



RZUT III PIĘTRA - stan projektowany 1:100

LEGENDA:

- RPO Ręczny przycisk oddymiania RPO RPO-02 / RPO-02(07)
- SOM Siłownik okna oddymniającego (zakres branży architektury)
- SD Siłownik drzwi napowietrzających (zakres branży architektury)
- Optyczna czujka dymu Activ C4416
- Przycisk ręcznego otwierania klapy PP-40
- AW1 AVEX LOVATO 2 LV2C 3W 3 1 SE AT WH
- AW2 TM- TECHNOLOGIE ONTEC R M2 102 M ST
- AW3 TM- TECHNOLOGIE ONTEC S M1 301 M ST
- EW TIGER AVEX TIGER LED
- EW ECONOMIC AVEX ECONOMIC LED
- EW EXIT S AVEX EXIT S
- EW
- AW1 TM-Ist. TECHNOLOGIE ilst. TECH C1 60 NM
- EW1 TM-Ist. TECHNOLOGIE ONIst. TEC S M5 M COLD + Dyfuzor flaga OS
- AW2 TM-Ist. TECHNOLOGIE ilst. TECH M1 60 NM
- EW2 TM-Ist. TECHNOLOGIE ONIst. TEC S M5 M + Dyfuzor flaga OS
- AW3 TM-Ist. TECHNOLOGIE ilst. TECH M5 105 NM

Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil" 64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01		
Inwestor	Akademia Nauk Stosowanych im. Stanisława Staszica w Piłie Piła, ul. Podchorążych 10	Branża: budowl.
Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA W ZAKRESIE DOSTOSOWANIA DO OCHRONY P - POŻ BUDYNKU DOMU STUDENTA ANS W PIŁE	Nr rysunku: 5
Adres	PIŁA, ul. ŻEROMSKIEGO 14, działka nr 1311/1	Skala: 1:100
Nazwa rysunku	RZUT III PIĘTRA - stan projektowany	
Projektował :	mgr inż. TOMASZ ZASADA upr. do proj. w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń	Upr. nr : UAN-8345/910/85
Sprawił :	inż. KAZIMIERZ GRZELAK upr. do proj. w spec. konstrukcyjnej bez ograniczeń	Data 09. 2023
		GP-7342/1684/92 09. 2023