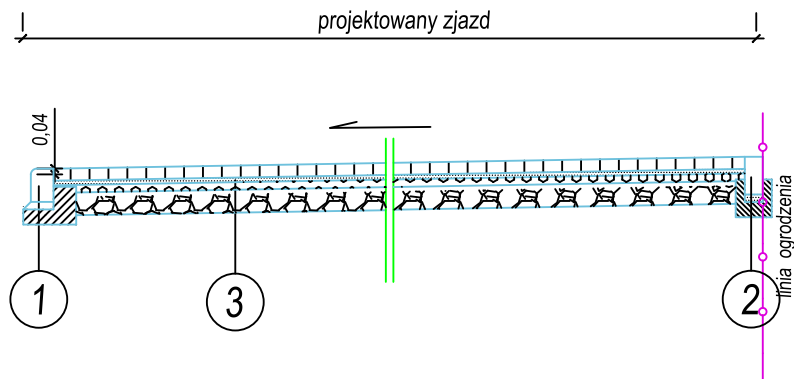
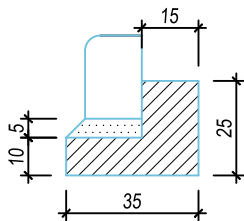


Przekrój konstrukcyjny -
zjazd

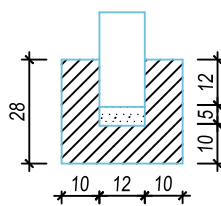


1	krawężnik betonowy (15x22) cm na ławie betonowej z oporem (beton klasy C12/15)
2	opornik betonowy (12x25) cm na ławie betonowej z oporem (beton klasy C12/15)
3	betonowa kostka brukowa KOŁOROWA - 8 cm podsypka cementowo-piaskowa (1:4) - 3 cm górna w-wa podbudowy z kruszywa kamiennego 0/31,5 - 5 cm dolna w-wa podbudowy z kruszywa kamiennego 0/63 - 15 cm

Krawężnik 15x22
skala 1:20



Opornik 12x25cm
skala 1:20



DROGMA Andrzej Morawiec
42-300 Myszków, ul. Słowackiego 87A
NIP 577 11 65 345
tel: 501 606 989 e-mail: drogma@poczta.fm

Inwestor:

Gmina Szczekociny
ul. Senatorska 2
42-445 Szczekociny

Temat:

"Remont ul. Nadrzecznej - wykonanie nakładki asfaltowej oraz
uzupełnienie brakujących krawężników"

Nazwa rysunku:

Przekrój konstrukcyjny - zjazd

Rysunek nr:

3.2

ZWCAD 2022
licencja nr PRO1LIC-68761

Projektant:

inż. Ryszard Sidorowicz
Nr uprawnień: SLK/0096/PWOK/03

Podpis:

Skala:

1:50

Opracowanie:

mgr inż. Jowita Morawiec-Sałaj
Nr uprawnień: SLK/8366/WBD/19

Podpis:

Data:

08.2022