

KANALIZACJA PODZIEMNA:

Pełnowartościowy zestaw opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, który zawiera opis techniczny wstępu do ewidencji, planu sytuacyjnego i planu podziemnego.

Utworzony przez: ST. ROŚTA OSTROŃSKI
 Data: 06.08.2014 r.
 Zawiera: 1. Plan sytuacyjny
 2. Plan podziemny
 3. Plan wysokościowy
 4. Plan do ewidencji
 5. Plan do zasobu
 6. Plan do kosztorysu
 7. Plan do kosztorysu
 8. Plan do kosztorysu
 9. Plan do kosztorysu
 10. Plan do kosztorysu

Wykonany przez: p.o. Kierownika Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej **Renata Sławk**

USŁUGI GEODEZYJNE
eGEO
 Marcin Sobala
 Zacharzew, ul. Rajbala 17a, 63-400 Ostrow Wlkp.
 geodezja.marcinsobala@wp.pl, tel.: 604 101 360
 NIP 622-108-108-42 REGON 300331302

INFORMACJE DODATKOWE:
 Nie wyliczono sił nacisku w kierunku pionowym, nie wyliczono sił nacisku w kierunku poziomym, nie wyliczono sił nacisku w kierunku pionowym i poziomym, nie wyliczono sił nacisku w kierunku pionowym i poziomym.

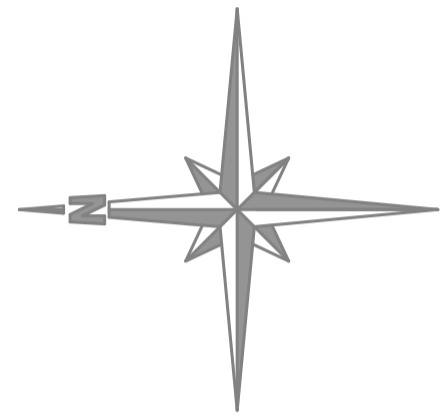
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 SKALA 1 : 500
 OZN.KAN.C.: GGO.6640.2171.2014
 KS.FOB.: 8172014
 Jedn. ewid.: 301701_1 Ostrow Wlkp
 Obręb: 0043, Ostrow Wlkp
 Ulica: Mlynska "1965" Amsterdam
 Wysokość: 84, 17b
 Ozn. granic: Ostrow Wlkp., 11.07.2014 r.
 Obszar oprac.: 84, 17b
 Selekcja:

WSPÓRZĘDNE ORAZ RZĘDNE SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ

STUDNIE KANALIZACYJNE				
Nr	X [N]	Y [E]	Dno	Wierzch
D1	5626699,93	3781346,76	129,39	130,51
D2	5626665,68	3781357,82	129,28	130,65
D3	5626631,28	3781368,44	129,18	130,59
D4	5626597,02	3781379,50	129,08	130,42
D5	5626590,32	3781381,67	129,05	

WPUSTY DESZCZOWE				
Nr	X [N]	Y [E]	Dno	Wierzch
WD1	5626700,90	3781342,58	128,90	130,50
WD2	5626694,39	3781338,70	128,92	130,52
WD3	5626598,00	3781375,81	128,83	130,43
WD4	5626596,25	3781370,38	128,83	130,43
WD5	5626531,99	3781396,87	128,48	130,08
WD6	5626529,68	3781389,38	128,48	130,08

TRÓJNIKI				
Nr	X [N]	Y [E]	Dno	
T1	5626596,73	3781375,97	128,90	
T2	5626529,35	3781399,06	128,79	
T3	5626527,41	3781395,60	128,81	



- Legenda:**
- projektowana kanalizacja deszczowa
 - (WD1) wpuś deszczowy
 - DI studnia rewizyjna
 - os drogi
 - zarys proj. elementów drogowych (wg odrębnego opracowania)
 - granica pasa drogowego
 - (84) numer działki objętej inwestycją

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	29.08.2014 r.
Nr wydania:	Temat:	Data:
Pracownia projektowa: eMwu KAROLAK 63-400 Ostrow Wlkp., ul. Dworcowa 1		

Klient:	Miejski Zarząd Dróg 63-400 Ostrow Wlkp., ul. Zamenhofa 2b
Projekt:	Budowa kanału deszczowego w ul. Mlynskiej w Ostrowie Wielkopolskim na odcinku od ul. Wejskiej do ul. Lotniczej
Faza/Temat:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - KANALIZACJA DESZCZOWA

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Dariusz Płociński tech. Piotr Wawrzycki		
Główny projektant:		
mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/0100/POOD/09	
Sprawdzający:		

Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006

Branża:	DROGOWA	Nr projektu: 170
Data:	SIERPIEŃ 2014	Nr rysunku: 001-D
Skala:	1 : 500	