



RZUT PIĘTRA

LEGENDA	
ELEMENTY BUDYNKU	
	Konstrukcja żelbetonowa budynku (stropy, belki stropu). Pozycje obliczeniowe przyjęte zgodnie z projektem technicznym (cz. konstrukcyjna).
	Ściany nośne mury z bloków ceramicznych gr. 24 cm. Warstwy, grubość, wykończenie ściany zgodnie z opisem przegrody.
	Ściany działowe mury z bloków ceramicznych gr. 12/18/24 cm. Warstwy, grubość, wykończenie ściany zgodnie z opisem przegrody.
	Ściany nośne mury z bloków z betonu komórkowego gr. 18 cm. Warstwy, grubość, wykończenie ściany zgodnie z opisem przegrody.
	Konstrukcja w systemie szkieletowym. Wymiary i właściwości elementów konstrukcyjnych zgodnie z projektem technicznym (cz. konstrukcyjna). Warstwy, grubość, wykończenie ściany zgodnie z opisem przegrody.
	Zalazowy szkielet stalowy w systemie suchej zabudowy. Warstwy, grubość, wykończenie ściany zgodnie z opisem technicznym.
	Termoizolacja z płyt polistyrenu XPS/EPS.
	Termoizolacja z płyt PIR.
	Termoizolacja niepalna z wełny mineralnej.
OZNACZENIA I SYMBOLY:	
	Ściana oddzielenia pożarowego. Klasa odporności ogniowej wg opisu na przegrodzie.
	Wypisanie (wypisanie przebiegów podłogowych i nie stanowi ono zakresu opracowania, projekt aranżacji wnętrza wg odrębnego opracowania).

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIĘTRA		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA [m ²]
1.1	HOL WEJŚCIOWY Z KLATKĄ SCHODOWĄ I WINDĄ	33,7174
1.2	KOMINKACJA	17,4598
1.3	BIURO - STAN POSADZANO, PRZEDSTAWICIEL PRZY WNIOSKOWANIU	19,9764
1.4	KANCELARIA TAJNA	12,6532
1.5	KOMINKACJA	22,2415
1.6	SALA NARAD	56,7020
1.7	TOILETA DAMSKA - USTĘP	1,9772
1.8	TOILETA DAMSKA - USTĘP	1,4224
1.9	TOILETA MĘSKA - USTĘP	2,0000
1.10	TOILETA MĘSKA - USTĘP	3,3558
1.11	POMIESZCZENIE TECHNICZNE - ROZDZIENIA ELEKTRYCZNA	6,0749
1.12	POMIESZCZENIE TECHNICZNE - CENTRALE WENTYLACYJNE	71,0704
1.13	MAGAZYN	16,6611
1.14	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	3,5533
1.15	SEKRETARIAT	4,0947
1.16	BIURO - INFORMACYJNY	17,8200
1.17	POKÓJ LEŚNICZYCH	16,6950
1.18	KOMINKACJA	27,3171
1.19	BIURO - INFORMACYJNY NAJWIĘKSZY	17,3220
1.20	BIURO - PROJEKTOWANIE I INFORMACJE NEJWIĘKSZE	13,2750
1.21	POMIESZCZENIE SOCJALNE	13,2750
1.22	TOILETA DAMSKA - USTĘP	3,5861
1.23	TOILETA DAMSKA - USTĘP	2,2547
1.24	TOILETA MĘSKA - USTĘP	2,8480
1.25	TOILETA MĘSKA - USTĘP	4,8950
1.26	BIURO - GŁÓWNA KSIĘGOWA	23,1197
1.27	BIURO - KSIĘGOWOŚĆ	23,1196
1.28	KASA	4,1400
1.29	BIURO - KSIĘGOWOŚĆ	52,01
1.30	BIURO - SEKRETARZ	19,1325
1.31	BIURO - ZAMÓWIENIA PUBLICZNE	14,4675
1.32	BIURO - SPECJALISTA DS. BUDOWLANIACH	18,4256
1.33	BIURO - ADMINISTRACJA	14,3300
SUMA POWIERZCHNI		559,17

- UWAGI
- Wymiary sprawdzać i porównać z budowlą.
 - Powierzchnie pomieszczeń liczone zgodnie z PN-ISO 9836.
 - Opis otworów drzwiowych podany w świetle otworu; zwrócić uwagę na różnicę w stosunku do wymiaru w świetle muru.
 - Jeśli nie opisano inaczej, spód otworu wentylacyjnego lokalizować 20 cm poniżej poziomu sufitu.
 - Projekt rozpatrywać razem z projektem technicznym oraz projektami branżowymi.
 - Wymiary odnoszące się do elementów projektowanych podane w świetle otykanych ścian.
 - Wszelkie wątpliwości konsultować z projektantem.

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA PROWADZĄCA:

GRUPAYANGARCHITEKCI

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.
Ul. Dębowa 1/2, 82-500 Kwidzyn
www.grupayang.pl, e-mail: pracownia@grupayang.pl
mobile: +48 735 963 730

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

BUDOWA SIEDZIBY NADLEŚNICTWA KWIDZYN
BUDYNEK "A" - BUDYNEK BIUROWY

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

KWIDZYN, UL. LEŚNA DZ. NR 24/1
OBREB 0018, JEDN. EWID. 220701_1 KWIDZYN
ID DZ. 220701_1.0018.24/1

TYTUŁ (NAZWA) RYSUNKU:

RZUT I PIĘTRA

SKALA:

1:100

NR RYSUNKU:

A.A-02

DATA:

PAŹDZIERNIK 2024

PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:
	mgr inż. arch. Michał Jabłoński	
SPECJALNOŚĆ	architektoniczna bez ograniczeń	NR UPRAWNIENI:
		PO/KK/175/2007
OPISOWAL	IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:
	mgr inż. Karol Gabrys	
SPECJALNOŚĆ	---	NR UPRAWNIENI:
SPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:
	mgr inż. arch. Piotr Ołdziej	
SPECJALNOŚĆ	architektoniczna bez ograniczeń	NR UPRAWNIENI:
		PO/KK/107/05

