



- LEGENDA**
- projektowany kanał deszczowy
 - istniejąca kanalizacja deszczowa
 - P1 przyłącze do posesji
 - trójk. 87° 315/160
 - zarys proj. drog
 - WDI1 wpust deszczowy
 - DI studia rewidacyjno

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opisy) stanowią własność intelektualną firmy "eMWu KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukcją bez zgody wyżej wymienionej firmy.

	003		
	002		
	001	Projekt wykonawczy	31.08.2012 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:	Budowa kanału deszczowego, jezdni i chodnika w ul. Toruńskiej w Ostrowie Wielkopolskim
Faza/Temat:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - KANALIZACJA DESZCZOWA

IME I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Kamil Koziołek		
mgr inż. Dariusz Pięciennik		
inż. Daniel Płuta		
tech. Piotr Wawrzynski		
Główny projektant:		
mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/OID/OPOOD/OOP	
Sprawdzający:		

Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006		
Branta:	DROGOWA	Nr projektu: 159
Data:	SIERPIEŃ 2012	Nr rysunku: 003-D
Skala:	1: 500	

WSPÓLZĘDNE ORAZ RZĘDNE STUDIUM

Nr	X	Y	Dno	Wierzch
S1	5626792,931	3783780,446	126,17	127,76
S2	5626801,620	3783778,100	126,19	127,74
S3	5626851,418	3783782,582	126,32	127,61
S4	5626900,221	3783786,975	126,45	127,49
S5	5626923,145	3783788,950	126,47	127,38
S6	5626980,414	3783794,104	125,78	126,96
S7	5627069,516	3783802,528	124,89	126,05
S8	5627129,241	3783808,267	124,77	125,82
S9	5627171,048	3783812,284	124,69	125,89
OS	5627187,011	3783818,308	123,66	125,20
SP	5627189,499	3783818,553	123,05	125,90

WSPÓLZĘDNE ORAZ RZĘDNE PRZYŁĄCZY DO POSESJI

Nr	X	Y	Z	Nr	X	Y	Z
P1	5626835,921	3783787,260	126,39	P14	5626979,877	3783800,070	125,92
P2	5626850,884	3783788,522	126,82	P15	5626998,300	3783801,752	125,74
P3	5626851,760	3783778,785	126,43	P16	5627009,153	3783792,978	125,61
P4	5626883,204	3783791,508	126,72	P17	5627033,119	3783804,940	125,36
P5	5626884,269	3783781,928	126,39	P18	5627034,248	3783795,277	125,39
P6	5626899,674	3783793,057	126,55	P19	5627068,979	3783808,120	124,96
P7	5626900,551	3783783,312	126,64	P20	5627082,828	3783799,899	124,99
P8	5626919,580	3783784,913	126,47	P21	5627099,464	3783801,375	124,96
P9	5626921,171	3783795,096	126,37	P22	5627118,093	3783802,926	124,91
P10	5626922,580	3783795,224	126,37	P23	5627128,704	3783813,852	124,84
P11	5626939,514	3783796,721	126,20	P24	5627138,237	3783804,765	124,91
P12	5626944,370	3783787,355	126,32	P25	5627172,851	3783807,884	124,95
P13	5626980,742	3783790,460	125,93	P26	5627170,523	3783817,755	124,86

WSPÓLZĘDNE ORAZ RZĘDNE WPUSTÓW DESZCZOWYCH

Nr	X	Y	Dno	Wierzch
WD1	5626803,255	3783782,238	126,31	127,67
WD2	5626803,721	3783777,059		
WD3	5626853,054	3783786,721	126,18	127,55
WD4	5626853,520	3783781,542		
WD5	5626901,857	3783791,113	126,06	127,42
WD6	5626902,323	3783785,934		
WD7	5626978,524	3783792,793	125,58	126,94
WD8	5626978,057	3783797,972		
WD9	5627067,634	3783801,202	124,66	126,02
WD10	5627067,136	3783806,386		
WD11	5627127,359	3783806,945	124,42	125,78
WD12	5627126,861	3783812,121		
WD13	5627169,179	3783810,923		
WD14	5627168,679	3783816,108	124,49	125,84

WSPÓLZĘDNE ORAZ RZĘDNE TRÓJNIKÓW

Nr	X	Y	Z
T1	5626836,463	3783781,236	126,33
T2	5626883,749	3783785,493	126,45
T3	5626883,949	3783785,510	126,45
T4	5626940,077	3783790,474	126,06
T5	5626944,061	3783790,832	126,03
T6	5626998,839	3783795,763	125,60
T7	5627008,796	3783796,694	125,50
T8	5626978,057	3783797,972	125,25
T9	5627033,880	3783799,104	125,24
T10	5627082,456	3783803,772	124,87
T11	5627099,080	3783805,369	124,83
T12	5627117,687	3783807,149	124,79
T13	5627137,815	3783809,091	124,76

w/s = 297.0 / 1130.0 [0.34m2]

Allplan 2006

MAPA DO GEJONÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1: 500
KS. ROB. 19/2012

KERIG 0012/2012
Miejscowość: Ostrów Wlkp., ul. Toruńska 1, Ostrów Wlkp.
Jedn. aut.: 301701_1, Ostrów Wlkp. - miasto
0012, Ostrów Wielkopolski 0012
1955

Opis: Uchwała wydziału
Urząd Miejski
Toruńska

Ostrów Wlkp., ul. Toruńska 1, 63-400

USŁUGI GEODEZYJNE
Marcin Sobala

Zamówienie ul. Rybnik 13A, 63-400 Ostrów Wlkp.
Zamówienie: 0012, Ostrów Wielkopolski 0012
0012, Ostrów Wielkopolski 0012
0012, Ostrów Wielkopolski 0012
0012, Ostrów Wielkopolski 0012

STAROSTA OSTROWSKI
Miejski Zarząd Dróg
ul. Zamenhofa 2b, 63-400 Ostrów Wlkp.

Wzrost: Kierownik Biuro
Zamówienie: 0012, Ostrów Wielkopolski 0012
0012, Ostrów Wielkopolski 0012
0012, Ostrów Wielkopolski 0012

GEODETA
Marcin Sobala

Wzrost: Kierownik Biuro
Zamówienie: 0012, Ostrów Wielkopolski 0012
0012, Ostrów Wielkopolski 0012
0012, Ostrów Wielkopolski 0012