

WYTYCZNE MONTAŻOWE OKABLOWANIA

UWAGA

The diagram illustrates two methods of mounting a fire alarm control unit (YnTKS Yekw) to a wall. The top method shows the unit mounted on a wall with a fire alarm control unit (YnTKS Yekw) and a fire alarm control unit (YnTKS Yekw) connected to a fire alarm control unit (YnTKS Yekw). The bottom method shows the unit mounted on a wall with a fire alarm control unit (YnTKS Yekw) and a fire alarm control unit (YnTKS Yekw) connected to a fire alarm control unit (YnTKS Yekw).

2/31		
Nr wej	Nr wyj	Opis
	1	BTNZO - wyt klimat.
	2	KD6
2		
3		











HDGs 2x1 EF 180 PH90/E30-E90

YnTKSYekw 1x2x0,8

UWAGA!

LEGENDA

KOORDYNACJA ELEMENTÓW NA STROPACH

	Podwójna optyczna czujka dymu FAP-425-DO-R na strapie podwieszanym	Czujka na strapie podwieszanym Ø10cm	
	Podwójna optyczna czujka dymu FAP-425-O (międzystrap) z wskaźnikiem zadziałania	Czujka na strapie stałym Ø10cm	
	Ręczny ostrzegacz pożaru FMC-210-DM-G-R	Wskaźnik zadziałania czujki 8,5 x 8,5 cm	
	Moduł 2wyjścia /2 wejścia FLM-420-RHV-S	Odległość czujek od ścian minimum 0,5m	
	Głośnik naścienny	Głośnik sufitowy Ø20cm	
	Głośnik sufitowy		

