

Mapa do celów projektowych

Skala 1:500

Województwo pomorskie, powiat kartuski
Jedn. ewid. Kartuszy-M, Dobre 3
Działka nr 100/1
Seksja: 6.220.22.14.1
KERG: 6641.13.2018

Mapę niniejszą sporządził:
Geodeta

inż. Grzegorz Krukowski
Nr upr.: 21116
Kartuszy dnia 16.01.2018 r.

Usługi Geodezyjne Grzegorz Krukowski
83-300 Kartuszy, os. Wybickiego 1/19
tel. 607-533-337 grzegorz.krukowski@geodeta.pl
NIP 589-178-70-55 REGON 220522231

Układ współrzędnych płaskich: "2000"
Wysokościowy układ odniesienia: "Kronsztad 86"
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.
Mapa wykonana została bez ustalenia obciążeń gruntów służebnościami.
Mapa aktualna w oznaczonym zakresie pod względem sytuacji, rzeźby
terenu, uzbrojenia podziemnego, EGiB oraz ZUDP na dzień 16.01.2018 r.

Legenda:

zakres opracowania
trawnik - symbol
żywoptot

LEGENDA

- zakres opracowania mapy do celów projektowych
- granicz opracowania
- ogrodzenie do likwidacji
- główne wejście do parku
- dotatkowe wejście do parku
- istniejące oświetlenie do demontażu
- projektowane oświetlenie parkowe na słupach h=4m
- projektowana instalacja elektroenergetyczna oświetlenia
- projektowane skarp
- głaz zabytkowy
- drzewa istniejące
- istniejący szpaler grabów do przycięcia i pielęgnacji
- drzewa nowe
- duże krzewy ozdobne nowe
- stojak na rowery
- ławki, krzesła ze stolikami, leżaki, kosze na odpadki

URZĄDZENIA PLACU ZABAW I SIŁOWNI PLENEROWEJ:

- huśtawka potrójna z bocianim gniazdem
- karuzela tarczowa
- Zestaw zabawowy 1
- Zestaw zabawowy 2
- Zestaw fitness 1
- Zestaw fitness 2
- Zestaw fitness 3
- zjazd linowy

NAWIERZCHNIE:

- kostka betonowa jasno szara o wym 10cm x 10cm
- kostka betonowa jasno szara o wym 10cm x 10cm na istniejącej podbudowie
- kostka betonowa ciemno szara o wym 10cm x 10cm lub z rozbiórki istniejących ciągów utwardzonych
- kostka granitowa o wym 10cm x 10cm
- piasek
- nawierzchnia syntetyczna, kolor zbliżony do RAL 1002
- nawierzchnia syntetyczna, kolor zbliżony do RAL 5010

BILANS TERENU

7 876 m2 powierzchnia terenu objętego opracowaniem

370 m2 nawierzchnia betonowa - jasny beton 10x10

384 m2 nawierzchnia betonowa - ciemny beton 10x10 (kostka z rozbiórki istniejących nawierzchni)

179 m2 nawierzchnia - kostka granitowa 10x10

37 m2 nawierzchnia istniejąca do pozostawienia

888 m2 nawierzchnia naturalna - piasek

21 m2 nawierzchnia sztuczna żółta (kolor zbliżony do RAL 1002)

169 m2 nawierzchnia sztuczna niebieska (kolor zbliżony do RAL 5010)

4603 m2 trawnik

1 080 m2 trawnik - polana

40 m2 fontanna

105 m2 rabata bylinowa

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
2. Szczegóły budowy sieci elektroenergetycznej oraz instalacji oświetlenia i ostateczny dobór opraw oświetleniowych wg projektu wykonawczego branży elektrycznej.
3. Szczegóły lokalizacji i dobór roślinności wg rysunku projektu zieleni.
4. Zachować szczególną ostrożność podczas prac przy systemie korzeniowym drzew, nie dopuścić do ich uszkodzenia. Wszystkie prace w pobliżu drzew wykonywać ręcznie.
5. Szczegóły projektu zagospodarowania placu zabaw wg rysunku projektu placu zabaw oraz rysunków detali.
6. Elementy wyposażenia parku wskazano na rysunkach detali. Przyjęte w projekcie rozwiązania w zakresie przyjętych produktów objęte są ochroną prawną w zakresie praw autorskich i patentów producenta. Ewentualnej zmiany rozwiązań w tym wyposażenia możliwe jedynie za pisemną zgodą projektanta.
7. Jako nawierzchnię bezpieczną urządzeń siłowni plenerowej przyjęto nawierzchnię syntetyczną. Układ wzorów oraz kolorystyczny zgodnie z rysunkiem projektu zagospodarowania terenu oraz rysunkiem nawierzchni. Dla powierzchni bezpieczeństwa poszczególnych urządzeń należy przyjąć rozwiązania materiałowe warstw w tym ich grubości oraz materiałów dla uzyskania powierzchni bezpiecznej zgodnie z wysokością swobodnego upadku poszczególnych urządzeń. Przyjęto nawierzchnię bezpieczną ciągłą. Niedozwolone jest stosowanie nawierzchni z płyt modułowych.
8. Warstwy konstrukcyjne nawierzchni wg rysunków przekrojów konstrukcyjnych nawierzchni.
9. Dla realizacji inwestycji rozpatrywać łącznie projekt budowlany i wykonawczy wszystkich branż oraz specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót, a wszelkie nieścisłości skonsultować z projektantem przed przystąpieniem do prac.
10. Szczegóły rozwiązania nawierzchni według rysunków nawierzchni oraz przekrojów konstrukcyjnych nawierzchni.
11. Przed przystąpieniem do prac uzgodnić z Inwestorem ostateczną lokalizację i ilość wyposażenia w tym w szczególności ławek, koszy, leżaków itp. Szczegóły wyposażenia wg rysunków detali.
12. Szczegóły placu zabaw wg rysunku zagospodarowania placu zabaw.
13. Strefa bezpieczeństwa istniejących urządzeń dla placu zabaw (7,70x7,35m dla urządzenia nr 1 oraz 10,00x7,40m dla urządzenia nr 2) zostały przyjęte w oparciu o dokumentację otrzymaną od Zamawiającego. Wymiary stref należy zweryfikować na miejscu budowy.
14. Lokalizacja opraw oświetleniowych zgodnie z projektem zagospodarowania terenu.

BIURO GŁÓWNEGO PROJEKTANTA

PRONOBISSTUDIO

41-902 bytom szkolna 10/46 tel. 32 724 23 57
e mail: biuro@pronobisstudio.pl

INWESTOR



GMINA KARTUSZY
GENERAŁA JÓZEFA HALLERA 1
83-300 KARTUSZY

TEMAT

PROJEKT PRZEBUDOWY PARKU PRZY
UL. DR A. MAJKOWSKIEGO W KARTUZACH

ADRES

UL. A. MAJKOWSKIEGO, 83-300 KARTUSZY

| PROJEKTOWAŁ | NR. UPRAWNIENI | PODPIS |
|--|---|-----------|
| projektant branży architektonicznej GRZEGORZ PRONOBIS | 25/04/SŁOKK/II w specjalności architektonicznej | |
| projektant branży elektrycznej PIOTR ZAWODNY | 187/94w specjalności instalacyjno inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych | |
| SPRAWDZIŁ | | |
| sprawdzający branży architektonicznej EWA SZYMAŃSKA SUŁKOWSKA | 08/08/SŁOKK w specjalności architektonicznej | |
| sprawdzający branży elektrycznej KRYSZYNA NOCÓN | 24/97 w specjalności instalacyjno inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych | |
| OPRACOWANIE | | |
| SYLWIA WIDZISZ-PRONOBIS | | |
| KINGA ZIETARSKA | | |
| BRANZA | FAZA | DATA |
| ARCHITEKTURA | PW | LUTY 2018 |
| TYTUŁ RYSUNKU | | SKALA |
| | | 1:500 |

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NR RYSUNKU

166 W/A 002