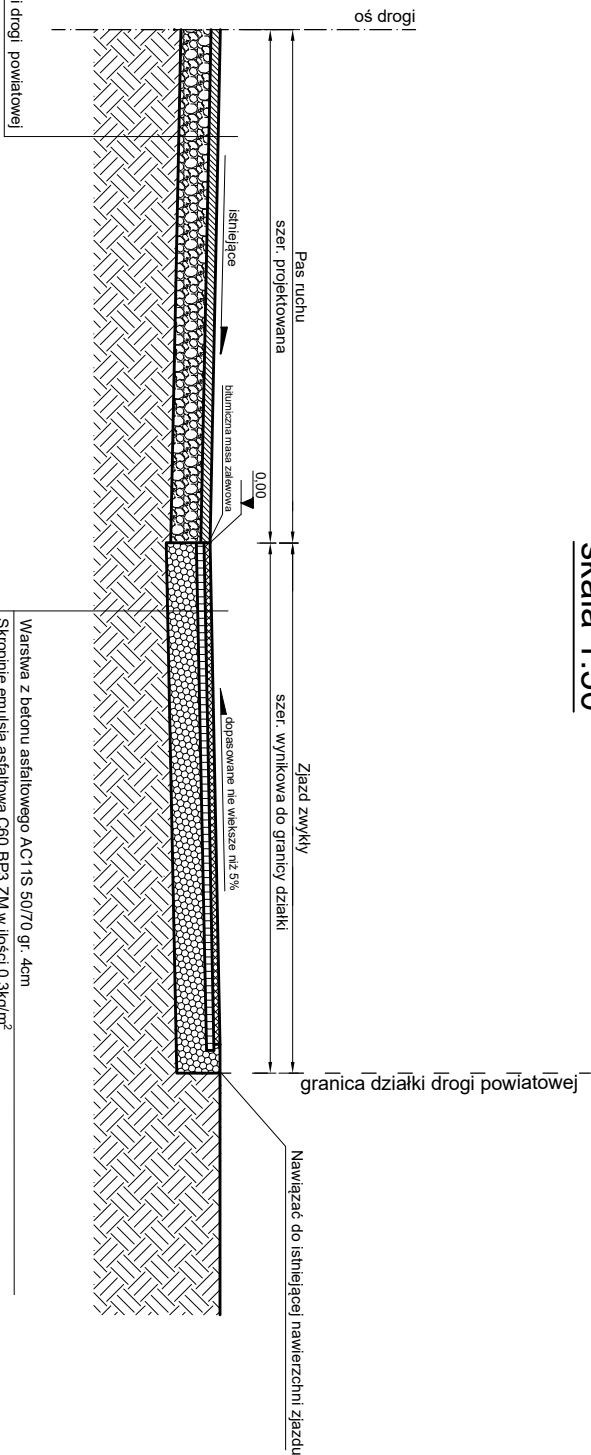


Przekrój konstrukcyjny skrzyżowania do przebudowy

skala 1:50



Warstwa z betonu asfaltowego AC11S 50/70 gr. 4cm
Skropienie emulsją asfaltową C60 BP3 ZM w ilości 0,3kg/m²
Warstwa z betonu asfaltowego AC16W 50/70 gr. 5cm
Skropienie emulsją asfaltową C60 BP3 ZM w ilości 0,5kg/m²
Frezowanie na gł. do 5cm lub korytowanie w miejscach, gdzie brakuje podbudowy, zagęszczenie mechaniczne do min. E₂>=80MPa, I_p>=0,97, uzupełnienie podbudowy kruszywem łamnym C₄₀ 0/63 zagęszczonym mechanicznie do E₂>=100MPa, I_p>=1,0 gr. 25cm

Jednostka projektowa:



J a k u b
Frąckowiak
56-320 Krośnice

INWESTOR:

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

OBIEKT:

Przebudowa drogi powiatowej nr 1111D
Laskowa - Korzeńsko - etap II

TYTUŁ RYSUNKU:

Przekrój konstrukcyjny skrzyżowania do przebudowy

SKALA:

1:50, 1:20
05.2024

PROJEKTANT:

mgr inż. Jakub Frąckowiak

PODPIS:

WKP/0121/PWOD/18

NR RYSUNKU:

Rys. nr 3.7