



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 lub obiektów infrastruktury wojewskiej.
3. OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI zgodnie z art. 3. pkt. 20 Prawa Budowlanego Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r z późn. zmianami, par.12, rozdział 1, mieści się w granicy działki ewidencyjnej nr 1885/4, 1884/4.
4. Czerwonym krzyżem oznaczono elementy do usunięcia lub wyburzenia.
5. Zgodnie z wody opadowe pochodzące z połaci dachu oraz wody opadowe pochodzące z powierzchni parkingów nie większych niż 0.1 ha nie wymagają podczyszczania w myśl ustawy Prawo Wodne Dz. U z 2017 poz. 1566 tj. Dz. U. z 2018 poz. 2268.

Opracowano na podstawie mapy do celów projektowych nr GK.6642.1.418.2022

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM MAPY

LEGENDA:

- przedmiotowy budynek
 - opaska betonowa
 - teren utwardzony - kostka betonowa
 - remont nawierzchni drogi dojazdowej wg. odręb. oprac.
 - miejsce postojowe
 - miejsce postojowe dla osób niepełnosprawnych
 - zielen
 - proj. przyłącze wody wg odręb. oprac.
 - proj. hydrant
 - proj. instalacja kanalizacji ogólnospławnej
 - proj. wpust uliczny D400
 - proj. przyłącze elektroenergetyczne
 - proj. mur oporowy
 - proj. ogrodzenie panelowe o wysokości 1.8m
 - Elementy do usunięcia lub wyburzenia oznaczone czerwonym znakiem X
 - Plac do nawracania 20x20m
 - Droga pożarowa o szerokości 4.0m promień łuku wiodącego 11m o nośności 115 kN
 - Słup oświetleniowy wg. proj. elektrycznego
 - Lampa oświetleniowa na elewacji budynku wg. proj. elektrycznego
- 1 przedmiotowy budynek
2 teren utwardzony - kostka betonowa
3 mur oporowy
4 brama wjazdowa otwierana na sygnał SOS
5 przeniesienie słupa elektroenergetycznego
6 remont drogi dojazdowej wg odręb. oprac.
7 podest pod proj. pompę ciepła

Funkcja i specjalność	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant architekt	mgr inż. arch. Marcin Ciszewski	20/99	
Sprawdzający architekt	mgr inż. arch. Rafał Ciszewski	276/94	
Projektant konstrukcji	inż. Grzegorz Sikora	SLK/4234/POOK/12	
Sprawdzający konstrukcji	mgr inż. Łukasz Leszczyński	SLK/4233/POOK/12	
Projektant instalacji elektrycznych	mgr inż. Marcin Wiatr	SLK/8915/PBE/19	
Sprawdzający instalacji elektrycznej	mgr inż. Mariusz Stabosz	SLK/8971/PBE/19	
Projektant instalacji sanitarnych	mgr inż. Paweł Chorabik	SLK/8432/PWBS/19	
Sprawdzający instalacji sanitarnych	mgr inż. Sławomir Łapeta	SLK/2642/POOS/09	
Projektant inżynieri drogowej	inż. Paweł Chorabik	SLK/9466/PWOD/21	
Sprawdzający inżynieri drogowej	mgr inż. Damian Okraska	SLK/8090/PWBD/20	
Opracowanie	mgr inż. Paweł Chorabik		
Kategoria obiektu budowlanego: Kat. bud. obiektu XVI, VIII		Faza projektu: Projekt zagospodarowania terenu	Numer projektu: 58/2022
Przedmiot opracowania: Zmiana sposobu użytkowania budynku usługowego wraz z termomodernizacją i przebudową oraz niezbędną infrastrukturą techniczną w ramach zadania pn. "Adaptacja poprzez przebudowę i termomodernizację budynku na remizę strażacką dla potrzeb OSP Niegowa"		Autor: BIURO PROJEKTOWE PROFI ul. Pułaskiego 7/408 42-300 Mysłków tel.: +48 606-851-507 tel.: +48 664-476-586 tel.: +48 34-315-75-71 www.profmyszkow.com	
Adres inwestycji: obrob: 0013 Niegowa jedn. ewid.: 2240903 2 Niegowa działki nr ewid.: 1884/4, 1885/4, 1883/4		Skala: 1:100	Data: 11.05.22
Inwestor: Gmina Niegowa ul. Sobieskiego 1 42-320 Niegowa		Numer rysunku: PZT_01	
Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania działki			