

METRYKA INFORMATYCZNEJ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT:

dziłka nr 5/20, 5/6, 5/7, 5/8, 5/21, 229/1

Obręb:

321101\_2.0004 Dołuje

Gmina:

321101\_2 Dobra

Powiat:

3211 Policki

Województwo:

32 Zachodniopomorskie

Geo-Finger

Andrzej Paluch

ul. Mielecka 20

70-737 Szczecin

tel. 91 46 08 430 tel. kom. 603 334 615

(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)

SKALA: 1:500

Układ współrzędnych: PUWG 2000

Układ odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH

Kierownik roboty

Edward Paluch

upr. nr: 5615

podpis

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:

1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 w układzie 2000\_5

sekcje: 5.200.16.1121, 1122, 1123, 1124

2.-Danych-branżowych-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 NK projekty sieci uzbrojenia terenu:

k, w-58/2016, w,k-318/2017, e-742/2019

Informacje dodatkowe

1. — — — — — zakres opracowania

2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MAiC

z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015 poz. 2028)

3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.

4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest

zgodny z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2011 r.

(Dz.U. 2011 nr 263 poz. 1572)

5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu

przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.

6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia,

o którym brak było informacji branżowych i nie zostały

odnalezione w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

7. Mapa zgodna z przepisami §79 ust.5 rozporządzenia

MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. 2011 nr 263 poz. 1572) -

nadaje się do projektowania budynków w odległości

mniejszej niż 4,0 m od granicy dz. 5/6, 5/7, 5/8, 5/20, 229/1.

8. Nie wykonano czynności określonych w §80 ust. 4

rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)

9. Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu

arkuszy mapy zasadniczej w skali 1:500 w układzie wsp. 1965

sekcje: 341.131.2112, 2114, 2121, 2123.

Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:

1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą

elektromagnetyczną - z literą A

2. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery

W związku z tym w części 1. nie gwarantuje się

kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie

może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:

21.05.2020 r.

Wykonano metodą:

a)-rastrowe b) wektorowo

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:

GK.6640.90.2020

Zgłoszonej w WGKIK SP w Policach

Granice i nr działek ewidencyjnych według danych

WGKIK SP w Policach,

26.05.2020 r.

Rejestracja:

mgr inż. Andrzej Paluch

Integralną częścią wtórnika jest karta rejestracyjna.

Obiekt: Dołuje

dziłka: 5/20

obręb: 321101\_2.0004 - Dołuje

gmina: 321101\_2, Dobra

Powiat: policki

Województwo Zachodniopomorskie

Wykonawca:

GLOBAL Geo Services

Krzysztof Beczkowski

ul. Kminkowa 52

72-003 Bezzecze

www.globalgs.pl biuro@globalgs.pl

tel. 600 894 563

SKALA 1:500

Układ współrzędnych: 2000 strefa 5

Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH

Kierownik roboty

mgr inż. Krzysztof Beczkowski upr.zaw. 19681 (1,2,4)

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:

1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje w układzie 1965 strefa 3:

341.131.2114,2123,2132,214, w układzie 2000: 5.200.16.11.2.3; 4.1.

2.-Danych-branżowych-części-uzbrojenia-podziemnego-

3.-Pomiaru-zieleni-wysokiej-i-pomników-przyrody-oraz-innych-

obiektów-wskazanych-przez-projektanta-(zieleni-wysoka)-

4.-Opracowanych-geodezyjnie-elementów-planu-zagospodarowania-

przestrzennego-(linie-rozgraniczające,linie-regulacyjne,-osie-ulic)-

Na mapie dla celów projektowych wykazano następujące

uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:

brak

Rejestracja:

Informacje dodatkowe:

1. — — — — — zakres pomiaru

2.Mapa sporządzona została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia

9.11.2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania

pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania

i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu

geodezyjnego i kartograficznego (Dz.U.Nr 263 poz. 1572).

3.Mapa nadaje się dla celów projektowych w zakresie pomiaru.

4.Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez

jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.

5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia,

o którym brak było informacji branżowych i nie zostały

odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

6. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5

rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572).

7. Nie ustalono służebności gruntowej określonej § 80 ust.4 rozp. MSWiA

z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. nr 263, poz. 1572).

Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:

1.danych branżowych - z literą B

2.pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną

- z literą 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

jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Aktualność mapy dla celów projektowych na dzień:

02.04.2020 r.

Data sporządzenia 10.04.2020 r.

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:

mgr inż. Krzysztof Beczkowski

Nr	X	Y
Sieć wodociągowa		
W1	5922844.06	5461080.34
W2	5922843.58	5461080.81
W3	5922716.67	5461078.13
W3a	5922716.54	5461085.35
HP1	5922721.10	5461234.89
W4	5922710.40	5461078.02
HP2	5922710.39	5461080.29
Sieć kanalizacji sanitarnej		
S1	5922836.58	5461070.90
S2	5922735.31	5461069.09
S3	5922712.11	5461069.23

### LEGENDA branży sanitarnej:

— w 160PE — Sieć wodociągowa

— ks90PE — Sieć kan. sanit. tłocznej

INWESTOR:

Zbigniew Huminiłowicz

ul. Malinowa 12/1

Szczecin

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

USŁUGI BUDOWLANO-

PROJEKTOWO-WYKONAWCZE

Andrzej Kosowicz

e-mail: andrzejkosowicz@gmail.com

ul. Strzelecka 16

68-800 Lubsko

tel.: 503 084 151

ZADANIE:

BUDOWA SIECI WOD-KAN. SANIT. ETAP 1a

NA DZIAŁCE NR 5/20 OBRĘB 0004 DOŁUJE

TYTUŁ:

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - S1-etap1a

mgr inż. Andrzej Kosowicz

BRANŻA:

SANITARNA

DATA:

grudzień 2020

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Andrzej Kosowicz

ZAP/0228/PWOS/13

NR UPR.:

71/SZ/2000

PODPIS:

STADIUM:

PB

SKALA:

1:500

SPRAWDZIŁ:

inż. Eugeniusz Kasprzak

71/SZ/2000

NR UPR.:

71/SZ/2000

PODPIS:

NR UMOWY:

NR RYSUNKU:

S1/1