



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ I PIĘTRA:		
1.P.01	KLATKA SCHODOWA 1*	24,98 m2
1.P.02	KOMUNIKACJA 1	25,05 m2
1.P.03	TOALETA DAMSKA	03,68 m2
1.P.04	TOALETA MĘSKA	06,54 m2
1.P.05	CZYTEL尼亚 AKT	97,32 m2
1.P.06	ZAPLECZE CZYTELNI	13,38 m2
1.P.07	KOMUNIKACJA 2	49,67 m2
1.P.08	POMIESZCZENIE ZAKŁADOWE	58,84 m2
1.P.09	POM. NA KART. Z ROTOMATEM	30,38 m2
1.P.10	POM. MAT. BEZKWAŚOWYCH	20,69 m2
1.P.11	KANCELARIA TAJNA	16,17 m2
1.P.12	CZYTEL尼亚	22,21 m2
1.P.13	KLATKA SCHODOWA 2*	20,28 m2
1.P.14	POMIESZCZENIE SOCJALNE	08,22 m2
1.P.15	ARCHIWUM 1	615,50 m2
1.P.16	ARCH. AKTA PO FUMIGACJI	48,10 m2
1.P.17	ARCHIWUM 2	122,71 m2

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.83, art. 115 - 118

UWAGA!
Rysunek należy czytać z rysunkiem ogólnym i planem oraz rysunkami branżowymi.
Wszystkie wymiary i ułamek należy sprawdzić na budowie.

0 1m 2,5m 5m 7,5m

RYSEK: PROJEKT BUDOWLANY
RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA SIŁY
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 0096 - jednostka ewidencyjna: 046101.1, Miasto Bydgoszcz

INWESTOR:
Instytut Pamięci Narodowej - Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu
ul. Wokalia 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

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Bolesław Dzięgiel
154-Km/73

DATA: 10.2017
FORMAT: 420X1267
SKALA: 1:100
REWIZJA:
NR RYS: E6
KRESEL:

- T1.1,T1.2
- tablica bezpieczniowa piętrowa
 - gniazda10/16A, 250V
 - gniazda10/16A, 250V podwójne
 - gniazda10/16A, 250V IP44
 - gniazda10/16A, 250V sieci komputerowej
 - gniazda10/16A, 250V podwójne sieci komputerowej
 - stanowiskowy zestaw przyłączeniowy ściana/podłoga