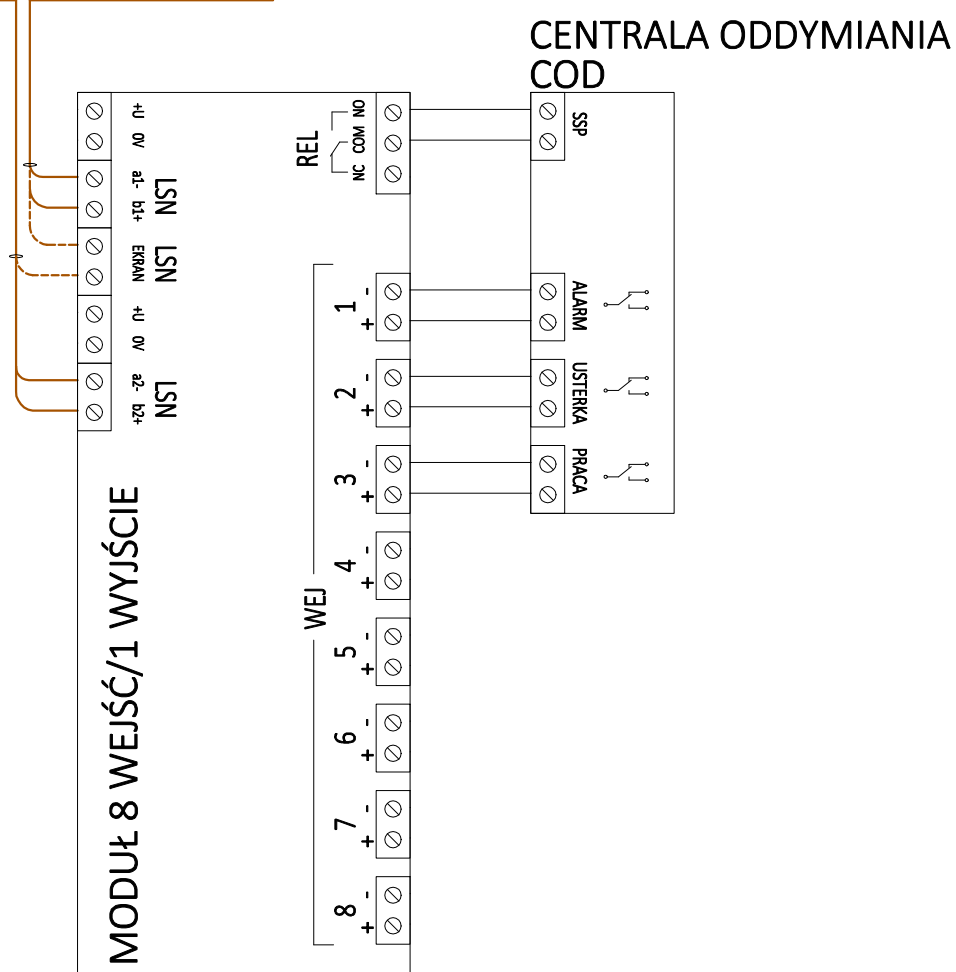


PODŁĄCZENIE CENTRALI ODDYMIANIA

linia adresowalna linia adresowalna



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

STEROWANIE COD HTKSHekw FE180 PH90/E90 0,75 kV 3x2x0,8
MONITOROWANIE COD

linia adresowalna HTKSHekw FE180 PH90/E90 0,75 kV 1x2x0,8

REL - wyjście przekaźnikowe, max obciążenie

styków przekaźnika 2A@30VAC

IN - wejście, sygnał beznapięciowy NC

lub NO

GLOBAL Albert Dragan

ul. Ponikwoda 28, 20-135 Lublin, ☎ +48 516 126 333

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



**PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I REMONT
BUDYNKU PROKURATURY
W LUBLINIE PRZY UL. OKOPOWEJ 2A**

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

RYСУNEK

**SCHEMAT WYSTEROWANIA CENTRALI
ODDYMIANIA**

SKALA

NR RYS.

ND

T-IV-06

FUNKCJA	SPECJALNOŚĆ, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Kopeć	LUB/0132/PWOE/10	07 2021	
OPRACOWAŁ	inż. Marcin Kędziński		07 2021	
SPRAWDZIŁ	inż. Krzysztof Kędziński	LUB/0146/POOE/10	07 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