



Projekt stałej organizacji ruchu
skala 1:500 – arkusz 1/2

- LEGENDA:
- istniejące granice działek
 - 106/4 — numery działek
 - krawężniki betonowe wtopione 15/22cm
 - oporniki betonowe 12/25cm
 - jezdnie z betonu asfaltowego
 - pobocza z kruszywa łamanego
 - zjazdy z kostki betonowej kolorowej
 - zjazdy z betonu asfaltowego
 - × — ist. drzewa do przesadzenia
 - nowa lokalizacja przesadzanych drzew

- PROJEKTOWANE ELEMENTY ORGANIZACJI RUCHU I BRD
- A-7 — projektowane znaki pionowe
 - P-4 (98m) — projektowane znaki poziome
 - P-7c — istniejące znaki poziome
 - P-7c — istniejące znaki poziome do usunięcia

UWAGA:
Znaki pionowe zaprojektowano jako małe z folią odbłaskowa typu II z wyjątkiem znaku A-7, który zaprojektowano jako średni.

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	
Budowa drogi gminnej na odcinku od ul. Klonowej (droga gminna nr 332010P) do Osiedla Tygrysięgo w m. Dachowa, gmina Kórnik		NR RYS:	POR
		STADIUM:	POR
TREŚĆ:		BRANŻA:	organizacja ruchu
AUTORZY OPRACOWANIA:		DATA:	09.2021
PROJEKTANT:		SPECJ. UPR.	PODPIS
mgr inż. ANTONI PRZYBYLSKI	LBS/0024/PWOD/14	DROGOWA	