

Blok	Nazwa
	Centrala sygnalizacji pożarowej POLON 3256
	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-3000
	Uniwersalna czujka dymu DUO-3000
	Wielosensorowa czujka dymu i ciepła DOT-3000
	Konwencjonalny sygnalizator akustyczno-optyczny tonowy SAB-6101
	Konwencjonalny sygnalizator akustyczny tonowy SAW-6101
	Wyłącznik akustyczny sygnału dźwiękowego

Układy detekcji ciepła w czujkach DOT wiszących powyżej 6m muszą być ustawione w klasie A1

NHXH-J 3x2,5 0,6/1kV FE180/PH90
zasilanie z ZK-WPOŻ

Centrala sygnalizacji pożarowej
POLON 3256

Parter
Pom. Dowódcy zmiany

pętla dozorowa nr 2
(rezerwa)

YnTKSYekw 1x2x0,8

pętla dozorowa nr 1

YnTKSYekw 1x2x0,8

HDGS 3x2,5 PH90

PIP-3AN
WSD-1

PIP-3AN
S-01

PIP-3AN
S-02

PIP-3AN
S-03

PIP-3AN
S-04

PIP-3AN
S-05

PIP-3AN
S-06

PROJEKT BUDOWLANY REMONTU DACHU WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ STROPU NAD CELAMI MIESZKALNYMI
W BUDYNKU NR 1 ODDZIAŁU ZEWNĘTRZNEGO W LUBLŃCU ZK W HERBACH, LUBLINIEC UL. SOBIESKIEGO 6

Inwestor Zakład Karny w Herbach 42-284 Herby, ul. Krótka 28	Branża ELEKTRYCZNA			wand2 FIRMA PROJEKTOWO-BUDOWLANA 44-295 Nowa Wieś, ul. Rybnicka 10 tel. (0-32) 430 00 81 Nr ewid. DG-643/93 www.wand2.pl
	Nazwisko	Nr. uprawnień / ewidencyjny	Podpis	
Nazwa projektu PROJEKT TECHNICZNY				Podziałka: _____
Nazwa rysunku SCHEMAT SYGNALIZACJI POŻARU		Projektował mgr inż. P. Walter Sprawdził mgr inż. Ł. Leyk Opracował inż. M. Czapnik	Nr upr.: SLK/5860/PWBE/15 Nr upr.: SLK/6813/PWBE/17	
Nr rysunku E-12	Data czerwiec 2024 r.			Nr arkusza