



Projekt stałej organizacji ruchu
skala 1:500

LEGENDA:

- granice opracowania
- granice działek
- 335 - numery działek
- krawężnik betonowy najazdowy 15/22cm wtopiony
- krawężnik betonowy najazdowy 15/22cm obniżony
- opornik betonowy 12/25cm
- obrzeże betonowe 8/30cm
- jezdnia o naw. asfaltowej
- nawierzchnia jezdni i placu do zawracania z drenazowej kostki betonowej (typu eko-behaton)
- chodnik i dojścia piesze z kostki betonowej (szarej)
- zjazdy z kostki betonowej (kolorowej)
- pobocza gruntowe szer. 0,75m
- pasy zieleni

ISTNIEJĄCE ELEMENTY ORGANIZACJI RUCHU I BRD

- A-7 ist - istniejące znaki pionowe
- P-10 - istniejące znaki poziome

PROJEKTOWANE ELEMENTY ORGANIZACJI RUCHU I BRD

- A-7 prj - projektowane znaki pionowe

UWAGA:
Zastosowano znaki pionowe małe z wyjątkiem znaków A-7, które zaprojektowano jako średnie.
Na znakach pionowych należy stosować folie odbłaskową II.

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE "SYSTEM A" Antoni Przybylski 62-200 Gniezno; ul. Kawiary 25c/D/5 tel. 692 027 937; e-mail: systema.przybylski@gmail.com					
TEMAT:		SKALA:		1: 500	
Przebudowa drogi, gminnej - ul. Promiennej w Kamionkach, gmina Kórnik		NR RYS:			
		STADIUM:		POR	
		BRANŻA:		organizacja ruchu	
TREŚĆ:		Projekt stałej organizacji ruchu		DATA:	
AUTORZY OPRACOWANIA:		NR UPR.		SPECJ. UPR.	
PROJEKTANT:		mgr inż. ANTONI PRZYBYLSKI		LBS/0024/PWOD/14	
				DROGOWA	