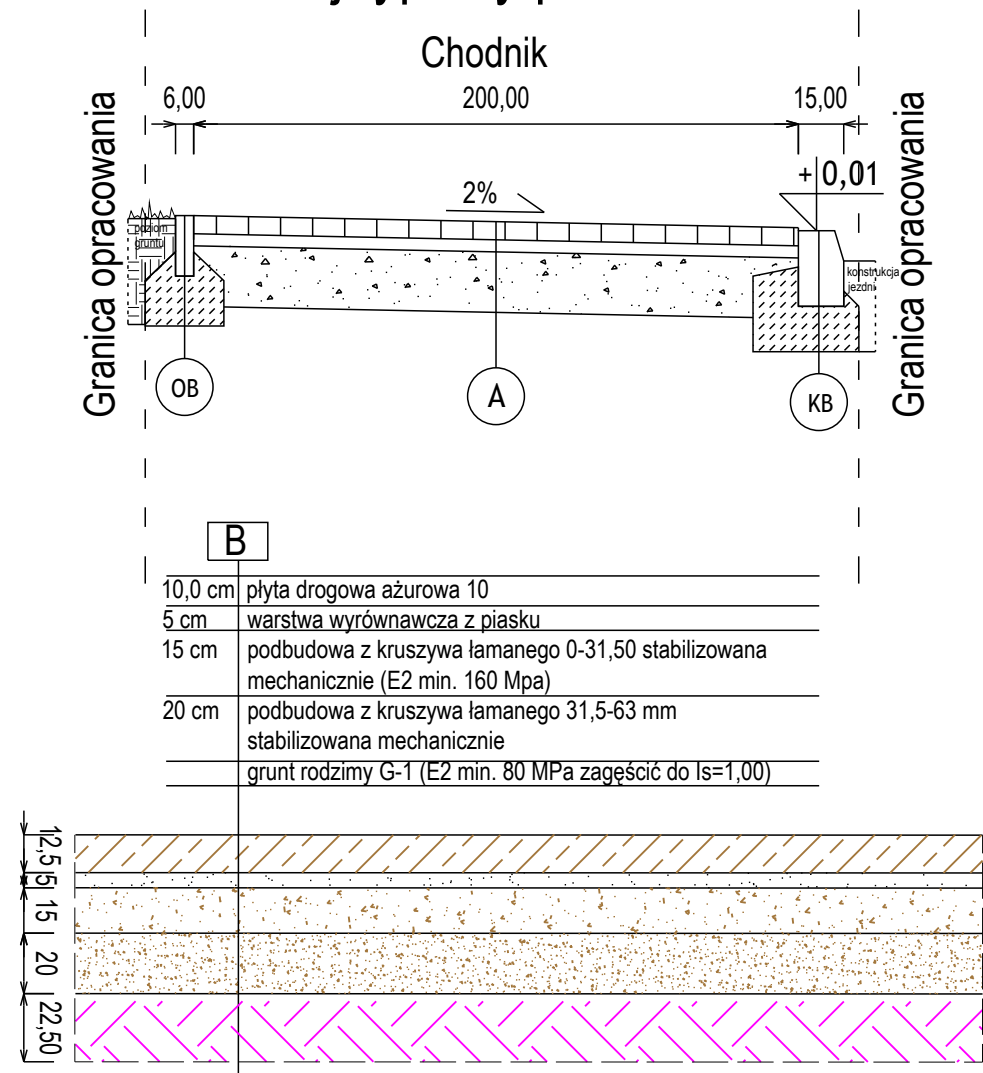


Przekrój typowy przez chodnik



OB OBRZEŻE BETONOWE NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM

6x20 cm obrzeże betonowe posadowione bezpośrednio na wilgotnym, świeżym i niestężonym betonie

15 cm ława betonowa z oporem, beton klasy C 12/15 (B-15) $P=0,075 \text{ m}^2$

KB KRAWĘŻNIK BETONOWY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM

15x25 cm krawężnik betonowy posadowiony bezpośrednio na wilgotnym, świeżym i niestężonym betonie

15 cm ława betonowa z oporem, beton klasy C 16/20 (B-20) $P=0,075 \text{ m}^2$

KBN KRAWĘŻNIK GRANITOWY NAJAZDOWY NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM

15x20 cm krawężnik granitowy najazdowy posadowiony bezpośrednio na wilgotnym, świeżym i niestężonym betonie

15 cm ława betonowa z oporem, beton klasy C 16/20 (B-20) $P=0,068 \text{ m}^2$

A KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ FAZOWEJ

6 cm kostka betonowa szara z fazą typu Holland

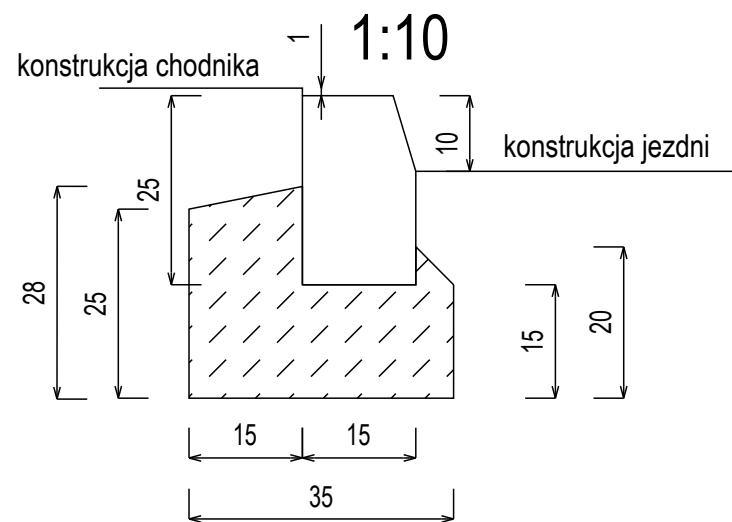
4 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4

20 cm podbudowa z kruszywa łamanego niesortowanego 0-32,5 mm stabilizowanego mechanicznie

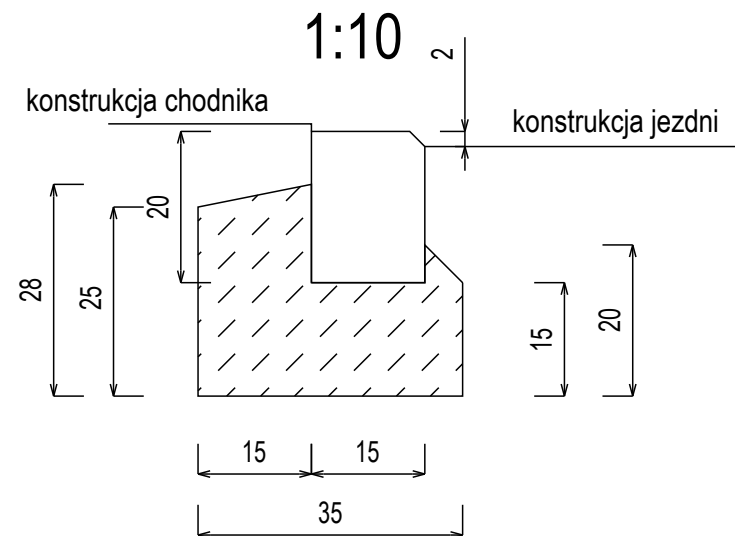


- UWAGI:
1. Wymiary podano w metrach.
 2. Wymiary sprawdzić na budowie.
 4. Zmiany zatwierdzić z głównym projektantem.
 5. Rysunek rozpatrywać łącznie z branżami konstrukcyjną, elektryczną, sanitarną.
 6. Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać pod nadzorem dostawców technologii; wykonywać 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!
 9. Należy dostosować wykonywany chodnik do istniejących wyłazów instalacyjnych (poziom wyłazu).

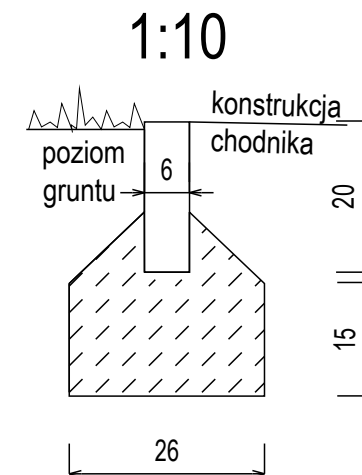
SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA KB



SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA KBN



SZCZEGÓŁ OBRZEŻA OB



AMAYA
ARCHITEKCI

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

temat:
Remont chodników w dzielnicy Podgórze w Cieszynie.

inwestor:
Gmina Cieszyn
Rynek 1
43-400 Cieszyn

adres inwestycji:
ul. Morcinka, ul. Brożka, ul. Popiołka, ul. Kossak-Szatkowskiej, 43- 400 Cieszyn

faza projektu:
Projekt budowlano-wykonawczy

temat rysunku:
Przekrój typowy i szczegóły chodnika

projektant:
mgr inż. Mateusz Kaluża
upr. spec. inż. drog. blo nr SLK/7740/PWB0117

sprawdzający:
mgr inż. Ewa Tompalska
upr. spec. inż. drog. blo nr 287/DD05/12

nr rysunku: 02_23/06 data: 06.2023 skala: 1:500