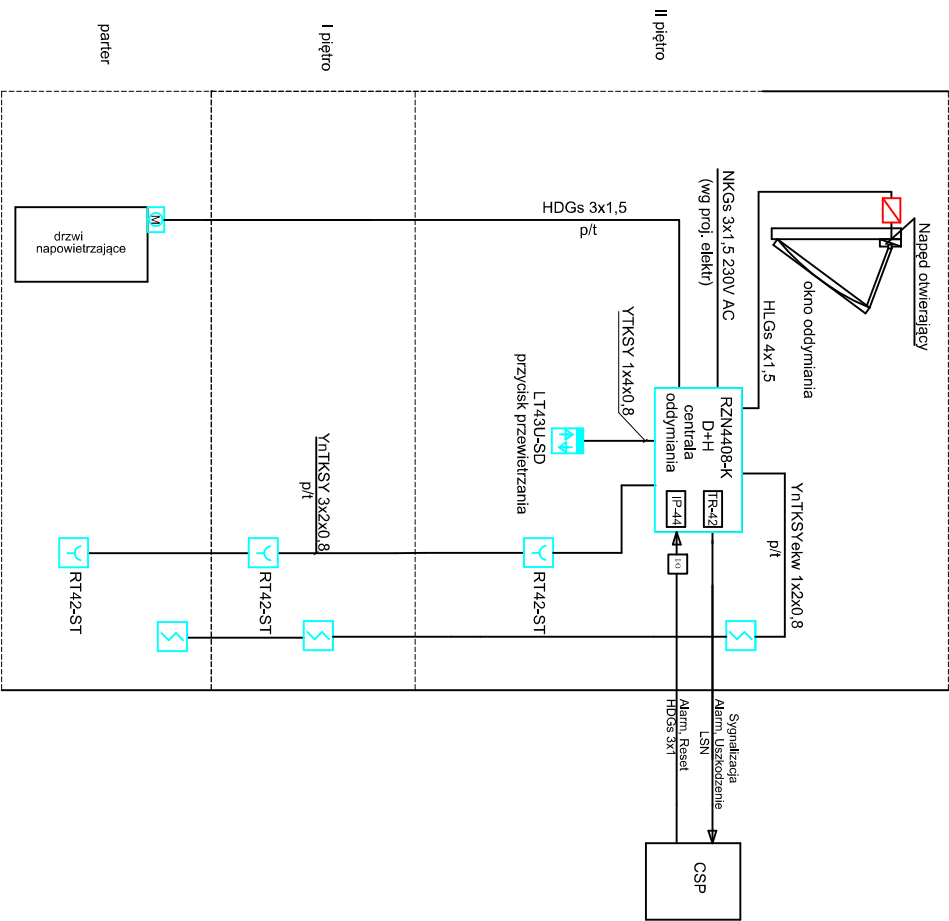


OODDYMIANIE KLATKI SCHODOWEJ KL1



OODDYMIANIE KLATKI SCHODOWEJ KL2

- LEGENDA:
- napęd drzwiowy DDS-56/500
 - puszka łączeniowa E30
 - przycisk oddymiania RT42-ST
 - czujka OSD
 - moduł I/O

Jednostka projektowa:		FUNKCJA		NAZWISKO		PODPIS	
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski		Projektował:		Inż. Janusz Włodan			
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4		Opracował:		Inż. Z. Chojnacki			
tel. (41) 344-7000, fax: (41) 344-77-80, e-mail: biuro@canea.com.pl		Sprawdził:		Inż. W. Wojciechowski			
Zadanie:		Branża:		ELEKTRYCZNA			
Remont		Etap:		PROJEKT BUDOWLANY			
Adres obiektu:		Kielce, ul. Radowa 7					
działki nr ew. 66/1 obręb 0017							
Data: 06.2012		Typu:		OODDYMIANIE KŁATEK SCHODOWYCH KL1, KL2		Rysunek: TEL-009	
Skala:						Revizja: A	
						Nr proj.: 12-03-01	