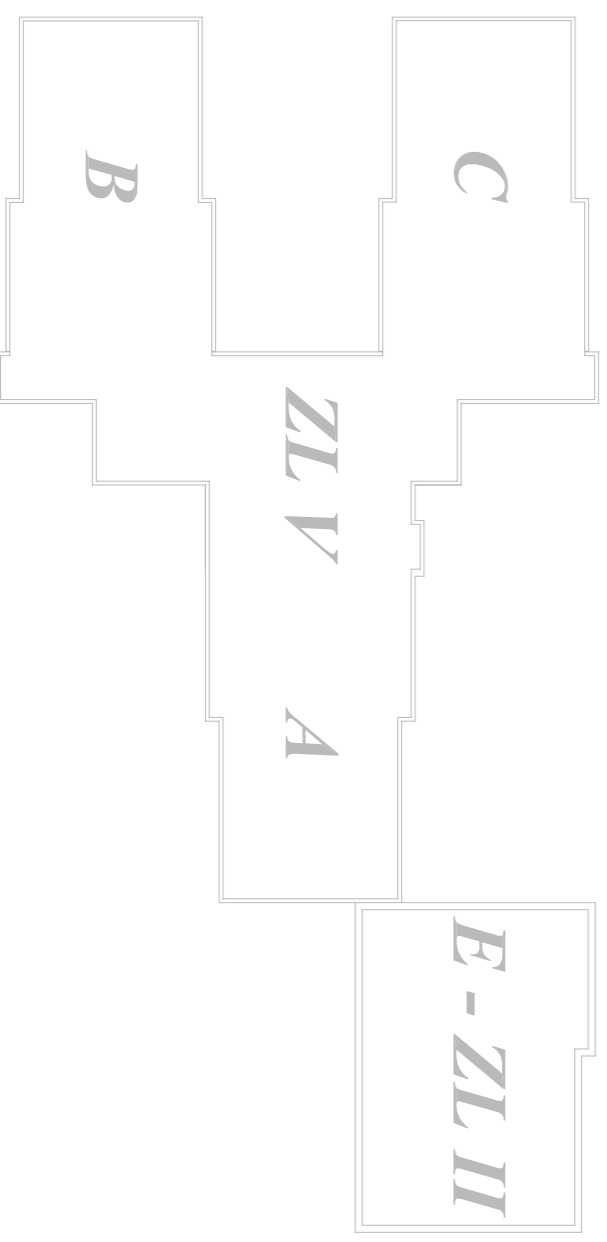


SCHEMAT STREF POŻAROWYCH



- LEGENDA:**
- Proj. kanały wentylacji mechanicznej z blachy stalowej ocynkowanej, izolowane matami z wełny mineralnej z włóknami prostokątnymi do kanału w przekroju 100 mm
  - Proj. kanały wentylacji mechanicznej z blachy stalowej ocynkowanej, izolowane matami z wełny mineralnej z włóknami prostokątnymi do kanału w przekroju 100 mm
  - Proj. pion wentylacyjny wykonany okręgiem z uru i kształtek typu Spino izolowany wełną 4 cm
  - Proj. nawiewnik osłonowy w drzwiach mhm, 30 m3/h
  - Proj. podcięcie w drzwiach mhm, 30 m3/h
  - Proj. nawiewnik osłonowy w oknie mhm, 30 m3/h
  - Proj. nawietrzak z grzałką w ścianie o wydajności 80 m3/h
  - Wychład mechaniczny - wentylator widłowy ściany lub sufitowy
  - Wychład grawitacyjny
  - Kłosa proz. z wywalczaniem termicznym

**UWAGA:**  
Przebieg kanałów pionowych i poziomych przez ściany i stropy dla których klasa odporności ogniowej jest nie mniejsza niż REI60 lub EI60 - wykonac w tej samej klasie co te przegrody poprzez montaż kłosa proz. z wywalczaniem termicznym

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI 1 PIĘTRO - SEGMENT A	
A.1.01	KŁATKA SCHODOWA
A.1.02	KOMUNIKACJA
A.1.03	KOMUNIKACJA
A.1.04	POM. BIUROWE
A.1.05	MAGAZYN
A.1.06	KABINET PSYCHOLOGA
A.1.07	KŁATKA SCHODOWA
A.1.08	WIEŻA WENTYLACYJNA
A.1.09	POM. GOSPODARCZE
A.1.10	POKOJ WYCHOWAWCZY
A.1.11	SANITARIUM
A.1.12	KŁATKA SCHODOWA
A.1.13	KOMUNIKACJA
A.1.14	SZATNIA
A.1.15	SYPAŁNIA 3-OS
A.1.16	SYPAŁNIA 3-OS
A.1.17	PRZEDSIÓWNIK
A.1.18	WANTALNIA
A.1.19	SANITARIUM DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
A.1.20	WIEŻA WENTYLACYJNA
A.1.21	SYPAŁNIA 2-OS
A.1.22	SYPAŁNIA 3-OS
A.1.23	SYPAŁNIA 3-OS
A.1.24	SYPAŁNIA 3-OS
A.1.25	POKOJ WYCHOWAWCZY
A.1.26	RAZEM P.
A.1.27	KUBATURA
1355,97 m <sup>3</sup>	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI 1 PIĘTRO - SEGMENT B	
B.1.01	KOMUNIKACJA
B.1.02	KOMUNIKACJA
B.1.03	SYPAŁNIA 3-OS
B.1.04	SYPAŁNIA 3-OS
B.1.05	SYPAŁNIA 3-OS
B.1.06	PRZEDSIÓWNIK
B.1.07	POKOJ WYCHOWAWCZY
B.1.08	SANITARIUM DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
B.1.09	WIEŻA WENTYLACYJNA
B.1.10	WANTALNIA
B.1.11	SYPAŁNIA 3-OS
B.1.12	SYPAŁNIA 3-OS
B.1.13	POM. BIUROWE
B.1.14	RAZEM P.
B.1.15	KUBATURA
622,77 m <sup>3</sup>	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI 1 PIĘTRO - SEGMENT C	
C.1.01	KOMUNIKACJA
C.1.02	SZATNIA
C.1.03	SYPAŁNIA 3-OS
C.1.04	SYPAŁNIA 3-OS
C.1.05	SYPAŁNIA 3-OS
C.1.06	PRZEDSIÓWNIK
C.1.07	WANTALNIA
C.1.08	SANITARIUM DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
C.1.09	WIEŻA WENTYLACYJNA
C.1.10	WANTALNIA
C.1.11	SYPAŁNIA 3-OS
C.1.12	SYPAŁNIA 3-OS
C.1.13	POM. BIUROWE
C.1.14	RAZEM P.
C.1.15	KUBATURA
233,32 m <sup>2</sup>	
625,24 m <sup>3</sup>	

**WITARO**

Pracownia Projektowa	
Redaktor	Dobry
Projektant	Wojcik
Wykonawca	Wojcik
Wzrost	1,700
Waga	70,000
Temperatura	20,000
Wilgotność	50,000
Prędkość wiatru	1,000
Prędkość dźwięku	340,000
Prędkość światła	300,000,000
Prędkość masy	1,000
Prędkość energii	1,000
Prędkość czasu	1,000
Prędkość przestrzeni	1,000
Prędkość siły	1,000
Prędkość ciepła	1,000
Prędkość zimna	1,000
Prędkość powietrza	1,000
Prędkość wody	1,000
Prędkość ziemi	1,000
Prędkość nieba	1,000
Prędkość słońca	1,000
Prędkość księżyca	1,000
Prędkość gwiazd	1,000
Prędkość wszechświata	1,000
Prędkość wszystkiego	1,000