

kabel 5x1 EI90 - sterowanie pożarowe łącznikiem WB  
instalacji fotowoltaicznej.  
p/t ułożenie z zachowaniem funkcji zespołu kablowego EI30

8 x kabel solarny 6mm² do wyłącznika DC  
1 x LY25mm² do wyłącznika DC  
1 x LY25mm² do konstrukcji fotowoltaicznej dachu

Nr	Funkcja	wys. pom.
	<b>poddasze</b>	
57	światlica	2,60
58	poddasze	2,60
59	poddasze	2,60
60	poddasze	2,60
61	korytarz	2,60
62	klatka schodowa	2,60
63	poddasze	2,60
64	poddasze	2,60
65	poddasze	2,60
66	poddasze	2,60
67	klatka schodowa	2,50
68	łazienka	2,50
69	pokój	2,50
70	pokój	2,50
71	pokój	2,50
72	pokój	2,50
73	wc	2,50
74	łazienka	2,50
75	łazienka	2,50
76	pokój	2,50
77	pokój	2,50
78	pokój	2,50
79	korytarz	2,50
80	strych	2,50


OBJAŚNIENIA

- INV

ROZDZIELNICA AC  
Montaż na wys.1,3 m
- RPV1

ROZDZIELNICA DC
- RAC 1

ROZDZIELNICA AC  
Montaż na wys.1,3 m

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jan Traczyk	20/93/OP spec. instal.-inżynijna	03.2022	
	OPRACOWAŁ	mgr inż. Jarosław Pierzchawka		03.2022	
INWESTOR	GMINA RADZIECHOWY-WIEPRZ, WIEPRZ 700, 34-381 RADZIECHOWY				
INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO W BYSTRZEJ				
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN TRAS KABLOWYCH Z TG DO PV – RZUT PODDASZA				SKALA 1:75
SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY	
RW/BT/PV	PT	RW/BT/PV/04/22	RYS. NR E-05		