



LEGENDA

Elementy projektowane:

- nawierzchnia z betonu asfaltowego
- nawierzchnia z kostki betonowej szarej
- nawierzchnia z kostki betonowej czerwonej
- pobocze z kruszywa


- linia rozgraniczająca inwestycję
- krawężnik betonowy obniżony 20x30x100 cm
- obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- opornik betonowy 12x25x100 cm

Elementy istniejące:

- istniejący chodnik, zjazdy, płyty ażurowe
- istniejąca zielen

Organizacja ruchu:

- A-7 istniejące oznakowanie pionowe
- D-6 projektowane oznakowanie pionowe
- B-33 istniejące oznakowanie pionowe do likwidacji

PROJEKT	Przebudowa ul. Jagienki w Otwocku		
ADRES	Otwock, ul. Jagienki		
FAZA	Projekt Wykonawczy		
INWESTOR	 Miasto Otwock ul. Armii Krajowej 5 05-400 Otwock		
WYKONAWCA DOKUMENTACJI	 Pracownia Projektowa "RoadWay"		
TYTUŁ RYSUNKU	Projekt stałej organizacji ruchu		
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Kowalik Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr ewid. - LUB.0207/PDOD/08	Podpis	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Katarzyna Dębicka	Podpis	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Michał Chudyk Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej nr ewid. - MKP/0117/PWOD/11	Podpis	
Skala 1:500	Rewizja: 0	Data 08-2019	Numer rysunku: 2