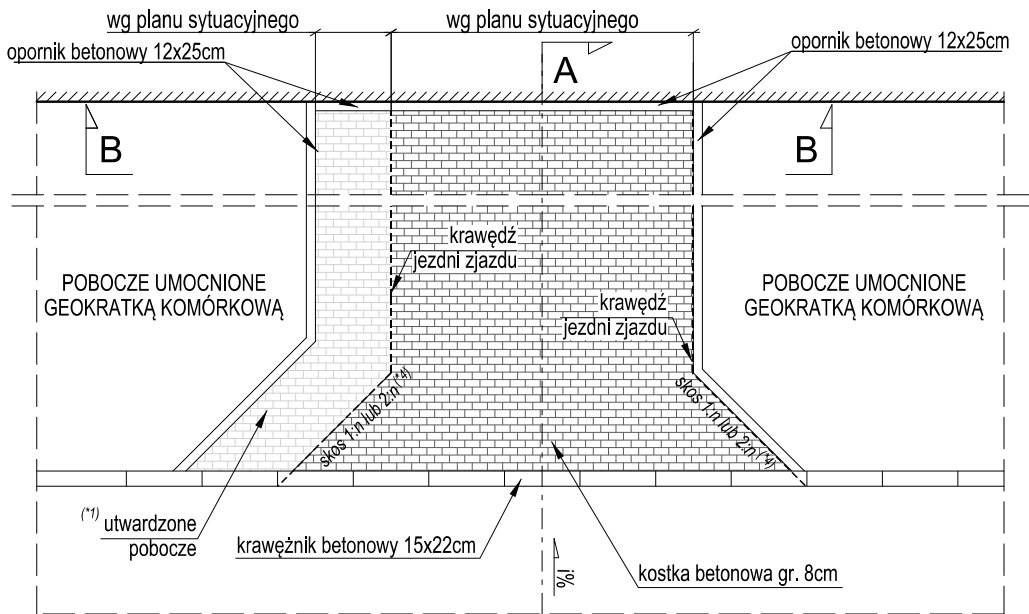


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY ZJAZDÓW

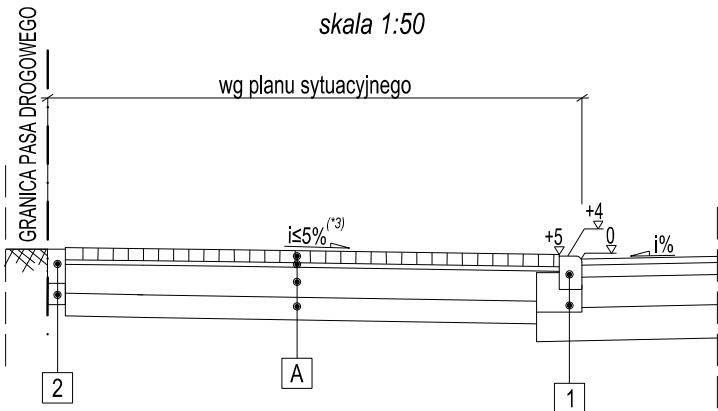
widok z góry

skala 1:100



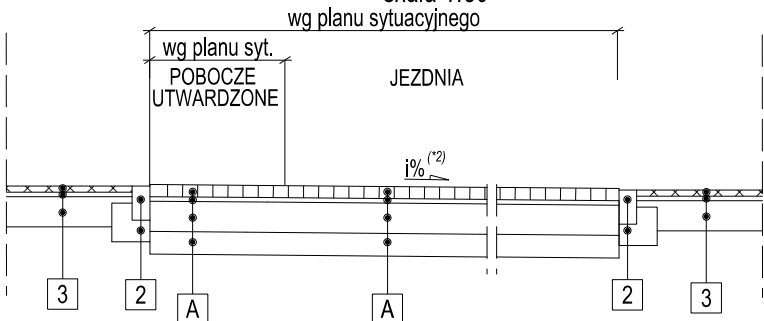
A-A

skala 1:50



B-B

skala 1:50



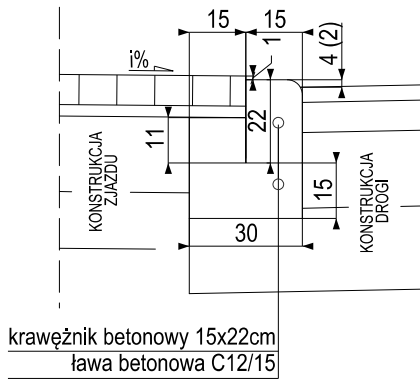
OZNACZENIA:

- (1) utwardzone pobocze należy wykonać o konstrukcji nawierzchni analogicznej jak na jezdni zjazdu (kostka betonowa w kolorze kontrastującym z jezdnią zjazdu)
- (2) kierunek spadku zgodny z pochyleniem podłużnym drogi
- (3) na zjazdach do posesji, których poziom terenu znajduje się poniżej wysokości górnej powierzchni krawężnika należy wykonać spadek o wartości 1-2% w kierunku drogi na długości ok. 1m, na pozostałym odcinku należy spadek dostosować do rzędnej istniejącej bramy
- (4) skos 1:1, 1:1.5, 2:2, według planu sytuacyjnego

Szczegół wykonania krawężnika betonowego 15x22cm

na zjeździe

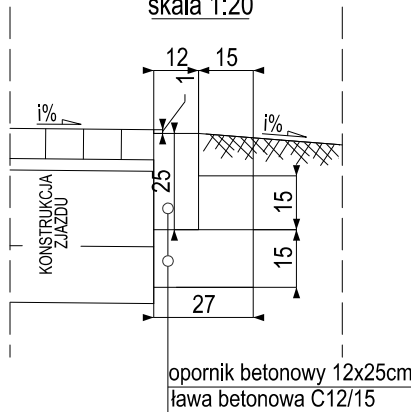
skala 1:20



Szczegół wykonania opornika betonowego 12x25cm

na krawędzi jezdni zjazdu

skala 1:20



UWAGI:

- Geometria zjazdów według planu sytuacyjnego.
- W uzasadnionych przypadkach na zjazdach do posesji, na odcinku gdzie spadek drogi jest w przeciwnym kierunku niż zjazd dopuszcza się obniżenie światła krawężnika najazdowego do wysokości h=2cm.
- Nawierzchnie utwardzonych poboczy zjazdu należy wykonać z kostki betonowej w kolorze kontrastującym z nawierzchnią jezdni zjazdu.
- Przed przystąpieniem do robót brukarskich szczegółową kolorystykę nawierzchni z kostki betonowej należy uzgodnić z zarządcą drogi.

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

A

8cm	KOSTKA BRUKOWA BETONOWA
4cm	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA
20cm	PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWEM C _{90/3} (0/31,5)
15cm	ULEPSZONE PODŁOŻE Z MIESZANKI ZWIĄZANEJ CEMENTEM C1.5/2.0

ELEMENTY ULICZNE I WYKOŃCZENIOWE

1

KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x22cm
ŁAWA Z BETONU C12/15

2

OPORNIK BETONOWY 12x25cm
ŁAWA Z BETONU C12/15

3

POBOCZE UMOCNIONE GEOKRATKĄ KOMÓRKOWĄ



KPK-PROJEKT

Krzysztof Polakowski
ul. Wyszyńskiego 3b lok. 113
18-300 Zambrów
tel. 502 502 729

INWESTOR



WÓJT GMINY
MICHAŁOWICE

Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1
05-816 Michałowice

Nazwa zamierzenia budowlanego:

PRZEBUDOWA UL. MIKOŁAJA REJA W ZAKRESIE WYKONANIA
URZĄDZEŃ ODWADNIAJĄCYCH ORAZ REMONT NAWIERZCHNI DROGI

Nazwa obiektu budowlanego:

ULICA MIKOŁAJA REJA

Adres obiektu:

woj. mazowieckie, pow.pruszkowski, gm. Michałowice - Granica, ul. Mikołaja Reja

Nazwa opracowania:

PROJEKT WYKONAWCZY

Branża:

DROGOWA

Część:

TOM 1 ROBOTY DROGOWE

Data:

21.02.2024r.

Tytuł rysunku:

Szczegół wykonania zjazdów

Nr rys.:

7

Nr str.:

Skala:

1:50

Nr ark.

1/1

Zespół autorski

Imię i nazwisko

Nr uprawnień/Specialność

Podpis

BRANŻA DROGOWA

Projektant

mgr inż. Krzysztof Polakowski

MAZ/0042/POOD/13
uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w specjalności drogowej