



LEGENDA:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Proj. moduł fotowoltaiczny o mocy 420 W
Konstrukcja wsporcza - "Trójkąt poziom - balastowa" | | Proj. wewnętrzny licznik energii
Montaż w ZKP w Rdod. |
| | Proj. falownik o mocy znamionowej 50,0 kW
Montaż w pom. magazynowym, Piwnica | | Istn. infrastruktura |
| | Proj. rozdzielnica AC
Montaż w pobliżu falownika | | Proj. linia kablowa AC nN |
| | Proj. rozdzielnica DC
Montaż w pobliżu falownika | | Proj. linia kablowa DC |
| | | | Proj. linia teletechniczna |
| | | | Uziemienie proj. szyny wyrównawczej (SW) |

		Sazet sp. z o. o. Wójcin 239, 88-324 Jeziora Wielkie NIP: 5571703105 +48 735 246 546 biuro@sazet.com.pl	INWESTOR: Powiat Radziejowski, ul. Kościuszki 17, 88-200 Radziejów NIP 889-149-13-27	SYGNATURA: PV_R_2/02.2023
NAZWA: Dokumentacja techniczna mikroinstalacji fotowoltaicznej o mocy 49,98 kW dla obiektu użyteczności publicznej		SKALA: 1:250		
OBIEKT: Zespół Szkół Mechanicznych cz. 1, ul. Kościuszki 58, 88-200 Radziejów		NR RYS: 01		
TYTUŁ RYSUNKU: Plan zagospodarowania terenu		DATA: 27.02.2023		
Projektant br. Elektryczna	mgr. inż. Patryk Michalski Nr Upr. KUP/0271/PBE/21 <small>Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych oraz elektroenergetycznych</small>	PODPIS:	FORMAT: A4	