

Wólczkowo
ul. Lipowa
działka nr 864/1
obręb Wólczkowo
gm. Dobra
pow. policki

SKALA: 1:500

Układ współrzędnych: 2000
Poziom odniesienia wysokości:
Krańsztań

Kierownik roboty:

Grzegorz Staniszewski, upr. nr 15532
(imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:

1. mapy zasobniczej w skali 1:500, sekcje: 5.201.16.1241

2. danych brązowych części uzbrojenia podziemnego

3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta

4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)

Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:

brak

Informacje dodatkowe:

2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.)

3. Mowa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru

4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.)

5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wyliczeniu przez jednostkę wykonawstwo geodezyjnego.

6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji brzońowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Uzbrojenie opracowano na podstawie:

1. danych brązowych - z litery B

2. pośredniego ustalenia przebiegu: aparatura elektryczna - z litera A

3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery

W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartograficznej mapy.

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:

08.03.2010г.

GeoBartS

Bartosz Staniszewski

ul. Fioletowa 26/8 70-781 Szczecin
tel. 0 606 73 98 68

Regon 320308078 NIP 955-218-70-47

(jednostka wykonawstwa geodezyjnego.)

Wykonano metodą:

a) rostrum ~~b) inkteryzacja~~

Płyta CD nr

Velikost pliku `w%kklalstufn%szgdlnarw` **data** `y%qqlz%r%t%t%t%t%t%t%t%t%t%`

Wykonano w ramach pracy geodezyjnej:
KERG nr: 174/2010

W zakresie opracowania znajdują się punkty
osnowy geodezyjnej nr: 223

Granice i nr działek ewidencyjnych
według danych PODGiK w: Policach
z dnia: 08.03.20


Resumen:

Bartosz Staniszewski

(kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego)

LEGENDA :

- oprawa BOYEN 170 SON-T 100W
mocowana na słupie stalowym, ocynkowanym
MABO 08/60/4 z wysięgnikiem WKŁ.
1,5/1,0 15°

 - 2 x oprawa BOYEN 170 SON-T 70W
mocowana na słupie stalowym, ocynkowanym
MABO 08/60/4 z wysięgnikiem podwójnym .
1.5/1.0 15°

STAROSTA POWIATU POLICKIEGO
ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

| Współrzędne | | |
|-------------|--------------|--------------|
| | X | Y |
| E1 | 5 927 296.99 | 5 462 550.79 |
| E2 | 5 927 297.23 | 5 462 550.04 |
| E3 | 5 927 305.39 | 5 462 549.63 |
| E4 | 5 927 310.87 | 5 462 537.83 |
| E5 | 5 927 320.76 | 5 462 516.87 |
| E6 | 5 927 307.16 | 5 462 550.02 |
| E7 | 5 927 307.84 | 5 462 550.10 |
| E8 | 5 927 308.12 | 5 462 549.82 |
| E9 | 5 927 307.13 | 5 462 549.42 |
| E10 | 5 927 324.65 | 5 462 511.30 |
| E11 | 5 927 331.85 | 5 462 513.77 |
| E12 | 5 927 333.59 | 5 462 512.61 |
| E13 | 5 927 346.00 | 5 462 518.96 |
| E14 | 5 927 365.89 | 5 462 529.36 |
| E15 | 5 927 307.59 | 5 462 551.04 |
| E16 | 5 927 323.64 | 5 462 555.43 |
| E17 | 5 927 326.42 | 5 462 551.82 |
| E18 | 5 927 350.95 | 5 462 557.19 |

