



LEGENDA OPRAW:

IPN Bydgoszcz - p.+2

- F01 - szt. - 4500m 38W 840 white DALI
F02 - szt. - 6000m 51W 840 white DALI
F03system - szt. - 37W+74W 840 white DALI
F04system - szt. - pendant rectangle system 4x17W+6x31W 840 anodised DALI
F05 - szt. - 37W 840 white DALI
F06 - szt. - pendant opal 450 39W 840 white
F07system - szt. - pendant 1x17W+1x31W 840 anodised
F08 - szt. - pendant 1x17W 840 anodised
F09 - szt. - surface 1x31W 840 anodised
F10system - szt. - surface 1x31W+1x31W 840 anodised
F11 - szt. - LED 630 10W 840 aluminium
F12 - szt. - LED 910 15W 840 aluminium
F13 - szt. - matt 19W 840 white
F14 - szt. - LED opal 31W 840 white pendant/surface
F15 - szt. - light-effect ring 98W 840 white pendant
F16 - szt. - light-effect ring 98W 840 white surface
F17 - szt. - light-effect ring 72W 840 white pendant
F18 - szt. - light-effect ring 38W 840 white surface
F19 - szt. - pendant 1x31W 840 anodised
F20system - szt. - pendant 1x31W+1x31W 840 anodised
F21system - szt. - LED 4000 47W+47W 840 white pendant
F22 - szt. - LED 28W 840 white pendant
F23system - szt. - 74W+74W 840 white DALI
F24system - szt. - 74W+3x74W 840 white DALI
F25 - szt. - LED opal 23W 840 white pendant/surface
F26 - szt. - LED clear 31W 840 white pendant/surface
E27system - szt. - surface 1x9W+1x17W 840 anodised
F28system - szt. - surface 1x9W+1x17W+1x31W 840 anodised
F29 - szt. - IP54 recessed black 225mm 98W 4K
F30 - szt. - IP54 surface alu 3000mm 42W 4K
F31.1 - szt. - IP54 recessed black alu 1450mm 21W 4K
F31.2 - szt. - IP54 recessed black alu 1675mm 26W 4K
F31.3 - szt. - IP54 recessed black alu 2155mm 30W 4K
F31.4 - szt. - IP54 recessed black alu 1595mm 23W 4K
F31.5 - szt. - IP54 recessed black alu 89mm 13W 4K
F31.6 - szt. - IP54 recessed black alu 610mm 9W 4K
AW - szt. - LED 1W DALI
EW - szt. - oprawa ewakuacyjna LED 3W DALI
monitoring opraw poprzez system DALI

Uwaga!
EW - przedstawione na rysunku piktoqramy są jedynie wskazaniem lokalizacji podłączenia opraw, nie są znakami ewakuacyjnymi. Kierunki oznaczeń ewakuacyjnych zostaną wskazane na etapie projektu wykonawczego.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ PARTERU:

[O.P.01]	HOL WEJŚCIOWY	86,78 m ²
[O.P.02]	PUNKT SPRZEDAŻY	27,22 m ²
[O.P.03]	FOYER SALI KONFERENCYJNEJ	73,77 m ²
[O.P.04]	SZATNIA SALI KONFERENCYJNEJ	07,34 m ²
[O.P.05]	SALA KONFERENCYJNA [150 OSÓB]	175,91 m ²
[O.P.06]	ZAPLECZE SALI KONFERENCYJNEJ	08,41 m ²
[O.P.07]	PARKING ŚCIANY MODULOWEJ	02,86 m ²
[O.P.08]	RECEPCJA	11,49 m ²
[O.P.09]	DYŻURKA WSO	13,93 m ²
[O.P.10]	POKÓJ KIEROWNIKA WSO, POKÓJ BIUROWY WSO, POKÓJ KIEROWCÓW	21,14 m ²
[O.P.11]	MAGAZYN BRONI WSO	09,78 m ²
[O.P.12]	KOMUNIKACJA 1	08,22 m ²
[O.P.13]	TOAleta DAMSKA	23,20 m ²
[O.P.14]	TOAleta DLA OSÓB NP	05,65 m ²
[O.P.15]	TOAleta MĘSKA	20,29 m ²
[O.P.16]	KOMUNIKACJA 2	31,31 m ²
[O.P.17]	KŁATKA SCHODOWA 1*	24,98 m ²
[O.P.18]	SALA NARAD	34,41 m ²
[O.P.19]	KOMUNIKACJA 3	69,57 m ²
[O.P.20]	POK. PRACOWNIKA REF. BEN 1	20,03 m ²
[O.P.21]	POK. PRACOWNIKA REF. BEN 2	20,14 m ²
[O.P.22]	POK. PRACOWNIKA REF. BEN 3	20,02 m ²
[O.P.23]	POK. KOORDYNATORA BEN	20,25 m ²
[O.P.24]	BIBLIOTEKA	49,47 m ²
[O.P.25]	POK. PRACOWNIKÓW REF. BBH 1	20,57 m ²
[O.P.26]	POK. PRACOWNIKÓW REF. BBH 2	13,53 m ²
[O.P.27]	KŁATKA SCHODOWA 2*	20,28 m ²
[O.P.28]	PRACOWNIA GRAFICZNA	33,34 m ²
[O.P.29]	POK. PRACOWNIKÓW BPIL	19,36 m ²
[O.P.30]	POK. KOORDYNATORA BPIL 1	15,19 m ²
[O.P.31]	POK. KOORDYNATORA BPIL 2	21,85 m ²
[O.P.32]	POMIESZCZENIE KSERO	05,08 m ²
[O.P.33]	SZATNIA	04,71 m ²
[O.P.34]	POMIESZCZENIE SOCJALNE	08,79 m ²
[O.P.35]	POKÓJ BIUROWY OBL	20,39 m ²
[O.P.36]	POKÓJ INFORMATYKÓW	17,78 m ²
[O.P.37]	SERWEROWNIA	31,17 m ²
[O.P.38]	POM. NA SKANER DO POCZTY	04,87 m ²

SUMA POW. UŻYTKOWEJ PARTERU 977,38 m²

* Pomieszczenia nie wliczające się do sumy powierzchni użytkowej piwnicy

± 0,00 = 48,51 m npm

Wszystkie prawa zastrzeżone. Łączenie z prawem reprodukcji lub udostępniania osoba trzecia 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 ułożenia należy sprawdzać na budowie.

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

RYSEK: PROJEKT BUDOWLANY KOD PROJEKTU: A_278 IPN

INWESTYCJA: BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO DLA ODZIAŁU IPN - KSZpNP W GDAŃSKU DELEGATURA W BYDGOSZCZY PRZY UL. GRUDZIŃSKIEJ

ADRES: BYDGOSZCZ, gm. BYDGOSZCZ, woj. KULAWSKO - 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. Wokulskiego 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: A20X12677 SKALA: 1:100 REWIZJA: NR RYS: E10 KREŚLIL: