



Wybudowany  
słup SN-15 kV typu Kgr E/13.5/10  
z rozłącznikiem SN RUM III 24/4-100A  
miejsce przyłączenia PV REDYKAJNY I

**Energa**  
operator  
ENERGA-OPERATOR SA  
Oddział w Olsztynie  
ul. Tuwima 6  
10-950 Olsztyn  
NIP 583-000-11-90

Uzgodnia się lokalizację miejsca przyłączenia do sieci elektroenergetycznej elektrowni  
fotowoltaicznej PV REDYKAJNY II do stnowiska słupowego nr 5 odcinka nr 720-01 linii SN  
OLZACHÓD-MĄTKI GPZ zgodnie z warunkami przyłączenia P122/00884 z dnia 08.06.2022r

0 8 PAZ. 2021  
Inżynier ds. Przyłączeń  
Mariusz Frąckowiak

1:500  
0 10 20 [m]

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultat zawiera opraty techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GD-1.6042.1.904.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA OLSZTYŃSKI
Wykonawca prac geodezyjnych	PIR Marcin Masalski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr GD-1.6042.1.904.2023_2 z dnia 16.03.2023 r.
Identyfikator ewidencyjny operatu technicznego	P.2814.2023.1480
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Mariusz Masalski nr 21021 100 566 011