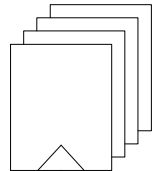
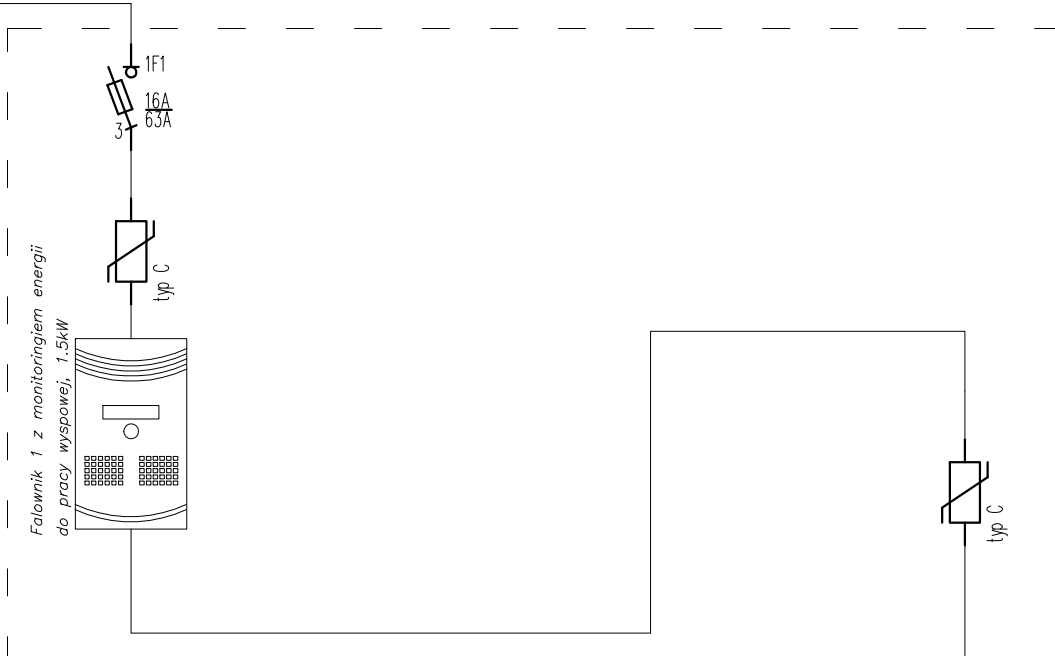


Grupa paneli 1  
6 szt  
1.5kW



Przewód solarny 6mm<sup>2</sup>



Tablica TPV, zabudować w pomieszczeniu gospodarczym

YDY 3x2.5  
Grzejnik elektryczny

# JASPA.architekci

u. Długby 5 lokal 505  
40-833 Katowice

<http://www.jaspa.pl>  
[biuro@jaspa.pl](mailto:biuro@jaspa.pl)

projektował: mgr inż. Krzysztof Rażniewski  
nr uprawnień SLK/4700/PWOWE/13

podpis:  
sprawdził: mgr inż. Szymon Paruch  
nr uprawnień SLK/4930/POOE/13

podpis:  
inwestor:  
**MIASTO I GMINA MORAWICA  
UL. SPACEROWA 7  
26-026 MORAWICA**

temat opracowania:  
**„PROJEKT WYKONAWCZY ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
WRAZ Z BUDOWĄ SCENY Z ZADASZENIEM, SANITARIATEM I  
POMIESZCZENIEM GOSPODARCZYM NA DZIAŁCE NR 54,  
PRZY BUDYNKU OŚRODKA TRADYCJI GARNCARSTWA W  
CHAŁUPKACH.”**

adres inwestycji: <b>UL. GARNCARSKA 5, 26-026 CHAŁUPKI, DZIAŁKA NR 54.</b>	faza : <b>PW</b>	branża : <b>IE</b>
tytuł rysunku: <b>Schemat ideowy instalacji fotowoltaiki</b>	skala: <b>-</b>	data : <b>01-2018</b>
Projekt chroniony prawem autorskim. Ustawa o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r.	nr rysunku: <b>E203</b>	nr strony: