

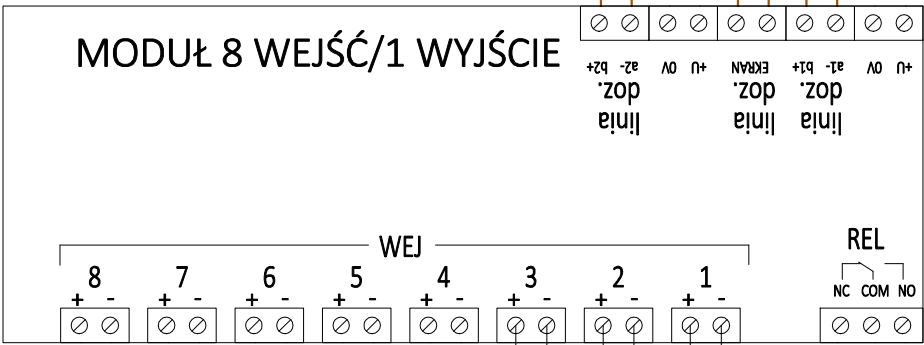
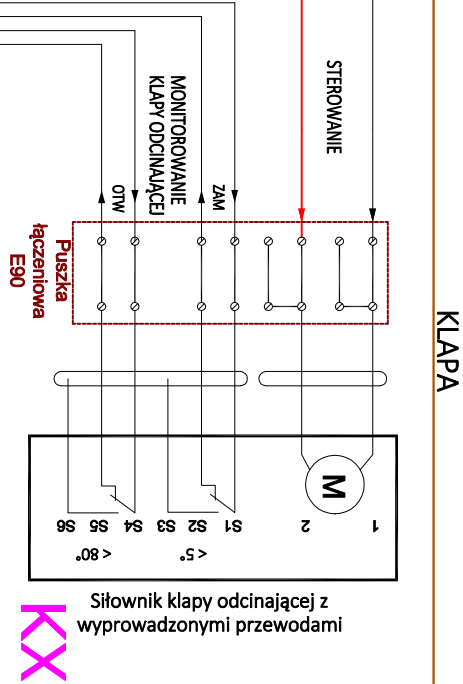
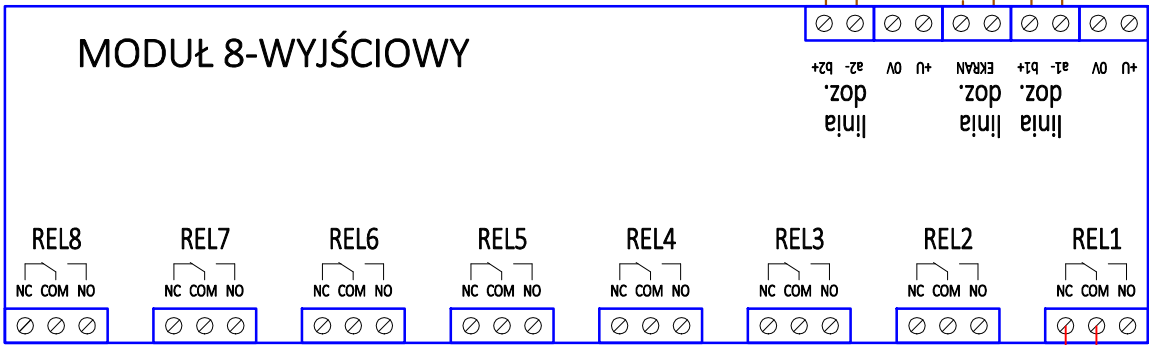
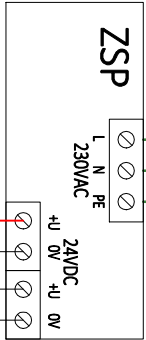
(N)HXH FE180 PH90/E90 0,6/1 kV 3x2,5mm²

PODŁĄCZENIE SIŁOWNIKÓW KLAPY ODCINAJĄCEJ

linia adresowalna

RgNN CZĘŚĆ POŻAROWA

linia adresowalna



ZAS. ZASILACZA (N)HXH FE180 PH90/E90 0,6/1 kV 3x2,5mm²

STEROWANIE KLAP

MONITOROWANIE KLAP

linia adresowalna HTKSHekw FE180 PH90/E90 0,75 kV 3x2x0,8

REL - wyjście przełącznikowe, max obciążenie

styków przełącznika 2A@30VAC

IN - wejście, sygnał beznapięciowy NC

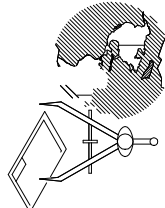
lub NO

GLOBAL **Albert Dragan**

ul. Ponikwoda 28, 20-135 Lublin, ☎ +48 51 6 126 333

✉ instalatorzy@tlen.pl, www.globalprojekt.pl

PRZEBUDOWA NADBUDOWA
I ROZBUDOWA BUDYNKU PROKURATURY
PRZY UL. OKOPOWEJ 2A W LUBLINIE



INWESTOR PROKURATURA REGIONALNA W LUBLINIE
UL. OKOPOWA 2A
20-950 LUBLIN

RYSUNEK **SCHEMAT PODŁĄCZENIA KLAPY POŻ.**

SKALA **ND** NR RYS. **T-IV-12**

FUNKCJA	SPECJALNOŚĆ, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Kopeć	LUB/0132/PWOE/10	09 2021	
SPRAWDZIŁ	inż. Krzysztof Kędziński	LUB/0146/PWOE/10	09 2021	
OPRACOWANIE CHRONIONE USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. NR 24/94 POZ. 83 Z DNIA 4 LUTEGO 1994R.) Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI				