


Nr	Pomieszczenie
1.1	KORYTARZ
1.2	HOL
1.3	BIURO
1.4	BIURO
1.5	TOALETY
1.6	JADALNIA
1.7	SERWEROWANIA
1.8	KSERO
1.9	BIURO
1.10	BIURO
1.11	ARCHIWUM
1.12	BIURO
1.13	POM. GOSP.



- AW1 – oprawa POINT LED K-G AW A 1x2 TC 1 VWD
AW2 – oprawa MONITOR1 IP65 LED-XHO OP3 A 9W TC 1 WD
AW3 – oprawa MONITOR1 IP65 LED-HO OP3 A 4x1 TC 1 WD
EW1 – oprawa ORTUS OSN A 100 TC 1 WH
EW2 – oprawa VERSO LED VSD A 1,2 TC 1 LGR
- – ist. przycisk wł. ppoż.
■ – ist. gaśnica

RZECZPOZNAWCA
DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH
mgr inż. Andrzej Szamreto
upr. nr 597/2014
Bartoszyce 30.09.2022
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony
przeciwpożarowej stwierdzam:
bez uwag
z uwagami:

Uwaga:
– zasilanie projektowanych opraw wyprowadzić z ist. opraw z funkcją ośw. ewakuacyjnego,
– w ist. oprawach odłączyć inwerter do oświetlenia ewakuacyjnego,
– instalację wykonać przewodami YDYpzo 3x1,5mm²,
– przewody układać w listwach instalacyjnych 25x16, lub w rurach peszel w strefie sufitu podwieszanego

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  PROTON PROJEKT LESZCZYŃSKA ANNA		ul. Sportowa 13, 11-513 Miłki tel. 508 324 695 e-mail: kontakt.proton@gmail.com www.proton-projekt.pl	
INWESTOR: MAZURSKI ZWIĄZEK MIĘDZYGMINNY-GOSPODARKI ODPADAMI ul. Wodna 4 11-500 Giżycko		ADRES INWESTYCJI: ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W SPYTKOWIE	
TYTUŁ PROJEKTU: Projekt instalacji oświetlenia ewakuacyjnego			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		DATA: SIERPIEŃ 2022	
NAZWA RYSUNKU: INSTAL. OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO BUDYNEK ADMINISTRACJI-PIĘTRO		SKALA RYSUNKU: 1:100	
PROJEKTANT: mgr inż. Artur Leszczyński Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. WAM/0179/P00E/14		NUMER RYSUNKU: E-3	