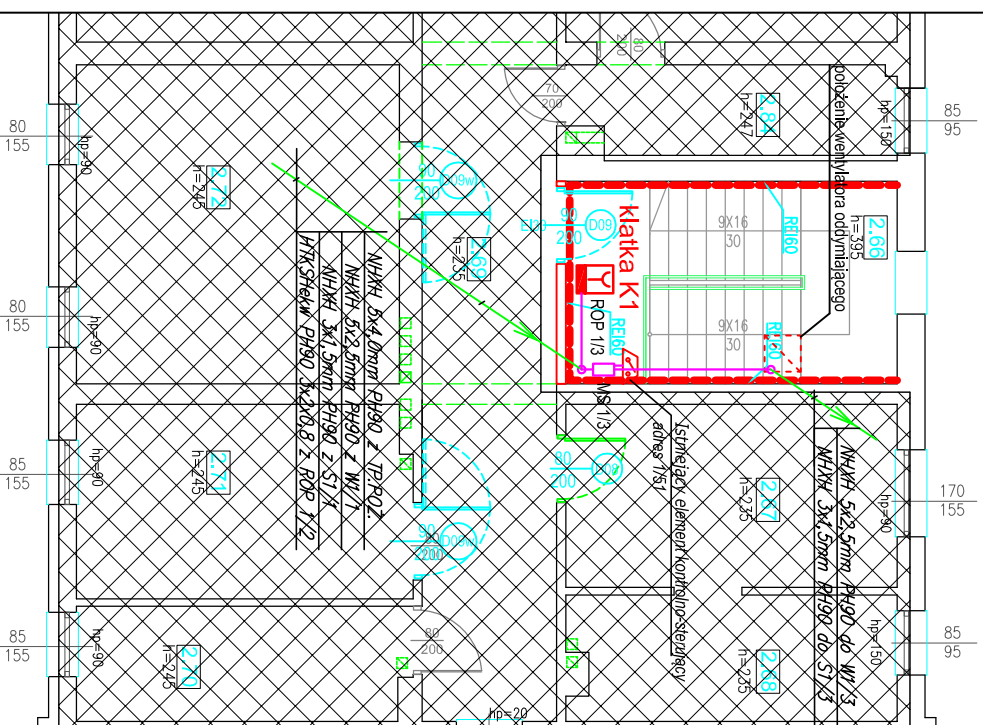
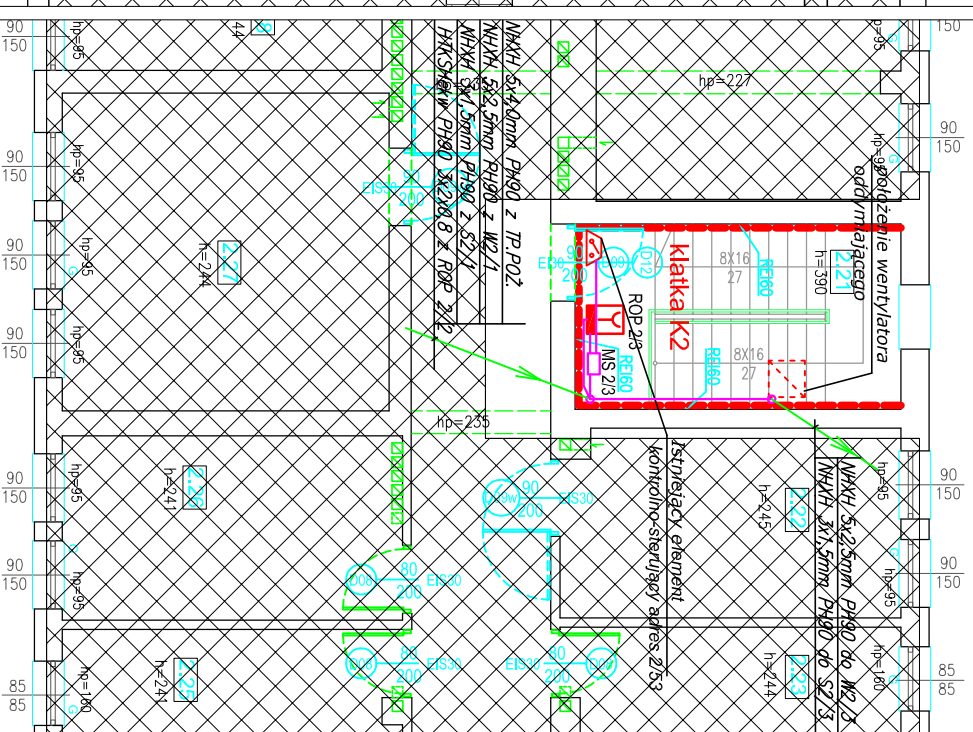


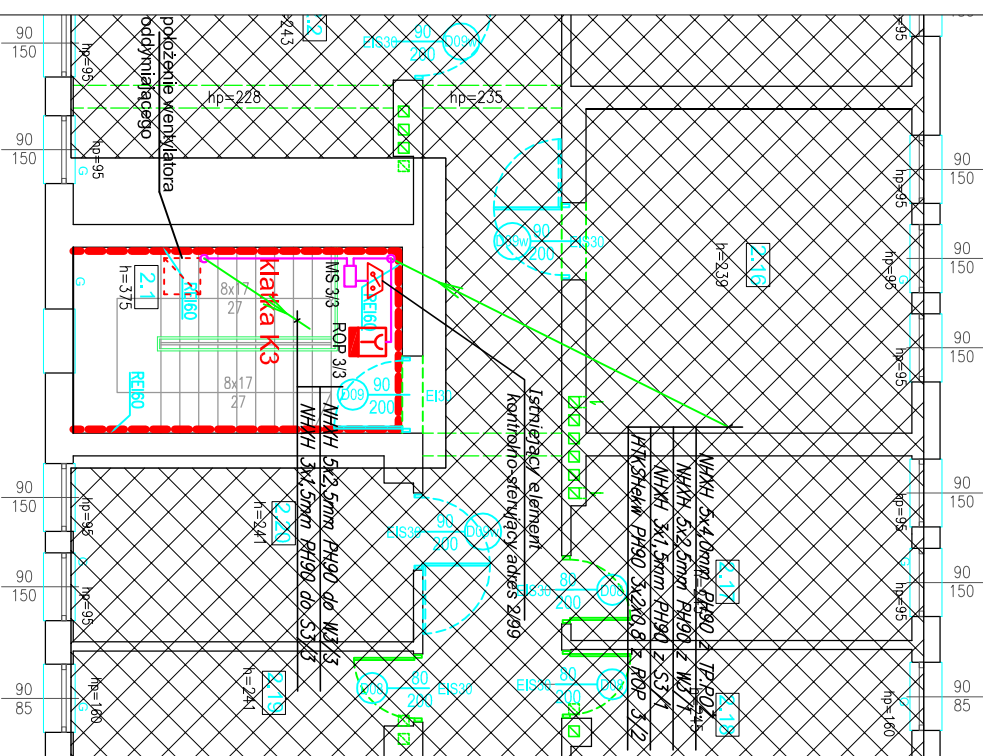
Kl. K1



Kl. K2

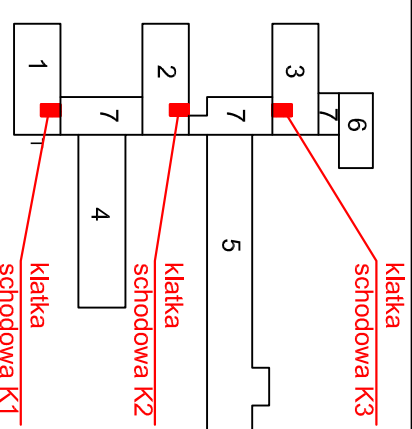


Kl. K3

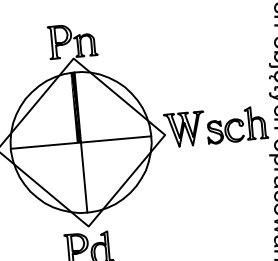


LEGENDA

	Tablica zasilająca do sterowania wentylatorami
	Rezystor ostrzegawczy pożarowy - RPO-4000M, wraz z ramką podłogową RW-60-R
	Stwiernik klapy wentylatora
	Element kontrolno-sterujący EKS-400T - ISINELAC'Y
	Wentylator



numeracja pawilonów z położeniem klatek schodowych objętych opracowaniem



CZĘŚĆ BUDYNKU POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

INWESTOR: ZAKŁAD POPRAWCZY I SCHRONISKO DLA NIELETNICH W MROZACH ul. Leśna 8 05-320 Mrozy	JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA: REMEDY Sp. z o.o. Osiedle Parkowe 13 B Wiązowna
NAZWA PROJEKTU: MECHANICZNY SYSTEM ODDYMIANIA KLATEK SCHODOWYCH W PAWILONACH I, II, III	STADIUM PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OBIEKT: Pawilony Zakładu Poprawczego ul. Leśna 8, 05-320 Mrozy działka nr 43/1
TEMAT RYSUNKU: Rzut piętra II - klatka schodowa K1, K2, K3	

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż.	LUB/0048/PW/OE/04	
SPRAWDZAJĄCY			
OPRACOWAL			
OPRACOWAL			

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
12.2015	MZPO -PW-IE -120	A	1:100