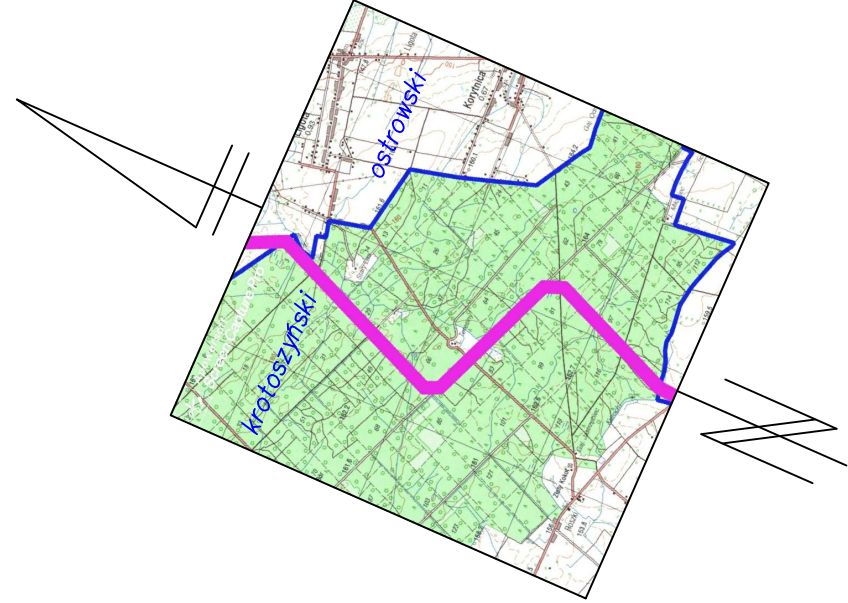


Legenda MPZP:

Linie naniesiono na podstawie UCHWAŁY Nr XVII/127/1999 RADY MIEJSKIEJ KRÓTOSZYŃ z dnia 16 grudnia 1999 roku w sprawie: uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Krótoszyna w obrębie wsi Roszki

- granica MPZP
- linia rozgraniczająca obszar ograniczonego użytkowania dla linii 400kV

EE — obszar ograniczonego użytkowania dla linii 400kV



— zakres opracowania

Arkusz nr 00105/00105

GG.6640.131.2021

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
skala 1: 500	sekcje: 6.163.18.01.3.3 6.163.18.01.3.4 6.163.18.06.1.1 6.163.18.06.1.2	Poświadczam, 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.	
waj.: [30] wielkopolskie pow.: [3012] krótoszyński jedw.: [301204_5] Krótoszyna – obszar wiejski		Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GG.6640.131.2021
obrub.: [301204_5.0018] Roszki		Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Krótoszyński
Układ odniesienia wysokości: EVRF2007 Układ wsp. poziomych 2000 strefa 6 Sytuacja zgodna z terenem na: marzec 2021 r.		Wykonawca prac geodezyjnych	AMIGEO Migut Garstecki Sp.j. ul. Łowienicka 14/6 30-613 Kraków
AMIGEO Migut Garstecki Sp.j. 30-613 Kraków ul. Łowienicka 14/6 NIP 6772362025		Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dn. 04.05.2021 r.
mgr. inż. Andrzej Migut geodeta uprawniony nr upr. 19432 30-699 Kraków ul. Gólikowska 36 tel. 600-643-507		Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	Andrzej Migut Nr uprawnień 19432
wykonan dn. 16.04.2021 r.		mgr. inż. Andrzej Migut geodeta uprawniony nr upr. 19432 30-699 Kraków ul. Gólikowska 36 tel. 600-643-507	

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–Kramolice.
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 ZUDP.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie, urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach 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.

Legenda:

- Os istniejącej linii 400 kV
- Podwieszane przewody fazowe linii 400 kV
- Istniejące przewody fazowe linii 400 kV
- Istniejące przewody odgromowe do wymiany
- Pos technologiczny linii 400 kV
- 15 — Istniejący słup linii 400 kV
- Granice działek ewidencyjnych
- 175/1 — 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 następujące na czas nieokreślony (art. 4 ust. 1 pkt 1 lit. c w związku z art. 22 ust. 1 Ustawy)
- Ograniczenie sposobu korzystania z nieruchomości, o którym mowa w art. 22 ust. 1 następujące na czas nieokreślony wraz z ustanowieniem nakazów i zakazów o których mowa w art. 22 ust. 5 (art. 4 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 następujące na czas określony (art. 4 ust. 1 pkt 1 lit. c w związku z art. 22 ust. 1 i ust. 5 Ustawy)

Nazwa inwestycji: Podwieszenie drugiego toru 400 kV na linii Ostrów–Kramolice wraz z rozbudową stacji 400/110 kV Ostrów i stacji 400/110 kV Kramolice	PSE Centralna Jednostka Inwestycyjna
Tytuł rysunku: 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: DL58