

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej:		GK-I.6640.1.883.2022	
Skala mapy	1:1000	Data opracowania mapy	12.05.2022 r.
Miejscowość:	Jadowniki	nr działki	4141 i sąsiednie
Gmina:		identyfikator	120202_5
		nazwa	Brzesko - obszar wiejski
Obręb ewidencyjny:		identyfikator	120202_5.0002
		nazwa	Jadowniki
Nazwa układu współrzędnych:		prostokątnych płaskich	2000/7
		wysokości	- - - -
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji			
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Dla przedmiotowej działki nie sprawdzano służebności gruntowych ujawnionych w KW	
<u>"GEOMARKO" s.c. Usługi Geodezyjne T. Kotas, M. Oleksy</u> <u>32-800 Brzesko ul. Leg. Piłsudskiego 2</u> <u>NIP 869-19-53-243</u>		<div>Świadczenie</div> <div>Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych</div> <div>Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie</div> <div>Wykonawca prac geodezyjnych</div> <div>Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji z dn. 16.05.2022 r.</div> <div>Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac</div> <div>GK-I.6640.1.883.2022</div> <div>Starosta Brzeski</div> <div>"GEOMARKO" s.c. Usługi geodezyjne Teresa Kotas, Marek Oleksy</div> <div>GK-I.6640.1.883.2022</div> <div>Marek Oleksy nr uprawnień: 13079</div>	
<u>Marek Oleksy , upr . nr 13079</u>			
Imię i nazwisko, nr uprawnień i podpis geodety uprawnionego , który opracował mapę			

Legenda (zgodnie z Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego obszaru w Gminie Brzesko o nazwie "Brzesko - Granice" (uchwała nr XXXII/215/2016 z dn. 30.11.2016 r.):

- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- nieprzekraczalne linie zabudowy
- przebieg istniejących napowietrznych linii elektroenergetycznych SN wraz z pasem technologicznym
- granica obszaru objętego planem, stanowiąca równocześnie linię rozgraniczającą dla terenów bezpośrednio do niej przylegających

