



LEGENDA:

INŻYNIERIA RUCHU



– istniejące znaki pionowe



Radar rzeczywistej prędkości

– projektowane urządzenie

Zasilany solarnie

Na przedmiotowym odcinku drogi
brak istniejącego oznakowania poziomego.

INWESTOR		GMINA PSARY 42-512 Psary, ul. MALINOWICKA 4		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		FIRMA WIELOBRANŻOWA MODEX 41-907 Bytom, ul. Orzegowska 10		
ZAMIERZENIE INWESTYCYJNE		Montaż radarów rzeczywistej prędkości na ul. Szkolnej w Psarach.		
STADIUM		PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU		
BRANŻA		Inżynieria ruchu		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	UPRAWNIENIA	PODPIS
Projektant	Bogusław Brzozowski	drogowa	1 : 500	
TYTUŁ RYSUNKU		NUMER PROJEKTU		NR RYS.
LOKALIZACJA W REJONIE OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ		SKALA		02
		DATA 09.2020 r.		