

LEGENDA:

- proj. RAC projektowana rozdzielnica AC
- istn. RG istn. Rozdzielnica Główna



Temat	Montaż instalacji fotowoltaicznych na obiekcie Domu Pomocy Społecznej				
Adres	ul. Baranowicka 203, 15-530 Białystok				
Inwestor	Miasto Białystok				
Przedmiot rysunku	Rzut piwnic	Skala	- : - -	Nr rys.	E-1
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Data
Autor:	mgr inż. Tomasz Surowiec	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PDL/0074/P00E/07		
Współpraca:	mgr inż. Anna Apor				02.2022r.




3x NXXH FE180/E90 2x1,5
 5xYKYzo1x35mm² do RDC2 na dachu
 5xYKYzo1x35mm² do RDC3 na dachu
 YKYzo5x25mm² do RDC4 na dachu
 FTP4x2x0,5 cat.5e
 LgYzo35mm²
 3x YKYzo 3x1,5mm²



3x YKYzo 3x1,5mm²
 5xYKYzo1x35mm²
 5YKYzo1x35mm²
 YKYzo5x25mm²
 LgYzo35mm²
 FTP4x2x0,5 cat.5e
 kable prowadzić na istn. korytkach pod stropem
 podwieszonym PARTERU

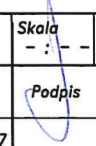

YKYzo 3x1,5mm²
 5xYKYzo1x35mm²
 FTP4x2x0,5 cat.5e
 LgYzo35mm²
 do RDC1 na dachu
 NXXH FE180/E90 2x1,5 do WDC 1 na dachu

3xNXXH FE180/E90 2x1,5
 proj. PW PV 2   istn. PW

NXXH FE180/E90 2x1,5
 proj. PW PV 1 

LEGENDA:

-  proj. PW PV projektowany pożarowy wyłącznik instalacji PV
-  istn. PW istniejący pożarowy wyłącznik instalacji elektrycznej

Temat	Montaż instalacji fotowoltaicznych na obiekcie Domu Pomocy Społecznej				
Adres	ul. Baranowicka 203, 15-530 Białystok				
Inwestor	Miasto Białystok				
Przedmiot rysunku	Rzut parteru			Skala	Nr rys.
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Data
Autor:	mgr inż. Tomasz Surowiec	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PDL/0074/POOE/07		
Współpraca:	mgr inż. Anna Apot				02.2022r.