



LEGENDA:

Projektowane urządzenia bezpieczeństwa ruchu

Projektowane oznakowanie pionowe

Istniejące oznakowanie pionowe

Istniejące urządzenia bezpieczeństwa ruchu

opcje mapy: 6.148.14.17.2.3; 6.148.14.17.2.1; 6.148.14.17.2.4; 6.148.14.12.4.4; 6.148.14.12.4.1

Kątna 24e 55-093 Kielców		DRoCm	
temat:			
Remont ul. Lipowej w Nadolicach Wielkich			
inwestor:			
Gmina Czernica, ul. Kolejowa 3, 55-003 Czernica			
Inżynieria ruchu			
opracował:			
mgr inż. Michał Szpyt		nr uprawnień:	-
opracowała:		podpis:	
inż. Anna Sierszeń		nr uprawnień:	-
podpis:			
stadium:		branża:	
Projekt tymczasowej organizacji ruchu		Inżynieria ruchu	
temat rysunku:		data:	skala:
Plan sytuacyjny oznakowania - etap VI		06.2018	1:500
		zmiana:	nr rysunku:
		A	TOR-06