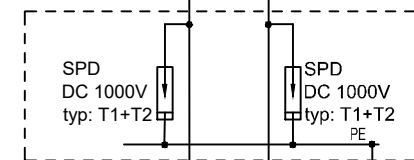
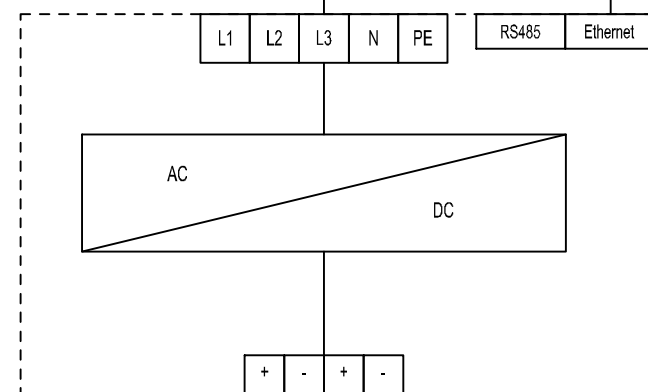
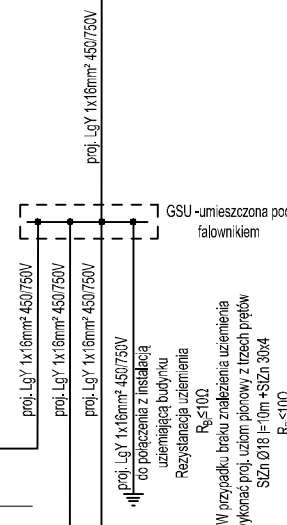


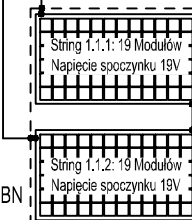
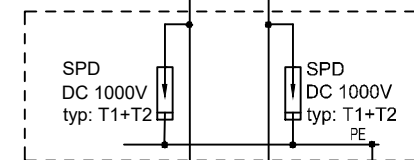
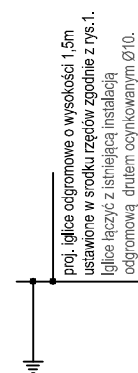
Falownik 3f, 3x230/400V
17kW (AC)
SE 17K
prod. SOLAREEDGE



proj. 2x H1Z2Z2-K 10mm² 1,5/1,5kV

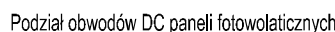


$R_d \leq 10 \text{ k}\Omega$




38 szt. paneli o mocy 20.90kW

Konstrukcja wsporcza modułów fotowoltaicznych DP-DTHBN



<p>RZECZPODANAWCA DS. ZABEZPIECZENIA PRZECIWPÓŻAROWYCH mgr inż. Andrzej Wysokiński nr upr. 380/98</p> <p>Leszno, dnia 07.12.2022</p> <p>Zgodność projektu z wymogami ochrony przeciwpożarowej</p> <p>stwierdzam</p>	
<p>bez uwag</p>	<p>-z uwagami</p>

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Oddział Południe Rejon Leszno</p> <p>ENEA Serwis Sp. z o.o. 64-111 Lipno, Gronówko 30</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>tel. +48 / 65 31 52 300 faks +48 / 65 525 69 03 ese.leszno.pl</p> </div> </div>			
Rys. nr	Inwestor :	Gmina Osieczna	Projektant :
5		ul. Powstańców Wlkp. 6, 64-113 Osieczna	Wiesław Janura
Skala	Obiekt :	Budowa instalacji fotowoltaicznej usytuowanej na dachu budynku Gminy Osieczna, dz. 286	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. 7131/14P/2001
Faza	Adres :	Osieczna ul. Popowstańców Wlkp., gmina Osieczna, powiat leszczyński, woj. wielkopolskie	Opracował :
PT			Krzysztof Lysikowski
Data	Temat :	Szkic sytuacyjny	
12.2022			