



LEGENDA

- projektowane konstrukcje wsporcze sygnalizatorów
- projektowane sygnalizatory
- projektowane pasy ostrzegawcze
- oznakowanie projektowane
- oznakowanie istniejące
- oznakowanie poziome do odtworzenia
- istniejące bariery chodnikowe

ZIR | Systemy Projektowe
J. Dumnicki, J. Sylwestrzak - sp. j.
41-802 Bytom, ul. Przemysłowa 7
tel: 32-367-85-25

PRZEDMIOT PROJEKTU: MONTAŻ SYGNALIZACJI ŚWIETLNEJ NA PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH W MIEJSCOWOŚCI JAROSZEWICE W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1095K				
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY				
BRANŻA: SYGNALIZACJA ŚWIETLNA - CZĘŚĆ PROGRAMOWO-RUCHOWA				
TYTUŁ RYSUNKU: PLAN STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU				
FUNKCJA	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	NR RYS.
AUTOR PROJEKTU	mgr inż. Kamil Duda			5
	mgr inż. Jakub Sylwestrzak			
	inż. Remigiusz Widera			