

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Opis techniczny

1. Podstawa opracowania
2. Lokalizacja i uzasadnienie celowości inwestycji
3. Opis stanu istniejącego
4. Opis stanu projektowanego
5. Projektowane oznakowanie dróg
6. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu
7. Termin wprowadzenia organizacji ruchu

Część rysunkowa

Zał. nr 1 – Orientacja..... skala 1 : 10 000
Zał. nr 2 – Oznakowanie istniejące..... skala 1 : 500
Zał. nr 3 – Oznakowanie projektowane..... skala 1 : 500

mgr inż. Zbigniew Kaczkowski 39-300 Mielec, ul. Wyszyńskiego 6B/7 nr upr. D-295/94 Uprawnienia w specjalności konstrukcyjno- inżynierskiej do sporządzania projektów budowli dróg i nawierzchni lotniskowych oraz typowych przepustów i mostów		mgr inż. Agnieszka Kaczkowska 39-300 Mielec, ul. Wyszyńskiego 6B/7 nr upr. PDK/0068/PWOD/17 Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej	
--	--	--	--