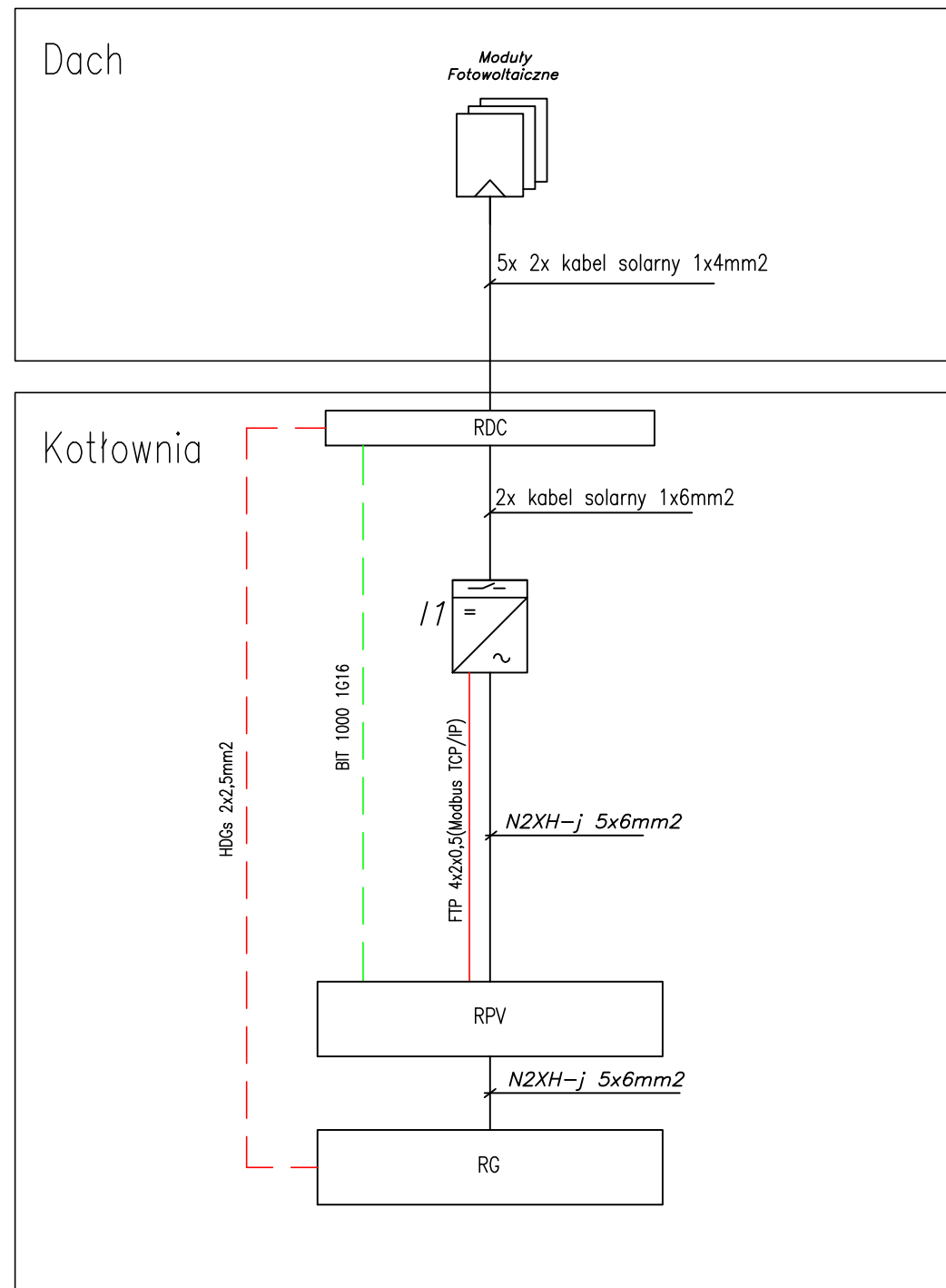


INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA

schemat ideowy

skala 1:100



W rozdzielnicy RG należy zapewnić zasilanie
wyzwalaczy wzrostowych w rozdzielnicy RDC
oraz wykonać sterowanie z Głównego wyłącznika
pożarowego budynku.



WYKONAWCA: BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI – DANIEL LUKIAŃCZYK
82-500 Kwidzyn, ul. Koszykowa 23B
tel.691-593-444, NIP:743-161-11-72, e-mail: lukianczyk@o2.pl

INWESTOR:	<p>GMINA GARDEJA</p> <p>82-520 Gardeja, ul. Kwidzyńska 27</p>
-----------	---

<p>TYTUŁ PROJEKTU:</p> <p>Rozbudowa budynku użyteczności publicznej w miejscowości Gardeja</p> <p>Gardeja dz. nr. 195/6 Gmina Gardeja</p>

AUTORZY PROJEKTU:	NR. UPRAWNIENI:	PODPIS:
inż. Daniel Łukiańczyk	POM/0126/OWOK/06	
mgr inż. Daniel Tkaczyk	POM/0322/PBE/18	
SPRAWDZAJĄCY:	NR. UPRAWNIENI:	PODPIS:

NAZWA RYSUNKU:	Schemat ideowy instalacji fotowoltaicznej
----------------	---

SKALA: 1:100	FAZA: PB	DATA: 01-02-2023	NR. RYSUNKU: IE5
-----------------	-------------	---------------------	---------------------