



| OZNACZENIA GRAFICZNE | |
|----------------------|---|
| | granica opracowania |
| | ogrodzenie projektowane - siatka leśna |
| | furtka z siatki leśnej o konstrukcji drewnianej |
| | brama z siatki leśnej o konstrukcji drewnianej |
| | piłkochwyty h= 3m |
| | wejścia do wydzielonych stref |

STREFY

I. BOISKO DO GRY W PIŁKĘ NOŻNĄ - NAWIERZCHNIA TRAWIASTA

II. SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA

III. STREFA REKREACYJNA

IV. STREFA ZABAW DLA DZIECI

V. STREFA INTEGRACYJNA

VI. OGRÓD SPOŁECZNY

VII. STREFA KONTEMPALCJI

| PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA | |
|---------------------------|--|
| | nawierzchnia żwirowa (8 / 16 mm) kolor jasnoszary |
| | nawierzchnia bezpieczna płasek (0,2- 2 mm) kolor szary gr. 30 cm |
| | nawierzchnia kora sosnowa drobna |
| | nawierzchnia trawiasta - boisko do gry w piłkę nożną |
| | obrzeże betonowe 6 x 30 x 100 cm szare |
| | obrzeże ekobord |

ZIELEŃ

istniejące krzewy

istniejące drzewa

istniejące drzewa i krzewy do usunięcia zgodnie z rys. gospodarka zielenią

istniejące drzewa i krzewy do przesadzenia zgodnie z rys. gospodarka zielenią

istniejąca zieleń pozostawiona bez ingerencji

projektowana tąka kwietna

projektowana zieleń ozdobna

projektowany trawnik rekreacyjny (intensywny)

PROJEKTOWANE ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY

projektowane ławki

palisada drewniana h= 45 cm

palisada tuk h= 45 cm

słupki rozgraniczające h= 45 cm

furtka h= 110 cm szer. 120 cm

tablica informacyjna h=240 cm szer. 88 cm

kosz na śmieci

stojaki rowerowe

| II. PROJEKTOWANE URZĄDZENIA SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA | |
|---|------------------------|
| | narciarz podwójny |
| | orbitrek |
| | prasa nożna |
| | drabinka/ podciąg nóg |
| | wioślarz |
| | powierzchnia zderzenia |

III. PROJEKTOWANE ELEMENTY W STREFIE REKREACYJNEJ

boisko do gry w siatkówkę plażową (8 x 16 m)

bulldrom

minigolf (8 torów)

stół do gry w ping-ponga

strefa bezpiecznego działania

IV. PROJEKTOWANE URZĄDZENIA STREFY ZABAW

ścianka wspinaczkowa

tor przeszkód

karuzela

drabinka

lany

sprężynka (rowerek)

strefa bezpieczeństwa

V. PROJEKTOWANE ELEMENTY W STREFIE INTEGRACJI

altanka

stół do gry w szachy

stół piknikowy

VI. PROJEKTOWANE ELEMENTY W OGRODZIE SPOŁECZNYM

skrzynie drewniane do uprawy warzyw

skrzynie drewniane do uprawy warzyw ze skrzynią

VII. PROJEKTOWANE ELEMENTY W STREFIE INTEGRACJI

hamak

huśtawka

Mapa powstała na podstawie mapy zasadniczej, ewidencji gruntów oraz pomiaru uzupełniającego wykonanego dn.08-10/12/2017r.

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 Instytutach branżowych.

Niniejsza mapa zawiera aktualne, projektowane sieci uzbrojenia terenu uzgodnione w ZUDP.

Granice przedmiotowej nieruchomości nie poddawano analizie. Mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległościach większych niż 4,0 m względem granic nieruchomości.

Mapa wykonana została bez ustalania obciążeń dotyczących służebności gruntowych.

Legenda:

- - - linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu i różnym sposobie zagospodarowania
- M - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
- ZP - tereny miejskie zieleni publicznej
- UC - tereny usług komercyjnych
- KT/L - tereny tras komunikacyjnych
- o - pojedynczy krzew

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

| | | | |
|--|----------------------|----------------------|-----------------------|
| skala 1:500 | powiat: Kraków | sekcja: 7J24J101.3.2 | 106DJ3-6640.8940.2017 |
| | Jedn.ewid.: Podgórze | 7J24J101.41 | |
| | obręb: 7 | | |
| | działki: 351/4 | | |
| Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt 86 | | | |
| Układ współrzędnych poziomych: 2000' | | | |
| Sytuacja zgodna z terenem na listopad 2017r. | | | |
| Wykonał dn. 06/12/2017r: geodeta | | | |
| mgr inż. Marcin Jabłoński | | | |
| Miejscowość: Kraków | | | |
| ul. Rybnicka 111B | | | |
| tel. 71 352 200 300 | | | |
| e-mail: biuro@abegor.pl | | | |
| kom. 507-105-445 | | | |
| Sprawdził: geodeta | | | |
| mgr inż. Zbigniew Jabłoński | | | |
| nr upr. 10644 | | | |

Przebiegała się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis techniczny wpisany do ewidencji materiałów planimetrycznych i wysokościowych (KRAKÓW) PREZYDENTA MIASTA KRAKÓWA

Opis geodezyjny i kartograficzny: 1261.2017.9945

Opis techniczny: 29 LIS 2017

up. PREZYDENTA MIASTA KRAKÓWA

mgr inż. Marcin Jabłoński

mgr inż. Marcin Jabłoński

mgr inż. Marcin Jabłoński

UWAGI

- Wszystkie wymiary, wielkości zweryfikować na budowie.
- Wszystkie zmiany i niezgodności należy niezwłocznie uzgodnić z projektantem.
- Rysunek należy czytać wraz ze specyfikacją i pozostalymi rysunkami.

NAZWA INWESTYCJI

"Zielony ogród" do gier sportowych i zabaw na świeżym powietrzu przy ul. Zakrzowieckiej, dla Zarządu Zieleni Miejskiej w Krakowie

INWESTOR

GMINA MIEJSKA KRAKÓW
ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ W KRAKOWIE
UL. REYMONTA 20
30-059 KRAKÓW

BRANŻA ARCHITEKTURA

Pracownia ABEGOR ANNA ADAMCZYK-WIRASKA
Ks. Jana Jagielly 48 28-221 Osiek
oddział ul. Jana Długosza 13/3 30-512 Kraków
e-mail: biuro@abegor.pl
kom. 507-105-445

PROJEKTANT BRANŻA ARCHITEKTURA

mgr inż. arch. Paweł Malus
upr. nr 280/SW/OK/2016

PROJEKTANT BRANŻA ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU

mgr inż. arch. kraj. ANNA ADAMCZYK-WIRASKA
inż. arch. kraj. MAŁGORZATA ZIELIŃSKA

| PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | | | |
|---------------------------------|---------------|-------|---------------|
| ETAP | PROJEKT | SKALA | FORMAT |
| BUDOWLANO-WYKONAWCZY | DATA | 1:500 | 1:500 |
| | | | NUMER RYSUNKU |
| | LISTOPAD 2017 | | PBW_PZT_01 |

