

RZUT I PIĘTRA

SKALA 1:100

Strefa pożarowa o kategorii ZL III; powierzchnia 679 m²; maksymalna liczba osób mogących przebywać jednocześnie w strefie pożarowej na 1 piętrze - ok. 11.

C

drzwi z samozamykaczem

H 25

hydrant 25 z węzłem półsłupowym

Przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego należy zabezpieczyć do klasy odporności ogniowej (EI) tych elementów.

Przepusty instalacyjne o średnicy większej niż 0,04 m w ścianach i stropach pomieszczeń zamkniętych, dla których wymagana klasa odporności ogniowej jest nie niższa niż EI 60 lub REI 60, a niebędącymi elementami oddzielenia przeciwpożarowego, będą posiadać klasę odporności ogniowej (EI) ścian i stropów pomieszczenia - dotyczy piwnicy, pomieszczeń i przestrzeni central wentylacji mechanicznej, pomieszczenia węzła ciepłowniczego oraz klatki schodowej.

I PIĘTRO		
L.P.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [M2]
1 1	KŁATKA SCHODOWA	12,90
1 2	KORYTARZ	33,55
1 3	SERWEROWNIA	5,12
1 4	BIURO	16,65
1 5	BIURO	13,82
1 6	PRZEDSIÓNEK WC MĘSKIEGO	2,21
1 7	WC MĘSKIE	2,29
1 8	WC DAMSKI / NP.	5,17
1 9	SEKRETARIAT	15,95
1 10	POKÓJ KIEROWNIKA	18,33
1 11	BIURO	8,20
1 12	BIURO	30,35
Σ=		151,64

MM PROJ-BUD MARCIN MŁODZIANKIEWICZ 87-100 Toruń, ul. Hallera 65a/3 NIP: 956-195-22-92, tel. 603-311-254. www.mmproj-bud.pl , E-MAIL: młodzian1@poczta.onet.pl			
Inwestor: Miejski Ośrodek pomocy Społecznej ul. Strzegomska 6 53-611 Wrocław		Nr rys. RZUT I PIĘTRA - INST. ELEKTRYCZNE	SKALA 1:100 E102
ADRES: 53-512 Wrocław, ul. Wysoka 6 dz. ewid. nr 22/4, obręb 0001			
TEMAT: Przebudowa budynku wraz z budową windy i rozbiórką wiaty ulicy Wysokiej 6 we Wrocławiu			
STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	upr. bud.	podpis
ELEKTRYKA projektował	mgr inż. Radosław Malinowski specjalności elektryczna	SLK/9471/PBE/21	
ELEKTRYKA sprawdzała	mgr inż. Marcin Glinka specjalności elektryczna	SLK/9475/PWBE/21	
OPRACOWANIE:	-	-	
OPRACOWANIE:	-	-	
DATA:	30 wrzesień 2023 r.		297x420

	Rozdzielnica elektryczna
	Gniazdo wtyczkowe, 16A, 230V, IP20, h=0,3m
	Gniazdo wtyczkowe, 16A, 230V, IP44, h=1,2m
	Łącznik oświetleniowy, świecznikowy, podtynkowy 10 A; 250 V; IP20
	Czujka obecności
	Punkt logiczny 2xRJ45

Indeks	Nazwa artykułu
A1	Oprawa ośw. LED 2500lm 24W IP54
B1	Oprawa ośw. LED-600X600 4500
EM1	Oprawa aw. LED 1x1 TC 1
EM2	Oprawa aw. 1x3 TC 1
EMZ	Oprawa aw. 1x2 TC 1
EW1	Oprawa ew. 1,2 TC 1
EW2	Oprawa ew. 1,2 TC 1

