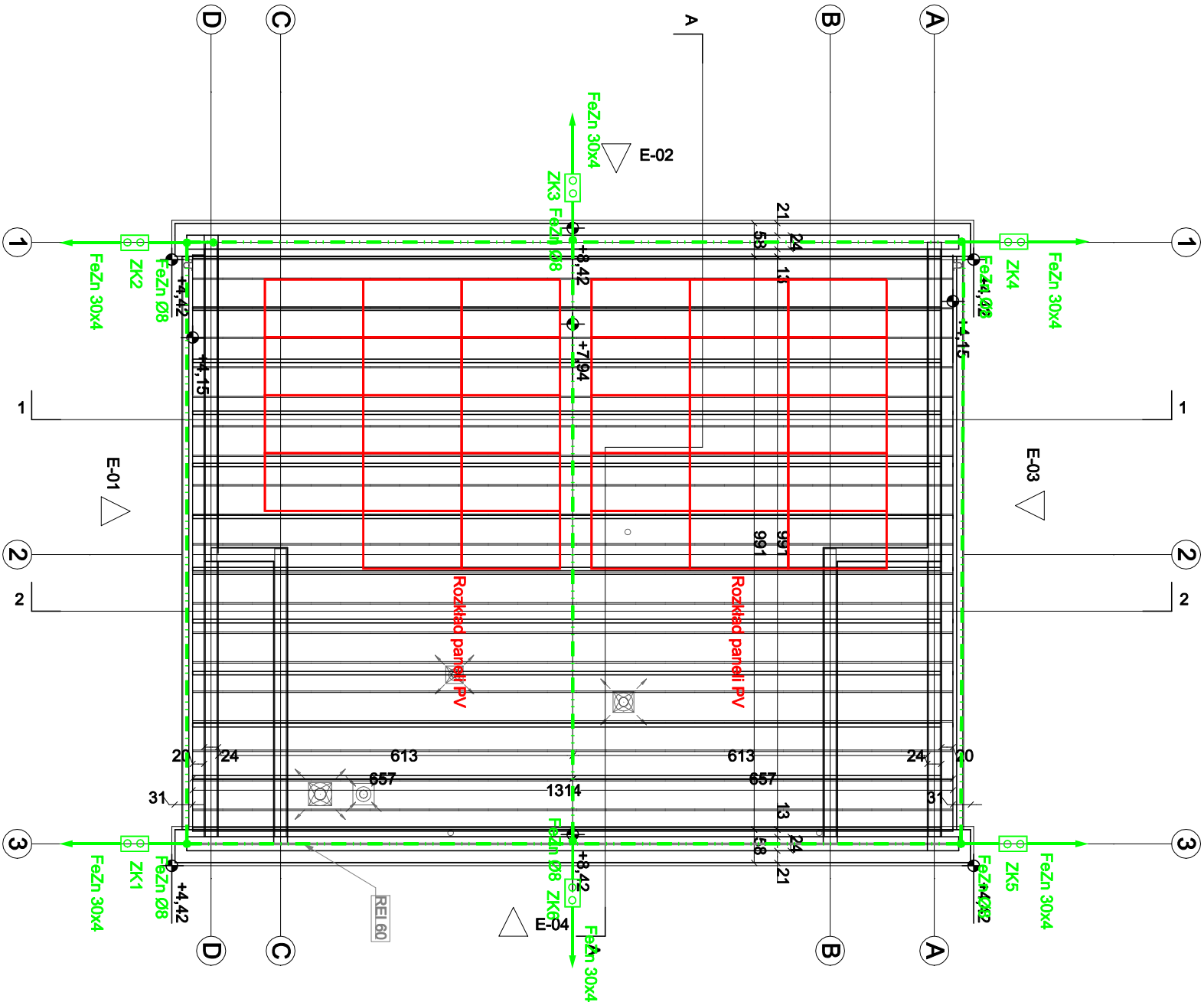


Legenda		
	2 x Gniazdo 230V/16A IP20/IP44	
	2 x Gniazdo 230V/16A typu DATA IP20	
	Wypust 230V, L+N+PE	
	Wypust 400V, L1+L2+L3+N+PE	
	Przeciwpozarowy wyłącznik prądu	
	Rozdzielnica	
	Korytka kablowe szerokości 400 mm	
	Szyjna połączeń wyrównawczych - bednarka Fe/Zn 30x4 mocowana na uchwytych na ścianie	
	Szyjna połączeń wyrównawczych	
	Uziom, przewody uziemiające - bednarka Fe/Zn 30x4	
	Zwody, przewody odprowadzające - drut Fe/Zn Ø8	
	Maszt odgromowy o wysokości h	
	Lampka czerwona z buczkiem instalacji przyzywowej	
	Przycisk pociągowy instalacji przyzywowej	
	Kasownik 1-pętłowy instalacji przyzywowej	
	Transformator instalacji przyzywowej	
	Przycisk za lampką instalacji przyzywowej	
	Centrala monitoringu oprav awaryjnych	



Adres inwestycji: nr działki 30/3, 30/4, obr. Chlebówko - 0002 gm. Nowy Staw 220907_5		Data:		Nr rysunku:
Zacznik: Gmina Nowy Staw ul. Bema 1, 82-230 Nowy Staw		MAJ 2021		E-05
Projektant: mgr inż. Tomasz Wróblewski Nr upr.: KUP/00205/PBE/18 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		Sprawdzający: mgr inż. Bartosz Chakubowicz Nr upr.: KUP/0208/PBE/17 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
Nazwa zadania: Budowa świetlicy wiejskiej w miejscowości Chlebówka				
Nazwa rysunku: RZUT DACHU - INSTALACJA ODGROMOWA ROZKŁAD PANELI PV		Skala:		1:100
ul. Zamkowa 17, 82-200 Malbork, e-mail: biuro@archetis.pl www.archetis.pl				