



BILANS TERENU:

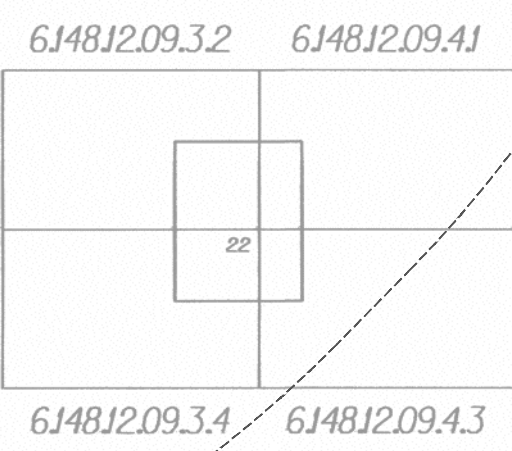
drogi manewrowe	1294,82 m ²
drogi manewrowe z istniejącej granitowej kostki brukowej	427,84 m ²
drogi manewrowe nawierzchnie przepuszczalne pow. biol. czynna 50%	501,08 m ²
dojścia do budynków	615,64 m ²
dojścia do budynków z istniejącej granitowej kostki brukowej	208,57 m ²
miejsca postojowe	565,96 m ²
tereny wspólne do zagospodarowania wg inicjatywy mieszkańców	937,50 m ²
przedogródki	872,53 m ²
tereny zielone	1373,17 m ²
zielenie ściany	33,01 m ²
opaski z kostki brukowej	168,57 m ²
śmietniki/utwardzenia pod miejscami gromadzenia odpadów	31,83 m ²
budynki istniejące i projektowane	88,08 m ²
CAŁKOWITA POWIERZCHNIA TERENU PODLEGAJĄCA PRZEKSZTAŁCENIU	7181,78 m ²
w tym powierzchnia biologicznie czynna	2810,50 m ²

LEGENDA:

- projektowany wjazd na działkę
- wiejsza do projektowanego budynku gospodarczego
- drogi manewrowe
- droga manewrowa z wykorzystaniem istniejącej kostki granitowej 18x18
- drogi manewrowe nawierzchnie przepuszczalne pow. biol. czynna 50%
- dojścia do budynków
- dojścia do budynków z wykorzystaniem istniejącej kostki granitowej 10x10 cm
- miejsca postojowe
- tereny wspólne do zagospodarowania wg inicjatywy mieszkańców
- przedogródki
- tereny zielone
- skarp
- schody skarpowe
- nasadzenia - żywotność (balszpan)
- nasadzenia - zielone ściany (winobluszcz trójklapowy)
- inwentaryzacja dendrologiczna ze wskazaniem gniaz i rozpiętości korony drzewa
- opaski żwiru/betonowe przy budynkach
- projektowane wpuszczalnice 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
- rozbiórki
- kabel YKY2o 5x6mm² 0,6/1kV
- kabel YKY2o 3x4mm² 0,6/1kV
- kabel 2xYKY2o 3x2,5mm² 0,6/1kV
- rura ochronna PCV Ø75mm
- opraw oświetleniowa na słupie h=5m
- BDP103 PCC 1xGNL0/830 DRW

Miejscowość:
WROCLAW 02640LJ
Obręb ewidencyjny (nazwa, identyfikator, AM):
POŁUDNIE 0022 AMII
Skalę:
6148J209.3.2 6148J209.3.4 6148J209.4.1 6148J209.4.3
Ulica: Prądzynskiego
Działki: 3, 4/13

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500
1. Układ współrzędnych "2000/6"
2. Początek odniesienia "Transzakt 1986"
3. Oś czasu aktualizacji oznaczona linią szrafowaną
4. Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zaktualizowanych w granicach projektowanej inwestycji:
nie badano
LEGENDA:
- Trzask



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

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej:
ZKK17.7M.6640.2248.2016
WROCLAW 9-6-2016 r.

Opracowanie:
(wykonawca, podpis)
Piotr Walicki
GoldGeo
54-101 Wrocław, ul. Labedzia 42
tel. 662 249 250
NIP 894-231-99-00 REGON 021108556

Kazimierz Bieniaszewski
mgr inż. GEODETA
upr. nr 2544 GUGIK pkt 1, 2, 3
Geodeta uprawniony, ul. Szkoła 83/1
(imię, nazwisko, nr uprawnień, podpis)
Kazimierz Bieniaszewski, nr upr. 2544

PROJEKT WYKONAWCZY	01.2017	skala 1:500
--------------------	---------	-------------