

RYSUNEK nr 2
DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU
Skala 1:500

LEGENDA:

- krawężnik betonowy wystający 30x15x100
- krawężnik betonowy najazdowy 22x15x100
- obrzeże betonowe 8x30x100
- opornik 12x25x100
- 10cm kostka granitowa nieregularna kolor jasno szary
- jezdnia kostka betonowa gr. 8 cm kolor
- zjazdy kostka betonowa gr. 8 cm kolor
- chodnik kostka betonowa gr. 6 cm kolor
- wyniesione przejście dla pieszych i próg zwalniający - kostka betonowa gr. 8 cm kolor

KONIEC PROJ. DROGI
km 0+346,80

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Maciej Rybarczyk

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Janusz Mortas

PROJEKTOWANIE, NADZÓR, WYKONAWSTWO
MACIEJ RYBARCZYK
77-100 BYTÓW, UL. BURSZTYNOWA 14


NAZWA: Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Jasień, gm. Czarna Dąbrówka

TYTUŁ RYSUNKU: DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU

nr rys. 2

wrzesień 2018

skala: 1: 500

	PROJEKTOWANIE, NADZÓR, WYKONAWSTWO MACIEJ RYBARCZYK 77-100 BYTÓW, UL. BURSZTYNOWA 14		wrzesień 2018
	NAZWA: Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Jasień, gm. Czarna Dąbrowka		skala: 1: 500
TYTUŁ RYSUNKU: DOCEŁOWA ORGANIZACJA RUCHU			nr rys. 2
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Maciej Rybarczyk		OPRACOWAŁ: mgr inż. Janusz Mortas	