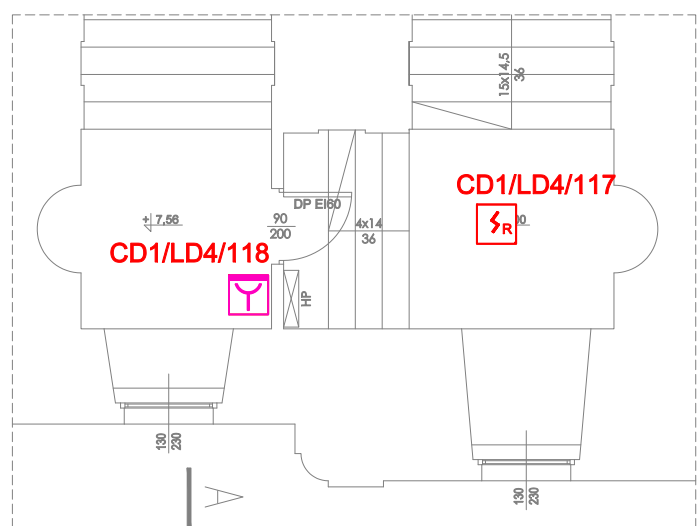


Budynek nr 5 objęty odrębnym opracowaniem

Dach parteru budynku nie jest objęty zakresem opracowania

Obiekt poza zakresem opracowania

Rzut spocznika pomiędzy I piętrzem a poddaszem KLATKA KE1



Nr	Przeznaczenie	Powierzchnia m ²
1	WC + Łazienka	26.92
2	Pokój mieszkanek	20.13
3	Pokój mieszkanek	21.00
4	Pokój mieszkanek	21.66
5	Pokój mieszkanek	19.66
6	Pokój mieszkanek	21.85
7	Pokój mieszkanek	23.52
8	Pokój mieszkanek	41.25
9	Komunikacja	93.12
10	Klatka schodowa	27.83
11	Pokój mieszkanek	19.31
12	Pokój mieszkanek	15.59
13	Pokój mieszkanek	15.33
14	Pokój mieszkanek	15.87
15	Pokój mieszkanek	15.52
16	Pokój mieszkanek	19.28
17	Komunikacja	39.16
18	Klatka schodowa	49.31
19	Pokój mieszkanek	20.04
20	Pokój mieszkanek	16.95
21	Pokój mieszkanek	13.58
22	Komunikacja	7.35
23	Pokój mieszkanek	16.33
24	Pom. gospodarcze	6.56
25	Komunikacja	5.32
26	Pom. gospodarcze	4.89
27	Kuchnia	9.44
28	Pokój	18.12
29	Korytarz	5.17
30	WC + łazienka	4.96
31	Pokój	19.84
32	Pokój	21.76
33	Klatka schodowa	6.09
34	Pokój mieszkanek	5.97
35	Kuchnia	7.30
36	Pokój	15.96
37	Pokój	18.10
38	Kuchnia	6.91
39	Korytarz	6.33
40	WC + łazienka	6.13
41	Pokój	22.28
42	Komunikacja	15.00
43	Pom. gospodarcze	1.38
44	Pom. gospodarcze	1.45
45	Pom. gospodarcze	1.45
46	Pom. gospodarcze	2.53
47	Pom. gospodarcze	3.02
48	Komunikacja	80.68
49	Sala terapii grupowej	77.14
50	Pom. magazynowe	15.60
51	Pokój socjalny	19.04
52	Sala terapii grupowej	80.57
0	SUMA	1069.61

sterowanie/monitorowanie:
-centrala oddymiania kl. schodowej

Budynek nr 5 objęty odrębnym opracowaniem

sterowanie/monitorowanie:
-centrala oddymiania kl. schodowej

LEGENDA	
15	Ogólna centrala pożarowa SIEMENS FDC221, montaż w dedykowanym gnieździe
15	Centrala ciepła SIEMENS FDT21, montaż w dedykowanym gnieździe
15	Recepty sterowania pożarem ROP, SIEMENS FDM321 -montaż na wysokości 140cm
15	Moduł kontrolny sterujący ZwaDywy FDC222 SIEMENS
15	Moduł kontrolny 4w FDC222 SIEMENS
15	Moduł kontrolny sterujący ZwaDywy FDC222 SIEMENS
15	Załącznik sterujący oddymianiem ZWDC z obwodową i akumulatorem ZSP135-50w, dołączyć typ w opisie technicznym
15	Signalizator akustyczny ROLP/RS/RS wewnętrzny z puszką PIP-1AN
15	Signalizator akustyczny ROLP-PLX-WRF zewnętrzny z puszką PIP-1AN
15	Centrala oddymiania, z akumulatorem oraz czujką pogodową w zakresie obrotowego ograniczenia
15	Słownik rozpoznawczy w dachu w zakresie obrotowego ograniczenia
15	Okno oddymiające z akumulatorem w zakresie obrotowego ograniczenia
15	Przebieg przewidywania systemu oddymiania kl. schodowej - zakres obrotowego ograniczenia
15	Przebieg oddymiania RPO - zakres obrotowego ograniczenia
15	Linia czarna, kabel 7x0.75 1x2x1
15	Linia czarna, kabel 7x0.75 1x2x1

UWAGI	
1.	Rzut należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami, m.in.: rzutami, opisem budowlanym
2.	Przebiegi kory i wpisy kół powyżej średnicy 4 cm przez elementy stalowe o odporności ogniowej uśrednionej odpowiadającej masie ogniowej, np. 100
3.	Zawieszanie żaluzji przez wg. projektu elektrycznego z wydzielonych elementów pod.
4.	Projekt wykonany zgodnie z PN-EN 12101-1:2012
5.	W przypadku zamknięcia drzwi podłogowych, należy zamieścić dodatkowy rząd elementów montowanych na suficie podłogowym oraz właściwy zaciski dla ciągów na strypie

OC	2023.03.20	wydanie pierwsze / first issue
REVISION	DATA	ZMIANA / MODIFICATION
PROJEKTANT / ARCHITECT: KAC System ul. Balonowa 43/54, 54-129 Wrocław		
Tytuł projektu: Starosta Powiatu Legnickiego pl. Słowiański 1 58-220 Legnickie Pole		
Adres inwestycji / inwestor: Dom Pomocy Społecznej DPS w Legnickim Polu Budynek nr 7 ul. Benedyktynów 4 58-241 Legnickie Pole		
Tytuł / Projekt: MODERNIZACJA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU SSP W DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W LEGNICKIM POLU		
PROJEKTANT / DESIGNER	IMI I NACZESNY / NAME	IMI DWEL / POSITION
WYKONAWCA / EXECUTION	IMI I NACZESNY / NAME	IMI DWEL / POSITION
SPRZĘTOWY / EQUIPMENT	IMI I NACZESNY / NAME	IMI DWEL / POSITION
WYKONAWCA / EXECUTION	IMI I NACZESNY / NAME	IMI DWEL / POSITION
PROJEKT WYKONAWCY	IMI I NACZESNY / NAME	IMI DWEL / POSITION
TYTUŁ / TITLE	IMI I NACZESNY / NAME	IMI DWEL / POSITION
NUMER PRZEMIAN / DRAWING NUMBER	IMI I NACZESNY / NAME	IMI DWEL / POSITION
PW_SSP_07_03		00