

# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI C-C

## SKALA 1:20

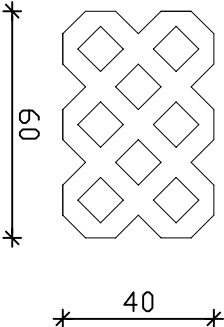
PRZEKRÓJ W MIEJSCU OPASKI I WZMOCNIENIA SKARPY PŁYTAMI AŻUROWYMI

OBRZEŻE BETONOWE O WYM. 8x30 cm

PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 O GRUB. 3 cm

ŁAWA BETONOWA Z BETONU C 16/20 O WYM. 20x30 cm

BETONOWA PŁYTA  
AŻUROWA



PROJEKTOWA PRACOWNIA DROGOWA  
"PRO-DRO"

inż. Jadwiga Radomska-Zieleniewska  
91-4035 Łódź, ul. Lutomska 129/81

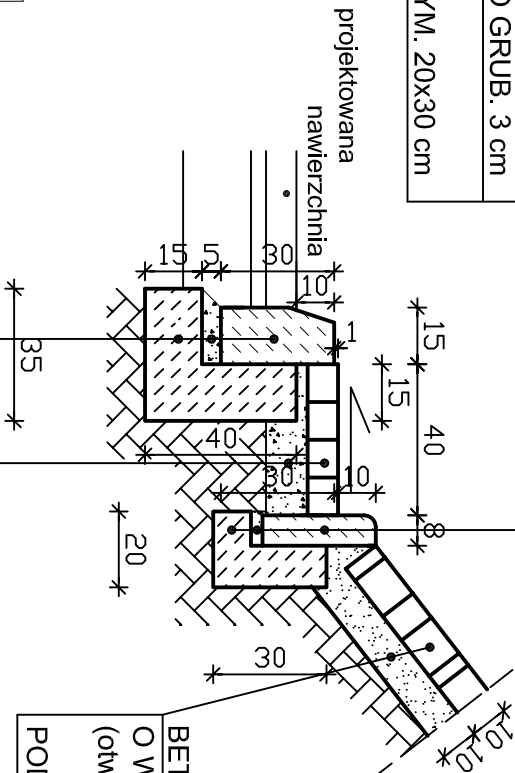
Remont drogi dojazdowej (zlokalizowanej na działkach nr ewid. 572/49,  
572/50, 572/52, 572/29, 572/56 obr. B-28) wraz z chodnikami przy ul.  
Kominarskiej 10/20 w Łodzi

Inwestor: Miasto Łódź, ul. Piotrkowska 104, 90-926 Łódź

Nazwa rysunku: Przekrój konstrukcyjny nawierzchni C-C

Nr rysunku: D-07 Skala: 1:20 Data: lipiec 2016

Projektant: inż. Jadwiga Radomska-Zieleniewska  
upr. nr 297/81/W/ML w specjalności konstr. inżynierskiej



BETONOWE PŁYTY AŻUROWE  
O WYM 60X40X10 cm  
(otwory w płytach uzupełnić humusem i obsiać trawą)

PODSYPKA PIASKOWA O GRUB. 10 cm

KOSTKI BETONOWE BRUKOWE O WYM. 8x10x20 cm

spoiny wypełnione piaskiem

PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 O GRUB. 11 cm

KRAWĘŻNIK BETONOWY O WYM. 15x30cm

PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 GRUB. 5cm

ŁAWA Z BETONU C 16/20 Z OPOREM O WYM. 35x40cm