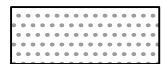


LEGENDA:

SUFIT



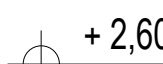
NOWY SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY
WYMIARY PŁYT 60x60cm, SIATKA SUFITU
ZGODNIE ZE STANDARDEM BUDYNKU



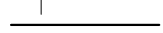
SUFIT Z PŁYT GIPSOWO KARTONOWYCH, PODWÓJNE PŁYTOWANIE, MOCOWANY NA
WIESZAKACH - UKŁAD KRZYŻOWY 2 POZIOMOWY, W POMIESZCZENIACH 0.LU5.6, 0.LU5.7
, 0.LU5.8, 0.LU5.9 SUFIT PODWIESZANY BEZWIESZAKOWY GIPSOWO - KARTONOWY,
PODWÓJNE PŁYTOWANIE, NA RUSZCIE JEDNOPOZIOMOWYM 40x40 CM, PROFILE CW 75



POCZĄTEK ROZMIERZANIA KASETONÓW



POZIOM SUFITU PODWIESZANEGO



MIEJSCE ZMIANY WYSOKOŚCI SUFITU



PROJ. KURTyna POWIETRZNA NAŚCIENNA Z NAGRZEWNICĄ
230V 3,5 kW SZEROKOŚĆ MIN. 100 CM



ISTNIEJĄCY STROP DREWNIANY NAD PARTEREM



ISTNIEJĄCY STROP WPS NAD PARTEREM



Oprawa dosufitowa źródła LED 20W, 2000lm IP44, Ra>80, 3000K odbłyśnik ALU,



Oprawa dosufitowa 10W 1200lm IP44 oprawa Ra>80, 3000K, odbłyśnik ALU
obudowa z blachy stalowej i aluminium, źródła LED, kolor korpusu czarny, wymiary: średnica=95,5mm h=50mm



Oprawa dosufitowa źródła LED 20W, 2000lm IP20, Ra>80, 3000K odbłyśnik ALU
korpus z blachy stalowej i aluminium, źródła LED, kolor ramki czarny, wymiary: 143x143mm h=124mm



Oprawa dosufitowa źródła LED 48W 4500lm IP40 Ra>80, 3000K dyfuzor mikropryzmatyczny,
korpus z blachy stalowej i aluminium, UGR<19, ramka aluminium, zasłacz z filtrem PFC, 600x600mm h=10mm



Oprawa dosufitowa źródła LED 48W 4500lm IP40 Ra>80, 3000K dyfuzor mikropryzmatyczny, korpus z blachy
stalowej i aluminium, UGR<19v ramka aluminium, zasłacz z filtrem PFC, regulacja strumienia świetlnego,



Oprawa dosufitowa źródła LED 40W, Ra>80, 3000K
Średnica 583mm, h=162mm

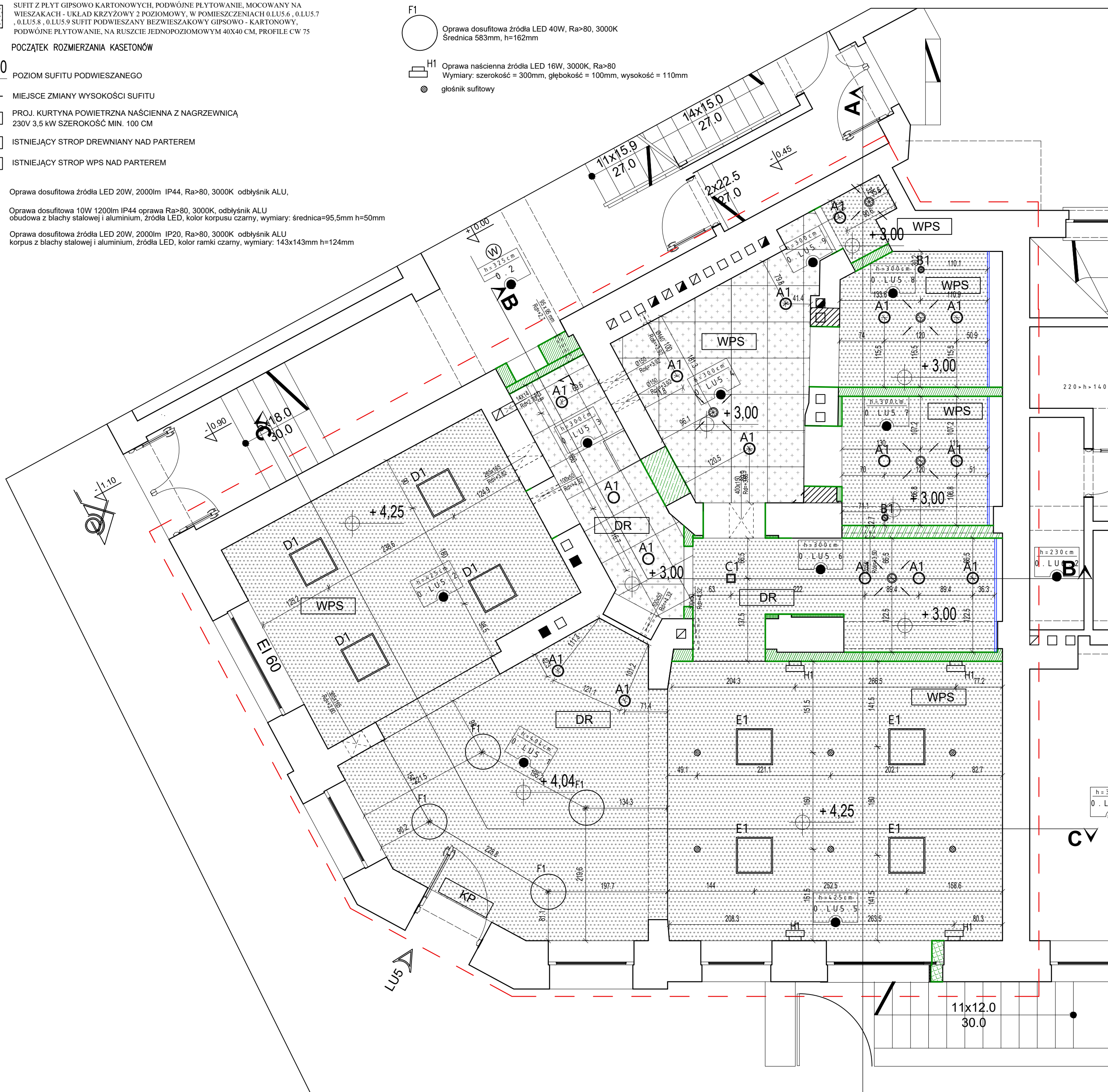


Oprawa ścienna źródła LED 16W, 3000K, Ra>80

Wymiary: szerokość = 300mm, głębokość = 100mm, wysokość = 110mm



głośnik sufitowy



Zestawienie powierzchni użytkowej lokalu

Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia oraz typ wykończenia podłogi	Powierzchnia użytkowa pomieszczenia [m²]	Wysokość pomieszczenia do sufitu podwieszanego - stan projektowany
0.LU5.1	Pomieszczenie recepcji	19,45	4,04m
0.LU5.2	Pomieszczenie biurowe	17,84	4,25m
0.LU5.3	Pomieszczenie techniczne	7,42	3,0m
0.LU5.4	Komunikacja z garderobą	10,19	3,0m
0.LU5.5	Sala spotkań	29,26	4,25m
0.LU5.6	Pomieszczenie socjalne	6,36	3,00m
0.LU5.7	Toaleta damska	5,55	3,0m
0.LU5.8	Toaleta męska	5,18	3,0m
0.LU5.9	Pomieszczenie porządkowe	1,00	3,0m



Karol Bulanda
BULANDA Architekci
SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE
NIP: 7372076061, REGON: 364054175

INWESTOR:

MIASTO KATOWICE
UL. MŁYŃSKA 4
40 - 098 KATOWICE

TEMAT:

PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU
ZLOKALIZOWANEGO NA PARTERZE BUDYNKU NA POTRZEBY
KATOWICKIEGO CENTRUM SENIORA - KLUB "SENIOR +"
O FUNKCJI KULTURALNO - SPOŁECZNEJ WRAZ
Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI: GAZU, WODNĄ,
KANALIZACYJNĄ, ELEKTRYCZNĄ, OGRZEWANIA, WENTYLACJI,
ZMIANĄ ELEWACJI ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU
CHODNIKA W STREFIE WEJŚCIOWEJ

ADRES:

UL. OPOLSKA 2/ UL. SŁOWACKIEGO 27, 40 - 093 KATOWICE

DZIAŁKI:

dz. nr 98, 75, 97, 113
OBRĘB 0001 ŚRÓDMIEŚCIE - ZAŁĘŻE

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

TOM:

TOM II: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

CZĘŚĆ:

CZĘŚĆ 1: ARCHITEKTURA I INFORMACJA BIOZ

TYTUŁ:

RYSUNEK UKŁADU SUFITÓW

PROJEKTANT:
Specjalność:
Architektoniczna

mgr inż. arch. Karol Bulanda
MP - 2282
nr uprawnień: MPOIA/027/2017

SPRAWDZAJĄCY:
Specjalność:
Architektoniczna

mgr inż. arch. Bernard Marszałek
MP - 1164
nr uprawnień: MPOIA/001/2005

OPRACOWAŁ:

inż. arch. Paulina Bulanda

nr rys.: A.04

data: 03.2019 skala: 1:50