

MGGPAERO
ul. Kaszubińskiego 6, 33-100 Tarnobrzeg
tel. (14) 631 80 00, kontakt@mggpaero.com

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
arkusz 17(40)
Skala 1:1000

Kl: GD.0640.3407.2024

Objekt: Budowa dwutorowej linii 400kV relacji Choczewo - Gdańsk Przybił

Właścicielstwo: pomorskie
Powiat: wejherowski
Jednostka ewid.: 221505_2 Gniewino
Obręb: 221505_2_0002 Chynowie

Układ współrzędnych płaskich: 2000
Układ współrzędnych wysokościowych: PL-EVRF2007-NH
Sekcja: 6.227.21.11.1, -11.2, -11.3, -11.4

Kierownik prac geodezyjnych: Grzegorz Nowak, upr. 19943
Wykonał dnia: 17.08.2024r.; Grzegorz Nowak

Lokalizacja

Legenda:
— zakreślenie aktualnej

Wyjaśnienia:

Opisujemy, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisanie techniczne przyjęte weryfikujemy. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	GD.0640.3407.2024
Instytucja zgłoszenia prac geodezyjnych	Starosta Wejherowski
Organ skłoty geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	
Wykonawca prac geodezyjnych	MGGP Aero Sp. z o.o.
Na oraz oraz sporządzenia dokumentu	Pracownikiem
Zaświadczenie wniósł, osobiście weryfikując	18.08.2024, 18.08.2024 i dn. 11.07.2024.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych pracownika prac	Grzegorz Nowak Nr uprawnień 19943

UWAGA:

- Przedmiotem planowanej inwestycji nie są budynki użytkowane w odległości mniejszej niż 4 m od granic działki.
- Nie wykonano się zabudowa w terenie, nie wykonano się na opracowanej mapie, sieci uzbrojenia terenu. Adres nie zostały ujętione w OIGK lub o których brak jest informacji w historycznych branżowych.
- W zakresie opracowania mogą znajdować się punkty osnowy geodezyjnej, podlegające ochronie ustawowej.

Na obszarze opracowania obowiązują MPZP:

Uchwała L.V.16475/2010 Rady Gminy Gniewino z dnia 28 września 2010r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w obrębie geodezyjnym Chynowie w gminie Gniewino. (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego nr 106 z dnia 27 grudnia 2010r. poz. 3409) na podstawie którego na mapy wydawano następujące elementy:

L.V.16475/2010	granice obszaru objętego planem,
	linie rozgraniczające tereny:
	RI - tereny rolnicze,
	ZZ - obszar bezpośredniego zagrożenia powodzią,
	ZL - lasy,
	WZ - tereny wód powierzchniowych, śródlądowych,
	KDZ - tereny dróg obszarowych,
	KDL - tereny dróg lokalnych,
	KDW - tereny dróg wojewódzkich.

Załącznik graficzny został opracowany na kopii mapy do celów projektowych zatwierdzonych pozytywnymi protokołami weryfikacji i uzupełniony kopią aktualnej mapy zasadniczej pozyskanej z PZGK zgodnie z licencją nr EG.0621.4251.2024_2215_P.

Legenda:

- - - - - oś projektowanej linii 400 kV
- - - - - przelotowe słupy linii 400 kV - obrys szkieletu nadziemnej
- - - - - przelotowe słupy 110 kV - obrys szkieletu podziemnej
- - - - - granice powiatów, gmin i obszarów
- - - - - granice działek ewidencyjnych
- 2187 - - - - - numer działki ewidencyjnej objętej umową
- - - - - granica terenu objętego umową o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej

■ - obszar, w stosunku do którego decyzja o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej ma wyznaczyć obszar, o którym mowa w art. 22 ust. 1 Ustawy o ograniczeniu wywoła kosztowności z nieruchomości na czas nadzwyczajny, w tym obszar objęty zaborem lub nakazem, o którym mowa w art. 22 ust. 2 Ustawy

■ - obszar, w stosunku do którego decyzja o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej ma wyznaczyć obszar, o którym mowa w art. 22 ust. 1 ust. 6 Ustawy o ograniczeniu wywoła kosztowności z nieruchomości na czas nadzwyczajny, w tym obszar objęty zaborem lub nakazem, o którym mowa w art. 22 ust. 2 Ustawy

PSE Polskie Sieci Elektroenergetyczne

Objekt: Budowa linii 400 kV Gdańsk Przybił - Choczewo na terenie gmin Choczewo i Gniewino 6, na odcinku od SE Choczewo do skłpa nr 65 (wraz ze skłpami)

Opisujemy granice terenu objętego umową o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej

1:1000 08.2024
Arkusz nr 017 z 20

