



Legenda MPZP:

Linie nanieśiono na podstawie UCHWAŁY Nr XXV/193/97 RADY GMINY OSTRÓW WIELKOPOLSKI z dnia 29 października 1997 roku w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Ostrów Wielkopolski, sekcja – Działalność i Mazury

— granica MPZP
— pas technologiczny dla linii 400kV
— tereny rolne

RP

Linie nanieśiono na podstawie UCHWAŁY Nr VIII/72/2015 RADY GMINY OSTRÓW WIELKOPOLSKI z dnia 24 września 2015 roku w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla nieruchomości położonych w południowej części obszaru geodezyjnego Daniszyn w Gminie Ostrów Wielkopolski

— granica MPZP
— linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
— pas technologiczny dla linii 400kV
— nieprzekraczalne linie zabudowy
— tereny rolne
— tereny dróg publicznych

R
KDD

— zakres opracowania w powiecie ostrowskim

Arkusz nr 00034/00048

GGO.6640.4893.2020

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

sekcja: 6.160.17.05.2.3
6.160.17.05.2.4
6.160.17.05.4.1
6.160.17.05.4.2
6.160.17.05.4.3
6.160.17.05.4.4
6.160.17.10.2.2

woj.: wielkopolskie
pow.: ostrowski
jednostka: [301704_2] Ostrów Wielkopolski
obręb: [301704_2.0005] Daniszyn; [301704_2.0017] Łąkołczy

Układ adnotacji: PL-EYRF-2007_NH
Układ wsp. poziomych 2000 sfera 6
Sytuacja zgodna z terenem na: 08.01.2021 r.

AMIGEO Młot Garstecki Sp. z o.o.
ul. Łowienicka 14/6
50-613 Kraków
NIP 6772362025
wykonat dn. 13.01.2021 r.

mgr. inż. Andrzej Migut
geodeta uprawniony
nr upraw. 19432
30-699 Kraków ul. Łowienicka 36
tel. 602-845-501

mgr. inż. Andrzej Migut
geodeta uprawniony
nr upraw. 19432
30-699 Kraków ul. Łowienicka 36
tel. 602-845-501

Poswiadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: GGO.6640.4893.2020

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: Starosta Ostrowski

Wykonawca prac geodezyjnych: AMIGEO Młot Garstecki Sp. z o.o.
ul. Łowienicka 14/6
50-613 Kraków

Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnie zweryfikacji: Protokół weryfikacji nr 2 z dn. 03.03.2021 r.

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac: Andrzej Migut
Nr uprawnień 19432

Mapa sporządzona na podstawie pomiarów bezpośrednich oraz udostępnionej mapy zasadniczej.

Mapa do celów projektowych pod budowę podwieszenia i uruchomienia drugiego toru 400 kV na linii Ostrów-Kramiec.

Nie badano dokładności wyznaczenia granic działek ewidencyjnych.

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dotyczących służebności gruntowych.

Mapa zawiera projekty sieci uzbrojenia terenu uzgodnione w ZUP.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wskazanych na niniejszej mapie, urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w istniejących branżowych.

Mapa nie może służyć do projektowania budynków w odległości mniejszej lub równej 4,00 m od granic działek ewidencyjnych oraz innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej niż 3,00 m.

Nazwa inwestycji: Podwieszenie drugiego toru 400 kV na linii Ostrów-Kramiec wraz z rozbudową stacji 400/110 kV Ostrów i stacji 400/110 kV Kramiec

Typ mapy: Mapa zasadnicza

Określenie granic terenu objętego wnioskiem o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej, przedstawionych na kopii aktualnej mapy zasadniczej

Data: 09.2021

Skala: 1:500

Nr: DL34