



Legenda:

- - zakres opracowania
- 200 - działki pod inwestycję
- - oś jezdni
- - obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- - opornik betonowy 12x25x100 cm
- - krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm
- - krawężnik betonowy 15x30x100 cm
- - krawężnik betonowy 15x30x100 cm obniżony
- - ściek z kostki betonowej w osi jezdni
- - ściek z kostki betonowej przy krawędzi jezdni
- - istniejące granice nieruchomości
- zieleń
- nawierzchnia jezdni z kostki betonowej szarej grub. 8 cm
- nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej grafitowej grub. 8 cm
- nawierzchnia chodnika z kostki betonowej szarej grub. 8 cm
- nawierzchnia opaski z kostki betonowej szarej grub. 8 cm
- nawierzchnia chodnika z kostki betonowej szarej grub. 6 cm
- nawierzchnia opaski z kostki betonowej szarej grub. 6 cm
- odrębne opracowanie
- ⊕ - drzewa do wycinki
- STOP - znaki projektowane
- STOP - znaki istniejące
- X - znaki istniejące do likwidacji

Etap II wg. odrębnego opracowania

ul. Młodzieżowa
α = 100.5853 g
R = 12.000 m
Ł = 8.960 m

ul. Młodzieżowa
α = 17.7165 g
R = 70.000 m
Ł = 19.480 m

ul. Młodzieżowa
α = 7.8360 g
R = 120.000 m
Ł = 14.771 m

ul. Młodzieżowa
α = 17.4856 g
R = 120.000 m
Ł = 32.960 m

ul. Młodzieżowa
α = 38.1907 g
R = 30.000 m
Ł = 17.997 m

Wykonawca		Zamawiający	
ESPEJA BIURO PROJEKTOWE Espeja biuro projektowe ulica Górnioślaska 8/13 62-800 Kalisz		 Miejski Zarząd Dróg ul. Ludwika Zamenhoffa 2, 63-400 Ostrowie Wielkopolski	
Data opracowania	Tytuł zadania:	Przebudowa ulicy Młodzieżowej w Ostrowie Wielkopolskim (na odcinku od ul. Żwirki do działki nr 126/1- I etap)	
07.2018	Stadium	Stoła Organizacja Ruchu	
Skala 1:500	Tytuł rysunku	Plan Sytuacyjny	
Branża	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień
Drogonia	Opracował	inż. Michał Suchecki	-
			Podpis
			Nr Rys 2.0