

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT: Pyrzyce ul. Mickiewicza
Województwo: zachodniopomorskie
Jednostka ewidencyjna: 321205_4 Pyrzyce - Miasto
Obręb ewidencyjny: 0007 Pyrzyce-7
Działka: wg zakresu

SKALA: 1:500
Układ współrzędnych: państwowy 2000/15
Poziom odniesienia wysokości: PL-NVRF2007

----- - zakres pomiaru

WYKONAWCA: ZAKŁAD GEODEZYJNY
Norbert Rakowiecki
ul. Koszusi 11/72
71-675 Szczecin
tel. 531 446 880
e-mail: biuro@zgnr.pl
adres korespondencyjny:
ul. Komuny Robotniczej 11
71-675 Szczecin

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
ID: BG-PODGIK.6640.1.2024
Zgłoszonej w PODGIK w Pyrzycach

Ma mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej 38/23-proj.6

Aktualność mapy na dzień: 04.01.2024 r.

Kierownik roboty:
Michał Raczyński
upr. Nr: 9675, zakres 1,2

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:
Ws
inż. Norbert Rakowiecki

REJESTRACJA

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest opracowanie technicznego pozytywnie zweryfikowanego. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności prawnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	BG-PODGIK.6640.1.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Miasto Pyrzyce
Wykonawca prac geodezyjnych	Zakład Geodezyjny Norbert Rakowiecki
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	966 Szczecin, 04.01.2024r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Michał Raczyński upr. Nr 9675, zakres 1,2

- PLAN SYTUACYJNY
SKALA 1:500
- LEGENDA:
- projektowany budynek filii wojewódzkiej stacji pogotowia ratunkowego
 - projektowana wiatła śmietnikowa
 - projektowane wejścia do budynku
 - granica działki
 - linia nieprzekraczalna
 - projektowane ogrodzenie zewnętrzne h=1,8m
 - projektowane ogrodzenie wokół wieży niskie h=1,2cm
 - projektowane obramowanie z krawężnika betonowego 15x20cm
 - projektowany krawężnik najazdowy wys 22cm
 - projektowane drogi o nawierzchni z kostki betonowej gr.8 cm szara
 - projektowane parkingi o nawierzchni z kostki betonowej gr.8 cm czerwona
 - projektowane chodniki o nawierzchni z kostki betonowej gr.6 cm
 - projektowana zieleni niska
 - miejsca postojowe 2,5mx5m (23 m.postojowe)
 - miejsce postojowe dla niepełnosprawnych 3,6mx5m (1 m. postojowe)
 - miejsce postojowe ładowania samochodu
 - wjazd
 - proj. wiatła śmietnikowa
 - proj. agregat w obudowie na płycie fundamentowej
 - proj. wieża antenowa 24m na płycie fundamentowej
 - proj. szlaban 5m
 - proj. furka 90cm
 - proj. stojaki na rowery (5szt.)
 - projektowana oprawa na maszcie 6m
 - projektowana trasa kablowa Nn
 - złącze kablowe z licznikiem energii wg warunków ENEA Operator
 - projektowana skrzynka teletechniki
 - projektowany wypust do zasilania szlabanu
 - projektowany stacja ładowania samochodu
 - projektowana studnia kanalizacyjna SKR-2
 - projektowana kanalizacja teletechniczna 2 rury fi110
 - projektowane przyłącza wodociągowe
 - projektowane przyłącza kanalizacji sanitarnej
 - projektowany hydrant Dn80
 - projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej
 - zewnętrzna instalacja wodociągowa
 - zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej
 - zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej

TEMAT:	DOKUMENTACJA PROJEKTOWA Budowa Filii Pogotowia Ratunkowego wraz z niezbędną infrastrukturą dz.nr. 40/6 obręb 0007 Pyrzyce		
INWESTOR:	Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego w Szczecinie ul. Twardowskiego 18, 70-320 Szczecin		
ADRES BUDOWY	dz.nr. 40/6 obręb 0007 Pyrzyce		
GENERALNY PROJEKTANT	Sansystem Sp. z o.o. 62-500 Konin, ul. Kolska 3a e-mail: biuro@sansystem.eu www.sansystem.eu		
NAZWA PROJEKTU	PROGRAM FUNKCJONALNO UŻYTKOWY		
RYSUNEK	PLAN SYTUACYJNY		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY - PROJEKTANCI			
BRANŻA	IMIE, NAZWISKO, NR UPR., SPECJALNOŚĆ		PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Agnieszka Pawlikowska WP-01A/OIK/UjB/41/2010 specjalność: architektoniczna		
DATA OPRACOWANIA		SKALA	NR RYS.
01.2024		1: 500	P/1