



Legenda oznaczeń

- ⏏ gniazdko wtyczkowe pojedyncze, IP44 16A/230V,
LSU1(2) lokalna szyna uziemiająca montowana nad stropem podwieszonym
- oprawa kasetonowa LED 34W IP44 4500lm 4000K do sufitu podwieszonego lub równoważna
- oprawa awaryjna doświetlająca LED 3W z modułem zasilania awaryjnego 3h, IP65 do stropu podw. "na ciemno" certyfikowana przez CNBOP, lub równoważna
- ✉ oprawa kierunkowa komunikacji 1,2W z modułem zasilania awaryjnego 3h, IP65 z piktogramem, certyfikowana przez CNBOP, jednostronna, lub równoważna
- ◇ CRM mikrofalowy czujnik ruchu i zmięrczu, 360 st.
- łącznik oświetlenia pojedynczy p/t IP20
- proj. tablica rozd. sanitariatów TRS
- proj. przewód typu N2xH-J 5x4 mm z tablicy kuchni TK – ułożyć pod stropem w listwie kablowej PCV l= 25m

wentylator wyciągowy WW2
0,1kW 230V obw. nr 6

wysokość montażu osprzętu :
gniazdka wt. 230V – 1,6m

ZADANIE: BO L16/05/X - Szkolna toaleta na miarę XXI w.	
TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY SANITARIATÓW MĘSKICH I ŻEŃSKICH PRZY KUCHNI W SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 53 W KATOWICACH PRZY UL. WYZWOLENIA 18	
INWESTOR :	LOKALIZACJA:
Miasto Katowice 40-098 Katowice ul. Młyńska 4	ul. Plac Wyzwolenia 18 40-423 Katowice pow.: m. Katowice, gm. Katowice, woj. śląskie, dz. nr 1433/86, 895/86 obręb 0008 - Myslowice Las
ZAMAWIAJĄCY:	
Szkoła Postawowa nr 53 im. Stefana Żeromskiego z siedzibą przy ul. Pl. Wyzwolenia 18 w Katowicach	
NAZWA RYS.: SANITARIATY PRZY KUCHNI - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
SKALA: 1:50	NR RYS.: A6
DATA: LUTY 2024	
AUTORZY:	PODPIS :
mgr inż. Sławomir Szczęsny nr upr.bud. SLK/5671/PWBE/15	
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS :
mgr inż. Krzysztof Nowak nr upr. bud. 136/82	
AUTOR ORPACOWANIA:	PODPIS :
Henryk Wrona	
KOPIOWANIE ORAZ POWIELANIE DOKUMENTACJI BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE. WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.	