



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

Województwo: mazowieckie
Powiat: Grodzki
Jednostka ewidencyjna: 140501_1_Milanówek
Ogrody ewidencyjne: 140501_1.0032, 140501_1.0033, 140501_1.0037

Miejscowość: Milanówek
Numer ewidencyjny zgłoszenia pracy: PODOGR0640.2638.2015
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych: 2000-7
Nazwa układu wysokości: Kroształ 85
Obszar aktualizacji zaznaczony kolorem zielonym

wykonawca:

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets
GEODETA UPRAWNIENY
inż. Marcin Chajęcki nr upr. 21146

Arcadis Sp. z o.o.
ul. Wolska 22A
02-675 Warszawa
REGON: 008131500 NIP 526-021-08-95

Arkusz 1, Arkusz 2, Arkusz 3, Arkusz 4, Arkusz 5

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

STAROSTA GRODZKI
Powiatowy Urząd Rejonowy Geodezji i Kartografii w Grodzku Mazowieckim
Pobudowa i przebudowa sieci kanalizacyjnej z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej w obszarze Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów
Identyfikator ewidencyjny: 140501_1.0032, 140501_1.0033, 140501_1.0037
Data opracowania: 03.2016 r.
Data aktualizacji: 03.2016 r.
Działka reprezentująca organ: Starosta Grodzki
Lp. arkusza: 4

 Gmina Milanówek ul. Kościuszki 45 05-822 Milanówek			
Wykonawca: ARCADIS Sp. z o.o. ul. Wolska 22A 02-675 Warszawa tel: 22 203 20 03, fax: 22 203 20 01			
Stadium: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Nazwa inwestycji: Przebudowa zlewni rowu R-4 na kanalizację deszczową z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej			
Nazwa zamówienia: Przygotowanie kompleksowego programu uregulowania gospodarki wodnej na obszarze Podwarszawskiego Trójmiasta Ogrodów			
Nazwa opracowania: Zadanie 3. Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej przebudowy zlewni rowu R-4 na kanalizację deszczową z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej w gminie Milanówek			
Branża: SANITARNA			
Tytuł rysunku: Plan zagospodarowania terenu - ark.4			
Stanowisko	Imię i nazwisko	Specjalność/Uprawnienia	Podpis
Kierownik Projektu	mgr inż. Małgorzata Firląg		
Projektant	mgr inż. Kinga Stasiak	MAP/0246/PWOS/12	
Opracował	mgr inż. Małgorzata Firląg mgr inż. Joanna Walewska		
Sprawdzający	mgr inż. Mariusz Ławik	MAP/0239/PWOS/10	
Nr archiwalny: PL0115.000159	Data opracowania: 03.2016 r.	Skala: 1:500	Nr rysunku: 2.4

- #### LEGENDA
- granice działki ewidencyjnej
 - 59/6 numer działki ewidencyjnej
 - projektowana sieć kanalizacji deszczowej grawitacyjnej
 - projektowana sieć kanalizacji deszczowej tłocznej
 - istniejąca kanalizacja deszczowa
 - istniejące rowy przydrożne odwodnieniowe
 - przebudowa istniejącego wodociągu (wg odrębnego opracowania)
 - przekładka istniejącego kabla elektrycznego
 - kolidują z istniejącym uzbrojeniem podziemnym
 - projektowane ururowienie rowu pod wjazdami do posesji
 - umocnienie rowów płytami azurowymi
 - przewiert sterowany
 - projektowana studzienka DN600
 - projektowana studzienka DN1200
 - projektowana studzienka DN2000
 - projektowana pompownia wód deszczowych DN1500
 - projektowany wpust deszczowy z przykanalikiem
 - x 135:2 drzewa przeznaczone do wycinki

