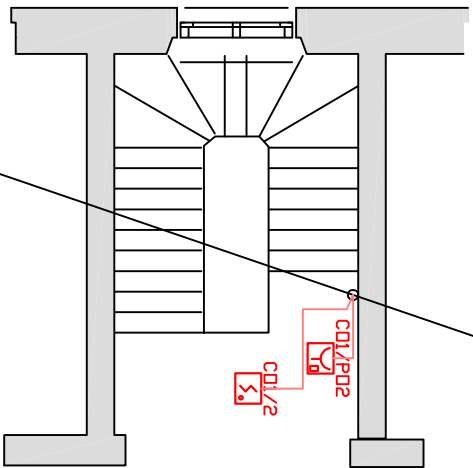


HDGs 3x2,5 na uchwytach E90  
HTKSH 4x2x1 na uchwytach E90  
YnTKSyekw 2x0,5

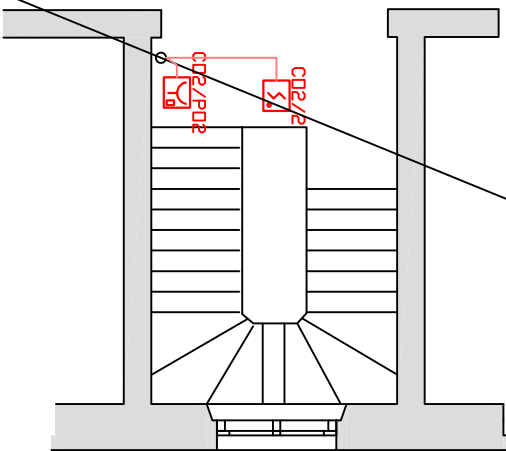


HDGs 3x2,5 na uchwytach E90  
HTKSH 4x2x1 na uchwytach E90  
YnTKSyekw 2x0,5  
DMY 3x1,5

KLATKA K2

BUDYNEK A - I PIĘTRO


HDGs 3x2,5 na uchwytach E90  
HTKSH 4x2x1 na uchwytach E90  
YnTKSyekw 2x0,5  
DMY 3x1,5





HDGs 3x2,5 na uchwytach E90  
HTKSH 4x2x1 na uchwytach E90  
YnTKSyekw 2x0,5  
DMY 3x1,5


KLATKA K3


LEGENDA:

- 

Słownik okna oddymniającego
- 

Czułka optyczna dymu
- 

Przycisk przewietrzania
- 

Przycisk oddymniania
- 

Proj. Centralka oddymniania UCS 6000

UWAGI:

- Centralki oddymniania zasilić z rozdzielniicy RG sprzed głównego wyłącznika prądu poprzez wyłącznik nadprądowy S301 C16 przewodem HDGs 3x2,5 na uchwytach E90.
- Kable zasilające i sterownicze układać pod tynkiem
- Połączenia kabli pożarowych wykonywać w puszkach PIP-2A

<div><div>studio projektowe</div><div>85-307 Bydgoszcz ul. Koszarska 35/2 tel. 780 000 820 www.mufa-studio.pl</div></div>			
RZUT I PIĘTRA – ODDYMNIANIE			
INWESTOR	KUJAWSKO POMORSKI URZĄD WOJEWÓDZKI ul. JAGIELLOŃSKA 3, Bydgoszcz		
TEMAT:	Przebudowa wybranych pomieszczeń na II piętrze w siedzibie Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego ul. Jagiellońska 3 w Bydgoszczy ul. Jagiellońska 3, Bydgoszcz (dz. nr 6/2)		
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Tyman KUP/0106/PBE/16		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	FAZA	BUDOWLANY
DATA	SKALA	NR RYSUNKU	E-07
1.08.2016	1:100		