

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.)

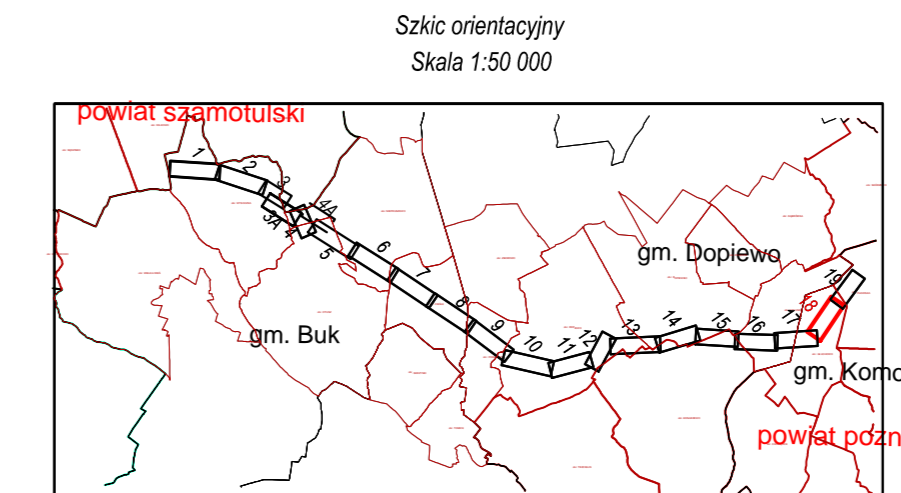
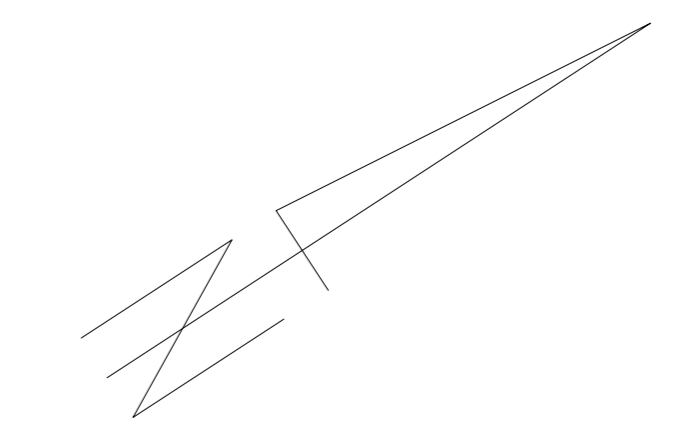
OŚWIADCZENIE

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 (L.s. Lz Rp.) nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.
- Obiekty oznaczone symbolem □ stanowią krzew.
- Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem MA/C 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 18(19)	Poziom odn. Kronsztadt 86 Układ współrzędnych 2000 Strefa 6	MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Skala 1:1000	ID ZGŁOSZENIA PRACY: GKG.GZ.4071.10593.2019
Sekcje: 6.176.10.08.2 6.176.10.08.3 6.176.10.13.1 6.176.10.08.4	Woj. wielkopolskie Pow. poznański Gmina Komorniki 302107_2 Obręb: Głuchowo 302107_2.0002 Miejscowość: Głuchowo	Powstała na podstawie: 1. Cyfrowej mapy zasadniczej pozyskanej z PODGIK 2. Pomiaru uzupełniającego wykonanego metodą fotogrametryczną, skaningu laserowego i laserostremieju 3. Danych z ewidencji gruntów i budynków 4. Projektowanych sieci uzbrojenia terenu.	Wykonawca: MGGP Aero Sp. z o.o. 33-100 Tarnów, ul. Kaczkowskiego 6 tel/fax 81 41 631 80 00, 631 80 08 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 - Pleswiska
- Granice pasa technologicznego projektowanej linii 400 kV (2 x 35 m)
- Linia rozgraniczająca teren inwestycji objęty wnioskiem
- Granice działek ewidencyjnych
- 310/9 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 wywołać skutek, 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 wywołać skutek, o którym mowa w art. 22 ust.1- ograniczenie stałe

Rysunek: Projekt zagospodarowania terenu pow. poznański ark. 18	Projekt E785	Linia napowietrzna 400 kV Baczyna - Pleswiska		
	Tom Zmiana	Data	Imię i nazwisko	Podpis
	Opracowała	09.2020	inż. Joanna Kryszman	
	Projektował	09.2020	mgr inż. Kamił Brodzinski	
	Sprawił	09.2020	mgr inż. Krzysztof Wojcieszak	
	Skala 1:1000	Nr rysunku 785-PB-73	Zmiana	Ark./Str.