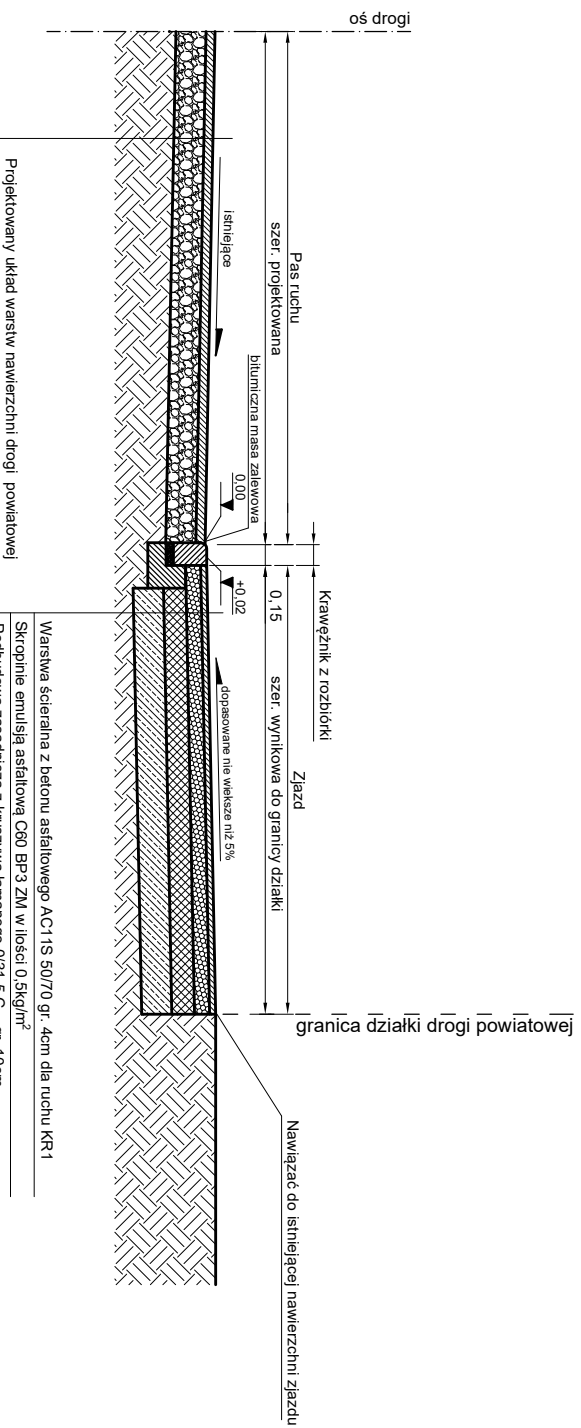


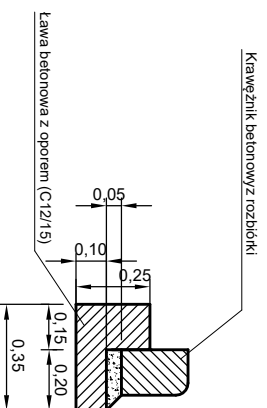
Przekrój konstrukcyjny zjazdu indywidualnego bitumicznego do wyrównania z krawężnikiem

skala 1:50



- Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S 50/70 gr. 4cm dla ruchu KR-1
- Skropienie emulsią asfaltową C60 BP3 ZM w ilości 0,5kg/m²
- Podbudowa zasadnicza z kruszywa lamaneogo 0/31,5 C_{gr} gr. 10cm, I_p ≤ 1,0, E₂ ≥ 100MPa
- Podbudowa zasadnicza z kruszywa lamaneogo 0/63 C_{gr} gr. 15cm, I_p ≤ 1,0, E₂ ≥ 100MPa
- Skropienie emulsią asfaltową C60 BP3 ZM w ilości 0,5kg/m²
- Warstwa z gruntu / kruszywa stabilizowanego cementem C_{gr} ≤ 6,0MPa gr. 20cm z wężla
- Grunt rodzimy, min. E₂ = 45MPa

SZCZEGÓŁ POSADOWIENIA KRAWĘŻNIKA NA ŁAWIE BETONOWEJ, SKALA 1:25



Jednostka projektowa



J a k u b
Frąckowiak

ul. Polna 10
56-320 Krośnice

INWESTOR:

Zarząd Dróg Powiatowych w Trzebnicy
ul. Łączna 1c
55-100 Trzebnica

OBJEKT:

Przebudowa drogi powiatowej nr 1321D
Dobrosławice - Przedkowice, droga dojazdowa do gruntów rolnych

TYTUŁ RYSUNKU:

Przekrój konstrukcyjny zjazdu indywidualnego bitumicznego do wyrównania z krawężnikiem

SKALA:

1:50, 1:25

DATA:

10.2021

PROJEKTANT:

mgr inż. Jakub Frąckowiak

NR UPRAWNIENI:

WK/P0121/PWOD/18

PODPIS:

[Signature]

NR RYSUNKU:

Rys. nr 3.3