



Legenda:

- Kąt ułożenia paneli - 25 stopni
- Założono konstrukcje wsporcze 9x2 na panele Risen 132-8-650 o mocy 650 Wp, odstęp pomiędzy rzędami 6 m
- Założono stacje transformatorowe o mocy 2,3,4 MVA

- konstrukcje wsporcze z panelami fotowoltaicznymi
- plac manewrowy z kontenerową stacją transformatorową i dwoma miejscami parkingowymi
- ogrodzenie terenu
- magazyn energii

Opracował:	mgr inż. Maciej Białozierski				Data:	Październik 2024 r.			
Projektował:					Nr tomu:	-			
Sprawdził:									
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis					
Tytuł rysunku:					Skala:	1:2000			
Konceptyjny plan zabudowy instalacji fotowoltaicznej					Rewizja:	-			
Nazwa i adres obiektu:					Rysunek nr:	1			
Koncepcja instalacji fotowoltaicznej w gminie Mrągowo Zlokalizowana na działce nr 440 obręb 0020 Probarń, gmina Mrągowo, powiat mrągowski województwo warmińsko-mazurskie, jednostka ewidencyjna 281003_2									