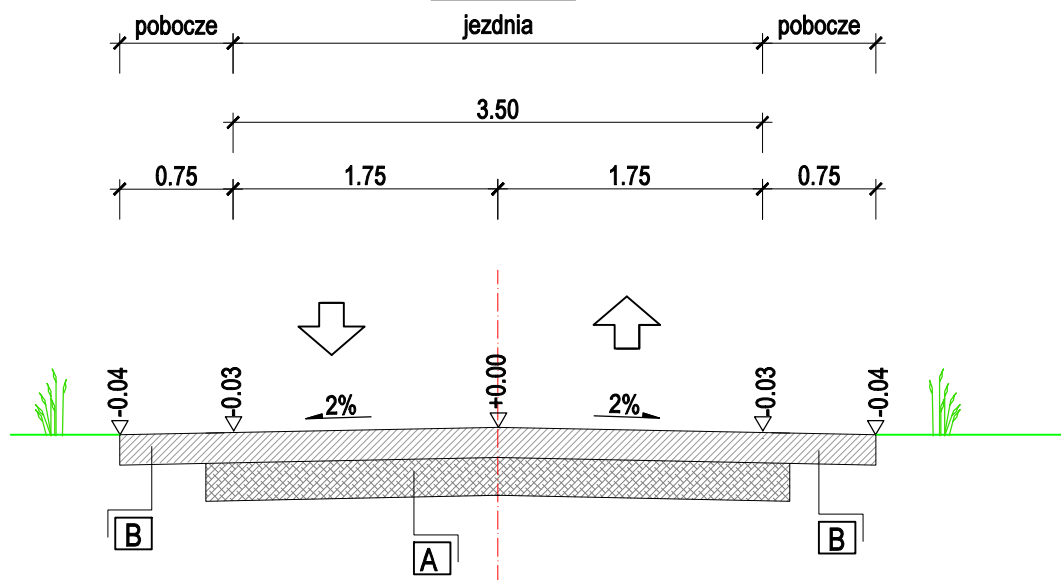


Przekrój A-A skala 1:50



[A] PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA JEZDNI

Warstwa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm
stabilizowanego mechanicznie
Warstwa z kruszywa łamanego 31,5/63 mm
stabilizowanego mechanicznie

gr. 20 cm

gr. 25 cm

Łączna grubość 45 cm

[B] PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA POBOCZA

Warstwa kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie

gr 20 cm

Projektant:



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 WYKONAWCZY

Tytuł rysunku:

Przekroje normalne

Branża:

DROGOWA

Data:

11.2025

Projektant:

mg inż. Patrycja Sokal - Ludwicz
LUB/0010/PWBD/17
(branża inżynierska drogową)

Skala:

1:50

Sprawdzający:

mg inż. Sławomir Kobylarz

Nr rys.

4.

Nr uprawnień:

MAZ/0476/PBD/16

(branża inżynierska drogową)