



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: GK.6642.2479.2019 do PODGIK w Nowym Tomyślu, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany protokołem nr: 2 z dnia 02-11-2020 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: 2020.11.03  
10:10:56 CET

**Szkic przeglądowy arkuszy**



**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 [Symbol] 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 <b>25(28)</b>	Poziom odn. Kronsztadt 86 Układ współrzędnych 2000 Srebra 5	<b>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</b> Skala 1:1000	ID ZGŁOSZENIA PRACY: GK.6642.2479.2019
Sekoje: 5.178.32.24.2 5.178.32.24.24 5.178.32.25.3		Powstała na podstawie: 1. Cyfrowej i rastrowej mapy zasadniczej pozyskanej z PODGIK 2. Pomiaru uzupełniającego wykonanego metodą fotogrametryczną, skaningu laserowego i laserowego 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
Woj. wielkopolskie Pow. nowotomyski Gmina Kusin 301501_2 Obręb: Ślwno 301501_2_0008		Miejscowość: Ślwno	Kierownik prac: Grzegorz Nowak upraw. zaw. 19943 Opracował: Tarnów dn. 2020-09-23

- LEGENDA:**
- Os 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

- 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 ma 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 ma wywołać skutek, o którym mowa w art. 22 ust.1- ograniczenie stałe

<b>ELBUDPROJEKT</b> W A R S Z A W A		<b>ENERGOPROJEKT</b> POZNAŃ S.A.	
Projekt <b>E785</b>	Linia napowietrzna 400 kV Baczyna - Plewiska		
Tom Zmiana	Data	Imię i nazwisko	Podpis
Opracowała	09.2020	inż. Joanna Kryszan	
Projektował	09.2020	mgr inż. Kamil Brodziński	
Sprawił	09.2020	mgr inż. Krzysztof Wojcieszak	
Skala <b>1:1000</b>	Nr rysunku <b>785-PB-64</b>	Zmiana	Ark/Sir:

Rysunek: **Projekt zagospodarowania terenu pow. nowotomyski ark. 25**