

KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH – Arkusz 6
OBIEKT: obr. 0024, dz. 267, 33/1, 34/20, 34/11, 34/33, 34/32, 63/5, 63/6, 63/7, 36/2
 miasto Koszalin
 powiat m. Koszalin
 województwo zachodniopomorskie
 identyfikator jedn. ewid.: 326101_1

SKALA: 1:500
 Układ współrzędnych: „PL-2000”
 Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt '86

Kierownik roboty:
 (imię, nazwisko, nr i zakres upr. zaw.)
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej:
GK-1-3.6640.2.1058.2015.AB
W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr:
brak

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
 1) zbiorów danych PZGIK, o których mowa w art. 4 ust. 1a pkt 1, 2, 3, 8, 10 i 11 oraz ust. 1b ustawy prawo geodezyjne i kartograficzne;
 2) wyników pomiarów obiektów nieobjętych bazami danych, o których mowa w pkt 1, wskazanych przez projektanta lub inwestora;
 3) opracowań planistycznych oraz projektów budowlanych i innych dokumentów objętych pozwoleniem na budowę, przechowywanych przez organy administracji architektoniczno-budowlanej, dotyczących terenu projektowanej inwestycji lub terenów sąsiednich.

Metoda sporządzenia mapy: analogowa / cyfrowa
Identyfikator: P. 3261.
Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MODGIK w : Koszalinie z dnia: 23.09.2015r.

Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi:
 1. Typ nośnika: CD, DVD, inny:.....

Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia
wolynska.dxf	28.4 MB	16.11.2015r.

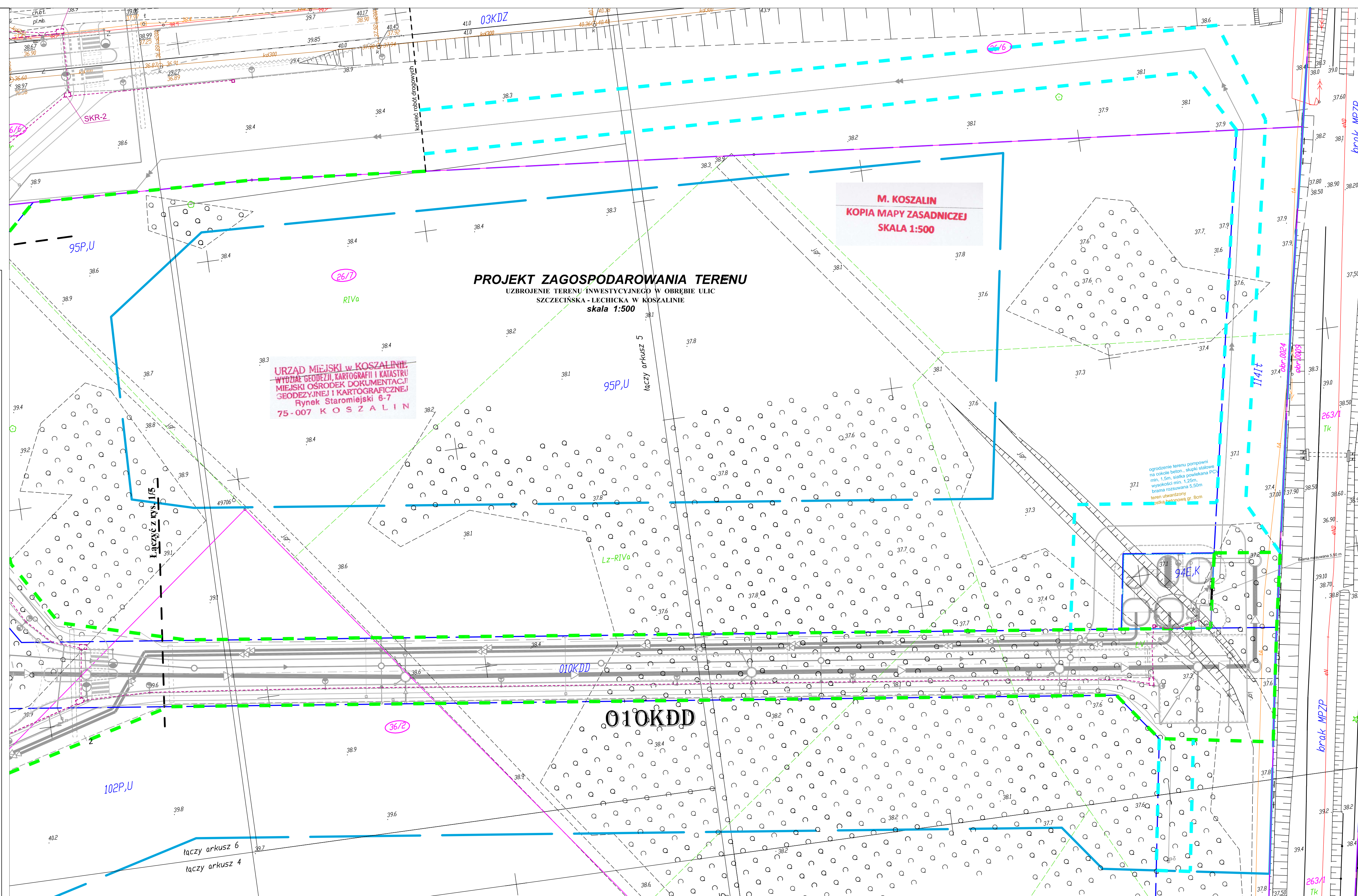
Informacje dodatkowe:
 1. Zakres aktualizacji: -----
 2. Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem w sprawie bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz.U z 2013 poz 383)
 3. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego
 4. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej
 5. Mapa została wykonana z **ustaleniem/bez ustalenia** słuszności gruntowych ujawnionych w Księgach Wieczystych

Uzbrojenie opracowano na podstawie
 1. Danych branżowych – z literą B
 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej – 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 może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:
22.10.2015r.

Rejestracja:

Geodeta uprawniony
 data sporządzenia i pozostawienia w wykonawstwie geodezyjnym: 2015-11-20



LEGENDA: br. drogowo

- krawężnik wystający
- krawężnik wtopiony/częściowo wtopiony
- krawężnik przystankowy
- obrzeże
- linie rozgraniczające pasów drogowych wg MPZP
- drzewa, krzewy do usunięcia

LEGENDA: br. telefoniczna

- projektowany kanał technologiczny
- linia wyznaczająca obszar terenu objętego opracowaniem w części odpowiadającej m.in. robotom drogowym (nowoprojektowany i istniejący pas drogowy) - zgodnie z art. 110 ust. 1 oraz art. 111 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 687, ze zmianami).
- tymczasowe wejście na działki celem wykonania robót
- numery działek pasa drogowego zajętych pod roboty budowlane
- numery działek zajętych pod roboty uzupełniające

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
 Potwierdzam zgodność mapy z mapą przyjętą do zasobów UM w Koszalinie pod nr - Identyfikator: P.3261.2015.1346 Karmiszewice, 12.2015r.

WŁAŚCICIEL FIRMY U.I. KNITTER inż. Grzegorz Knitter

KNITTER USŁUGI INWESTYCYJNE "KNITTER" inż. Grzegorz Knitter
 76-004 Sianów, Karmiszewice 426
 NIP: 66-014-3156697, NIP: 668-101-61-70

UZBROJENIE TERENU INWESTYCYJNEGO W OBRĘBIE ULIC SZCZECIŃSKA - LECHICKA W KOSZALINIE

Investor: **Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6, 75-007 Koszalin**
 Tytuł rysunku: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA**

Branża: Telekomunikacyjna	Projektował: mgr inż. Tomasz Urbanski	Nr uprawnień: DT-WB70236020U	Podpis:	Skala: 1:500
Sprawił: mgr inż. Grzegorz Tyda		1751/990U		Data: 12.2015
				Nr rys./V