



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT: SZCZECINEK dz. 1/39, 79/3

OBREB: 321501_1.0011 SZCZECINEK 0011
321501_1.0012 SZCZECINEK 0012

MIASTO: 321501_1 SZCZECINEK
POWIAT: szczecinecki

ZENON MYC FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA

Zenon Myc

78-425 BIAŁY BÓR ul. Akacyjowa 23

tel./fax 094 3739763 kom. 504904548

NIP 673-100-43-23 REGON 330055801

(wykonawca prac geodezyjnych)

SKALA: 1: 500

Układ współrzędnych: PL - 2000/18

Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH

Wykonano w ramach roboty: ID: 6640.997.2020

zgłoszonej w PODGiK w: Szczecinku

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu :

1. Mapy zasadniczej w skali: 1: 500 nr sekcji:
6.206.10.07.3.1

Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi o których mowa w Rozp. Min. Spraw Wewn. i Admin. z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. nr 263. 1572) - par. 80 pkt 6.

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

Informacje dodatkowe:

1. ———— zakres pomiaru.
2. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.

1. Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:

a) Danych branżowych - z literą B
b) Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A
c) Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery
W związku z tym w częściach a i b nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

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

1. W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: BRAK

Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust.1 pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

2. Kontur użytku gruntowego oznaczony symbolem:.....
nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków

3. Wykazane na niniejszej mapie dane ewidencyjne spełniają wszystkie wymogi zawarte w rozp. Min. Rozw. Reg. i Bud. z dnia 29.03.2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków oraz w obowiązujących standardach technicznych

4. Wykazane na niniejszej mapie dane ewidencyjne oznaczone w sposób.....nie spełniają wszystkich wymagań zawartych w rozp. Min. Rozw.-Reg. i Bud. z dnia 29.03.2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków oraz w obowiązujących standardach technicznych

1. Nazwa pliku - 6640.997.2020

2. Format pliku: DXF

3. Data :

4. Wielkość pliku :

Data opracowania mapy: 28-07-2020 r.

Wykonawca prac geodezyjnych:

Zenon Myc

Kierownik prac geodezyjnych:

Zenon Myc upr.: 21188

LEGENDA:

134.0 Punkty wysokościowe w zbiorniku wodnym
134.7 Poziom lustra wody 28-07-2020 = 134.7

LEGENDA:

Projektowana linia kablowa nN 0,4kV

Kabel układany nurze osłonowej HDPEØ50 (giętka, twarda)

Kable układane nurach osłonowych RHDPEØ50, które należy wpowadzić do rury osłonowej HDPEØ110(giętka, twarda)

Kable układane nurach osłonowych RHDPEØ50, które należy wpowadzić do rury osłonowej HDPEØ110(giętka, twarda), a następnie do rury stalowej. Projekt rury stalowej w zakresie branży konstrukcyjnej.

Kable układane na dnie jeziora w nurach osłonowych RHDPEØ40

79/3,80 Nr działki

UWAGI:

1. Linie kablowe 0,4kV układać zgodnie z opisem branży elektrycznej.
2. Kabel wprowadzany do złącza zabezpieczyć rurą osłonową HDPEØ50(giętka, miękka)

Współrzedne przebiegu sieci
proj. linii kablowej 0,4kV

PKT	X	Y
E01	5953287.18	6413703.62
E02	5953287.21	6413703.86
E03	5953290.37	6413705.47
E04	5953292.88	6413701.98
E05	5953295.79	6413700.85
E06	5953336.98	6413711.57
E07	5953342.95	6413712.98
E08	5953349.20	6413714.28
E09	5953352.21	6413714.73
E10	5953352.79	6413715.31
E11	5953352.89	6413715.81
E12	5953352.91	6413715.31
E13	5953352.79	6413711.96

BIURO INŻYNIERSKIE MAREK FERT
ul. Bohaterów Warszawy 111/4, 70-371 Szczecin
tel. kom.: 604404865, e-mail: marekfert@poczta.onet.pl

OBIEKT
BUDOWA OŚWIETLONYCH FONTANN PŁYWAJĄCYCH

ADRES
Szczecinek, dz. nr 1/39, obręb 0011 Szczecinek,
dz. nr 79/3, 80, obręb 0012 Szczecinek

BRANŻA
ELEKTRYCZNA

SKALA
1:500

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. Piotr Majchrzak
Nr uprawnień ZAP/0125/P00E/13

PODPIS

SPRAWDZIŁ
mgr inż. Dawid Witamborski
Nr uprawnień ZAP/0108/P00E/15

PODPIS

OPRACOWAŁ
mgr inż. Kocper Kurdek

PODPIS

TYTUŁ RYSUNKU
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

DATA/REWIZJA
08.2020

NR RYSUNKU
E01