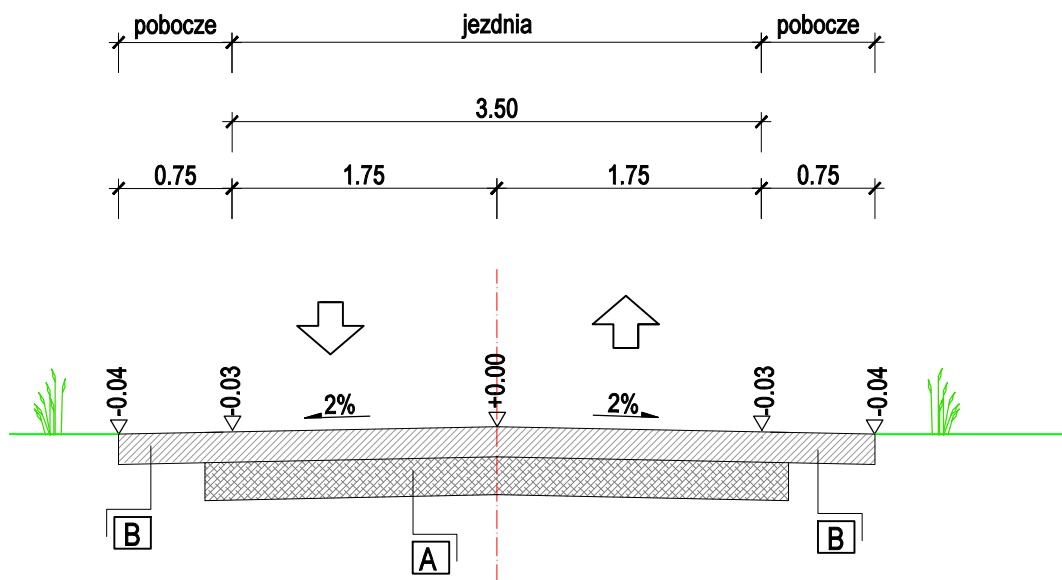


Przekrój A-A

skala 1:50



A PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA JEZDNI

Warstwa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm

stabilizowanego mechanicznie

gr. 20 cm

Warstwa z kruszywa łamanego 31,5/63 mm

stabilizowanego mechanicznie

gr. 25 cm

Łączna grubość 45 cm

B PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA POBOCZA

Warstwa kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie

gr. 20 cm

Projektant:



Inżynieria Drogowa
Patrycja Sokal - Ludwicz

Arteria Inżynieria Drogowa
Patrycja Sokal - Ludwicz
Podlesie, ul. Górna 12
23-200 Kraśnik

Inwestor:



Gmina Kraśnik
ul. Kościuszki 23
23-200 Kraśnik

Zadanie:

Budowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych
w m. Słodków Pierwszy

Stadium:

PROJEKT TECHNICZNY

Tytuł rysunku:

Przekroje normalne

Branża:

DROGOWA

Data:

11.2025

Projektant:

mg inż. Patrycja Sokal - Ludwicz

Nr uprawnień:

LUB/0010/PWBD/17

(branża inżynierska drogową)

Sprawdzający:

mg inż. Sławomir Kobylarz

Nr uprawnień:

MAZ/0476/PBD/16

(branża inżynierska drogową)

Skala:

1:50

Nr rys.

4.