

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

Bydgoszcz – ul. Karpacka 30

ark. mapy: 321_1612, 1621, 1623, 1614

jedn. ew: 046101_1, m. Bydgoszcz

obr?b: 491, 492

MPG.D.422.533.2018

PUWG 2000 s. 6

MPG.W.422.2.5.2018

uk?. wys. Amsterdam

Nie wykonano ustalenia obci??e? s?u?ebno?ciami gruntowymi.

Bydgoszcz, dnia 14 marca 2018 r.

zakres aktualizacji

Pa?wiadcza si?, ?e niniejszy dokument zosta? opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materia?ów pa?stwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA W BYDGOSZCZY
Grodzki O?rodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy
Identyfikator ewidencyjny materia?u zasobu – operatu technicznego:
P.0461.2018.848

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materia?ów zasobu: 14.03.2018 r.
Imi?, nazwisko i podpis osoby reprezentuj?cej organ:

Zespo? Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej w Bydgoszczy
Aktualne projektowane sieci uzgodnione w ZUDP
-Brak projektowanych sieci w ZUDP
Stan na dzie? 14.03.2018r.





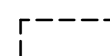

Nie wyklucza si? istnienia w terenie rownie? urz?dze? podziemnych u?o?onych, a nie zg?oszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.

1. Projektowany plac zabaw
2. Projektowany tor przeszkód
3. Projektowana zeskokcznia w dal z rozbiegiem 30m
4. Projektowana bieznia 60m
5. Projektowana rezerwa terenu pod boisko do siatkówki plażowej
6. Projektowana rezerwa terenu pod boisko do koszykówki
7. Projektowana rezerwa terenu pod rozbódow? bieznia do 100,00m
8. Projektowana rozbiórka nieczynnych latarni szt.8
9. Projektowana rozbiórka istniej?cej nawierzchni asfaltowej P=990m² z za?ożeniem trawnika P=937m²
10. Projektowana płyta odci?aj?ca
11. Demontaz istniej?cych bramek do pi?ki nożnej
12. Demontaz istniej?cych kraw?ezników rozbiegu do skoczni w dal 104,00m i wyrównanie terenu

Niniejszym o?wiadczam, ze projekt budowlany opracowany metod? elektroniczn? na bazie mapy sytuacyjno-wysoko?ciowej, która jest zgodna z orygina?em przyjetym do zasobu Miejskiej Pracowni Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy

LEGENDA:

- obszar objety opracowaniem A-I

-  - projektowana nawierzchnia z poliuretanu kolor ceglasty
-  - projektowana nawierzchnia bezpieczna placu zabaw wykładzina iglowana PP typu VHAF 13mm kolor niebieski
-  - proj. tereny biologicznie trawniki
-  - proj. nawierzchnia z piasku p?ukanego
-  - proj. rezerwy terenu
-  - proj. rozbiórki latarni

BILANS TERENU

istn. proj. powierzchnia zabudowy: 505,00 m (4,34%),
istn. powierzchnia biologicznie czynna 6665,00 m,
istn. powierzchnia utwardze?, chodników, jezdni 4468,00 m,
proj. powierzchnia biologicznie czynna 7194,00 m (61,81%),
proj. powierzchnia utwardze?, chodników, jezdni 3939,00m (33,85%),
przyrost pow. utwardze? -529,00 m,
razem pow. analizowanego obszaru dzialki: 11638,00m

Nazwa obiektu budowlanego Budowa bieznia trzytorowej, skoczni w dal, duzego toru przeszkód, placu zabaw na terenie dzialki nr 12 przy ul. Karpackiej w Bydgoszczy		Rys. nr AO
Investor MIASTO BYDGOSZCZ	lokalizacja: dzialka nr ewid. 12 obr?b 492, ul. Karpacka, 046101_1, m. Bydgoszcz	Skala 1:500
Nazwa rysunku PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU DZIALKI		
Projektant architektura	mgr inż. arch. Zdzislaw Ambrozek spec. arch. nr upc. WBPB-NB-7210/95/81	Data podpis: 07.05.2018
Projektant konstrukcja	mgr inż. Artur Tusznio spec. konstr.-budowlana nr upc. KUP/004/P00K/14	Data podpis: 07.05.2018