



RZECZOSZNAWCA

DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH

mgr inż. Andrzej Szamreło

Upr. nr 597/2014

Bartoszyce 30. 09. 2022

Zgodność projektu z wymaganiami ochrony

przeciwpożarowej stwierdzam:

bez uwag z uwagami:

[Signature]

- AW1 - oprawa POINT LED K-G AW A 1x2 TC 1 WD
- 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 wyl. ppoz.
- - ist. gaśnica

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:		ul. Sportowa 13, 11-513 Miłki tel. 508 324 695 e-mail: kontakt.proton@gmail.com www.proton-projekt.pl	
 PROTON PROJEKT LESZCZYŃSKA ANNA			
INWESTOR: MAZURSKI ZWIĄZEK MIĘDZYGMINNY-GOSPODARKI ODPADAMI ul. Wodna 4 11-500 Giżycko		ADRES INWESTYCJI: ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W SPYTKOWIE	
TYTUŁ PROJEKTU: Projekt oświetlenia ewakuacyjnego			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		DATA: SIERPIEŃ 2022	
NAZWA RYSUNKU: Projekt oświetlenia ewakuacyjnego Portiernia			
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/D179/POOE/14		SKALA RYSUNKU: ---	
		NUMER RYSUNKU: E-1	