

LEGENDA:

- SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY
- OPTYCZNA CZUJKA DYMU - SUFIT
- RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU ROP
- MODUŁ STERUJĄCY WEJŚCIE/WYJŚCIE
- KLAPA ODCINAJĄCA P.POŻ

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ I PIĘTRA:

1.P.01	KLATKA SCHODOWA 1*	24,98 m ²
1.P.02	KOMUNIKACJA 1	25,05 m ²
1.P.03	TOAleta DAMSKA	03,68 m ²
1.P.04	TOAleta MĘSKA	06,54 m ²
1.P.05	CZYTEL尼亚 AKT	97,32 m ²
1.P.06	ZAPLECZE CZYTELNI	13,38 m ²
1.P.07	KOMUNIKACJA 2	49,67 m ²
1.P.08	POMIESZCZENIE ZAKŁADOWE	58,84 m ²
1.P.09	POM. NA KART. Z ROTOMATEM	30,38 m ²
1.P.10	POM. MAT. BEZKwasOWYCH	20,69 m ²
1.P.11	KANCELARIA TAJNA	16,17 m ²
1.P.12	CZYTEL尼亚	22,21 m ²
1.P.13	KLATKA SCHODOWA 2*	20,28 m ²
1.P.14	POMIESZCZENIE SOCJALNE	08,22 m ²
1.P.15	ARCHIWUM 1	615,50 m ²
1.P.16	ARCH. AKTA PO FUMIGACJI	48,10 m ²
1.P.17	ARCHIWUM 2	122,71 m ²

SUMA POW. UŻYTKOWEJ I PIĘTRA 1138,46 m²

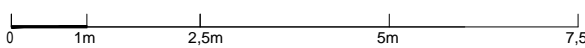
* Pomieszczenia nie wliczające się do sumy powierzchni użytkowej i piętra

± 0,00 = 48,51 m npm

Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osoba trzecim tego rysunku lub jego części bez upoważnienia biura projektowego:
podczaszy | pracownia architektury
/ Dz.U.24/1994, poz.53, art. 115 - 118

UWAGA!

Rysunek należy rozpatrywać z rysunkami czarteru i ewentualnie z rysunkami branżowymi. Wszystkie wymiary i wartości należy sprawdzić na budowie.



RYSEUNEK: PROJEKT BUDOWLANY
INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU
RZUT I PIĘTRA

KOD PROJEKTU
A_278 IPN

INWESTYCJA:
BUDOWA BUDYNKU BIuROWEGO DLA ODDZIAŁU
IPN - KŚZpNP W GDAŃSKU DELEGATURA
W BYDGOSZCZY PRZY UL. GRUDZIĄDZKIEJ

ADRES:
BYDGOSZCZ, gm. BYDGOSZCZ, woj. KUJAWSKO - POMORSKIE
dz. nr 67/21, obręb: nr 0066 - jednostka ewidencyjna: 046101_1, Miasto Bydgoszcz
ul. Woksa 7

INWESTOR:
Instytut Pamięci Narodowej - Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu
ul. Woksa 7
02-675 Warszawa

podczaszy | pracownia architektury
ul. Lubelska 24/7, 30 - 003 Kraków
tel. 012 6309710, fax. 012 6309711
biuro@podczaszy-pa.com, www.podczaszy-pa.com

PROJEKTANT:
mgr inż. Waldemar Białk
RP-Upr. 356/93

OPRACOWANIE:
mgr inż. Witold Narecki

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Sławomir Długiel
154-Kw/73

DATA: 10.2017
FORMAT: 420X1267
SKALA: 1:100
REWIZJA:
MR RYS: E21
KREŚL: WN