



ELEMENTY TRASY W PLANIE
ul. OLSZTYŃSKA

Segment	Pikietaż	Współ.N	Współ.E	Dane
PROSTA1	PP	0+000.00	5625723.65	3783481.48
	KP	0+010.57	5625733.49	3783477.63
Wierz.01	Wierzchołek	5625738.29	3783475.75	$\Delta=26^{\circ}22'46.53''$
	PLK	0+010.57	5625733.49	3783477.63
KŁK	0+020.70	5625743.43	3783476.21	L=10.13 R=22.00 T=5.16 s=0.58
	PROSTA2	PP	0+020.70	5625743.43
KP	0+051.85	5625774.46	3783478.93	L=31.15
	Wierz.02	Wierzchołek	5625782.36	3783479.63
PLK		0+051.85	5625774.46	3783478.93
KŁK	0+067.19	5625788.36	3783484.82	L=15.34 R=24.50 T=7.93 s=1.19
	PROSTA3	PP	0+067.19	5625788.36
KP	0+074.76	5625794.08	3783489.78	L=7.57
	Wierz.03	Wierzchołek	5625797.49	3783492.73
PLK		0+074.76	5625794.08	3783489.78
KŁK	0+083.48	5625801.97	3783493.14	L=8.72 R=14.00 T=4.50 s=0.67
	PROSTA4	PP	0+083.48	5625801.97
KP	0+114.00	5625832.36	3783495.92	L=30.52

ul. BRACKA

Segment	Pikietaż	Współ.N	Współ.E	Dane
PROSTA1	PP	0+000.00	5625802.48	3783585.45
	KP	0+000.62	5625801.86	3783585.39
Wierz.B1	Wierzchołek	5625764.78	3783581.58	$\Delta=88^{\circ}54'04.16''$
	PLK	0+000.62	5625801.86	3783585.39
KŁK	0+059.58	5625767.87	3783544.43	L=58.96 R=38.00 T=37.28 s=10.87
	PROSTA2	PP	0+059.58	5625767.87
KP	0+125.41	5625773.34	3783478.83	L=65.83

LEGENDA

- jezdnia
o naw. bitumicznej
- chodniki
o naw. z kostki betonowej gr. 6 cm szarej
- ciągły pieszo-rowerowe
o naw. z kostki betonowej gr. 8 cm szarej
- wyspy brukowane
o naw. z kostki betonowej gr. 8 cm czerwonej
- zieleni
- krawężniki betonowe:
 - normalne
 - obniżone
 - wtopione
 - trapezowe
- obrzeże betonowe 8x20
- spadki poprzeczne
- proj. wpusty deszczowe
- istn. drzewa do wycinki
- istn. granice nieruchomości
- numery istniejących działek
znajdujących się pod inwestycją

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GG0.6640.1736.2014
Nazwa miejscowości	Ostrów Wielkopolski
Jednostka ewidencyjna	identyfikator nazwa 301701_1 Ostrów Wielkopolski
Obszar ewidencyjny	identyfikator nazwa 0029 Ostrów Wielkopolski
Skala mapy	1 : 500
Sekcja	28 d
Nazwa układu współrzędnych	płaskich prostokątnych układu wysokości 1965/4 Amsterdam
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji *)	Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalania obciążeń
Data opracowania mapy	22.08.2014 r.
mgr inż. Andrzej Zuszek geodeta uprawniony ul. Szkolna 10, tel. 735-14-28 63 - 400 Ostrów Wielkopolski NIP 622-128-54-70 REGON 250145970	11914 Andrzej Zuszek Nr uprawnień i podpis geodety

*) należy podać skrótowy opis służebności gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wykonano ustalenia obciążeń służebnościami - zamieścić stosowną informację.

NAZWA INWESTYCJI:
ROZBUDOWA NAWIERZCHNI JEZDNI I CHODNIKÓW UL.BRACKIEJ
ORAZ ODCINKA UL.OLSZTYŃSKIEJ W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM

INWESTOR :
Miejski Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim

AUTOR:
 komprojekt
KOMPROJEKT s.c. Teresa i Zenobiusz Lewandowscy
ul. Tatrzalska 108, 62-800 Kalisz; tel./fax 62 766 06 47
e-mail: biuro@komprojekt.pl

BRANŻA:
DROGOWA

IMIE I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
mgr inż. Zenobiusz Lewandowski	UAN.7342-70/94	
mgr inż. Magdalena Hryszko		

NAZWA RYSUNKU:
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA: 1:500 NR RYSUNKU: 1 DATA: maj 2015

PROJEKT EST CHRONIONY PRAWYMI AUTORSKIMI ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POJEDYNYCH (DZ. U. 00.80.904 Z POZ. ZN.). NIE MOŻE BYĆ KOPIONY BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW