



OZNACZENIA

- bariera chodnikowa U-12a, kolor biało-czerwony

- bariera ochronna stalowa SP06/1 N2W3 A

- radarowy wyświetlacz prędkości
+ fundament
+ słup
+ zasilanie solarne

- znak aktywny, projektowany
średni, folia odbłaskowa typ II

- projektowany znak
średni, folia odbłaskowa typ II

- istniejący znak, do wymiany na nowy
średni, folia odbłaskowa typ II

- istniejący znak, do lokwacji

- istniejący znak, do pozostawienia

- istniejący znak, do przestawienia

- strzałka wskazująca miejsce przestawienia znaku

- Próg zwalniający płytowy gumowy U-16b, modułowy
Podwyższone przejście dla pieszych H=100mm

- oznakowanie poziome projektowane

WYKONAWCA					
		PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU			
Tytuł rysunku		PLAN SYTUACYJNY			
Stanowisko		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant		mgr inż. Krzysztof Nawrocki	WKP/0134/POOD/19	Projektowanie bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej	
Sprawdzający		inż. Marcin Kuciak	WKP/0260/PWOD/08	Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej	
DATA:		09.2020		SKALA:	1:500
BRANŻA:		DROGOWA		RYSUNEK NUMER:	2
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ nr 4907P Siedlec - Pępowo				ARKUSZ NUMER:	4