

# MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA

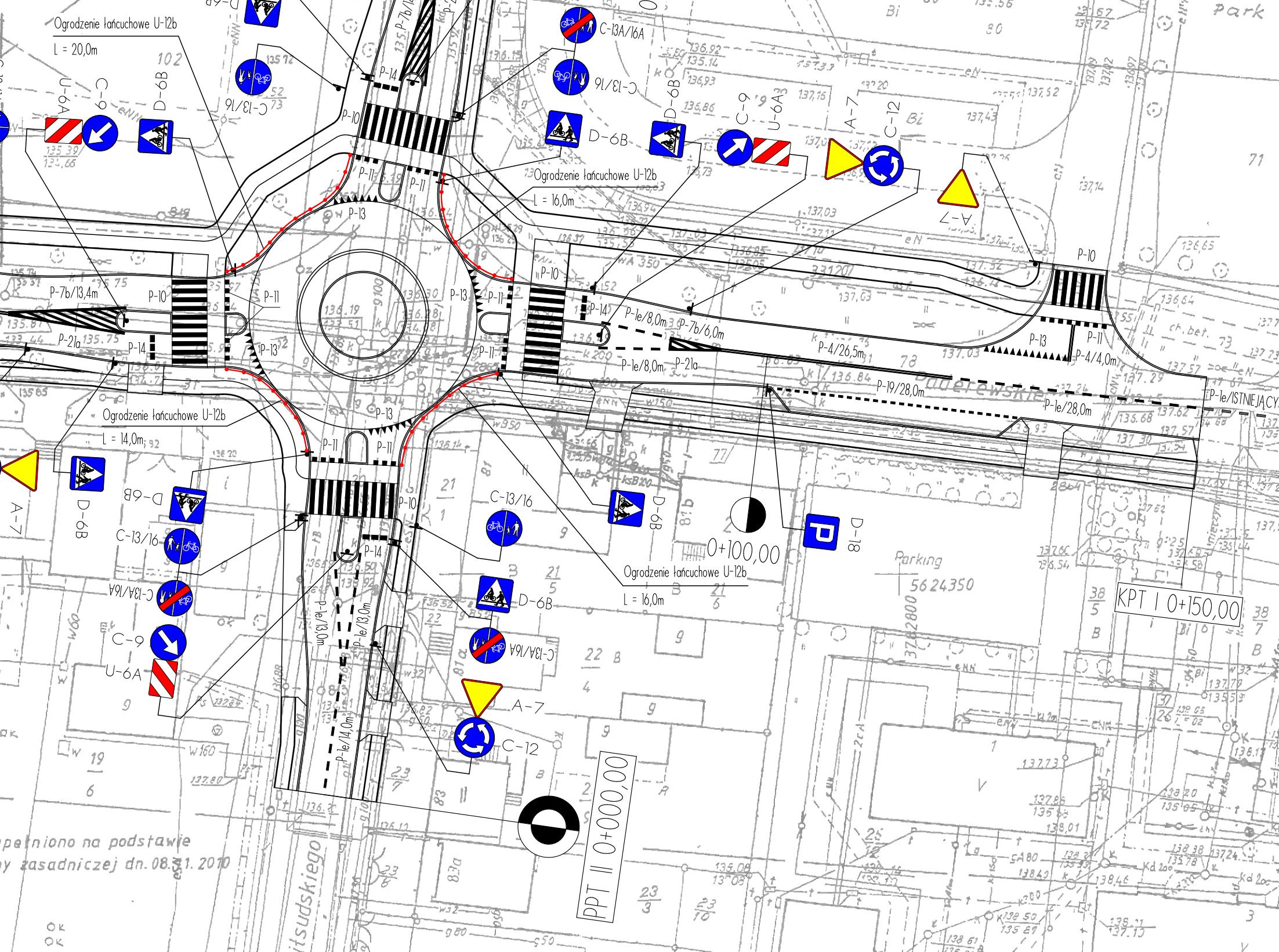
skala 1: 500

miasto: Ostrów Wielkopolski  
 obręb: 0081, 0082, 0095  
 ulica: Piłsudskiego, Paderewskiego  
 sekcja: 53 b, d  
 Ostrów Wielkopolski dnia 28.07.2010 r.

STAROSTA OSRÓW WIELKOPOLSKI  
 PAŃSTWOWY URZĄD GEODEZJI I KARTOGRAFII  
 W składowce oznaczonym kłęb  
 dłużej akcesjach i nał  
 Dokumenty planu uzupełniają  
 sposobu postępowania w dniu  
 05.08.2010  
 05.08.2010  
 05.08.2010

STARSZA WIEJOWA  
 Właściciel: **Starostwo Powiatowe w Ostrów Wielkopolski**  
 ul. Paderewskiego 2b  
 63-400 Ostrów Wielkopolski  
 tel. 735-14-28  
 fax 735-14-28  
 NIP 622-128-54-70 REGON 250142778

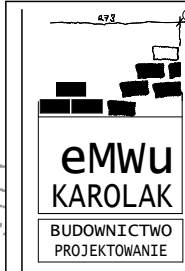
Wykonał: mgr inż. Andrzej Zuzek  
 Uprawnienia zawodowe w dziedzinie geodezji i kartografii nr 11914  
 ka. rob. 28.07.2010  
 Ostrów Wlkp.  
 28.07.2010  
 uzupełniono na podstawie  
 mapy zasadniczej dn. 08.11.2010



## LEGENDA

- Zarys projektowanej drogi
- Znaki pionowe projektowane
- P-1e/28,0m Opisy znaków poziomych/długość

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94,24,83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opis) stanowią własność intelektualną firmy "eMWu KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukować bez zgody wyżej wymienionej firmy.



003		
002		
001	Projekt wykonawczy	19.08.2010 r.
Nr wydania:	Temat:	Data:
Pracownia projektowa: eMWu KAROLAK 63-400 Ostrów Wlkp, ul. J. III Sobieskiego 9		

Klient:	MIEJSKI ZARZĄD DRÓG 63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Zamenhofa 2b
Projekt:	Rozbudowa ul. Piłsudskiego w Ostrów Wielkopolskim (na odcinku od ul. Kompally do ul. Paderewskiego) wraz z przebudową skrzyżowania z ul. Paderewskiego (randal)
Faza/Temat:	PROJEKT DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Piotr Biernat		
mgr inż. Marcin Zębski		
inż. Kamil Koziołek		
inż. Daniel Pluta		
Główny projektant:		
mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/0100/POOD/09	
Sprawdzający:		

Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006

Branża:	DROGOWA	Nr projektu: 153
Data:	SIERPIEŃ 2010	Nr rysunku: 001-D
Skala:	1: 500	