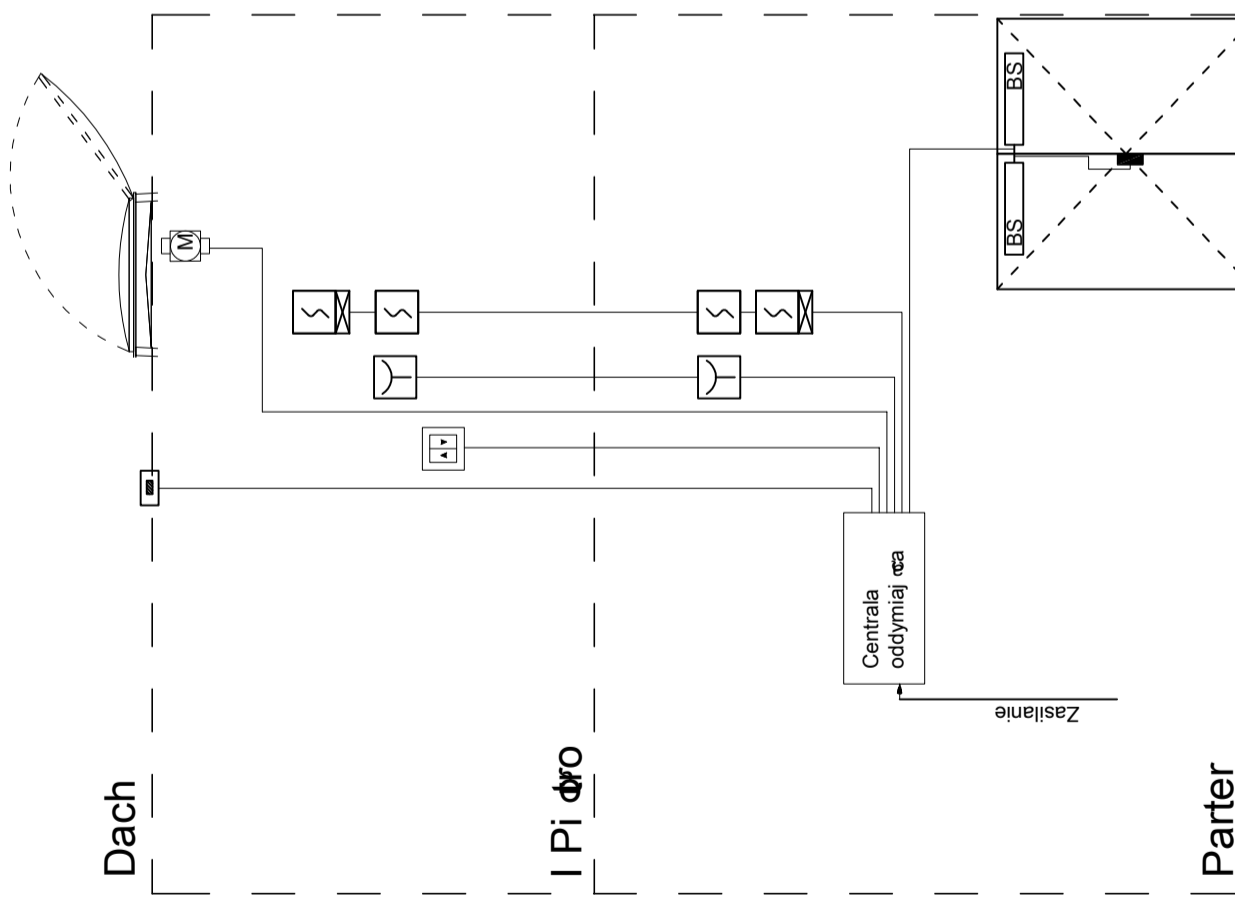


## Schemat Oddymiania Klatki Schodowej

### Legenda:

- Interaktywna opłyczna czujka dymu
- Wskaźnik zadziałaania dla czujki umieszczonej w przestrzeni miękkiej
- Rzeczywisty Ostrzegacz Pogodowy
- Przycisk ręcznego przewietrzenia
- Czujka Pogodowa Wiatr-Deszcze
- Siewnik drzwiowy-napowietrzający



Wszelkie nazwy producentów i konkretnych urządzeń zostały przywoływane jedynie w celu ustalenia wymaganego przez Inwestora i Projektanta standardu wykonania i należy traktować je jako wskazówkę. Inwestor wymaga, aby w ramach realizacji stosować materiały i urządzenia o nie gorszych od podanych w projekcie parametrach/właściwościach funkcjonalnych użytkowych.

**PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c.**  
Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin  
PRACOWNIA PROJEKTOWA:  
93-312 Łódź, ul. Tuszynska 155

"UTWÓR CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE"  
**PROJEKT:**  
BUDOWA DOMU KULTURY WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ  
(PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA, KANALIZACJA DESZCZOWA,  
INSTALACJA GAZOWA, INSTALACJA WODOCIĄGOWA) ORAZ BUDOWA CIĄGÓW  
PIĘŚZYCH I JEDZNYCH

**LOKALIZACJA INWESTYCJI:**  
RZGÓW UL. SZKOLNA 5  
DZIAŁKI 1647, 1648, 1649/8, 1649/16

<b>BRANZA:</b>	<b>Instalacje Skaropradowe</b>	<b>Popis:</b>	<b>Faza:</b>	<b>PW</b>
PROJEKTANT:	Janusz Bojanowski	upr. bud. 195/68, 248/89 Wt. w specjalności instalacji, sieci urządzeń elektrycznych	NR RYSUNKU:	
ASYSTENT PROJ.	Przemysław Sił			
SPRAWOZDAJĄCY:	inż. Zbigniew Wojnarowski	upr. bud. GP.II-8346-263/76 w specjalności instalacyjno-inżynierijnej w zakr. sieci	NR STRONY:	