



LEGENDA - SYSTEM ODDYMIANIA	
	Uniwersalna centrala sterująca UCS 6000
	Przycisk przewietrzania PP-61
	Przycisk oddymiania PO-63
	Czujnik deszczu-wiatru CDW-03
	Puszka instalacyjna
	Siłownik drzwi napowietrzających

INWESTOR: WARMIŃSKO-MAZURSKA WOJEWÓDZKA
KOMENDA OCHOTNICZYCH HUFCÓW PRACY
UL. ARTYLERYJSKA 3B. 10-165 OLSZTYN

JEDNOSTKA CAA SC
PROJEKTOWA: 10-900 OLSZTYN, DĄBROWSZCZAKÓW 39

caa@caa.com.pl, www.caa.com.pl

CAA ARCHITEKCI

BRANŻA: Elektryczna

projektant: mgr inż. Cezary Matuszewicz upr. bud. WAM/0066/PWOE/06
opracował: mgr Alicja Matuszewicz
sprawdz. : mgr inż. Radosław Wysocki upr. bud. WAM/0145/POOE/13

DOSTOSOWANIE BUDYNKU INTERNATU DO PRZEPISÓW PPOŻ
PROJEKT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU I ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ

ul. Westerplatte 20, dz.nr 187/6, obr. Pasłęk, pow. elbląski

FAZA: PROJEKT TECHNICZNY

SCHEMAT ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ

SKALA: 1 : --- 10.2023 Rys.: E-11