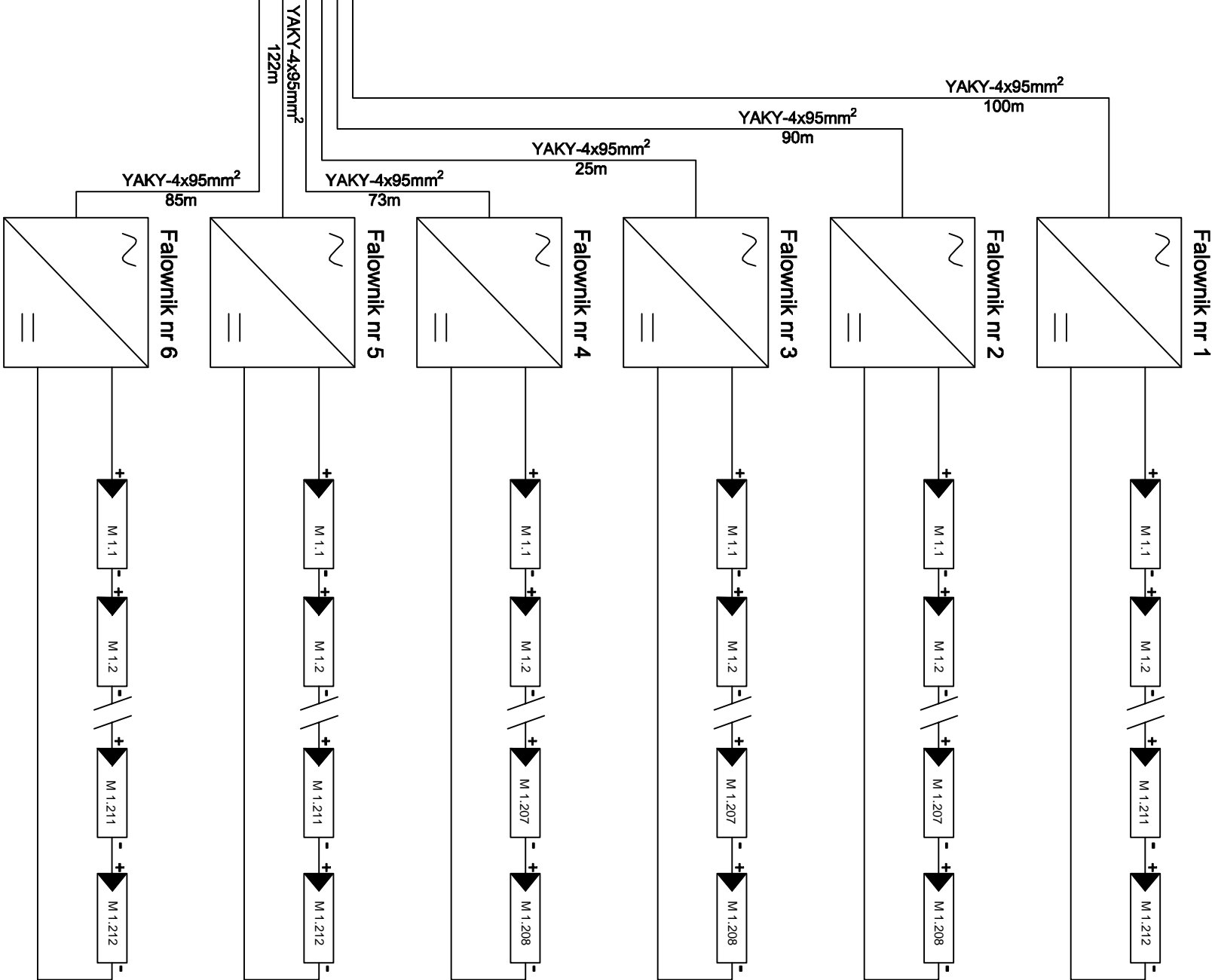
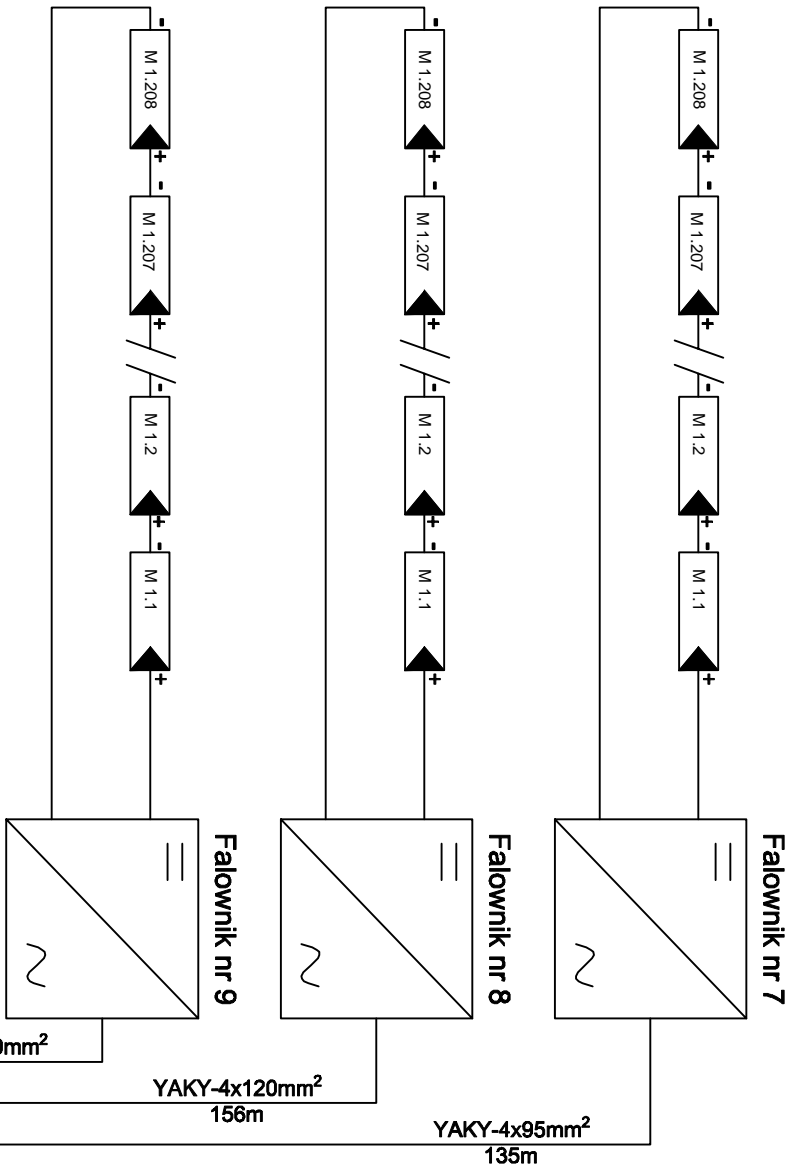
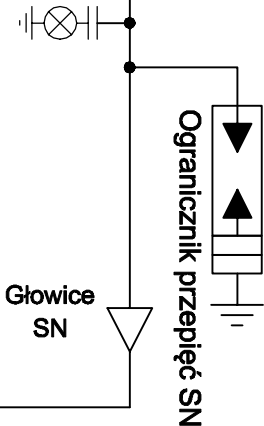
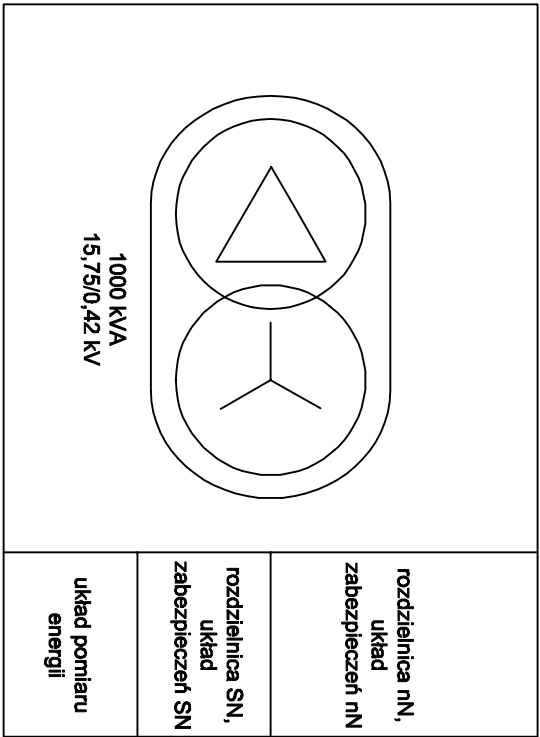
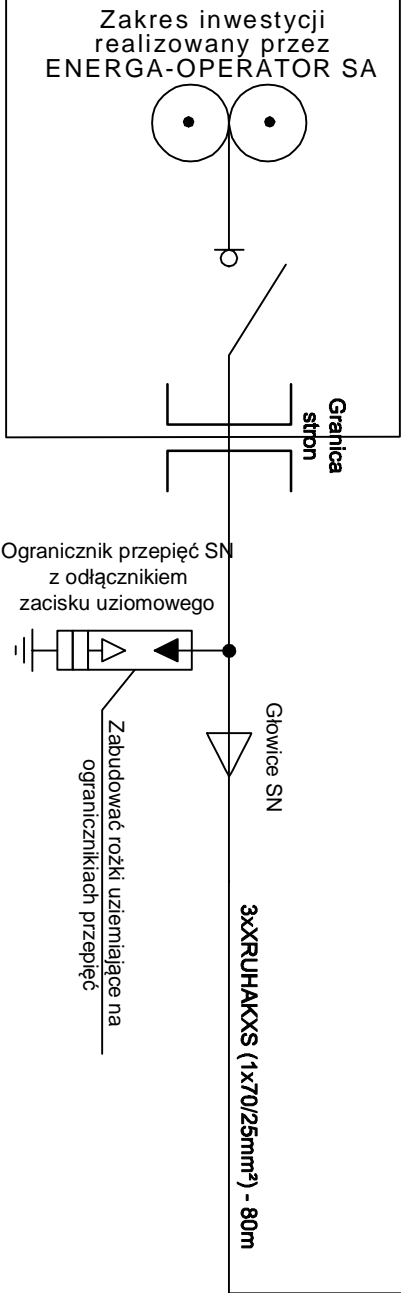


- Kontenerowa stacja transformatorowa wyposażona w:
- układ rozliczeniowy energii elektrycznej,
 - układ pomiaru energii elektrycznej na zaciskach generatora,
 - transformator 15,75/0,42 kV,
 - układ sterowania wyłącznikiem sprzęgającym z siecią energetyki zawodowej i telemechaniką,
 - układem zabezpieczeń dodatkowych.



Słup nr 10
na działce 42/18
ob. Kiełbasin, gm. Chełmża



Nazwa zamierzenia budowlanego: Budowa elektrowni słonecznej Elektrownia słoneczna Kiełbasin I	Inwestor: Grinra Chełmża, ul. Woźna 2, 87-140 Chełmża			
	Obiekt: Kiełbasin I gm. Chełmża			
	Tytuł opracowania: Projekt techniczny - schematy			
Nazwa rysunku: Schemat sieci AC	Data 2021.09		Skala A4	
	Projektował: Robert Burda		Uprawnienia: POM/0059/PWBE/21	
	Sprawdził: Wiesław Jędraszek		GT-III-630/128/75	