



LEGENDA

ZAKRES OPRACOWANIA

SUFIT PODWIESZONY Z PŁYT GIPSOWO-KARTONOWYCH 1,25mm NA SYSTEMOWEJ KONSTRUKCJI RUSZTOWEJ Z PROFILI ZNIMOGIĘTYCH

SUFIT PODWIESZONY MODUŁOWY DREWNIANY W WERSJI FORNIROWANEJ NA SYSTEMOWEJ PODKONSTRUKCJI STAŁOWEJ T24; MODUŁ 60x60cm, PERFORACJA PŁYT PODŁUŻNA, KRAWĘDZ PŁYTY TYPU VECTOR (SYSTEM PODKONSTRUKCJI UKRYTY)

OŚ SYMETRII ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW WE WNĘTRZU

POMIESZCZENIA POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

OPRAWY OŚWIETLENIOWE

L1

oprawa typu downlight wbudowana w sufit podwieszony, ø90mm; 10W, 3000K, IP44

25 SZT

L2

oprawa typu downlight, nastropowa w formie walca ø110mm, h=110mm, 10W, 3000K, IP44

10 SZT

L3

oprawa typu downlight, wbudowana w sufit podwieszony 10W, 3000K, IP65

10 SZT

L4

oprawa typu podwójna downlight, wbudowana w sufit podwieszony prostokątna; 2x6,6W, 3000K, IP20

15 SZT

L5

oprawa nastropowa liniowa 75x50mm L=1140mm w systemie DALI; 25W, 3000K, IP20

21 SZT

L6

oprawa dekoracyjna z kloszem wisząca, ø616mm, h=132mm; aluminium lakierowane w kolorze czerwonym 21,9W, 3000K, IP20

3 SZT

L7

kinkiet łazienkowy liniowy, montaż poziomy, L=600mm 7,5 W, 3000K, IP54

5 SZT

L8

kinkiet dekoracyjny: 5 szklanych kloszy w formie kuli ø65mm, montaż pionowy; 5x 3,5W, 3000K, IP44

15 SZT

L9

oprawa typu downlight, zwieszana, korpus w kształcie walca ø45; L=300mm, W, 3000K, IP20

3 SZT

L10

oprawa dekoracyjna zwieszana, liniowa, klosz z poliwęglanu obudowa z aluminium 36x76x195mm; 22W, 3000K, IP20

1 SZT

L11

oprawa reflektorowa typu wallwash z regulowanym kątem nachylenia, ø71mm, H=107mm; 17W, IP20

4 SZT

L12

oprawa wbudowana w sufit, soczewka owalna 93°-49', ø118mm; w systemie DALI; 15W, 3000K

37 SZT

L13

oprawa nastropowa, soczewka owalna 93°-49', ø118mm; w systemie DALI; 15W, 3000K

4 SZT

L14

kinkiet łazienkowy w formie walca, montaż pionowy ø40mm, L=600mm aluminium+polycarbonat; 8W, IP44

10 SZT

L15

oprawa dekoracyjna ścienna z kloszem w kształcie stożka ø180mm i ruchomym ramieniem; 7,5W, IP20

5 SZT

2xL16

kinkiet ścienny w obudowie aluminiowej lakierowanej, emisja światła w dół, 98x98x50mm; 10W, IP20

49 SZT

L17

taśma LED w obudowie z aluminium 16x12mm z przesłoną, L=2420mm, montaż ścienny: 2szt. w komplecie z lustrem, ściemnianie DALI, IP20

15 SZT (30)

L18

oprawa zwieszana liniowa 75x50mm L=1136mm 24W, 3000K, IP44

25 SZT

L19

oprawa dekoracyjna zwieszana liniowa wyposażona w 28 niezależnych soczewek, 75x50mm L=1145mm; 23W, 3000K, IP40

4 SZT

L20

oprawa typu downlight nastropowa w formie sześcianu 100x100mm, H=110mm; 10W, 3000K, IP44

47 SZT

L21

oprawa typu reflektor w formie walca na podstawie, obracana w dwóch płaszczyznach, ø48mm, H=90mm; 8W, IP20

4 SZT

L22

oprawa nastropowa techniczna, 1200x60mm; 36W, 4000K, IP65

5 SZT

UWAGA:

W pomieszczeniach będących w zakresie opracowania w których nie naniesiono nowych opraw należy pozostawić istniejące oświetlenie.

rewizja nr	data	projektant	podpis
TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMOWARSZTAT ARCHITEKTURY NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY ORAZ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY WSZYSTKIE INFORMACJE OTRZYMANE DROGĄ ELEKTRONICZNĄ WAŻNE SĄ WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIM WYDRUKIEM I PODPISEM			
INWESTOR TEATR WYBRZEŻE ul. Św. Ducha 2, 80–834 GDAŃSK			
PROJEKT MODERNIZACJA POMIESZCZEŃ ZAPLECZA BUDYNKU GŁÓWNEGO TEATRU WYBRZEŻE GDAŃSK UL. ŚW. DUCHA 2 działka nr 236, obr. 89			
WAPA WARSZTAT ARCHITEKTURY PRACOWNIA AUTORSKA 81-844 SOPOĆ, Armii Krajowej 85; tel./faks (58) 551-45-59; www.wapa.pl; pracownia@wapa.pl			
GŁÓWNY PROJEKTANT dr inż. arch. KRZYSZTOF KOZŁOWSKI upr. nr 3894/GD/89			
PROJEKTANT mgr inż. arch. MARIA PUCHALSKA mgr inż. arch. MONIKA SZARLEJA mgr inż. arch. MIKOŁAJ ANDRZEJEWSKI			
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. ROMAN DURKIEWICZ upr. bud. nr 5800/GD/94			
NAZWA OPRACOWANIA PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA ARCHITEKTURA		NR TECZKI A2	FAZA PW
RYSUNEK RZUT SUFITÓW PARTERU			
SKALA DATA 06.03.2023		NR RYSUNKU 2.7	
NAZWA PLIKU PW_TEATR_ADM_SUFITY.dwg			