

Świadczy się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

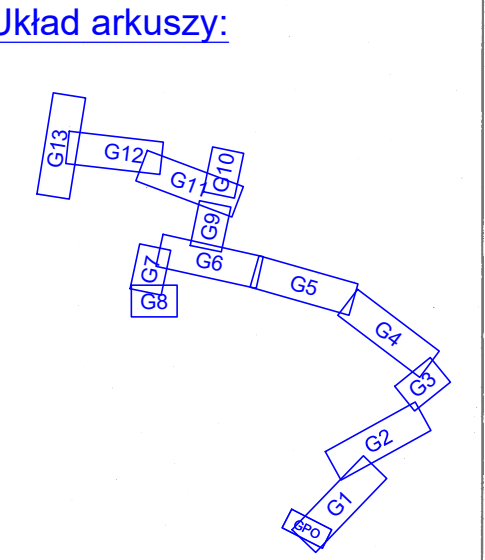
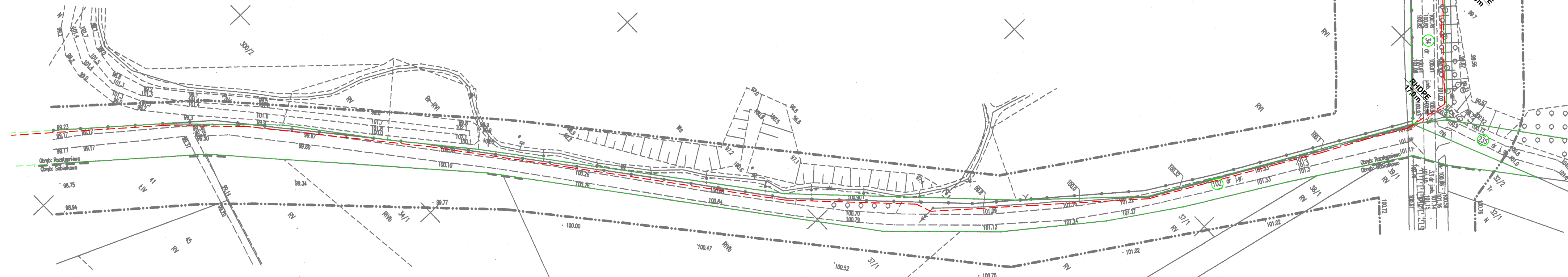
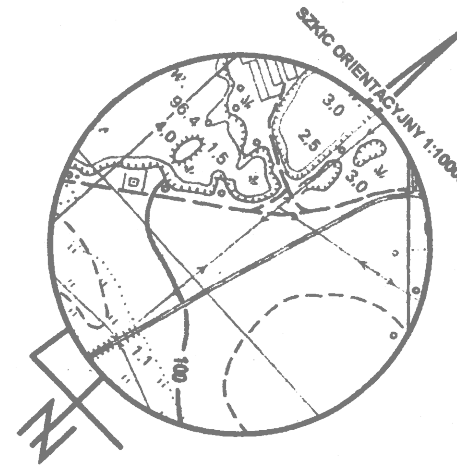
STAROSTA RAWICKI
P.3022.20 29. MPB

(Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego)

30.07.2021
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

z up. STAROSTY
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji i Kartograficznej

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		Oznaczenia kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	
Nazwa miejscowości		DGK.6640.1537.2020	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	FHU Nhwczyk	
	Nazwa	Dariusz Nhwczyk Dębowa ul. Kościuski 38 63-910 Miejska Górka, tel. 607 704 974 NIP: 698-188-73-70 Reg. 302265730	
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy	
	Nazwa	Podpis osoby reprezentującej wykonawcę	
Skala mapy	1:1000	Krzysztof Zawieja	
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	GEODETA UPRAWNIONY 63-900 Rawicz, ul. Plac Wolności 6 tel. 501 523 583 Zaświadczenie MOPIB nr 13730	
	Układu wysokości	Imię i nazwisko geodety uprawnionego	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----	Nr uprawnień i podpis geodety, który opracował mapę	
Informacje o skutkach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie sprawdzano	Uwaga: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, niewykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest danych archiwalnych.	
Data opracowania mapy	10.07.2021r.		



Poświadczam, zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem.

ENERGO TELPROJEKT®

Zespół elektrowni wiatrowych Miejska Górka

Farma Wiatrowa Gostkowo
Projekt zagospodarowania terenu
Trasa projektowanych linii kablowych SN
wraz ze światłowodami

Jednostka ewidencyjna 302203_5 Gmina Miejska Górka,
Obr. 0012 Rozstępniewo dz. nr. 102, 235, 34

Projektował:	mgr inż. Marta Kulej specjalność energetyczna, WKP/0456/POOE/15	
	inż. Marek Gulczyński specjalność telekomunikacyjna, WKP/0322/ZOTP/07	
Sprawdził:	Skala 1:1000	Opracował:
	mgr inż. Konrad Kaźmierczak specjalność energetyczna, WKP/0451/POOE/17	
Symbol obiektu:	mgr inż. Joanna Podwojska specjalność telekomunikacyjna, WKP/0185/PWOT/10	
	ETP-1858	B7 02
Rysunek nr:	G1	