

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

JEDN. EWID. STALOWA WOLA (181801_1)
OBRĘB: CENTRUM (0003)
OBIEKT: UL. PRZEMYSŁOWA, działka nr 13/44
SKALA 1:500
SEKCJA 7.137.30.22.3.4

Nr zgłoszenia: GN.X.6642.1333.2023

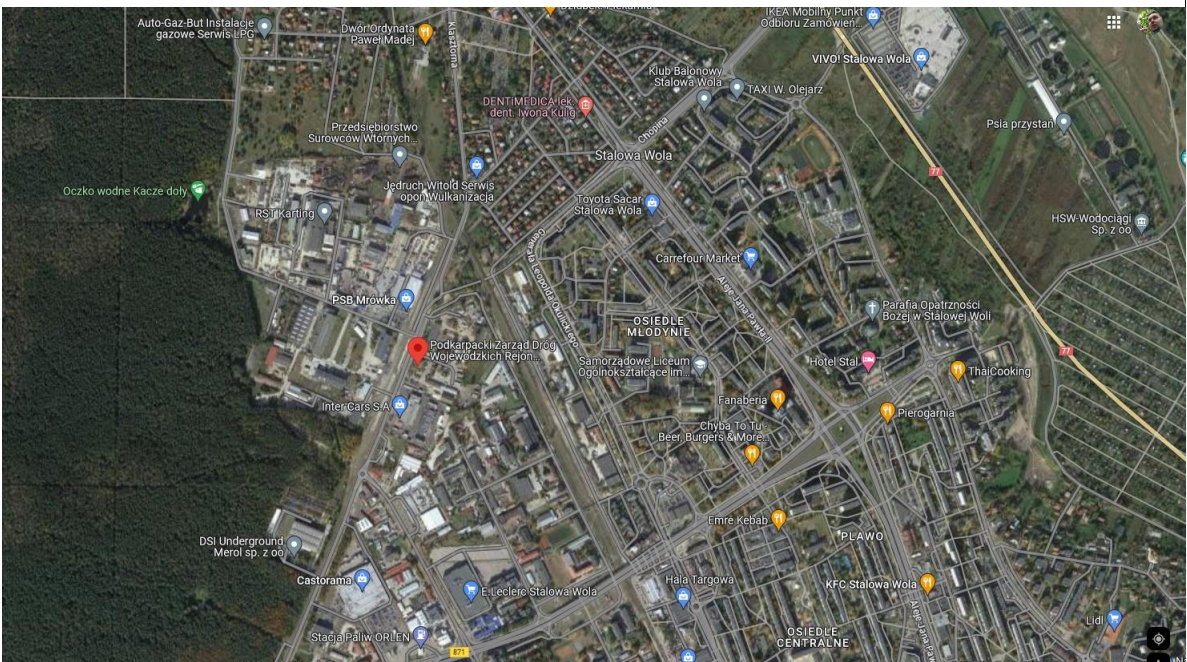
Układ odniesienia – PL-EVRF2007-NH
Układ współrzędnych – państwowy 2000

Mapa aktualna w oznaczonym zakresie według stanu na dzień 22-06-2023 r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w zasobie geodezyjnym

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Dariusz Śliwak
nr uprawnień zaw. 18303 (1, 2)

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.X.6642.1333.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Stalowowski Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Stalowej Woli
Wykonawca prac geodezyjnych	Dariusz Śliwak – Usługi Geodezyjne 26-200 Końskie, Ul. Warszawska 30/79 Tel. 505-503-129 NIP 658-168-49-82 REGON 831358505
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	GN.X.6642.1333.2023_1 2023-07-11
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Dariusz Śliwak nr uprawnień 18303



OZNACZENIA:
A,B,C,D,E,F, Granica opracowania inwestycji, granica działek inwestora

- Projektowana zabudowa
Istniejąca zabudowa
- projektowane rozbiórki
nieprzekraczalna linia zabudowy
wejście do projektowanego budynku
wjazd do projektowanej pom. garażowego
- ZABUDOWA:
- Projektowany budynek warsztatowo-garażowy
 - Istniejąca wiatła garażowa
 - Istniejący budynek biurowo - socjalny
 - Istniejący parking

- 157.90Istniejące rzędne
157.90Projektowane rzędne

POWIERZCHNIE UTWARDZONE:

- Projektowana komunikacja kołowa
Istniejąca komunikacja kołowa
Projektowana komunikacja piesza
Istniejąca komunikacja piesza
Istniejące ogrodzenie

- Istniejący wjazd na działkę, poprzez dojazd działką nr 13/43

ZIELEŃ:

- Istniejąca zielen niska

UZBROJENIE TERENU:

- Istniejący przyłącz wodociagowy w080 do likwidacji
Projektowany przyłącz wodociagowy
Miejsce włączenia projektowanego wodociagu
Projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej
Istniejąca studnia rewizyjna kanalizacji sanitarnej
Projektowana studnia rewizyjna kanalizacji sanitarnej
Istniejący nieczyny gazociąg do likwidacji
Istniejący gazociąg s/c dn110 do (1-2-3) do przebudowy
Istniejący gazociąg s/c dn25 do (2-2.1) do skrócenia i przepięcia
Projektowana przebudowa gazociagu s/c dn110
Projektowane przeniesienie i zabezpieczenie instalacji elektrycznej
Projektowany przyłącz instalacji elektrycznej
Projektowane rury ochronne
Projektowana instalacja deszczowa
Projektowane studnie rewizyjne kan. deszczowej
Projektowany zbiornik retencyjny o łącznej pojemności 60 m³
Projektowany separator z osadnikiem
Projektowana przepompownia
Projektowany wpust
Projektowana studnia rozprężna SR
Projektowana studnia kontrolna SK z regulatorem przepływu

BILANS TERENU		
	pow. (m2)	współczynnik (%)
POWIERZCHNIA TERENU		
POWIERZCHNIA CAŁKOWITA W GRANICACH OPRAWOWANIA A-B-C-D-E-F-G-H-I	2 261,8	100
I ZABUDOWA	413,0	18,3
ISTN. ZABUDOWA	233,7	
PROJ. ZABUDOWA	179,3	
II KOMUNIKACJA KOŁOWA I PIESZA	1 050,4	46,4
PROJ. KOMUNIKACJA KOŁOWA	798,5	
ISTN. PARKINGI	176,1	
ISTN. CHODNIKI	28,3	
PROJ. CHODNIKI	47,5	
III ZIELEŃ - POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA	798,4	35,3

OBIEKT		BUDYNEK WARSZTATOWO-GARAŻOWY	
ADRES OBIEKTU		Stalowa Wola 37-450, ul. Przemysłowa 6, dz. nr 13/44, 13/43, 1/10	
INWESTOR		PODKARPAŃSKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W RZESZOWIE, UL. BOYA-ŻELEŃSKIEGO 19a, 35-105 RZESZÓW	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		1:500,	
Proj. obiektu budowlanego	mgr inż. arch. KRZYSZTOF KWIATKOWSKI	9/PPKOK/2015	07.2023
Projektant	mgr inż. EWA WIĄCEK	15/99	07.2023
Projektant	mgr inż. PIOTR PIWOWOŃSKI	MAP/0109/PWIOE/04	07.2023
BUDOWA	PROJ. BUDOWLANY	URBANISTYKA	23/18
			1.P

PZT CZĘŚĆ RYSUNEK POGLĄDOWY
SKALA 1:250

STAROSTA STALOWOWOLSKI
ul. Podleśna 15, 37-450 Stalowa Wola
Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej, która odbyła się za pomocą środków komunikacji elektronicznej
Data narady: 2023-11-09
Znak sprawy: GN.V.6630.179.2023
Uwagi i zalecenia zostały zawarte w protokole z narady koordynacyjnej
Przewodniczący narady:Paweł Sopolak
(Podpisane bezpiecznym podpisem elektronicznym)