



BILANS TERENU:

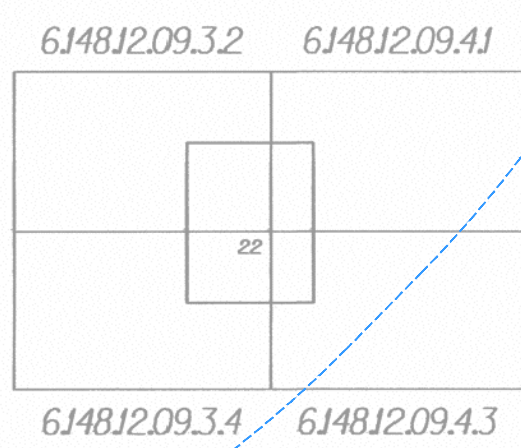
drogi manewrowe	1189,66 m ²
drogi manewrowe z istniejącej granitowej kostki brukowej	427,86 m ²
drogi manewrowe nawierzchnie przepuszczalne pow. biol. czynna 50%	736,65 m ²
dojścia do budynków	341,94 m ²
dojścia do budynków z istniejącej granitowej kostki brukowej	217,82 m ²
miejsca postojowe	254,76 m ²
nawierzchnia bitumiczna placów zabaw	133,68 m ²
przebiegi drogi	1267,94 m ²
tereny zielone	1392,61 m ²
zielenie ściany	33,01 m ²
opaski z kostki brukowej	168,57 m ²
śmietnik/utwardzenia pod miejscami gromadzenia odpadów	79,22 m ²
budynki istniejące i projektowane	98,74 m ²
CAŁKOWITA POWIERZCHNIA TERENU PODLEGAJĄCA PRZESZTAŁCENIU	6342,44 m²
w tym powierzchnia biologicznie czynna	2790,89 m ²

LEGENDA:

- projektowany wjazd na działkę
- wjeżdżenie do projektowanego budynku gospodarczego
- drogi manewrowe
- droga manewrowa z wykorzystaniem istniejącej granitowej kostki brukowej
- drogi manewrowe nawierzchnie przepuszczalne pow. biol. czynna 50%
- dojścia do budynków
- dojścia do budynków z wykorzystaniem istniejącej granitowej kostki brukowej 10x10 cm
- miejsca postojowe
- przebiegi drogi
- tereny zielone
- nawierzchnia bezpieczna placu zabaw - żwir płukany
- zestaw zabawowy - podwójna zjeżdżalnia wraz z motywami zwierzęcymi roślinnymi
- huśtawka typu bocianie gniazdo
- Zestaw zabawowy z panelem kierowniczym samochodu wraz z motywami zwierzęcymi roślinnymi
- piaskownica sześciokątna
- krawężnik typu "dog stop"
- tablica informacyjna
- ogrodzenie placu zabaw
- ławka x 22 szt.
- kosz na śmieci x 9 szt.
- stojak na rowery x 19 szt.
- tablica informacyjna "posprzątaj po swoim psie" x 6 szt.
- trzepek x 1 szt.
- skarpki
- schody skarpowe
- nasadzenia - żywotność (bokszyt)
- nasadzenia - zielone ściany (wzrosty i trójkątowe)
- nasadzenia - zielone ściany (wzrosty i trójkątowe)
- opaski z kostki brukowej przy budynkach
- projektowane wpuły uliczne
- podbudowa z paneli polipropylenowych
- rezerwa terenu pod dodatkowe pojemniki podziemne
- projektowane pojemniki podziemne
- rezerwa terenu pod dodatkowe pojemniki podziemne
- projektowane pojemniki podziemne poj. 5m³ (szkło 3m³)
- granica opracowania
- rozdzielniki
- kabel YkYz 5x6mm² 0,6/1kV
- kabel YkYz 3x4mm² 0,6/1kV
- rura ochronna PCV Ø75mm
- oprawa oświetleniowa na słupie h=5m
- SOP
- szafa oświetlenia SOP

Miejscowość:
WROCLAW 026401
Obręb ewidencyjny (nazwa, identyfikator, AM):
POLUDNIE 0022 AMII
Skojarzenie:
6J48J209.3.2 6J48J209.3.4 6J48J209.4.1
6J48J209.4.3
Ulica: Prądnickiego
Działki: 3, 4/13

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500
1. Układ współrzędnych "2000/16"
2. Poziom odniesienie "Krańców 1986"
3. Oznaczenie aktualizacji oznaczona linią szrafowaną
4. Informacje o skutkach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie terenu, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji:
nie badano
LEGENDA:
- Trzepek



Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Oznaczenie kancelaryjne
zgłoszenia pracy geodezyjnej:
ZKKIT.TM.6640.2248.2016
WROCLAW 9-6-2016 r.

Opracowanie:
(wykonawca, podpis)
Piotr Walicki
GoldGeo
54-101 Wrocław, ul. Labedalska 42
tel. 662 249 250
NIP 664-231-99-08 REGON 021188556

Kazimierz Bieniaszowski
mgr inż. GEODETA
54-402 Wrocław, ul. Szkoła 83/1
Geodeta uprawniony, tel. 533 88 88 88
(imie, nazwisko, nr uprawnień, podpis)
Kazimierz Bieniaszowski, nr upr. 2544

GMINA WROCLAW		WNETRZE POWODOWISZ W KRATALE	
PI. Nowy Targ 1-8		ULIC PRĄDNICKIEGO, KOMUNY	
adres		PARYSKIEJ, TRAUAGUTTA	
10-141	WROCLAW	11	4/13, 3, 16 (część)
architektura	projektował	11/DOŚ/2012	podpis
architektura	projektował	11/DOŚ/05	podpis
architektura	projektował	11/DOŚ/05	podpis
projektant		data	
PROJEKT BUDOWLANY		31.01.2017	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		1:500	