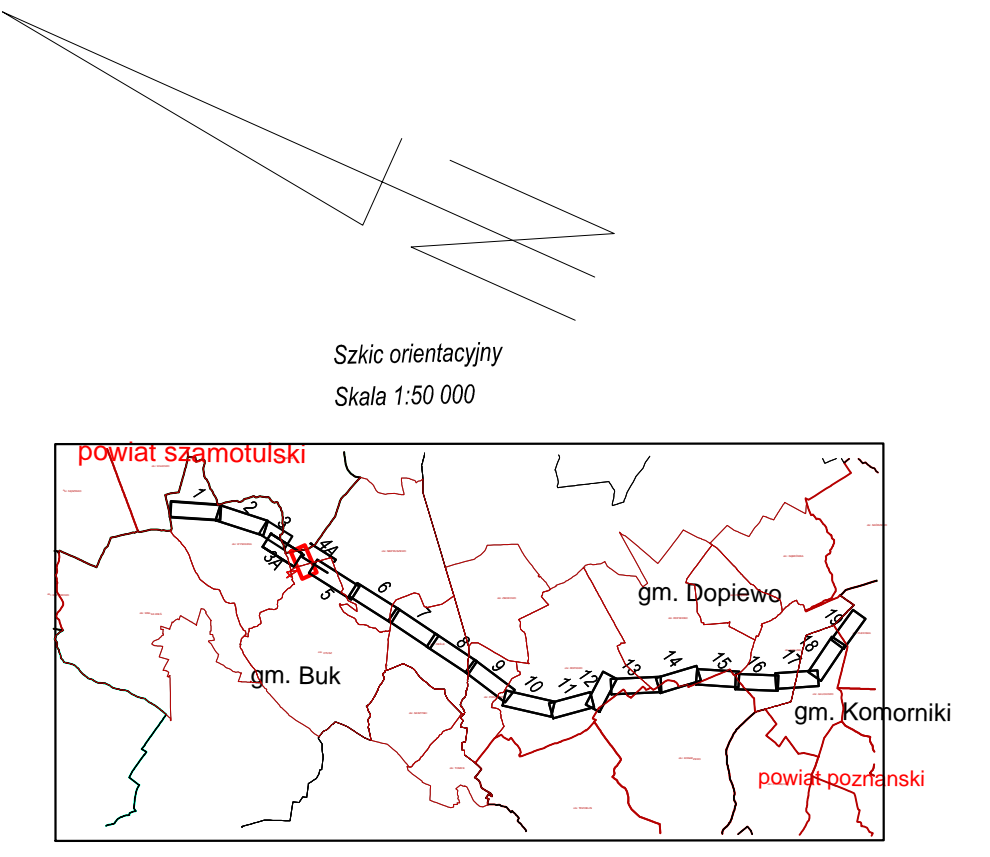


Zgodnie z art. 12b ust. 5a-5c ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020.276 z późn. zm.)

OŚWIADCZENIE

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.
 Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych zgłoszonych pod nr: GKG.GZ.4071.10593.2019 do PODGIK w Poznaniu, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany protokołem nr: 1 z dnia 23-10-2020 r.
 Wykonawca prac: MGGP Aero Sp. z o.o. 33-100 Tarnów, ul. Kaczkowskiego 6
 kierownik prac: Grzegorz Nowak, nr uprawnień zawodowych – 19943

Dokument podpisany przez
 Grzegorz Nowak
 Data: 2020.10.26
 07:26:50 CET



ZAKRES OPRACOWANIA

- Nie ustalono służebności gruntowych z uwagi na charakter inwestycji.
- Kontur użytku gruntowego, koloru czerwonego, opisany (Ls, Lz itp.) nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.
- Obiekty oznaczone symbolem □ stanowią krzew.
- Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 2 listopada 2015 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej.
- Nie wyklucza się istnienia w terenie sieci uzbrojenia podziemnego, nie zgłoszonych do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w treści materiałów z ODGIK.

Nr ark. mapy: 4(19)
 Poziom odn. Kronsztadt 86
 Układ współrzędnych 2000
 Srebia 6
 Skojarz.: 6.177.08.19.4
 6.177.08.24.2 6.177.08.24.4
 Woj. wielkopolskie
 Pow. poznański
 Gmina Buk - Obszar Wiejski 302103_5
 Obręb: Niepruszewo 302103_5.0006
 Obręb: Otuszy 302103_5.0007
 Miejscowość: Niepruszewo, Otuszy

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 Skala 1:1000
 Powstała na podstawie:
 1. Cyfrowej mapy zasadniczej pozyskanej z PODGIK
 2. Pomiaru uzupełniającego wykonanego metodą fotogrametryczną, skaningu laserowego i bezdrutowej
 3. Danych z ewidencji gruntów i budynków
 4. Projektowanych sieci uzbrojenia terenu

ID ZGŁOSZENIA PRACY: GKG.GZ.4071.10593.2019
 Wykonawca: MGGP Aero Sp. z o.o.
 33-100 Tarnów, ul. Kaczkowskiego 6
 tel/fax 8147 631 80 00, 631 80708
 e-mail: kontakt@mggpaero.com
 Kierownik prac: Grzegorz Nowak upraw. zaw. 19943
 Opracował:
 Tarnów dn. 2020-09-23

LEGENDA:

- Oś i skrajne przewody projektowanej linii napowietrznej 400 kV Baczyna - Plewiska
- Granice pasa technologicznego projektowanej linii 400 kV (2 x 35 m)
- Linia rozgraniczająca teren inwestycji objęty wnioskiem
- Granice działek ewidencyjnych
- Numery działek ewidencyjnych objętych wnioskiem
- Projektowany słup przelotowy linii napowietrznej 400 kV
- Projektowany słup mocny linii napowietrznej 400 kV
- Część nieruchomości, w stosunku do których decyzja o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej na wywołanie skutec, o którym mowa w art. 22 ust.1- ograniczenie czasowe
- Część nieruchomości, w stosunku do których decyzja o ustaleniu lokalizacji strategicznej inwestycji w zakresie sieci przesyłowej na wywołanie skutec, o którym mowa w art. 22 ust.1- ograniczenie stałe

ELBUD PROJEKT		Projekt E785		Linia napowietrzna 400 kV Baczyna - Plewiska	
ENERGOPROJEKT POZNAŃ S.A.		Tom -		Zmiana -	
Rysunek: Projekt zagospodarowania terenu pow. poznański ark. 4		Data		Imię i nazwisko	
Opracowała 09.2020		09.2020		inż. Joanna Kryszman	
Sprawdził 09.2020		09.2020		mgr inż. Kamił Brodzinski	
Skala 1:1000		Nr rysunku 785-PB-68		Zmiana -	
				Podpis	
				Arki/Str.	