



LEGENDA :

- Granicza inwestycji (zakres terenu objętego wnioskiem)
- Zakres objęty decyzją Starosty Wielickiego nr 1616.2018 z dnia 08.11.2018r., znak sprawy: BGN.6740.SN.1567.2018.
- Elementy do demontażu i rozbiórki
- Projektowana nawierzchnia żwirowa, zagęszczona, zawiobrowana, gr. 30cm, obrzeże drewniane wg specyfikacji
- Projektowana nawierzchnia drewniana z tarasami, wg rys. szczeg. i specyfikacji
- Projektowana nawierzchnia drewniana na istniejących schodach betonowych, wg rys. szczeg.
- SD.1-2
- Projektowana nawierzchnia bezpieczna - EPDM
- Projektowana nawierzchnia bezpieczna - piasek, frakcji 0,2-2mm, wymywy, wolny od cząstek gliny i mułu, gr. 20cm
- Projektowana nawierzchnia bezpieczna - piasek, frakcji 0,2-2mm, wymywy, wolny od cząstek gliny i mułu, gr.40cm w strefie bezpiecznej urządzenia U10
- Strefy bezpieczne urządzeń zabawowych
- Projektowane obrzeża drewniane
- Projektowane rzędne terenu

PROJEKTOWANE ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY :

- L1-L8 PROJEKTOWANE ŁAWKI DREWNIANE fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, wys. siedziska 45cm
- K PROJEKTOWANY KOSZ NA ŚMIECI wym. 34x25x92cm; fund. punkt. gl. posadowienia 1m
- L2 PROJEKTOWANY LEŻAK wym. 70x106x104cm; fund. żelbet. gl. posadowienia 50cm
- d PROJEKTOWANE DONICE DREWNIANE wym. 120x106x45cm; wg rys. szczeg.
- D.1- D.3 PROJEKTOWANE DROGOWSKAZY Z PNI ROBINI wym. zmienne, wys. maks. 320cm; wg rys. szczeg.; gl. posad. 1m
- T PROJEKTOWANE TABLICE INFORMACYJNE wym. 40x20x180cm; wg rys. szczeg.; fund. punkt. gl. posadowienia 1m
- Og PROJEKTOWANE OGRODZENIE DREWNIANE wys. 65cm; wg rys. szczeg., fund. żelbet. gl. posadowienia 1m
- I.A. PROJEKTOWANE INSTALACJE ARTYSTYCZNE (wg rys. szczeg.) wym. zmienne, max wys. 97cm; fund. punkt. gl. posadowienia 1m

ZIELEN (wg. projektu zieleni)

- Drzewa projektowane, zgodnie z Projektem Zieleni
- Drzewa istniejące, na terenie inwestycji
- Projektowana zieleni niska (krzewy, byliny, trawy)
- Projektowane oraz istniejące trawniki do rekultywacji

INSTALACJE ARTYSTYCZNE

U4 INSTALACJA ARTYSTYCZNA - "NORA BORSUKA" wraz z siatkami do leżenia, fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, szer/dł/wys 1155/600/130cm

URZĄDZENIA ZABAWOWE wg rysunków szczegółowych i kart katalogowych:

- U1 URZĄDZENIE ZABAWOWE - HUŚTAWKA 3-OSOBOWA fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, szer/dł/wys 17/349/261cm
- U2 URZĄDZENIE ZABAWOWE - ZJEZDZALNIA fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, szer/dł/wys 115/218/102cm
- U3 URZĄDZENIE ZABAWOWE - BOCIAN BUJAK fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, szer/dł/wys 40/70/77cm
- U5 URZĄDZENIE ZABAWOWE - KARUZELA fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, śred/wys 320/50-90cm
- U6 URZĄDZENIE ZABAWOWE - PTASIE GNIAZDO fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, szer/dł/wys 240/320/120cm
- U7 URZĄDZENIE ZABAWOWE - ZESTAW 3 URZ. DO BALANS. fund.żelbet. gl. posadowienia 1m, pojedyncze urz. - śred/wys 100/35cm
- U8 URZĄDZENIE ZABAWOWE - ZESTAW 3 TRAMPOLIN fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, 1 tramp. - śr. 170cm
- U9 URZĄDZENIE ZABAWOWE - ZAROSŁA SIATKOWE fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, szer/dł/wys 325/531/280cm
- U10 URZĄDZENIE ZABAWOWE - LAS LINOWY fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, szer/dł/wys 677/774/364cm
- U11 URZĄDZENIE ZABAWOWE - HUŚTAWKA PTASIE GNIAZDO fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, szer/dł/wys 17/294/261cm
- U12 URZĄDZENIE ZABAWOWE - HUŚTAWKA Z 2-ma ZAWIESIAMI fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, szer/dł/wys 17/349/220cm
- U13 URZĄDZENIE ZABAWOWE - ZUBR fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, szer/dł/wys 155/269/205cm
- U14 PIASKOWNICA, ograniczona MURKIEM BETONOWYM GRC fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, szer/dł/wys 234/559/40cm wg rysunków szczegółowych

Mapa do celów projektowych		Skala 1:500
RWG Rafał Wodławek tel. 501 54 98 91 e-mail: biuro@rwg.com.pl 31-214 Kraków ul. Narutowicza 14/19 NIP 575-172-17-02 REGON 362978515	Nr zlec. 2055	Świadom odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia potwierdzam że mapa niniejsza wykonana przez geodetę uprawnionego Rafała Wodławka [nr uprawnień 21279] na podstawie zgłoszenia pracy geodezyjnej 6640.5353.2020 w PODGIK w Wieliczce została opracowana w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny przyjęty do PZGIK na podstawie pozytywnego protokołu weryfikacji nr 6640.5353.2020_41980 z dn. 23.12.2020
Objekt: Niepołomice dz. 2512/1	miejsceowość: Wieliczka [ewid.:121904_4 Niepołomice obręb: 000]	
Układ poziomy: 2000/7 Układ pionowy: Kronsztadt 86	Zgodne z terenem na dzień: 2.11.2020	
Sekcje mapy zasadniczej: 7.124.13.05.2.4		
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 instytucjach branżowych. Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dot. służebności gruntowych. Nie badano granic nieruchomości. Niniejsza mapa nie może służyć do projektowania budynków usytuowanych w odległości mniejszej lub równej 4m od granicy W zakresie mapy naniesiono projektowane sieci uzbrojenia terenu uzgodnione przez ZUDP do 2.10.2020r.		

mgr inż. Rafał Wodławek
Geodeta uprawniony 21279

RWG Rafał Wodławek
31-214 Kraków ul. Narutowicza 14/19
tel. 501 549 891 e-mail: biuro@rwg.com.pl
NIP 575-172-17-02 REGON 362978515

Na mapę wniesiono linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu
Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego
Grminy Niepołomice dla centralnej części miasta Niepołomice
uchwałą XVI/200/20 z dnia 27 lutego 2020r.

- KDG Tereny dróg publicznych klasy GP
- ZP Tereny zieleni urządzonej
- UP Tereny usług publicznych
- MNU Tereny zabudowy mieszkaniowej i usług

Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu
Nieprzekraczalne linie zabudowy

Granica strefy zabudowy śródmiejskiej

Tereny zagrożone podtopieniami poza terenami szczególnego zagrożenia powodzią

5 Obiekty wpisane do gminnej ewidencji zabytków

UWAGI

- Wszystkie wymiary i wielkości zweryfikować na budowie.
- Wszystkie zmiany lub niedostatków należy niezwłocznie zgłosić z Projektantem.
- Rysunek należy czytać wraz ze specyfikacją, pozostałymi rysunkami architektonicznymi i branżowymi, oraz konsultacjami.
- Hierarchia dokumentacji: 1)Projekt architektoniczny, 2) Projekt konstrukcji, 3)Projekt zieleni

UWAGI DODATKOWE

- Wszystkie słupy drewniane robione, wszystkie deski obciovane wykonane z modrzewia syberyjskiego, 70x25mm, montaż z dytastą 5mm, max długość 3m, deski kręcone bezpośrednio do konstr. stalowej wkładami do metalu samowiercącymi lub do podkonstrukcji drewnianej. Drewno suszone wilkrotnie, sortowane, krawędzie elementów obrabiane. Klasa jakości A (drewno sortowane, bezkłębowe, bez pinelnej wadliwych, z odstępką wymiarową 4-10mm), zabezpieczone spoz., przeców korozji biot. oraz hydrofobizacji poprzez impregnację laserową. Malowane polipropylenem, będą lasenkową na wzory i kolory określone dla każdego elementu osobno wg specyfikacji, pokryte lakierem wysokiej wytrzymałości. Elementy wyspacyfikowane klejem Klejem PUR wodoodpornym. Opisy na elementach drewnianych wykonanych techniką grawerunku laserowego, nadruki na tablicach informacyjnych w technologii UV na blasze okładzinowej.
- Krawędzie wszystkich elementów poddano procesowi fazowania a minimalny promień zaokrąglenia wynosi ok. R=4mm, R=20mm w przypadku el. bujanych.
- Wszystkie elementy stalowe (profile, blachy stopy etc) są elementami ocynkowanymi, malowanymi proszkowo dwukrotnie zgodnie z rysunkami.
- Urządzenia zabawowe winny spełniać wymagania normy PN-1176 oraz STWOR.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalibrowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
- Przed realizacją wykonawca zobowiązany jest do przygotowania projektu warsztatowego we własnym zakresie, a przyjęte rozwiązania uzyskując akceptację projektanta i inwestora.

NAZWA INWESTYCJI

Budowa obiektów małej architektury w miejscu publicznym, w tym urządzeń zabawowych, instalacji artystycznych, montażu ławek, koszy na śmieci, wykonanie nawierzchni drewnianych, bezpiecznych oraz żwirowych wraz z projektem zieleni na działce nr 2512/1 obr. 001 Niepołomice, pow. wielicki

INWESTOR

Gmina Niepołomice
Plac Zwycięstwa 13, 32-005 Niepołomice

JAKABE Projekty Spółka z o.o.

ul. Wierzyty-Borowskiego 17/4
30-158 Kraków
TEL: (+48) 603912089
mailto: architekci@jakabe.pl

Jakabe.

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. arch. Wojciech Jakubowski upr. nr. MPOIA/053/2013

mgr inż. Piotr Karnas upr. nr. MAP/0272/P0OK/08

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

mgr inż. arch. kraj. Jakub Zemanek

mgr inż. arch. Grzegorz Dziedzic

TYTUŁ RYSUNKU

Zagospodarowanie terenu 1_500 mapa plus działki i02

ETAP PROJEKTU	OPRACOWAŁ	NR RYS.
PROJEKT WYKONAWCZY	WJ, GD, JZ	PW
BRANŻA PROJEKTOWA	DATA	A.1.1
ARCHITEKTURA	06.2021	
KOD PROJEKTU	REWIZJA	SKALA
127-NIEPO	i02	1:500

Przedmiotowy projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 roku. Powielanie, zwielokrotnienie egzemplarzy, odsprzedaż lub jakiegokolwiek inne wprowadzenie do obrotu, udostępnianie osobom trzecim, a także opracowanie w formie projektu wykonawczego bez zgody autora jest wzbronione.