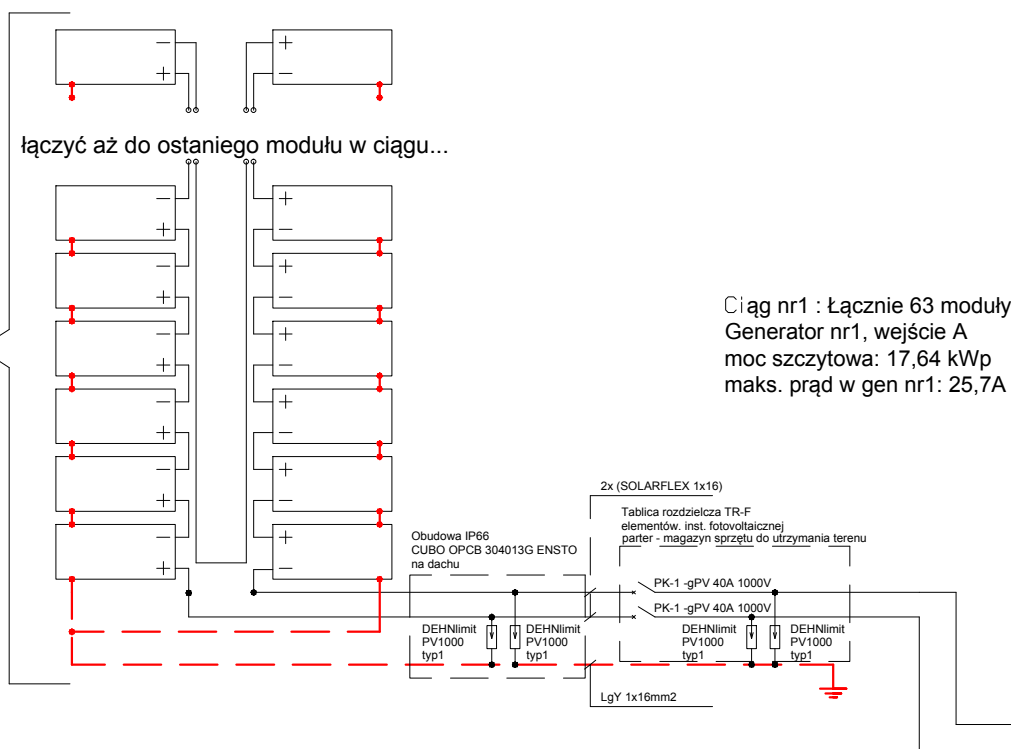


40 x Viessmann Vitovolt 300-M280 MSBC (10/2015), Azymut: 0 °
Pochylenie: 30 °, Sposób montażu: Dach

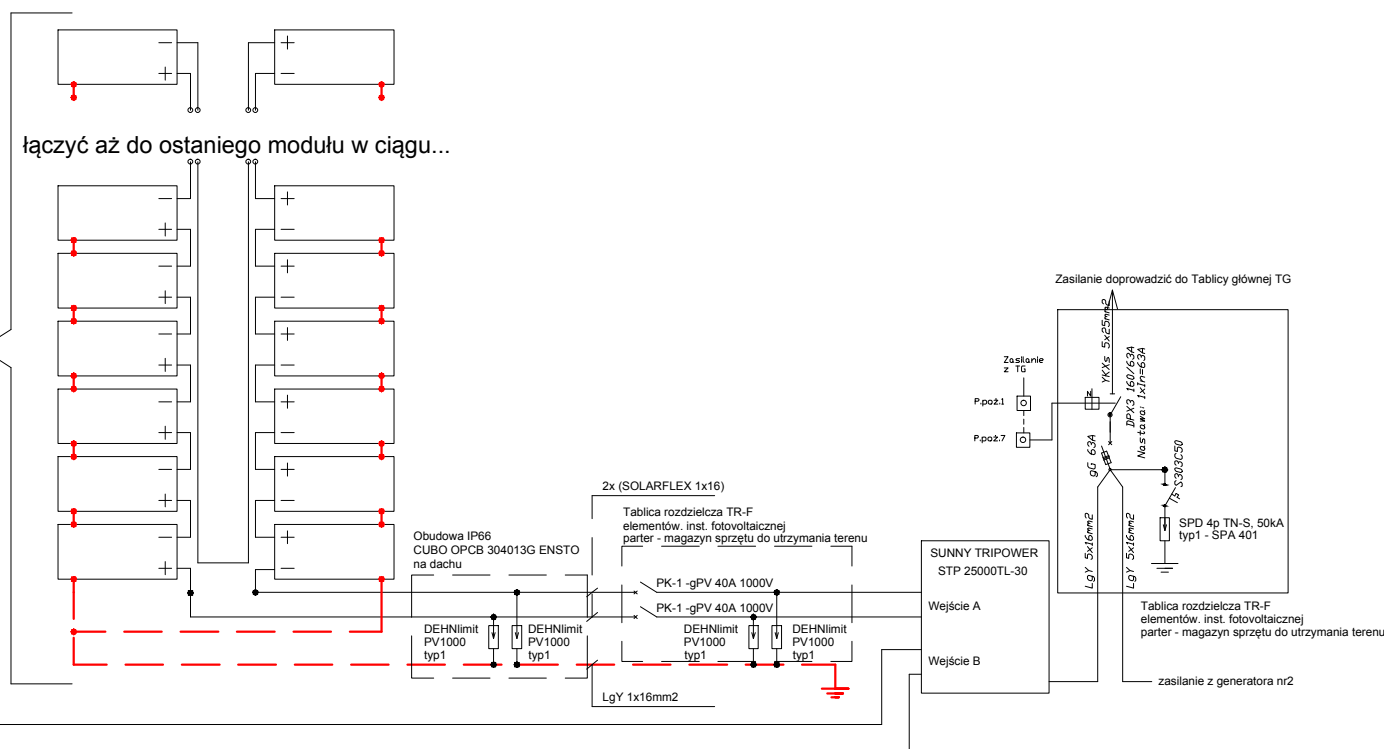
łączyć aż do ostatniego modułu w ciągu...

Ciąg nr2 : Łącznie 40 modułów
 Generator nr1, wejście B
 moc szczytowa: 11,2 kWp
 maks. prąd w gen nr1: 17,1A



63 x Viessmann Vitovolt 300-M280 MSBC (10/2015), Azymut: 0 °
Pochylenie: 30 °, Sposób montażu: Dach

łączyć aż do ostatniego modułu w ciągu...



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		 inż. Jacek Błaszczyk 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7					
INWESTOR		GMINA KLEMBÓW 05-205 KLEMBÓW UL. ŻYMIRSKIEGO 38					
OBIEKT		ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ I NADBUDOWĄ IST. BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ SALA GIMNASTYCZNA - ETAP II					
ADRES BUDOWY		05-205 KLEMBÓW DOBCZYN UL. MAZOWIECKA 67 DZ. NR 348/2					
TYTUŁ RYSUNKU		SCHEMAT BLOKOWY INSTALACJI FOTOVOLTAICZNEJ NR 1					
BRANŻA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	03.2017	SKALA RYSUNKU		NR RYSUNKU	E21
AUTOR PROJEKTU							
PROJEKTANT		SPRAWDZAJĄCY			ASYSTENT PROJEKTANTA		
mgr inż. Karol Jańczak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sieci, inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr uprawnień: WK/P0167/POE/12		mgr inż. Tomasz Duszyński Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr uprawnień: 7131-7132/71/PW/2002					