

KARTA REJETRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBREB: [320807_2_0026] KUKINKA 85, 137, 139, 146
 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA:[320807_2 Ustronie Morskie
 Powiat: kotobrzeski
 Woj. zachodniopomorskie
 SKALA: 1:500
 Układ współrzędnych '2000' (15)
 Poziom odniesienia wysokości Kronsztadt'86
 Wykonano w ramach pracy geodezyjnej
 ID: 6640.2294.2018

Pracownia Geodezyjna Bartosz Koczara
 ul. Mazowiecka 24f/9
 78-100 Kotobrzeg

(pieczęć lub nazwa firmy wykonawcy)

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
 1. standardowego opracowania kartograficznego uzyskanego z POGiK w Kotobrzegu
 2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego (w przypadku, gdy wywiad został wykonany)*
 3. pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta (w przypadku, gdy takie zostały wskazane)*
 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy*

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 322.142-1042, 322.142-1017 podlegające ochronie na podstawie art. 15 ust.1 w związku z art.48 ust.1 pkt.3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne.

Na mapie do celów projektowych, w granicach projektowanej inwestycji, wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: e-313/2016

Przedstawiony przebieg granic w zakresie aktualizacji został / nie został* prawnie ustalony.

Na mapie do celów projektowych, w granicach projektowanej inwestycji
 •wyróżniono linią przerywaną w kolorze brązowym grunty obciążone służebnościami gruntowymi ujawnionymi w KW*
 •nie znajdują się grunty obciążone służebnościami gruntowymi ujawnionymi w KW*
 •mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.*

Informacje dotyczące zawartości nośnika z danymi cyfrowymi:

1. Kartę rejestracyjną mapy sporządzono w 2 egzemplarzach, nośnik sporządzono w 2 egzemplarzach i znumerowano kolejno od 1 do 2 , przy czym komplet nr 1 znajduje się w powiatowym zasobie geodezyjnym.
2. Nośniki mają zakończone multiseseje.
3. Tylko poświadczona płyta wraz z kartą rejestracyjną mapy stanowią rękojmię zgodności danych przyjętych do PZGiK.
4. Na nośniku zostały zawarte następujące pliki danych:

Lp.	Nazwa folderu/pliku	Wielkość folderu/pliku
1.	6640-2294-2018	3 377 783 B
2.	ksztalty.shx	1 299 B
Łączna zawartość nośnika:		3 379 082 B

Informacje dodatkowe:

1. Zakres pomiaru [redacted]
2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1(1979) / K-1(Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) / RMAiC z dn.12 lutego 2013r. w sprawie bazy danych GESUT, BDOT oraz mapy zasadniczej / RMAiC z dn.21 października 2015r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT / RMAiC z dn. 2 listopada 2015r. w sprawie BDOT oraz mapy zasadniczej*
3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru
4. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego*
5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych (w sytuacji, gdy wywiad branżowy został przeprowadzony) oraz gdy uzbrojenie podziemne dotychczas nie było przedmiotem inwentaryzacji powykonawczej. W związku z tym nie gwarantuje się dokładności usytuowania uzbrojenia podziemnego na mapie do celów projektowych*
6. Źródła danych o uzbrojeniu podziemnym oznaczamy na mapie w następujący sposób:
dla bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery; dla danych pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną – z literą A; pozyskanych w drodze digitalizacji lub wektoryzacji rastra – z literą D; pochodzących z narady koordynacyjnej ZUDP – z literą K; pochodzących z tyczenia – z literą T; zbudowanych w oparciu o elementy mapy – z literą M; pozwolenie na budowę – z literą P; zgłoszenie budowy – z literą Z

Data opracowania mapy do celów projektowych:
 04.12.2018

UWIERZYTELNIENIE ORGANU:

MAPE OPRACOWAŁ:
 (imię i nazwisko)
 Bartosz Koczara

GEODETA UPRAWNIONY:
 mgr inż. Bartosz Koczara nr uprawnień: 20573