

jezdnia

zjazd

zmienne

2%

2%

B

8 cm	Kostka betonowa 8x10x20
5 cm	Podsypka cementowo-piaskowa 1:4
15 cm	Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie
10 cm	Warstwa odcinająca z pospółki
Zagęszczony grunt do wsk. 0,97	

a)

-0,05

-0,03

5 cm Płyta chodnikowa ostrzegawcza 40x40 cm

4 cm Podsypka cementowo-piaskowa 1:4

10 cm Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5

0,15 0,15 0,20 0,30 0,30 0,35 0,15 0,05 1:10

Krawężnik betonowy 15X30 cm
 5 cm Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
 15 cm Ława betonowa C12/15

Opornik betonowy 12x25

5 cm	Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
15 cm	Ława betonowa C 12/15

Obrzeże betonowe 8X30 cm
5 cm Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4



Nazwa opracowania:

**Projekt budowy ul. Cukrowniczej
na terenie Dzielnicy Praga Południe
miasta stołecznego Warszawy**

Projektant: **mgr inż. Jakub Krawczyk**
upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr MAZ/0353/POOD/08

Sprawdzający inż. **Zbigniew Dryzner**
upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej
St-246/79

Opracowujący:
inż. Katarzyna Iwanowska
Mateusz Łukasik

Faza opracowania:

Projekt Wykonawczy

Tytuł rysunku: **Szczegóły konstrukcyjne**

Skala: 1:10 1:20	Nr projektu 11-13	Nr rysunku: SK-01	Nr arkusza: 1
-----------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-------------------------

Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4 lutego 1994 r.