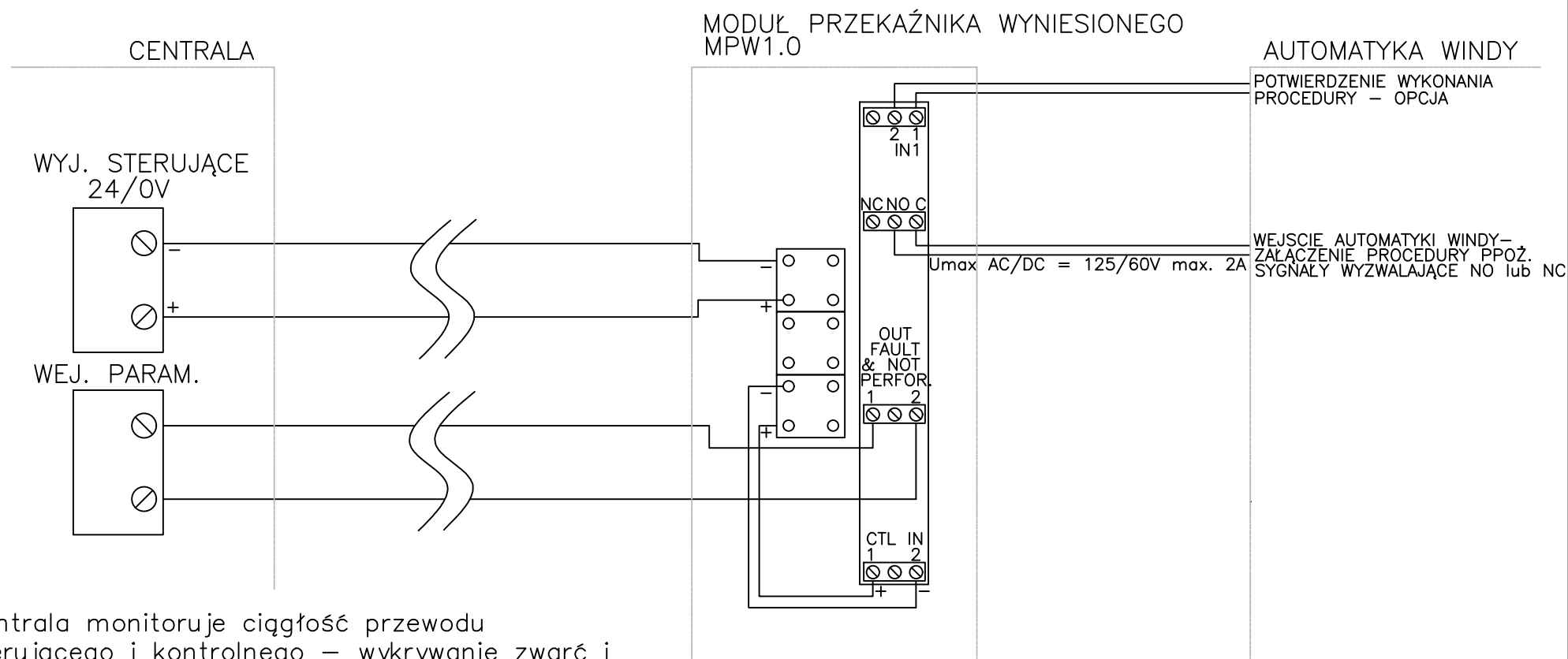


PODŁĄCZENIE PRZEKAŹNIKA WYNIESIONEGO (np. ster. windą w momencie pożaru)



Centrala monitoruje ciągłość przewodu sterującego i kontrolnego – wykrywanie zwarc i przerw w przewodach.

Wykrywa następujące stany:

– uszkodzenie conajmniej jednego z przewodów

Opcjonalnie: Kontrolę wykonania procedury

UWAGA: Moduł przekaźnika wyniesionego oraz dodatkowe elementy wykonawcze powinny być montowane w bezpośredniej bliskości sterowanego urządzenia

Nazwa rysunku:

Instalacja OD - podłączenie przekaźnika wyniesionego

Investor:

Teatr im. Wandy Siemaszkowej, ul. Sokoła 7, 35-010 Rzeszów

Obiekt:

Teatr im. Wandy Siemaszkowej, ul. Sokoła 7, 35-010 Rzeszów

Opracował:

mgr inż. Piotr Farbaniec

Podpis:

Projektował:

mgr inż. T. Zygmunt

Nr upr.:

A-649-1/83

Podpis:

Branża: elektryczna

Skala: 1:100

Faza: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Nr projektu: CX/43/17

Nr rysunku: 2.17

Data: 11.2017

Jednostka projektowa:



CERBEX Sp. z o.o.

38-400 KROSNO ul. Lwowska 14
tel: 0-13 436-83-99

Tytuł opracowania:

Przebudowa budynków Teatru im. Wandy Siemaszkowej - dostosowanie do przepisów przeciwpożarowych