



MD-4.Z – centrala alarmowa detekcji gazów z zasilaniem awaryjnym

LD2 – lampa sygnalizacyjna typu LD2
na elewacji budynku przy wejściu do kotłowni, wewnątrz budynku
przy punktach pielęgniarńskich

S-3 – syrena alarmowa typu S-3 na elewacji budynku
przy wejściu do kotłowni

DEX – 1.2 – detektor gazu pod stropem 3 szt.

Zastosować urządzenia produkcji firmy GAZEX Warszawa
lub innego producenta o tych samych parametrach

- Czujnik instalować pod stropem kotłowni/nad posadzką
- Zawór instalowany na zewnątrz budynku /na przyłączy gazu/
- Centralę MD-4.Z instalować na ścianie w kotłowni

UWAGA!!!

**UŻYTE NAZWY WŁASNE MATERIAŁÓW, URZĄDZEŃ ORAZ NAZWY PRODUCENTÓW
STANOWIĄ JEDYNIĘ WZORCZ JAKOŚCIOWY I SĄ PODANE W CELU OKREŚLENIA
PARAMETRÓW TECHNICZNYCH ORAZ WYMOGÓW JAKOŚCIOWYCH**

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Zakład Pielęgnacyjno - Opiekuńczy

jednostka ew. 046301_1

87 – 100 Toruń, ul. Służewska 7

obr. nr 76 dz. nr 35/1, obr. nr 69 dz. nr 363/2, obr. 69 dz. nr 337, 352, 353

projektant: upr. w sp. inst.-inż. (elektr.) do proj. b.o. data: podpis:

inż. JAN KASZUBSKI 629/66 07.2020

projektant: upr. w sp. inst.-inż. (elektr.) do proj. b.o. data: podpis:

mgr inż. RAFAŁ DRYGALSKI POM/0184/POOE/08 07.2020

Nazwa rysunku:

skala:

Schemat instalacji alarmu gazu

faza projektu: PROJEKT WYKONAWCZY

branża: TELETECHNICZNA

format:

nr rys.: T-09