



**LEGENDA**

Elementy projektowane:

- nawierzchnia jezdni (beton asfaltowy)
- nawierzchnia wyniesionego skrzyżowania (kostka betonowa)
- nawierzchnia chodnika (kostka betonowa)
- nawierzchnia zjazdu (kostka betonowa)
- nawierzchnia pobocza (płyty ażurowe)
- ul. Gołębia - granica pasa drogowego (ulica objęta odrębnym opracowaniem)
- ul. Sokola - granica pasa drogowego
- linia czasowego zajęcia
- oś drogi
- krawężnik obniżony betonowy 15x30
- opornik betonowy 12x25
- obrzeże betonowe 8x30
- oś odwodnienia
- granica działki
- projektowany słup eNN
- projektowany słup TP
- projektowana linia kablowa NN

PROJEKT	Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej obejmującej swym zakresem działania wskazane w Studium Komunikacyjnym jako priorytetowe ze względu na udrożnienie dróg Podwarszawskiego Trójmieścia Ogrodów - Etap I		
ZADANIE	Przebudowa ul. Sokolej w Podkowie Leśnej		
ADRES	Podkowa Leśna: ul. Sokola		
FAZA	Projekt Wykonawczy		
INWESTOR	 Burmistrz Miasta Podkowa Leśna ul. Akcyjowa 39/41 05-507 Podkowa Leśna		
WYKONAWCA DOKUMENTACJI	 Pracownia Projektowa "RoadWay"		
TYTUŁ RYSUNKU	Plansza Drogową		
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: 08-2018	Numer rysunku: 2.2