


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

- LEGENDA:
- istniejące granice działek
 - 106/4 — numery działek
 - krawężniki betonowe wtopione 15/22cm
 - oporniki betonowe 12/25cm
 - jezdnia 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 prj — 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.

PRZEDSIĘBIĘSTWO PROJEKTOWO–USŁUGOWE "SYSTEM A" Antoni Przybylski 62–200 Gniezno; ul. Kawiary 25c/D/5 tel. 692 027 937; e-mail: systema.przybylski@gmail.com				 ANTONI PRZYBYLSKI	
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:		NR UPR.		SPECI. UPR.	
mgr inż. ANTONI PRZYBYLSKI		LBS/0024/PWOD/14		DROGOWA	