

II Piętro

Okno oddymiające

M2



Okno oddymiające

M1



HDGs 3x1,5

Optyczna czujka dymu



YnTKSY 1x2x0,8

Centrala oddymiania
RZN 4402-K
z aku 2x12V

HDGs 3x1,5



TA

P2

YnTKSY 3x2x0,8

I Piętro

Parter


P1

Piwnica

Legenda

 Optyczna czujka dymu OSD23

 Przycisk ręcznego oddymiania RT-45 (P1, P2)

 Puszka łączeniowa

 Napęd łańcuchowy KA34/800

NR RYS. 01	TEMAT:	PROJEKT OŚWIETLENIA AWARYJNEGO EWAKUACYJNEGO I ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ		
DATA: WRZESIEŃ 2012 r.	ADRES:	Dom dziecka, ul. Kaszubska 16, 40-731 Katowice		
	INWESTOR:	Dom dziecka "Tęcza", ul. Rybnicka 1, 40-038 Katowice		
SKALA: b/s	NAZWA RYSUNKU:	Schemat		
PROJEKTOWAŁ:	Zygmunt Fluder	1016/94		
PROJEKTOWAŁ:	Ireneusz Olczak	308/92		
OPRACOWAŁ:	Łukasz Miłkowski			
PIROTOKS Sp. z o.o. ul. Pawła Kołodzieja 2, 40-749 Katowice				