


Przekrój A-A budynku kościoła -
projektowane rozmieszczenia oświetlenia
awaryjnego i ewakuacyjnego
SKALA 1:100



Legenda:

- AW** - Oprawa awaryjna AW: VERSO-S 310 E1 HO WB
- AW1** - Oprawa awaryjna AW1 typu: LUMI-S 400 WB
- EW** - Oprawa ewakuacyjna E typu: VERSO-S GR E1/ST SIGN

INWESTOR: Parafia Rzymskokatolicka pw. Wniebowzięcia NMP 18-411 Śniadowo, ul. Rynek 7		DATA: 04.09.2024
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  Elektroenergetyka Plus Grzegorz Bączek ul. Szmaragdowa 13/1, 18-400 Łomża		
TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY Remont części pokrycia dachu, wykonanie instalacji elektrycznej oświetlenia ewakuacyjnego i awaryjnego, dostosowanie dróg wewnętrznej pożarowej oraz zabezpieczenie drewnianej posadzki chóru zabytkowego kościół pw. Wniebowzięcia NMP w Śniadowie		NR RYS: 15
TYTUŁ: Przekrój A-A budynku kościoła - projektowane rozmieszczenie oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego		SKALA: 1:100
PROJEKTANT brano elab:	mgr inż. Grzegorz Bączek	W op. MAZ/0649/PWB/18
SPRAWDZAJĄCY brano elab:	mgr inż. Marcin Bączek	W op. POL/0064/PWB/20