



Wszelkie konstrukcje pod panele, same panele oraz trasy kablowe połączyć w celu wyrównania potencjałów. Przewód uziemiający sprowadzić do głównej szyny wyrównawczej zlokalizowanej w pom. 0.16. Przewody DC układać w korytach kablowych z pokrywami.

Kolorem CZERWONYM oznaczono kable DC pozostające pod napięciem pomimo zadziałania ppoż. wyłącznika instalacji PV. Tylko kable na dachu pozostają pod napięciem.

Kolorem ZIELONYM oznaczono kable DC, które po zadziałaniu wyłącznika pożarowego instalacji PV pozostają bez napięcia. Kable sprowadzić do pomieszczenia 0.16 i zakończyć w inwerterze PV.

STADIUM	
Projekt wykonawczy	
BRANŻA	
ELEKTRYCZNA	
NAZWA OBIEKTU	
ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU Z PRZEZNACZENIEM NA POMIESZCZENIA BIUROWE DLA STAROSTWA POWIATOWEGO W SIERPCU. 09-200 Sierpc, ul. Kopernika 8; jedn. ew 142701_1 Sierpc; obręb 0001 Sierpc; działka 1564/2;	
TYTUŁ RYSUNKU	
RZUT PRZYZIEMIA, DACHU INSTALACJA PV	
SKALA RYSUNKU	NUMER RYSUNKU
1:100	IE_01
PROJEKTANT	mgr inż. ANDRZEJ RACZKOWSKI POM-41F-ZTP-YTD nr upr.: POM/0010/PWOE/14 w specjalności instalacyjnej
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. MAREK WOJCIECHOWSKI KUP-R14-FVT-IYW nr upr.: KUP/0085/PWOE/12 w specjalności instalacyjnej
DATA SPORZĄDZENIA	
10.11.2021	
INWESTOR	
Powiat Sierpecki ul. Świętokrzyska 2a, 09-200 Sierpc	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
WAW e-mail: wlodzimierzkaniewski@wp.pl	
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO UTWÓR ARCHITEKTONICZNY. ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U. nr 80 z 2000r., poz. 904).	
NR STRONY	
11	