



Lista kablowa

- Linia dozorowa czujek dymu - przewód YNTKSY 1x2x0,8.
- Linia uruchamiająca system usuwania dymu z klatki schodowej z systemu usuwania dymu z poziomej drogi ewakuacyjnej - zespół kablowy E30 HTKSH 1x2x1.
- Linie dozorową (przycisku oddymiania) wykonać zespół kablowy E30 HTKSH 4x2x0,8.
- Linie sterowania przewietrzaniem wykonać przewodem YDY 3x1,5 (opcja)
- Linie siłownika klapy oddymiającej wykonać przewodem zespół kablowy E30 FE180/E30 HDGs 3x1,5mm
- Linie zasilającą 230V centrale oddymiania wykonać przewodem zespół kablowy E30 (N)HXH-J FE180/E30 3 x 2,5 0,6/1 kV
- Linie zasilającą 24V Klapę oddmniającą wykonać przewodem zespół kablowy E30 (N)HXH-J FE180/E30 3 x 1,5 0,6/1 kV
- Linie zasilającą wentylator napowietrzający wykonać przewodem zespół kablowy E30 (N)HXH-J FE180/E30 3 x 2,5 0,6/1 kV

Legenda

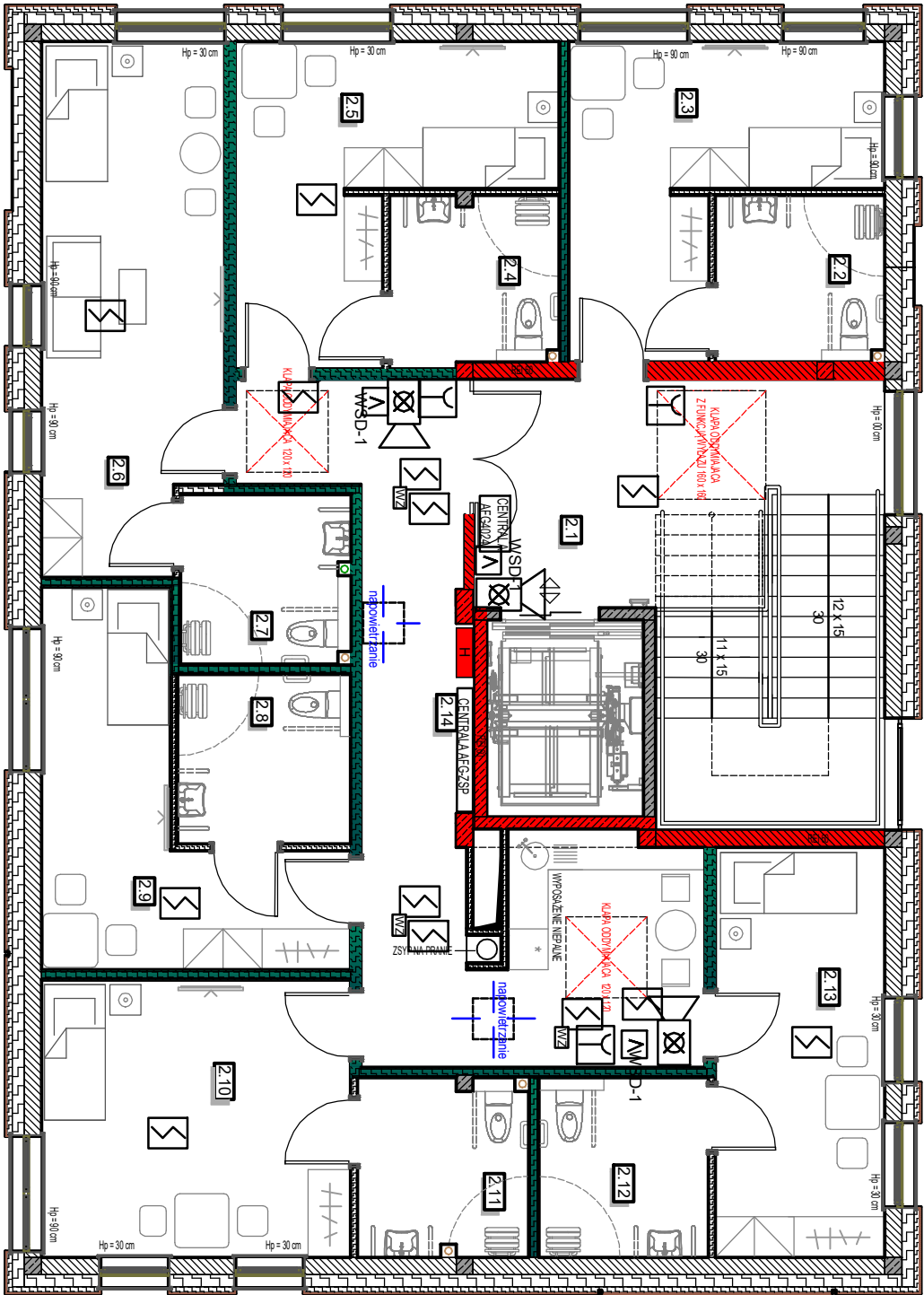
 Sygnalizator akustyczny optyczny W2 SA K7n + puszka 3N

 Ręczny przycisk oddymiania

 Optyczna czujka dymu

 Optyczna czujka dymu ze wskaźnikiem zadziałania

WSD-1 Awaryjny wyłącznik sygnału akustycznego 



SKANOWANIE LASEROWE 3D
INWENTARYZACJE :
ARCHITEKTONICZNE
BUDOWLANE
PRZEMYSŁOWE
PROJEKTY BUDYNKOWE
MIESZKALNYCH
USTUROWYCH
PRZEMYSŁOWYCH
ZABYTKOWYCH



ARCHISKANING
s.c.
SKANOWANIE LASEROWE 3D

Rudolf Schnurpfeil

TEMAT RYSUNKU:

RZUT PIĘTRA - ODDYMIANIE

INWESTYCJA :			
BUDOWA CENTRUM OPIEKUŃCZO-MIESZKALNEGO W KRĄPKOWICACH			
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
DATA :	LOKALIZACJA:		
15 MARZEC 2023	d.30.18/POKÓJ: UL. OGRÓDOWA, DZIAŁKI NR 20, GR. 118/19, 123/4, 123/8, 123/8.1, 13.08/2B, KRĄPKOWICE		
STADIUM PROJEKTU :	INWESTOR :	SKALA :	
PROJEKT TECHNICZNY	POWIAT KRĄPKOWICKI	1:100	
BRANŻA :	PROJEKTOWAŁ :	NR UPRAWNIEN :	NR RYSUNKU :
ELEKTRYCZNA	mjr inż.	spec. : instalacje i sieci elektryczne	E-9
	TOMASZ HUDALA	OP/L0699/PWOE/11	
	SPRAWDZIŁ :	NR UPRAWNIEN :	
	mjr inż.	spec. : instalacje i sieci elektryczne	
MAREK DUDEK			