

| Zestawienie pomieszczeń | | |
|-------------------------|-----------------|--------------------------|
| Numer | Nazwa | Powierzchnia użytkowa m2 |
| 3.01 | KLATKA SCHODOWA | 21.46 |
| 3.02 | KOMUNIKACJA | 39.30 |
| 3.03 | TOALETA | 1.98 |
| 3.04 | TOALETA | 2.07 |
| 3.05 | POM. BIUROWE | 14.89 |
| | | 79.70 |

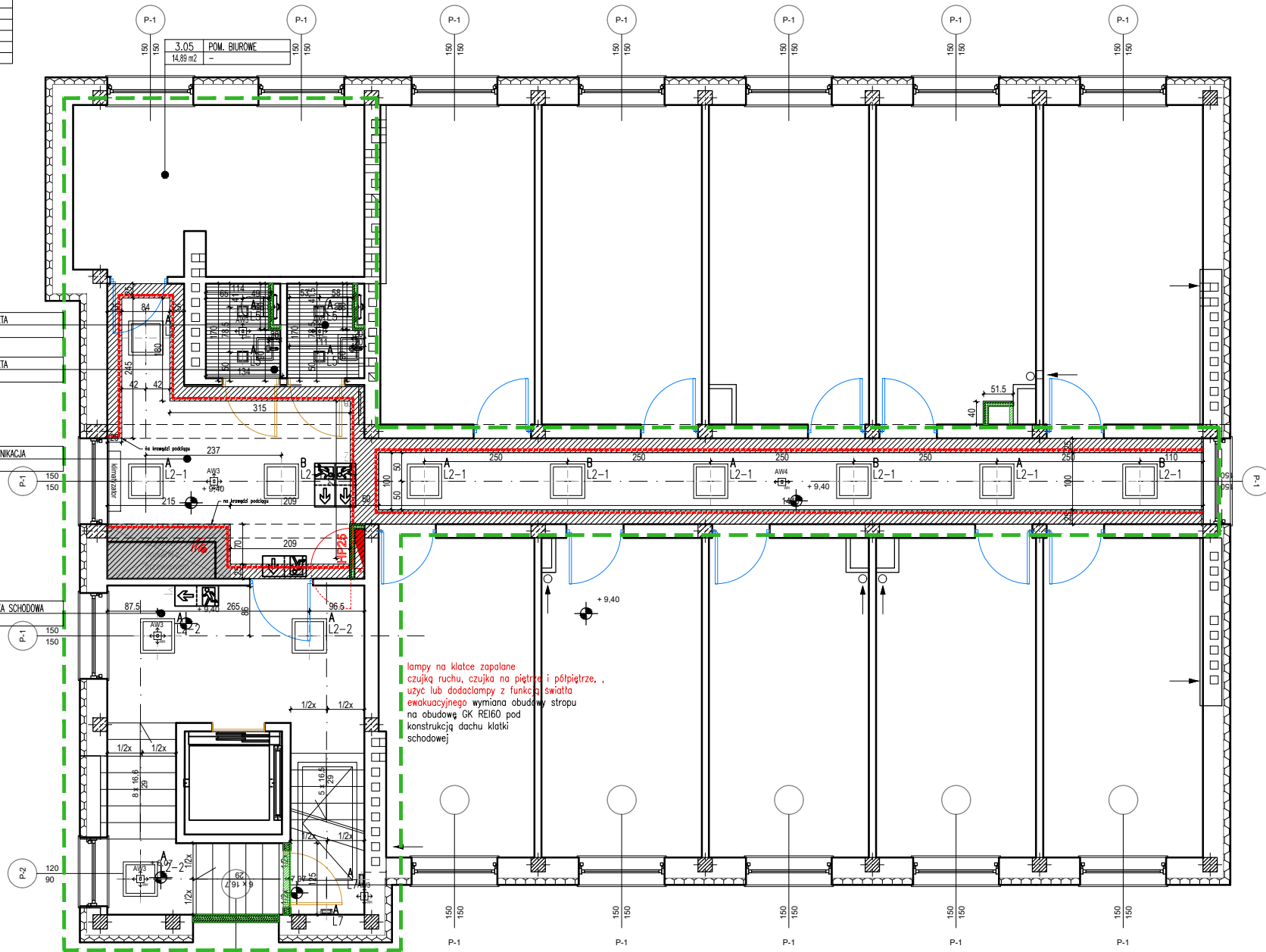
| | |
|----------|--------------|
| 3.05 | POM. BIUROWE |
| 14.89 m2 | - |

| | |
|---------|---------|
| 3.04 | TOALETA |
| 2.07 m2 | - |

| | |
|---------|---------|
| 3.03 | TOALETA |
| 1.98 m2 | - |

| | |
|----------|-------------|
| 3.02 | KOMUNIKACJA |
| 39.30 m2 | - |

| | |
|----------|-----------------|
| 3.01 | KLATKA SCHODOWA |
| 21.46 m2 | - |

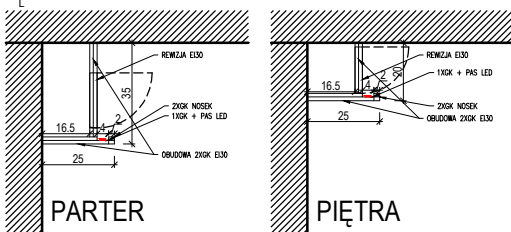


rzut piętra III

Uwaga: wszelkie wymienione produkty i rozwiązania mogą zostać zamienione na inne równoważne. Wymienieni producenci i produkty są przykładowe i można je zamienić na równoważny odpowiednik

- LAMPY WISZĄCE POD SIATKĄ (H=260CM)
ŚWIETŁÓWKOWA (ODKRYTA ŚWIETŁÓWKA)
kwadrat JAZ 60x60 26W 2300lm 4000K zw.
- LAMPY NATYNKOWA, CZARNA, H=260CM
kwadrat 5075 61x61 28W 840 zw B m,
- LAMPY WISZĄCE W RECEPCJI,
PROFIL LED, WYSOKOŚĆ PROFILU 5-10CM
PROFIL CZARNY, STROP H=300CM
kwadrat 5075 89x89 76W 840 zw B m
- LAMPY NASTROPOWA W RECEPCJI,
PROFIL LED, WYSOKOŚĆ PROFILU 5-10CM
PROFIL CZARNY, STROP H=300CM
Taśma LED 8W/m 940 w profilu Lipod czarnym, montaż natynkowy,
- LAMPY NASTROPOWA W RECEPCJI,
PROFIL LED, WYSOKOŚĆ PROFILU 5-10CM
PROFIL CZARNY, STROP H=300CM
Taśma LED 8W/m 940 w profilu Lipod czarnym, montaż natynkowy,
- LAMPY OBUDOWA CZARNA
VT 23x23 18W 840 kwadrat natynkowy czarny
- LAMPY WISZĄCE W GABINETACH ZARZĄDU,
OBUDOWA CZARNA
prostokąt 5075 86x201 840 zw B t,
- LAMPY WISZĄCE W GABINETACH ZARZĄDU,
OBUDOWA CZARNA
Linia świetlna LED 140cm 25W 840 230V zw B t,
- LAMPY WISZĄCE W GABINETACH ZARZĄDU,
OBUDOWA CZARNA
Linia świetlna LED 252cm 45W 840 230V zw B t,
- LAMPY WISZĄCE W GABINETACH ZARZĄDU,
OBUDOWA CZARNA
Linia świetlna LED 140cm 31W 840 230V zw B t,
- LAMPY WISZĄCE W GABINETACH ZARZĄDU,
OBUDOWA CZARNA
Linia świetlna LED 56cm 12W 840 230V zw B t,
- LAMPY NATYNKOWA, CZARNA, montaż natynkowy
na klatkę schodową
kwadrat 5075 61x61 28W 840 nt B m,
- LAMPY NATYNKOWA, CZARNA, montaż zwieszany
na klatkę schodową
kwadrat 5075 61x61 28W 840 nt B m,
- KINKIET BIAŁY (GÓRA KLATKI SCHODOWEJ)

DETAL OBUDOWY KANAŁU KABLOWEGO W KOMUNIKACJI



- OKŁADZINA Z PANELI AKUSTYCZNYCH PET 1,2CM, FREZOWANYCH,
PRODUCENT: MURASPEC, MODEL: ZINTRA, KOLOR: ECRU, FREZY
POŁĄCZONE Z OKŁADZINĄ ŚCIENNĄ
- SUFIT OZDOBNY Z SIATKI, PARTER, WG DETALU
- SUFIT LISTWOWY DREWNIANY W TOALETACH LISTWY KUBICZNE
TYP PPU55-30 TA1 ROZSTAW 100, SPÓD 265CM PARTER, 240CM
PIĘTRA, PRODUCENT NP. BARWASYSTEM.- SUFIT, ŚCIANY I
INSTALACJE NAD NIM MALOWANE NA CZARNO RAL 9004
SUFIT NA PIĘTRACH OTWARTY W 70%
- NADBUDOWA GK NAD SIEDZISKIEM, SPÓD 275cm,
KOLOR CZARNY RAL 9004
- SUFIT MALOWANY, KOLOR CZARNY RAL 9004
- OBUDOWA GK KANAŁU KABLOWEGO EI30 Z
REWIZJAMI CO 3m + PÓŁKA GK Z PASEM LED,
MALOWANA NA KOLOR CZARNY RAL 9004, SPÓD
265 PARTER - 240CM PIĘTRA,
PODŚWIETLENIE LED PO OBWODZIE, WG DETALU.

UWAGA: WSZYSTKIE SUFITY W ZAKRESIE OPRACOWANIA WYRÓWNAĆ I POMALOWAĆ NA KOLOR BIAŁY RAL 9003 TYLKO WE WSKAZANYCH MIEJSCACH NA CZARNO RAL 9004

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością Carbon Architecture Sp. z o.o.. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem że nie będzie kopiowany, ani udostępniany bez uzgodnienia z autorem. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku, ani używać go jako szablonu. Obowiązkiem wykonawcy jest zapoznać się ze stanem istniejącym na placu budowy oraz uzyskać akceptację projektantów na zastosowanie rozwiązań zamiennych. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta. W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu podstawą wymiarowania są rysunki detali. Dokumentację rozpatrywać całościowo.

UWAGA:
Podstawą realizacji jest kompletna, wielobranżowa dokumentacja wykonawcza wraz z jej rewizjami. Przed rozpoczęciem realizacji wykonawca opracuje wszelkie niezbędne projekty warsztatowe, które muszą uzyskać formalną akceptację generalnego projektanta w zakresie estetyki i jakości przyjętych rozwiązań. Projekt został opracowany w oparciu o materiały referencyjne, dopuszcza się zastosowanie materiałów równorzędnych jakościowo i estetycznie, pod warunkiem uzyskania akceptacji projektanta. Wszystkie materiały wykonawcze powinny spełniać wymóg trudności oraz być niekapiące i nierozprzestrzeniające ognia. Klasę poszczególnych elementów wyposażenia należy skonsultować z rzeczoznawcą PPOŻ.

ARCHITEKTURA

Nazwa rysunku:
Projekt wykonawczy remontu wnętr w budynku biurowym przy
ul. Szczotkarska 42, 01-382 Warszawa

RZUT SUFITÓW PIĘTRA III

Polskie Centrum Akredytacji

License no.
Nr uprawnień
Signature
Podpis

Project Architect / Engineer: mgr inż. arch. Mateusz Januszewski
Projektant / Inżynier:
Project Architect: mgr inż. arch. wnętrz Wanda Gąsiorek
Projektant:

CARBON ARCHITECTURE Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 10/7, Warszawa, tel.: +48 607 465 353, +48 530 043 772
m.januszewski@carbon-architecture.com, w.gasiorek@carbon-architecture.com

Nr proj. / Proj.No.:
Skala 1:100
Data / Date:
14.06.2024