



## 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 3600lm 840  
B.1z OMS POLSKA EZAR EC2 SSD OPAL 37W 3600lm 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  
Łącznik p/t 1-bieg, 16A podśw.  
Łącznik p/t 1-bieg, 16A IP44 podśw.  
Łącznik p/t 2-biegunowy 16A podśw.  
Łącznik p/t schodowy podwójny  
Łącznik p/t schodowy 16A IP44 podśw.  
Czułnik ruchu 360 st.
- Instalację wykonać pod tynkiem przewodami YDYp-750V.  
Obwody nieoznaczone wykonać przewodami YDYp 3,4x1,5mm<sup>2</sup>.  
Wentylatory kanałowe Silent zasilic z obwodów oświetlenia pomieszczeń.

Biuro projektowe: Pracownia Projektowo - Consultingowa ul. Beskidzka 2/36; 85-166 Bydgoszcz	
Nazwa rysunku: PLAN INSTALACJI	
Investor: Urząd Miasta Bydgoszcz ul. Jezuitcka 1 85 - 130 Bydgoszcz	Temat: Przebudowa wraz ze zmianą użytkowania lokalu usługowego na potrzeby Bydgoskiego Centrum Seniora
Skala: 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 - inżynierskiej	Podpis
Sprawdzający: mgr inż. Roman Pietrzak uprawnienia nr: UAN-N-V14770/84 w specjalności: Instalacyjno-inżynierskiej	Podpis
Opracowujący: Tomasz Gondek	Podpis
Data: 30.03.2020 r.	Faza: Projekt budowlany Nr. rys. E5

UWAGA:  
PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE  
Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI