

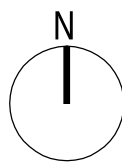
Mapa do celów projektowych	
CZYNNOŚĆ KANCELARYJNE	GN X.6642.850.2025
Miejscowość	Stalowa Wola
Jednostka ewidencyjna	181801_1
Obwód ewidencyjny	181801_1.0003
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	PL-EVRF2007-NH
Data opracowania	06.05.2025
Nie wyklucza się literów w terenie innych niż wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.	
Legenda:	
- Pomierzono zabawkę	
Zakres aktualizacji oznaczono:	

Oświadczam, że opierałem się na danych i dokumentacji przekazanej mi przez zamawiacza i że nie ponoszę odpowiedzialności za ich niezgodność z rzeczywistością.	GN X.6642.850.2025
Wydrukuję i opublikuję mapę zgodnie z przepisami o ochronie danych osobowych.	GN X.6642.850.2025
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgodę	Stalowa Wola
Wydrukuję i opublikuję mapę zgodnie z przepisami o ochronie danych osobowych.	GN X.6642.850.2025
Wzrost data sporządzenia dokumentu	1 Sierpnia 12035
opracowanie przez geodęzyjnego	37-450 Stalowa Wola
mapy i nawiązanie, nie opieram się na danych	GN X.6642.850.2025
zobacz rysunek	GN X.6642.850.2025
zobacz rysunek	GN X.6642.850.2025
zobacz rysunek	GN X.6642.850.2025

USŁUGI GEODEZYJNE
Damian Kośka
ul. 1 Sierpnia 12/535
37-450 Stalowa Wola

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

POWIERZCHNIA DZIAŁKI NR 803	3 733 m²	100 %
powierzchnia zabudowy	1715,3 m²	46%
- istn. zabudowa (bud. żłobka)	745m²	
- istn. nawierzchnie	741,5 m²	
- proj. nawierzchnia bezpieczna - EPDM	71 m²	
- proj. nawierzchnia bezpieczna - piasek	38,5 m²	
- proj. nawierzchnia bezpieczna - zrzębki	115,7 m²	
powierzchnia terenu biologicznie czynnego	2021,3 m²	54%
- istn. trawnik	540,8m²	
- proj. trawnik	1042,3 m²	
- proj. zieleni niska - rabaty	438,2 m²	



LEGENDA:

OZNACZENIA

- granica działki
- A-H zakres opracowania projektu
- strefa wykluczenia - 10 m od okien od linii rozgraniczających ulicę, według § 40 ust. 3, Obwieszczenia ministra rozwoju i technologii z dnia 15.04.2022 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie
- budynek żłobka
- ▲ wejście do budynku

NAWIERZCHNIE ISTNIEJĄCE

- nawierzchnia z kostki betonowej
- obrzeże betonowe przeznaczone do likwidacji
- poręcz przeznaczona do likwidacji

NAWIERZCHNIE PROJEKTOWANE

- nawierzchnia gumowa EPDM, wylewana na miejscu, gr. war. 1 cm, kolor RAL 5019 - 47,8 m², RAL 5024 - 23,2 m² / suma - 1 m²
- nawierzchnia piskowa, fr. 0,1-1,2 mm, gr. war. 30 cm - 38,5 m²
- nawierzchnia ze zrzębków, fr. 5-30 mm, gr. war.20 cm - 115,7 m²
- ścieżka sensoryczna - 1 szt.
- obrzeże, palisada drewniana okrągła, impregnowana, 7x50 cm - 22 mb
- półkule gumowe EPDM Ø50 cm, RAL 5019 - 3 szt.

ELEMENTY ZABAWOWE ISTNIEJĄCE

- elementy zabawowe przeznaczone do pozostawienia
- elementy zabawowe przeznaczone do usunięcia - 3 szt.
- elementy zabawowe przeniesione (lokalizacja docelowa)
- domek zabawowy - 1 szt.
- samolot - 1 szt.
- bujak jednoosobowy - 1 szt.
- bujak czterosobowy - 1 szt.
- bujak dwuosobowy - 1 szt.

ELEMENTY ZABAWOWE PROJEKTOWANE

ELEMENTY ZWIĄZANE Z GRUNTEM

- strefa bezpieczeństwa
- U-1 zjeżdżalnia - 1 szt.
- U-2 ścianka wspinaczkowa - 1 szt.
- U-3 megafon - 2 szt.
- U-4 stolik kuchenny - 1 szt.
- U-5 kuchnia - 1 szt.
- U-6 tunel - 1 szt.
- U-7 domek - mostek - 1 szt.
- U-8 lupa - 1 szt.
- U-9 cymbalki - 1 szt.
- U-10 dzwonki - 1 szt.

ELEMENTY WOLNOSTOJĄCE

- drewniane domki (tipi) - 2 szt.
- drewniany stolik roboczy do piasku - 1 szt.
- sygnalizator świetlny - 1 szt.

PROJEKTOWANE ELEMENTY

MAŁEJ ARCHITEKTURY

- ogrodzenie panelowe
- furta - 2 szt.
- lawka drewniana - 2 szt.
- lawka drewniana z donicą - 1 szt.
- lawka półokrągła - 2 szt.
- karmnik - 3 szt.
- TK tablice kredowe - 5 szt.
- T tablica - regulamin placu zabaw - 1 szt.
- TD tablica informacyjna o dofinansowaniu z programu "Aktywne place zabaw" - 1 szt.
- pale robiniowe, wys. nad gruntem 2,2 m - 8 szt.
- pale robiniowe, wys. nad gruntem 1,7 m - 10 szt.
- pale robiniowe, wys. nad gruntem 1,2 m - 11 szt.
- P-1 poręcz drewniana z linami, dł. 4,25m - 1 szt.
- drewniane elementy z odciskami łap zwierząt - 10 szt.

ZIELEŃ ISTNIEJĄCA

- istniejące drzewo liściaste / iglaste
- istniejący krzew liściasty / iglasty
- 8 numer inwentaryzacyjny

ZIELEŃ PROJEKTOWANA

- drzewa
- grupy krzewów
- trawnik - 1042,3 m²
- szalasy wiklinowy - 1 szt. - 3,8 mb
- tunel wiklinowy - 1 szt. - 9,7 mb
- oś sadzenia

ROŚLINY PROJEKTOWANE

DRZEWA

- D1 - śliwa wiśniowa 'Nigra' - 4 szt.
- D2 - czereśnia ptasia 'Plena' - 3 szt.
- D3 - jarząb arnolda 'Golden Wonder' - 3 szt.

WIKLINA

- W1 szalasy wiklinowy - 3,8 mb
- W2 tunel klinowy - 21,5 mb

KRZEWY

- K1 - wierzba purpurowa 'Nana' - 88 szt.
- K2 - derzeń biały 'Sybira' - 107 szt.
- K3 - tawuła szara 'Grefsheim' - 72 szt.
- K4 - krzewuska cudowna 'Rubidol' - 71 szt.
- K5 - lilak Meyera 'Palibin' - 66 szt.
- K6 - hortensja bukietowa 'Grandiflora' - 67 szt.
- K7 - śnieguliczka Chenaulta 'Hancock' - 114 szt.
- K8 - śnieguliczka biała - 38 szt.
- K9 - forsycja pośrednia - 42 szt.

UWAGI:

- OPRACOWANIE NALEŻY TRAKTOWAĆ ŁĄCZNIE - TO ZNACZY: WSZYSTKIE RYSUNKI WRAZ Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC ZWIĄZANYCH Z REALIZACJĄ, NALEŻY WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W TERENIE.
- W PRZYPADKU STWIERDZENIA ROZBIEŻNOŚCI NATYCHMIAST POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.
- WSZELKIE ZMIANY W PROJEKcie WYMAGAJĄ ZGODY PROJEKTANTA.



GREENTEC-STUDIO Wojciech Bobek
ul. Łokotowa 8, 32-020 Wieliczka
NIP: 683-176-97-00
tel. 604-622-498 / 692-264-212
w.bobek@gmail.com / greentec.biuro@gmail.com

ZLECENIODAWCA	GMINA STAŁOWA WOLA, UL. WOLNOŚCI 7, 37-450 STAŁOWA WOLA		
LOKALIZACJA	AL. JANA PAWŁA II 5A, DZIAŁKA NR EWID.: 803, OBRĘB - 3 CENTRUM, STAŁOWA WOLA		
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	DEMONTAŻ I MONTAŻ OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW ZIELONYCH W MIEJSCU PUBLICZNYM PRZY ŻŁOBKU MIEJSKIM, AL. JANA PAWŁA II 5A W STAŁOWEJ WOLI NA DZIAŁCE EW. NR 803 (OBRĘB 3-CENTRUM) W RAMACH PROGRAMU "AKTYWNE PLACE ZABAW"		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA: ARCHITEKTURA	
NAZWA RYSUNKU	PROJEKT WYKONAWCZY		
	DATA 06.2025	SKALA 1:250	NR RYSUNKU 1
OPRACOWAŁA	MGR INŻ. ARCH. BEATA BIEŚ-BAJGER nr upr. 294/2000, MP-0990		
WSPÓŁPRACA	DR INŻ. ARCH. KRAJ. WOJCIECH BOBEK upr. ETT 004489 MGR INŻ. ARCH. KRAJ. ŁUKASZ BYŚ MGR INŻ. ARCH. KRAJ. ANGELIKA SIUDAK		