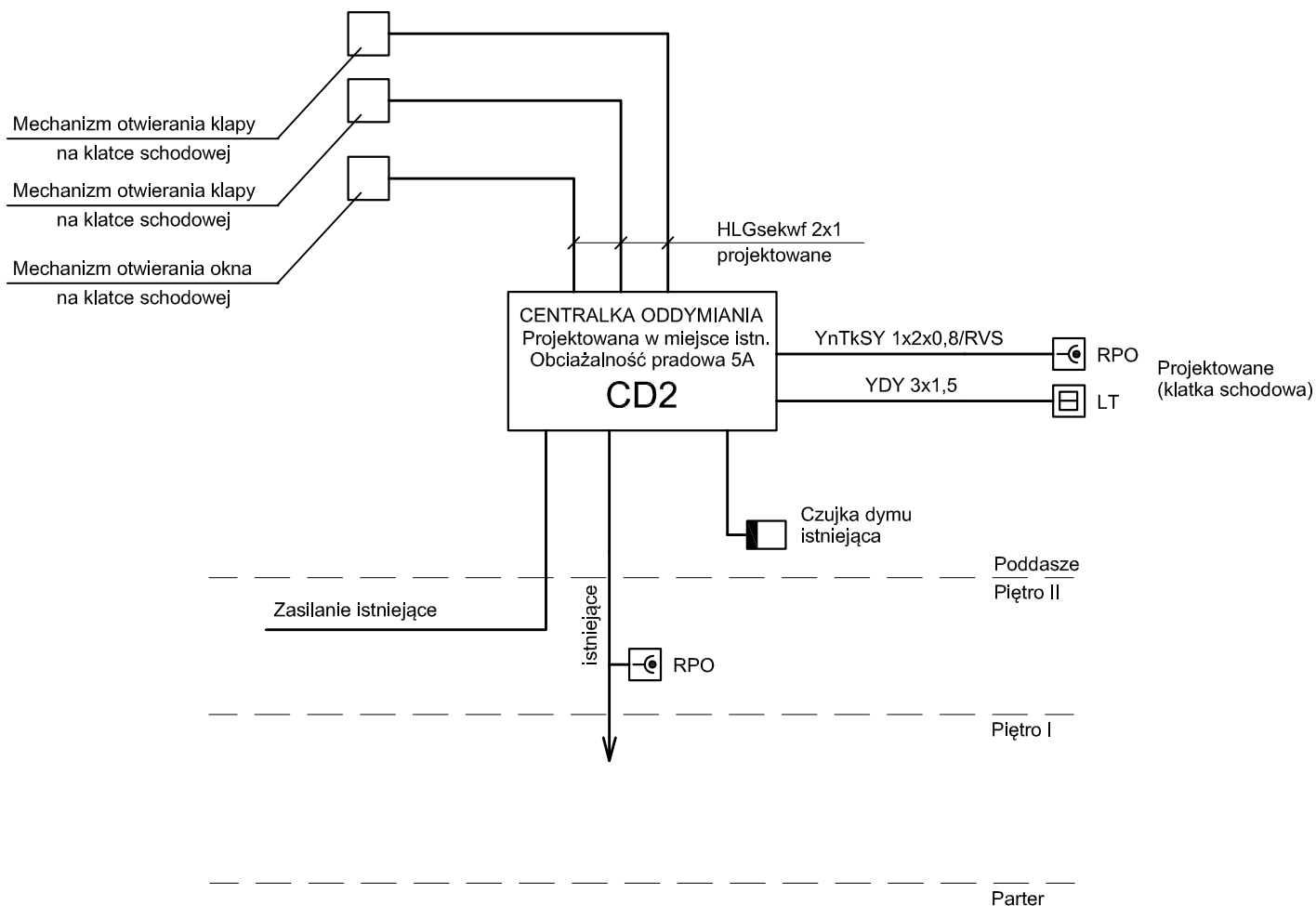





KLATKA SCHODOWA K1



-  - Optyczna czujka dymu
-  - Ręczny przycisk oddymiania
-  - Przycisk przewietrzania

OBIEKT	PRZEBUDOWA I NADBUDOWA PODDASZA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PODKARPACKIEGO ODDZIAŁU WOJEWÓDZKIEGO NARODOWEGO FUNDUSZU ZDROWIA W RZESZOWIE ORAZ USUNIĘCIE W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU BARIER ARCHITEKTONICZNYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH (W TYM MONTAŻ DŹWIGU OSOBOWEGO) I - ETAP			DATA 01.2013	
ADRES	RZESZÓW UL. ZAMKOWA 8	STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY			
PRZEDMIOT RYSUNKU	Schemat ideowy instalacji oddymiania klatki schodowej K1		BRANŻA ELEKTRYCZNA	SKALA 1:100	NR RYS. 5E
PROJEKTANT		SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWN.	PODPIS	
inż. EDWARD WILK		inst. i urządzenia elektryczne	224/69		
OPRACOWAŁ		SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWN.	PODPIS	
mgr inż. PIOTR MAZIARKA					