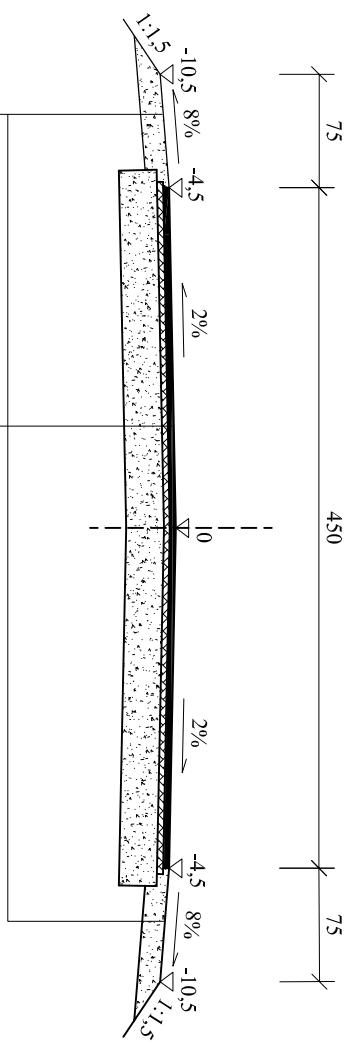


# PRZEKRÓJ PRZEZ JEZDNIĘ

## Przekrój daszkowy

szerokość 4,5 m



Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W gr. 4 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 25 cm
Wyprofilowanie i zagęszczenie podłoża istniejącego

Pobocze gruntowe umocnione

kruszywem łamanym 0/31,5mm grub. 15 cm

ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ DROGI GMINNEJ NR 120111C			
Obiekt: DŁUGIE II – KOZŁÓWIEC – DŁUGIE II NA ODCINKU OD KM 0+000 DO KM 2+602 WRAZ Z PRZEBUDOWĄ SKRZYŻOWAŃ			
Temat:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		Nr rys. 3
Branża:	DROGOWA	Podpis	Skala: 1:50
Projektant: inż. Jacek Bednarski upr. Nr BA-IV/8346/179/TO/89-90 Nr 293/73			Data: Wrzesień 2018r.
Sprawdzający: mgr inż. Agnieszka Szczurczak-Kosienicka upr. Nr KUP/0038/P000/083			
Opracowanie/Asystent Projektanta: mgr inż. Agnieszka Kraszkiewicz			