



Legenda:

- Zakres opracowania
- Istniejące punkty oświetleniowe do demontażu

Oświetlenie pomieszczenia nr 1.17

- 1. Żyrandole do demontażu
- 2. Kinkiety ścienne do demontażu
- OP1"A", zawieszane na wysokości 2,8m
- L1. Projektowane oprawy oświetleniowe wysokość zawieszania 2,8m

Oświetlenie pomieszczenia nr 1.01: klatka schodowa

K3- oprawy ścienne, montaż 0,5m poniżej poziomu posadzki 1 piętra
K3"- oprawy ścienne, wysokość montażu 2m, od osi osłoki ściennej

Oświetlenie pomieszczenia nr 1.02: korytarz

- 1. Żyrandole do demontażu
- 2. Kinkiety ścienne do demontażu
- OP1"B", oprawy zawieszane na wysokości 2,8m
- OP1"A", zawieszane na wysokości 2,8m
- "A", "B" odrębne obwody łączeniowe

K1. Oprawy naścienne wysokość montażu 2,2 m
sp4 oprawy ścienne typu "spot" regulowane, wysokość montażu ok 2,4m, doprecyzować na budowie.

Oświetlenie pomieszczenia nr 1.10: sala ślubów.

- 1. Kinkiety do demontażu
- 2. Żyrandole do demontażu.
- Z'A", Z'B"- Istniejące żyrandole do zachowania: wymiana źródeł światła wys. zawieszania 2,8m
- K2"A", K2"B", K2"C" Projektowane oprawy naścienne "A", "B", "C" odrębne linie zasilania.

K3"A"Projektowane oprawy naścienne: wysokość montażu 2,6m
L2. Projektowana oprawa zawieszana, wysokość montażu 3,1m,
L3. Projektowana oprawa zawieszana, wysokość montażu 3,1m
sp1, sp2, sp3 oprawy ścienne typu "spot" regulowane, wysokość montażu ok 2,15m doprecyzować na budowie.

Oświetlenie pomieszczenia nr 1.08: sala przedślubna

- 1. Istniejące kinkiety, wymiana źródeł światła
- Z"C"- Istniejący żyrandol do zachowania: wymiana źródeł światła
- sp5 oprawy ścienne typu "spot" regulowane wysokość montażu ok 2,8 m doprecyzować na budowie.

Oznaczenia łączników i punktów zasilania

łączniki dwubiegunowe
łączniki jednobiegunowe
gniazdo wykłowe
podłączenie

Uwaga:

- 1. Ryunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami.
- 2. Lokalizacja gniazd wykłowych w pom 1.17 w uzgodnieniu z inwestorem.
- 3. łącznik na wysokości 1,1 m od posadzki.
- 4. gniazda wykłowe na wysokości 0,3 m od posadzki, o ile nie zaznaczono inaczej.

INSTRUKCJA	Budynek Urzędu Stanu Cywilnego	DATA	październik 2017
ADRES	ul. Kochanowskiego 14, 43-400 Cieszyń, dz. nr 147/1, obręb 42	ZAKRES	projektowanie i wykonanie
AUTOR	mgr inż. arch. Artur Grabciec	SKALA	1:50
INSTRUKCJA	urządzenia budowlane i specyfikacja architektoniczna do projektowania i wykonania	NR STR.	3
		STRONA	