



LEGENDA :

- Granica 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, zawibrowana, 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.
- 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 :

- Ł1-L8 PROJEKTOWANE ŁAWKI DREWNIANE fundament żelbet. gl. posadowienia 1m, wys. siedziska 45cm
- PROJEKTOWANY KOSZ NA ŚMIECI wym. 34x25x92cm; fund. punkt. gl. posadowienia 1m
- PROJEKTOWANY LEŻAK wym. 70x106x104cm; fund. żelbet. gl. posadowienia 50cm
- PROJEKTOWANE DONICE DREWNIANE wym. 120x106x45cm; wg rys. szczeg.
- PROJEKTOWANE DROGOWSKAZY Z PNI ROBINI wym. zmienne, wys. maks. 320cm; wg rys. szczeg.; gl. posad. 1m
- PROJEKTOWANE TABLICE INFORMACYJNE wym. 40x20x180cm; wg rys. szczeg.; fund. punkt. gl. posadowienia 1m
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE DREWNIANE wys. 65cm; wg rys. szczeg., fund. żelbet. gl. posadowienia 1m
- PROJEKTOWANE INSTALACJE ARTYSTYCZNE (wg rys. szczeg.) wym. zmienne, max wys. 97cm; fund. punkt. gl. posadowienia 1m

ZIELEŃ (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 URZĄDZENIE ZABAWOWE - "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 575172102 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 J.evid.:121904_4 Niepołomice obręb: 0001	
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.		

Wykonat dnia 7.12.2020r.

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
- Obiekty wpisane do gminnej ewidencji zabytków

UWAGI

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

UWAGI DODATKOWE

- Wszystkie słupy drewniane robione, wszystkie deski obociane wykonane z modrzewia syberyjskiego, 70x25mm, montaż z dyktą 5mm, max długość 3m, deski kręcone bezpośrednio do konstr. stalowej, wkładać metalu samowiercącymi lub do podkonstrukcji drewnianej. Drewno suszone wielokrotnie, składowane, krawędzie elementów otworzone, klasa jakości A (drewno sortowane, bezkłębowe, bez pinelnej wadliwych, z odchylką wymiarową +/-1mm), zabezpieczone spozł. przeciw korozji biot. oraz hydroizolacji poprzez impregnację bezbarwną. Malowane polipropylenem, bezbarwną, bezbarwną na wierz i kolory określone dla każdego elementu osobno wg specyfikacji, pokryte lakierem wysokiej wytrzymałości. Elementy wysuszone klejone klejem PUR wodoodpornym. Opisy na elementach drewnianych wykonane 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. bujących.
- Wszystkie elementy stalowe (profile, blachy, słupy, itp.) są elementami ocynkowanymi, malowanymi proszkowo dwukrotnie zgodnie z rysunkami.
- Urządzenia zabawowe winny spełniać wymagania normy PN-1176 oraz STWIOR.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania 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 uzyskują 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. W. 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/POOK/08

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

mgr inż. arch. kraj. Jakub Zemanek

mgr inż. arch. Grzegorz Dziedzic

TYTUŁ RYSUNKU

Zagospodarowanie terenu 1_500 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.