



UWAGA!:

1. Wszystkie wymiary, powierzchnie oraz ilości do zamówienia należy każdorazowo sprawdzić i wprowadzić konieczne zmiany lub skontaktować się z projektantem.
2. Na terenie objętym inwestycją możliwe jest zastanie niezainwentaryzowanych kabli i rurociągów, fundamentów i innych obiektów budowlanych
3. Czerwonym krzyżem oznaczono elementy do usunięcia lub wyburzenia
4. Zaleca się wykonanie nachylenia terenu utwardzonego ze spadkiem wynoszącym 2%, lecz nie więcej niż 10%.

Opracowano na podstawie mapy do celów projektowych nr GK.6642.1.1947.2023

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM MAPY

- LEGENDA:
- Lokalizacja przedmiotowego budynku
  - Istniejąca zabudowa
  - Projektowany teren utwardzony - kostka betonowa 10cm
  - Projektowany teren utwardzony - kostka betonowa 8cm
  - Istniejące płyty drogowe przeznaczone do remontu
  - Powierzchnia biologicznie czynna- zielen niska
  - Opaska betonowa wokół budynku
  - Miejsca postojowe 2,5x5,0m- 8xP1
  - Miejsca postojowe dla osób z niepełnosprawnością 3,6x5,0m- 2xP2
  - Istniejące przyłącze wodociągowe do likwidacji
  - Istniejące przyłącze elektroenergetyczne
  - Projektowane przyłącze wodociągowe
  - Projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
  - Projektowany drenaz opaskowy budynku
  - Projektowane korytko deszczowe
  - Granica działek
  - Oświetlenie uliczne
  - Ogrodzenie
  - Słup energetyczny
  - Słup teletechniczny
  - Bezodpływowy zbiornik na ścieki o pojemności 10 m3
  - Miejsce gromadzenia odpadów stałych
  - Projektowana rampa dla osób z niepełnosprawnością
  - Wejście główne do przedmiotowego budynku
  - Bramy wjazdowe do projektowanego garażu
  - Istniejące elementy do wyburzenia
  - Drzewa do wycinki
  - Projektowany hydrant przeciwpożarowy
  - Projektowana brama wjazdowa z funkcją furtki
  - Istniejący plac zabaw
  - Studnia kanalizacji drenazowej

Funkcja i specjalność	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant instalacji sanitarnych	mgr inż. Paweł Chorabik	SLK/8432/PWBS/19	
Sprawdzający instalacji sanitarnych	mgr inż. Sławomir Łapeta	SLK/2642/POOS/09	
Opracowanie	mgr inż. arch. Wiktoria Zenderowska		
Kategoria obiektu budowlanego:		Faza projektu:	Numer projektu:
Obiekt kategorii budowlanej: XII		Projekt zagospodarowania terenu	166/2023
Przedmiot opracowania:		Autor:	
Projekt przebudowy i termomodernizacji budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania na działalność lokalnej jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Mzurowie.		<b>BIURO PROJEKTOWE PROFI</b>	
Adres inwestycji:		ul. Pułaskiego 7/408	
obrbp ewidencyjny: 0012 Mzurów		42-300 Myszków	
jedn. ewid.: 240903.2 Niegowa		tel: +48 606-851-507	
działka nr ewid: 316/1		tel: +48 664-476-586	
Inwestor:		Skala:	Data:
GMINA NIEGOWA		1:500	11.2023
ul. Sobieskiego 1			
42-320 Niegowa			
Nazwa rysunku:		Numer rysunku:	Numer strony:
Projekt zagospodarowania terenu		PZT_01	
instalacje sanitarne			