



PODZIAŁ OBIEKTU NA STREFY POŻAROWE

--- STREFA SP1 - ŻŁOBEK

--- STREFA SP2 - PRZEDSZKOLE PARTER

--- STREFA SP3 - PRZEDSZKOLE I PIĘTRO

w ramach stref pożarowych projektuje się wydzielone pożarowo pomieszczenia techniczne, takie jak:

- kotłownia
- wentylatornia
- serwerownia
- rozdzielnia elektryczna

oraz klatkę schodową w przedszkolu obudowaną ognio- i wymiętną drzwiami pożarowymi dymoszczelnymi

Klatka schodowa oddymiana grawitacyjnie kłapą oddymiającą zlokalizowaną w dachu budynku, napowietrzanie realizowane poprzez drzwi napowietrzające. Drzwi łączące korytarze z klatką schodową wyposażone w elektrozaczepki zwalniające w razie pożaru.

ZŁOBEK			
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
nr pom.	nazwa pom.	posadzka	wysokość pom. [m]
0.1	wiatrołap	wykładzina PCW	13,16
0.2	korytarz	wykładzina PCW	116,22
0.3	wózkownia	wykładzina PCW	25,30
0.4	szatnia	wykładzina PCW	23,90
0.5	biurowo	wykładzina PCW	20,54
0.6	sala zajęć	wykładzina PCW	38,73
0.7	łazienka	gres	11,44
0.8	sala zajęć	wykładzina PCW	38,73
0.9	łazienka	gres	11,44
0.10	biurowo	wykładzina PCW	20,54
0.11	wiatrołap	wykładzina PCW	6,26
0.12	rozdzielnia elektryczna	gres	7,95
0.13	warsztat konserwatora	gres	15,10
0.14	magazyn pościeli	wykładzina PCW	5,07
0.15	pomieszczenie porządkowe	wykładzina PCW	7,63
0.16	WC dla niepełnosprawnych	wykładzina PCW	5,10
0.17	sekretariat	wykładzina PCW	8,67
0.18	gabinet dyrektora	wykładzina PCW	9,35
0.19	gabinet wicedyrektora / intendenta	wykładzina PCW	13,20
0.20	serwerownia	wykładzina elektrostatyczna	7,00
0.21	szatnia pracowników	wykładzina PCW	6,13
0.22	pomieszczenie socjale	wykładzina PCW	8,50
0.23	przedsiobek WC	gres	2,11
0.24	WC	gres	1,41
0.25	WC	gres	5,54
0.26	wiatrołap	wykładzina PCW	7,50
0.27	biurowo	wykładzina PCW	20,54
0.28	sala zajęć	wykładzina PCW	38,73
0.29	łazienka	wykładzina PCW	11,44
0.30	biurowo	wykładzina PCW	38,73
0.31	sala zajęć	wykładzina PCW	11,44
0.32	łazienka	wykładzina PCW	20,54
0.33	wentylatornia	gres	19,95
0.34	kotłownia	gres	29,40
0.35	korytarz	gres	46,92
0.36	zmywalnia	gres	10,06
0.37	kuchnia	gres	35,52
0.38	wiatrołap	gres	4,07
0.39	szatnia personelu kuchennego	gres	6,43
0.40	pomieszczenie porządkowe	gres	3,56
0.41	przedsiobek WC	gres	1,66
0.42	WC	gres	2,41
0.43	pomieszczenie socjale	gres	12,61
0.44	meszyna	blacha ryflowana	7,40
0.45	chłodziwa	blacha ryflowana	7,13
0.46	magazyn warzyw	gres	7,90
0.47	pomieszczenie zbrojki warty	gres	7,90
0.48	magazyn suchy	gres	7,90
0.49	magazyn podręczny	gres	9,88
0.50	zmywalnia wózków / magazyn wózków	gres	9,54
RAZEM:			804,38

PRZEDSZKOLE			
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
nr pom.	nazwa pom.	posadzka	wysokość pom. [m]
0.51	wiatrołap	wykładzina PCW	9,84
0.52	korytarz	wykładzina PCW	24,98
0.53	szatnia	wykładzina PCW	36,00
0.54	szatnia	wykładzina PCW	4,50
0.55	pomieszczenie gospodarcze	wykładzina PCW	5,36
0.56	sala zajęć	wykładzina PCW	61,20
0.57	łazienka	wykładzina PCW	19,41
0.58	WC dla niepełnosprawnych	wykładzina PCW	6,16
0.59	klatka schodowa	wykładzina PCW	31,39
0.60	korytarz	wykładzina PCW	12,26
0.61	sala zajęć	wykładzina PCW	61,17
0.62	łazienka	wykładzina PCW	10,41
0.63	WC dla niepełnosprawnych	wykładzina PCW	6,35
0.64	pomieszczenie gospodarcze	wykładzina PCW	5,01
0.65	rozdzielnia elektryczna	gres	6,46
0.66	sala wielofunkcyjna	wykładzina PCW	55,65
0.67	serwerownia elektrostatyczna	wykładzina PCW	4,59
0.68	WC dla niepełnosprawnych	gres	4,93
0.69	kotłownia	gres	20,41
0.70	wiatrołap	wykładzina PCW	64,92
0.71	pokój nauczycielski	wykładzina PCW	14,55
0.72	pomieszczenie porządkowe	wykładzina PCW	5,47
0.73	socjale	wykładzina PCW	8,97
0.74	przedsiobek WC	gres	2,16
0.75	WC	gres	1,36
0.76	szatnia	wykładzina PCW	6,53
0.77	WC dla niepełnosprawnych	gres	6,79
RAZEM:			484,85

TEMAT	Opracowanie kompletnej wielobranżowej dokumentacji projektowo - kosztorysowej wraz z koncepcją oraz pełnienia nadzoru autorskiego dla budowy żłobka w miejscowości Granica
ADRES INWESTYCJI	działka nr 101/8 obr. 0001 Granica gm. Michałowice
INWESTOR	Gmina Michałowice Reguły, ul. Powstańców Warszawy 1 05-816 Michałowice
JENOSTKA PROJEKTOWA	INSTALTECH Marcin Mazur ul. Nowohucka 82a, 05-728 Kraków
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA	PROJEKT KONCEPCYJNY
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Marek Golonka upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 128-Km/74
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Marek Milek upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 1290/94
OPRACOWAŁ	inż. arch. Jan Milek
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PARTERU - Wariant 2
SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: 2.2
DATA:	29.02.2024r.

