



ZAKRES OPRACOWANIA

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE
- WYBURZENIA

LEGENDA

- A.1 OMS POLSKA B.019 TAURUS PRO SLIM K LED 16W 840 IP44
- A.2 OMS POLSKA TAURUS PRO SLIM MEVA 2200lm 60cm
- A.3 OMS POLSKA TAURUS PRO SLIM PMO LED 4400lm 31W EVG 1200mm (zwieszane)
- B.1 OMS POLSKA EZAR EC2 SFD OPAL 37W 3800lm 840
- B.1z OMS POLSKA EZAR EC2 SSD OPAL 37W 3800lm 840
- B.2 OMS POLSKA DECLAN III SFD 32W 3500lm 80Ra 4000K FIX
- C.1 OMS POLSKA PLAST B 25W 2300lm 4000K 80Ra
- D.1 OMS POLSKA TDO V M 31W 4500lm 840 IP65
- D.2 OMS POLSKA TDO V S 25W 3350lm 840 IP65
- AW.1 TM TECHNOLOGIE 32_M TECH M2 M
- AW.2 TM TECHNOLOGIE 50_M TM ONTEC R M2 M
- AW.3 TM TECHNOLOGIE ONTEC S W1 COLD
- EW1 TM TECHNOLOGIE ONTEC S MI PIKT
- EW2 TM TECHNOLOGIE ONTEC S MI PIKT FLAG



Instalację wykonać pod tynkiem przewodami YDYp-750V.
Obwody nieoznaczone wykonać przewodami YDYp 3,4,5x1,5mm2.
Wentylatory kanałowe Silent zasiląć z obwodów oświetlenia pomieszczeń.

Biuro projektowe:		Pracownia Projektowo - Consultingowa ul. Beskidzka 2/36; 85-166 Bydgoszcz	
Nazwa rysunku:		PLAN INSTALACJI	
Inwestor:		Urząd Miasta Bydgoszcz ul. Jezuitska 1	
Temat:		Przebudowa wraz ze zmianą użytkowania lokalu usługowego na potrzeby Bydgoskiego Centrum Seniora	
Skala:		85 - 130 Bydgoszcz	
1:100		Obiekt: Lokal usługowy w budynku przy ul. Dworcowej 3 w Bydgoszczy	
Projektant:		mgr inż. Krzysztof Jaroszewski uprawnienia nr: UAN-KZ-7210209/65 w specjalności: Instalacyjno - inżynierijnej	
Sprawdzający:		mgr inż. Roman Pietrzak uprawnienia nr: UAN-N-V14770/84 w specjalności: Instalacyjno-inżynierijnej	
Opracowujący:		Tomasz Gondek	
Data:		30.03.2020 r.	Nr. rys. E4

UWAGA:
PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE
Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI