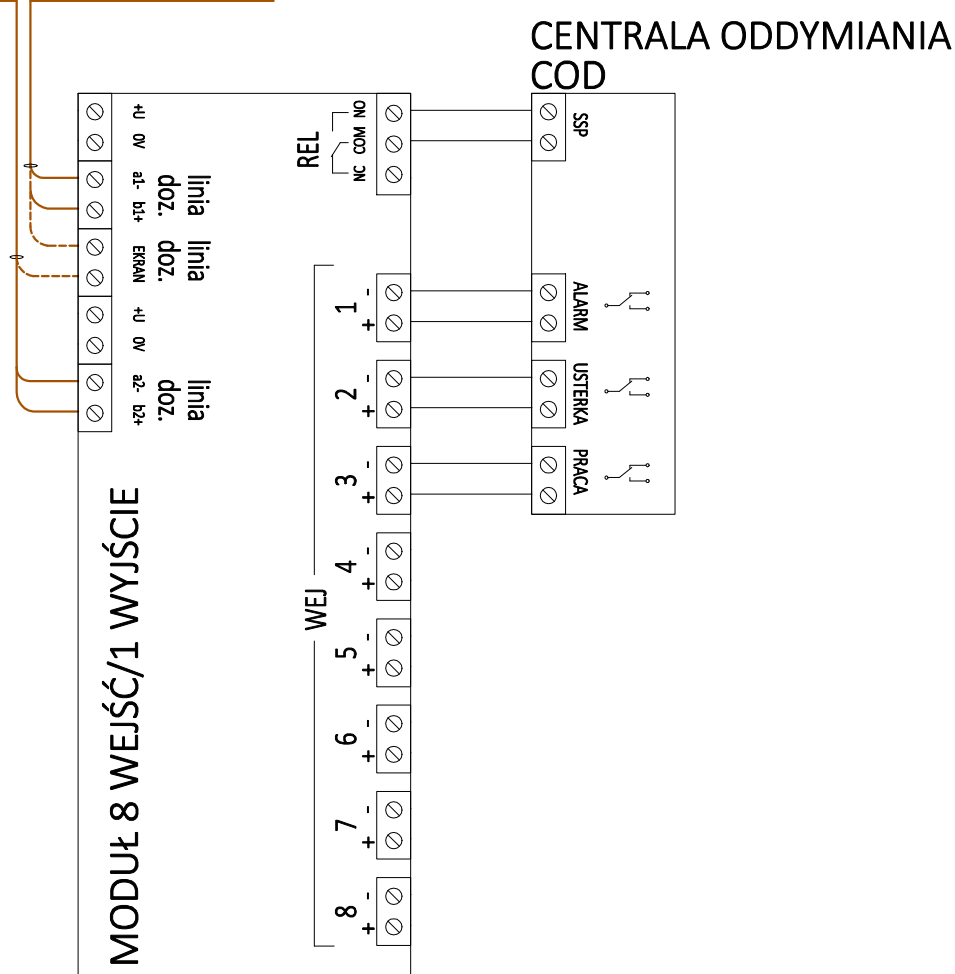


# PODŁĄCZENIE CENTRALI ODDYMIANIA

linia adresowalna linia adresowalna



ZAS. ZASILACZA (N)HXH FE180 PH90/E90 0,6/1 kV 3x2,5mm<sup>2</sup>

STEROWANIE COD HTKSHekw FE180 PH90/E90 0,75 kV 4x2x0,8

MONITOROWANIE COD

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

REL - wyjście przekaźnikowe, max obciążenie

styków przekaźnika 2A@30VAC

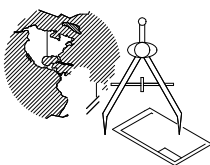
IN - wejście, sygnał beznapięciowy NC

lub NO

## GLOBAL Albert Dragan

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

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



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

INWESTOR

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

RYSUNEK

**SCHEMAT PODŁĄCZENIA CENTRALI  
ODDYMIANIA**

SKALA

**ND**

NR RYS.

**T-IV-13**

| FUNKCJA     | SPECJALNOŚĆ, IMIĘ I NAZWISKO     | NR UPRAWNIEŃ     | DATA           | PODPIS |
|-------------|----------------------------------|------------------|----------------|--------|
| PROJEKTOWAŁ | <b>mgr inż. Tomasz Kopeć</b>     | LUB/0132/PWOE/10 | <b>09 2021</b> |        |
| SPRAWDZIŁ   | <b>inż. Krzysztof Kędzierski</b> | LUB/0146/POOE/10 | <b>09 2021</b> |        |

OPRACOWANIE CHRONIONE USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. NR 24/94 POZ. 83 Z DNIA 4 LUTEGO 1994R.) Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI