

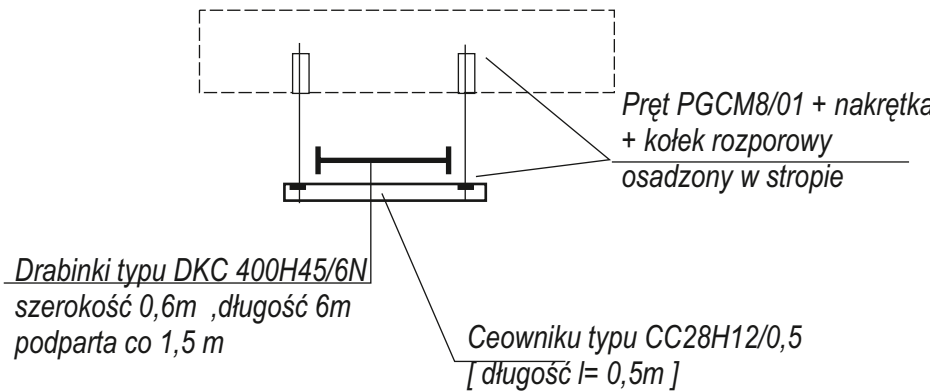
Układ nr 1 SEGMENT D I Piętro
Zasilanie zestawu
- trzech jednostek zewnętrznych
zlokalizowanych na dachu budynku B segment G
Jednostka o mocy 17kW/400V - prąd znamionowy 26,1A,
zabezpieczenie bezpiecznik mocy typu zwłocznego 40A,
Obwody nr 1.22, 1.23, 1.24 ; kable YKXS 4 x 10 , 3 szt.

Układ nr 1 SEGMENT D I Piętro
Zasilanie zestawu
- dwu jednostek zewnętrznych
- jednej jednostki
zlokalizowanych na dachu budynku B segment D
Jednostka o mocy 17kW/400V - prąd znamionowy 26,1A,
zabezpieczenie bezpiecznik mocy typu zwłocznego 40A,
Obwody nr 1.18, 1.19, ; kable YKXS 4 x 10 , szt 2
Jednostka o mocy 8,0kW/400V - prąd znamionowy 12,2A,
zabezpieczenie bezpiecznik mocy typu zwłocznego 25A,
Obwód nr 1.20, ; kable YKXS 4 x 10 , szt 1

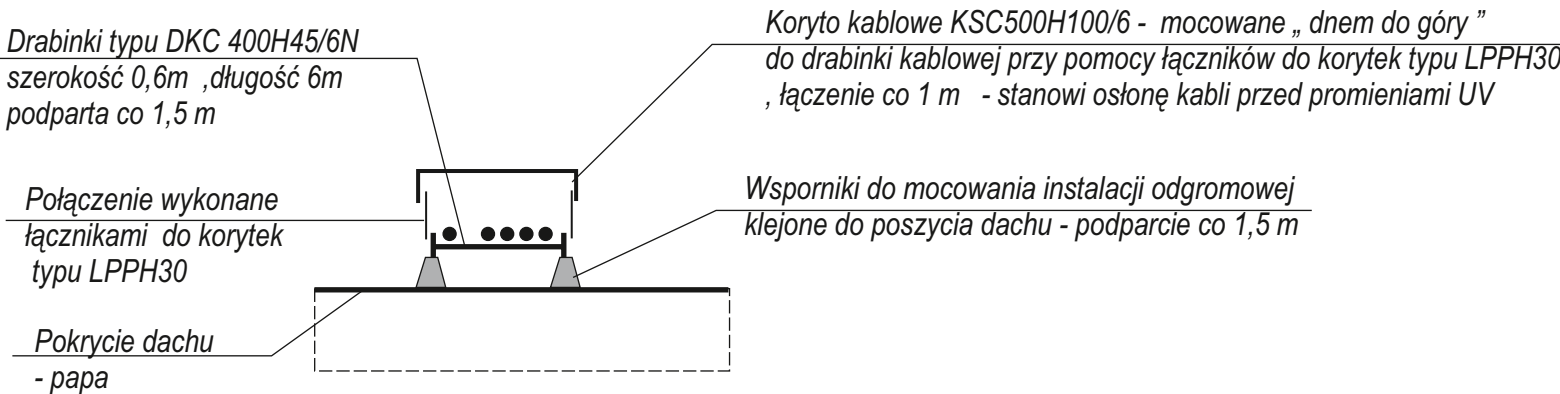
Zakres opracowania projektowego :
Projekt instalacji klimatyzacji dla wybranych pomieszczeń w budynku B
Śląskiego Centrum Chorób Serca w Zabrze. Budynek B , segment B , C .

Układ nr 3 SEGMENT B I Piętro
Zasilanie jednej jednostki zewnętrznej klimatyzacyjnej o mocy 8kW/400V
zlokalizowanych na dachu budynku ; prąd znamionowy 1A ,
Obwody nr 1.21 , kable YKXS 4 x 10 ,
zabezpieczenie bezpiecznik mocy typu zwłocznego 20A
Zakres opracowania projektowego :
Projekt instalacji klimatyzacji dla wybranych pomieszczeń w budynku B
Śląskiego Centrum Chorób Serca w Zabrze. Budynek B , segment B , C .

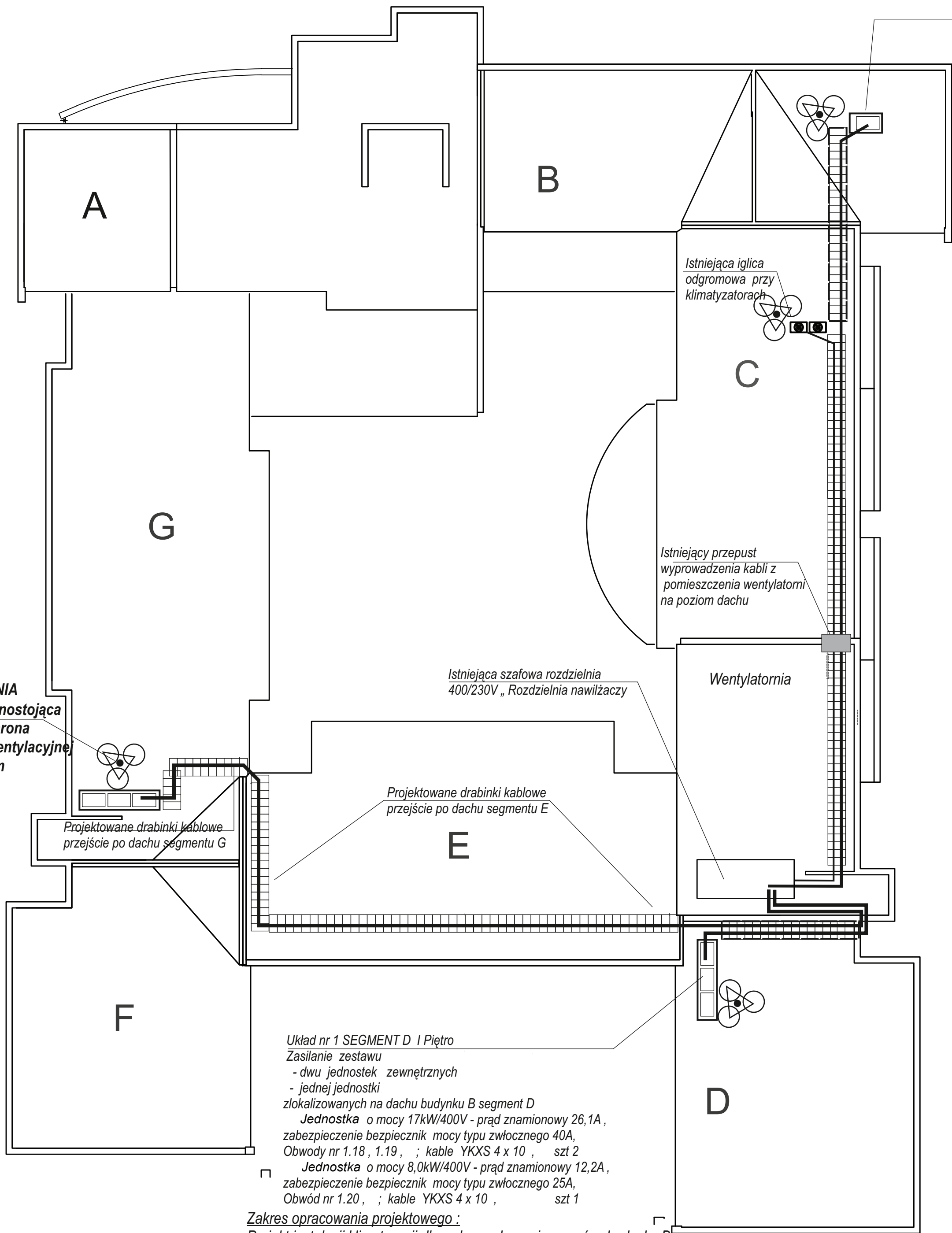
Szczegół mocowania drabinki kablowej w pomieszczeniu wentylatorowni




Szczegół prowadzenia drabinki kablowej po dachach



Inwestor: Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrze		41-800 Zabrze ul. M. Skłodowskiej-Curie 9					
Biuro projektowe INSTECH Sp z o.o. Sp. k.		41- 800 Zabrze ul. Karola Hermisza					
Temat: Projekt instalacji klimatyzacji dla wybranych pomieszczeń w budynku B Śląskiego Centrum Chorób Serca w Zabrze. Budynek B , segment A, F , G .							
Faza:	Projekt budowlano-wykonawczy	Branża:	Elektryczna	Zakres:	E		
Tytuł rysunku: Dach. Instalacja drabinek kablowych i rozprawdzenie kabli .							
Nr rys.: PBW / E / 01 / 01 FAZA / ZAKRES / NR RYS. / REW.				Skala:	Data: 04.2019		
Zespół projektowy		Imię Nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
Projektował:		mgr inż Piotr Czelny		552/79 Instal el.			
Opracował:							
Sprawdził:		mgr inż Krzysztof Skur		3126/10 Instal el.			



Układ nr 3 SEGMENT B I Piętro
Zasilanie jednej jednostki zewnętrznej klimatyzacyjnej o mocy 8kW/400V
zlokalizowanych na dachu budynku ; prąd znamionowy 1A ,
Obwody nr 1.21 , kable YKXS 4 x 10 ,
zabezpieczenie bezpiecznik mocy typu zwłocznego 20A
Zakres opracowania projektowego :
Projekt instalacji klimatyzacji dla wybranych pomieszczeń w budynku B
Śląskiego Centrum Chorób Serca w Zabrze. Budynek B , segment B , C .

Inwestor: Śląskie Centrum Chorób Serca w Zabrze		41-800 Zabrze ul. M. Skłodowskiej-Curie 9	
Biuro projektowe INSTECH Sp z o.o. Sp. k.		41- 800 Zabrze ul. Karola Hermisza	
Temat: Projekt instalacji klimatyzacji dla wybranych pomieszczeń w budynku B Śląskiego Centrum Chorób Serca w Zabrze. Budynek B , segment A, F , G .			
Faza:	Projekt budowlano-wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Zakres:	E
Tytuł rysunku: Dach. Instalacja odgromowa			
Nr rys.: PBW / E / 02 / 01 FAZA / ZAKRES / NR RYS. / REW.		Skala: 	Data: 04.2019
Zespół projektowy	Imię Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż Piotr Czelny	552/79 Instal el.	
Opracował:			
Sprawdził:	mgr inż Krzysztof Skur	3126/10 Instal el.	