



Linie naniezione na podst. UCHWAŁY Nr VII/84/2003 RADY GMINY I MIASTA RASZKÓW z dnia 29 sierpnia 2003 roku w sprawie: uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Raszków oraz UCHWAŁY Nr XXII/174/2001 RADY GMINY I MIASTA RASZKÓW z dnia 20 sierpnia 2001 roku w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Raszków w zakresie przebiegu linii elektroenergetycznej 400 kV przez wieś sołectwa Bugaj, Dragostaw, Walentynów, Niemożewice, Janików Zalesny i Sulistaw. — granica MPZP

— linia rozgraniczająca obszar ograniczonego użytkowania dla linii 400kV
— obszar ograniczonego użytkowania dla linii 400kV
— tereny rolne — pola

Legenda:

- Os istniejącej linii 400 kV
- Podwieszane przewody fazowe linii 400 kV
- Istniejące przewody fazowe linii 400 kV
- Istniejące przewody odgromowe do wymiaru
- Pas technologiczny linii 400 kV
- Istniejący słup linii 400 kV
- Granice działek ewidencyjnych
- Numer działki objętej wnioskiem
- Granica terenu objętego wnioskiem o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej
- Ograniczenie sposobu korzystania z nieruchomości, o którym mowa w art. 22 ust. 1 pkt 1 lit. c w związku z art. 22 ust. 1 i ust. 5 Ustawy
- Ograniczenie sposobu korzystania z nieruchomości, o którym mowa w art. 22 ust. 1 pkt 1 lit. c w związku z art. 22 ust. 1 i ust. 2 Ustawy
- Ograniczenie sposobu korzystania z nieruchomości, o którym mowa w art. 22 ust. 1 pkt 1 lit. c w związku z art. 22 ust. 1 i ust. 5 Ustawy

Arkusz nr 00038/00048

GGO.6640.4893.2020

skala 1:500

sekcje: 6.161.17.15.4.2
6.161.17.15.4.4
6.161.17.20.2.2
6.161.17.20.2.4
6.161.18.11.3.1

woj.: wielkopolskie
pow.: ostrowski
jedw.: [301704_2] Ostrów Wielkopolski; [301706_5] Raszków —
obszar wiejski
obręb: [301704_2.0017] Łąki; [301706_5.0007] Janików Zalesny

Układ adnotacji wysokości: PL-EVRF-2007_NH
Układ wsp. poziomych 2000 strefa 6
Sytuacja zgodna z terenem na: 08.01.2021 r.

AMIGEO Miguł Garstecki Sp. z o.o.
ul. Łowienicka 14/6
NP 6772362025
wykonat dn. 13.01.2021 r.

mgr. inż. Andrzej Migul
godzina użyczenia
ni upr. 19432
30-699 Krasów ul. Łowienicka 36
tel. 600-845-501

mgr. inż. Andrzej Migul
GGO.6640.4893.2020
30-699 Krasów ul. Łowienicka 36
tel. 600-845-501

Posiadam, ze niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne powyższej inwestycji. 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 Miguł Garstecki Sp. z o.o.
ul. Łowienicka 14/6
30-613 Krasów

Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac

Protokół weryfikacji nr 2 z dn. 03.03.2021 r.

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 obciążenia 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

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

Data: 09.09.2021

Skala: 1:500

Nr: DL38