



LEGENDA:

Elementy projektowane:

dojścia do furtek (kostka betonowa)

zjazd (kostka betonowa)

płyty ażurowe EKO

progi zwalniające z kostka betonowa

jezdnia z kostki bezfazowej / jezdnie z kostki fazowanej (kostka betonowa)

granica pasa drogowego

opornik betonowy (wtopiony)

osł jezdni

ogrodzenie do przebudowy

PROJEKT	Projekt przebudowy ulicy Rybnej w Otwocku (dr. gminna 271029W)		
ADRES	Otwock, ul. Rybna		
FAZA	Projekt Budowlany, Wykonawczy		
INWESTOR	 Miasto Otwock ul. Armii Krajowej 5 05-400 Otwock		
WYKONAWCA DOKUMENTACJI	Pracownia Projektowa "RoadWay"		
TYTUŁ RYSUNKU	Plan Sytuacyjny - Wysokościowy		
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz KOWALIK specjalność: drogową - LUB/0207/POOD/08		Podpis
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Michał Chudyk specjalność: drogową - WKP/0117/PWOD/11		Podpis
Skala 1:500	Rewizja: 0	Data 10-04-2019	Numer rysunku: 2