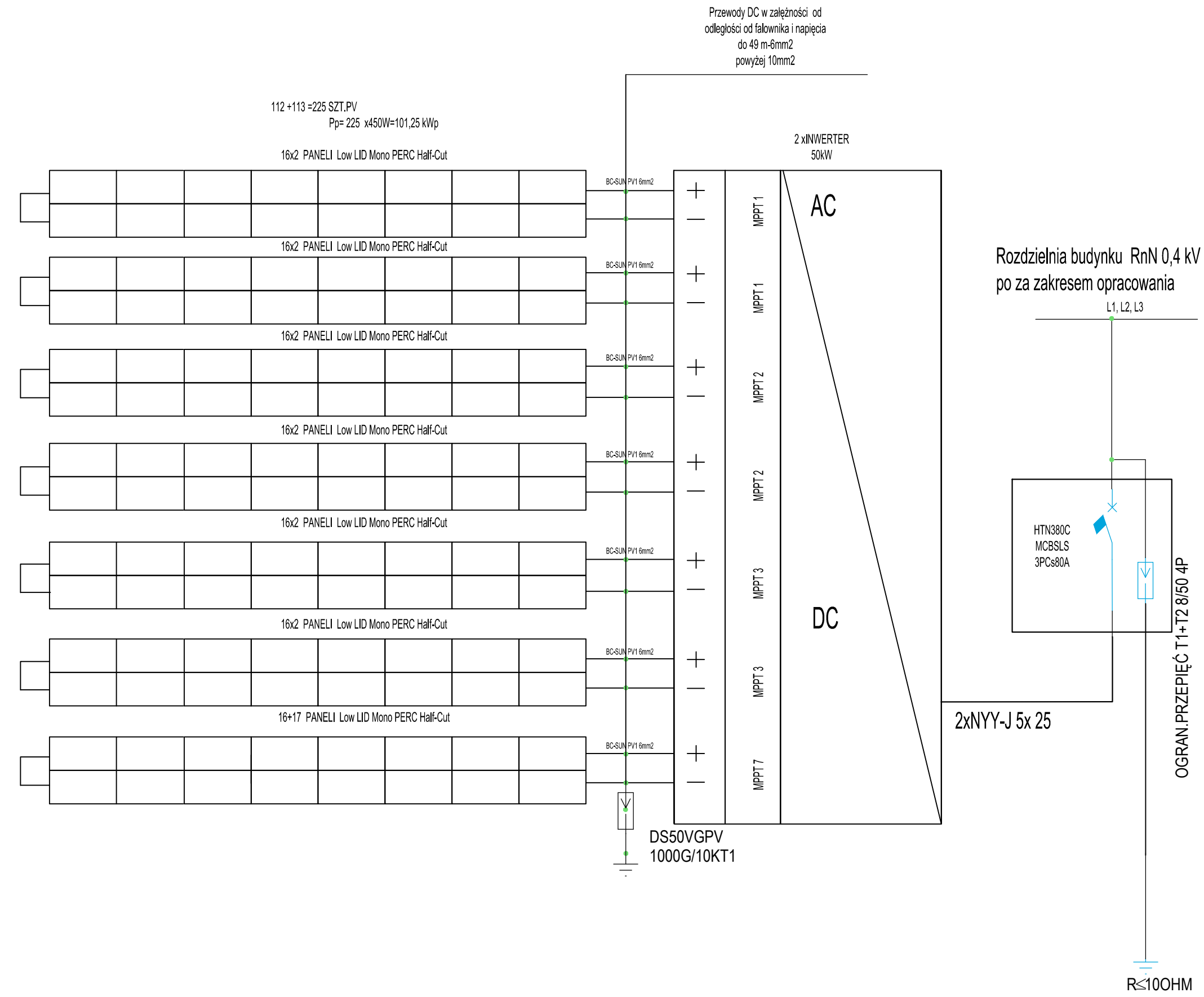
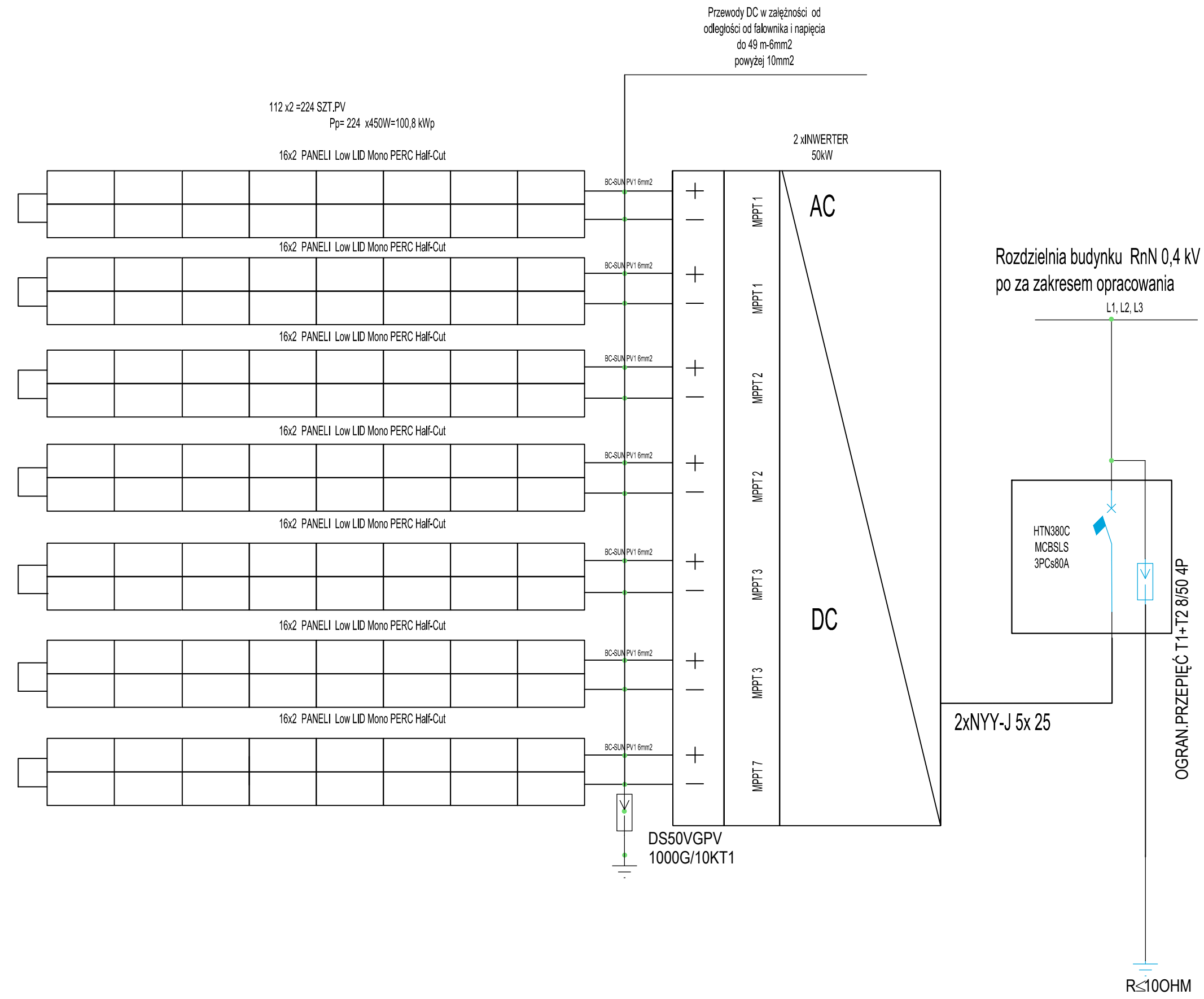


SCHEMAT IDEOWY PANELI PV
SKALA (-)



LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO
Michał Kruczkowski
Chwałęcice, ul. Żwirowa 204, 66-415 Kłodawa
tel. 882 604 288; e-mail: biuro@lcbp.pl, www.lcbp.pl

Nazwa obiektu budowlanego:
BUDOWA INSTALACJI FOTOWOLTAEICZNEJ O MOCY DO 202,05 kWp W RAMACH INWESTYCJI PN.: "UTRZYMANIE I MODERNIZACJA BUDYNKÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ W ZAKRESIE BUDOWY INSTALACJI FOTOWOLTAEICZNEJ O ŁĄCZNEJ MOCY DO 310 kWp ORAZ BUDOWY STACJI TRANSFORMATOROWEJ O MOCY DO 400 kVA WRAZ Z ELEKTROENERGETYCZNYMI SIECIAMI WEWNĘTRZNYMI NA TERENIE DZIAŁEK O NR EWID. 372/1 I 372/2 POŁOŻONYCH W 48 OBRĘBIE EWIDENCYJNYM M. SULEJĘCIN III".

Adres obiektu budowlanego:
działki nr ewid. 372/1 i 372/2 obręb 0048 Sulejcin III, jedn. ewid. Sulejcin miasto, powiat sulejciński, woj. lubuskie (Id działek: 080704_4_0048.372/1, 080704_4_0048.372/2)

Tytuł rysunku: **SCHEMAT IDEOWY PANELI PV**

Projektant: mgr inż. GRZEGORZ KŁYSZ <small>osr. bud. w LUBUSKIM PRZEM. W SP. z o.o., siedziba w zakresie spec. inżyn. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, bez ograniczeń</small>	Podpis: 	Data: 05.04.2022	Stadium: PROJEKT BUDOWLANY <small>projekt techniczny</small>
Projektant: inż. RYSZARD STASIAK <small>osr. bud. w WPKR2020PRZEM. W SP. z o.o., siedziba w zakresie spec. inżyn. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, bez ograniczeń</small>	Podpis: 	Data: 05.04.2022	Skala rys.: (-) Nr rys.: PT-02