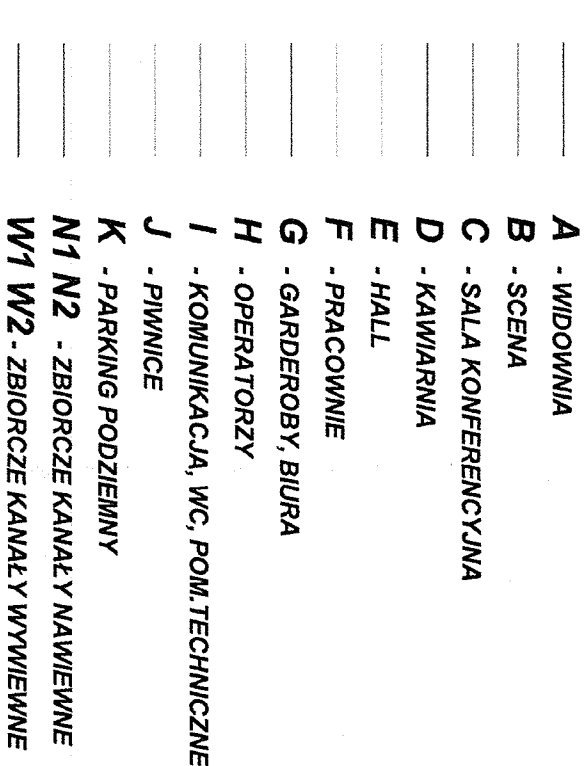








## OSPRZĘT ZŁADÓW



- A - WIDOWIŃNIA
- B - SCENA
- C - SALA KONFERENCYJNA
- D - KAWIARNIA
- E - HALL
- F - PRACOWNIE
- G - GARDEROBY BIURA
- H - OPERATORZY
- I - KOMUNIKACJA, WC, POM. TECHNICZNE
- J - PIMWINE
- K - PARKING PODZIEMNY
- N1 N2 - ZBIORCZE KANAŁY NAWIENNE
- W1 W2 - ZBIORCZE KANAŁY WYWIEWNE

**KL** klimakonwektory chłodzące zasilane wodą lodową, z układu centralnego

klapa p. poz. o odporności EI 120 okragła, prostokątna	klatka przeciwkłamkowa wapienizacyjna bez z. naprężenia	przebiegiem regulacyjnym typu "iris" dla przewodów okrągłych	klatka przeciwkłamkowa nawiewana / wywiewana
			- montaż w ródki kanalikowy kołnierzyowym
			klatka przeciwkłamkowa nawiewana / wywiewana
			- montaż bezpośredni do kanału okrągłego
			anemostat sufitowy wirkowy nawiewny/wywiewny
			- montaż w skrzynce rozprężnej bądź bezpośrednio do kanału
			- montaż bezpośredni do kanału
			anemostat sufitowy ścienny okrągły nawiewny/wywiewny
			- montaż bezpośredni do kanału
			anemostat sufitowy czterechstronkowy nawiewny/wywiewny
			- montaż w skrzynce rozprężnej bądź bezpośrednio do kanału
			nawiewnik wporowoty, prostokątny
			- montaż ścienny

Kwalifikuje wprowadzone zmiany jako nieistotne  
postąpienie od zatwierdzonego projektu budowlanego



09.2012