



OPRAWY OŚWIETLENIOWE

- K418.D-O EVG IP20 dostropowa
klosz mleczny - mocowanie do sufitu podwieszonego
- SDS.418 EVG IP54 nastropowa
klosz mleczny - mocowanie do stropu
- SR.418 V-AD EVG IP20 nastropowa
raster - mocowanie do stropu
- SR.418 P-A IP20 nastropowa
praca przy komputerze - mocowanie do stropu
- K.418 P-A EVG IP20 dostropowa
praca przy komputerze - mocowanie do sufitu podwieszonego
- D225.2x26H EVG IP44C dostropowa
łazienki, toalety - mocowanie do sufitu podwieszonego
- BASE 2x 9W IP44 (płafon do montażu na ścianę)
kinkiet nad lustro - mocowanie do ściany
- CO1 136 EVG IP65 nastropowa
magazyny - mocowanie do stropu
- OP2-S8TA1N IP65 z piktogramem
mocowanie do ściany

- PRO10LED OL-PE1-L72-10
prod. BRILUX
- AW moduł awaryjny 2h

LEGENDA:

- SCIANA ISTNIEJĄCA
- SCIANA PROJEKT, G.K.
- SCIANA PROJEKT, Z CEGŁY PEŁNEJ
- WYBURZENIA I DEMONTAŻE
- Zabezp. dylatacji podł., ściennej i sufitowej
- system PEJAN z uwzględnieniem uzyskania
odporności ogniowej EI60 poprzez zastosowanie
systemowej wełny mineralnej np. Promat.

1.WENTYLACJA MECHANICZNA
WG PROJEKTU BRANŻOWEGO
2.ELEMENTY KONSTRUKCYJNE
WG PROJEKTU KONSTRUKCJI

	Łącznik jednobiegunowy
	Łącznik dwubiegunowy
	Łącznik dwubiegunowy z przerywnikiem
	Łącznik dwubiegunowy z przerywnikiem i blokadą
	Łącznik dwubiegunowy z przerywnikiem, blokadą i resetem
	Łącznik dwubiegunowy z przerywnikiem, blokadą, resetem i testem
	Łącznik dwubiegunowy z przerywnikiem, blokadą, resetem, testem i wskaźnikiem

TRG-01-L2
TNG-01-L1

FAZA
NUMER OBWODU
NAZWA ROZDZIELNICY

PRACOWNIA PROJEKTOWA
mgr inż. arch. Halina Piotrowska-Hirsberg

SZPITAL MIEJSKI W SOSNOWCU, UL. SZPITALNA 1
BUDYNEK BOCZNY

RODZAJ PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY FRAGM. IV PIĘTRA
OPRACOWANIA NA ODDZIAŁ GERIATRYCZNY - RZUT POZIOMY
Instalacja oświetlenia. Plan instalacji.

AUTOR mgr inż. Adam Kałm upr. SLK/0734/POOE/05

SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Adam Kulczyński upr. SLK/0729/POOE/05

DATA 12.2011r. SKALA 1:100 NR RYS. E-06