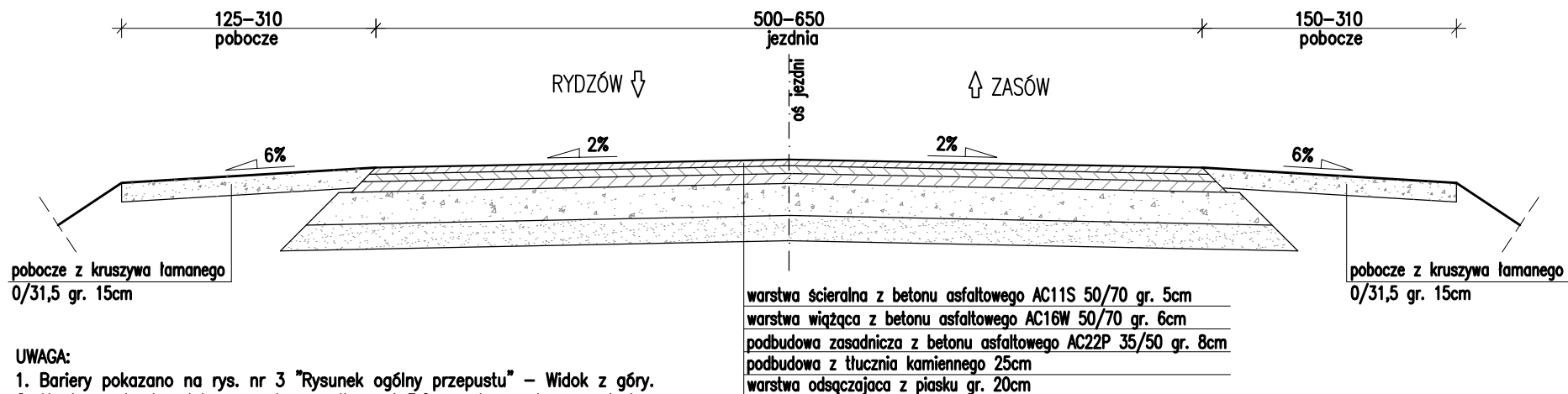


PRZEKRÓJ NORMALNY DOJAZDÓW

skala 1:50



UWAGA:

1. Bariery pokazano na rys. nr 3 "Rysunek ogólny przepustu" – Widok z góry.
2. Na końcach skrzydeł przepustu, na długości 3,0m, należy wykonać zejścia z kap chodnika, dowiązując do poziomu pobocza drogi.
3. Poza zejściami należy wykonać dowiązanie do istniejącego przekroju drogi w obrębie przepustu – szerokości jezdni i poboczy.

Biuro Projektowe:

MK - MOSTY

mgr inż. Krzysztof MAC
ul. Długosza 6/21

Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg w Mielcu
ul. Korczaka 6a; 39-300 Mielec

Przedsięwzięcie: Przebudowa mostu na Rowie Nowym Głównym w m. Ruda,
w ciągu drogi powiatowej Nr 1169 R Podleszany – Zasów w km 8 + 427

Opracowanie:
PROJEKT WYKONAWCZY

Nr umowy:

Obiekt:
Budowa przepustu na Rowie Nowym Głównym w m. Ruda,
w ciągu drogi powiatowej Nr 1169 R Podleszany – Zasów
w km 8 + 427

Rysunek:
PRZEKRÓJ NORMALNY DOJAZDÓW

Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof MAC	207/87		10.2019
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Kanach	PDK/0080/PWOM/14		10.2019
Pracownia projektowa:		Skala:	Nr rys.	
		1:50	11	