

OZNACZENIA INSTALACJI SAP

P1/10 — Numer pętli / numer elementu

— Optyczna adresowalna czujka dymu DUR-4046

— Uniwersalna adresowalna czujka wielosensorowa DOT-4046

— Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M

— Adresowalny element kontrolno-sterujący EKS-4001

— Adresowalny sygnalizator akustyczny SAL-4001

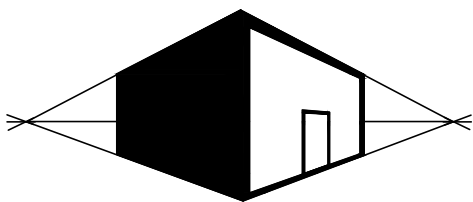
— Uniwersalna Centrala Sterująca UCS 6000

— Przycisk oddymiania, uruchamiania klap dymowych PO-63

— Trzymacz elektromagnetyczny

— oprzewodowanie systemu p.poż.
pętla dozorowe 1, 2 - YnTKSY 1x2x0.8 mm

— oprzewodowanie systemu p.poż.
pętla dozorowa 3 - HTKSHekw 1x2x0.8 mm



MIROSŁAW BURTA
ZAKŁAD USŁUGOWY
08-110 SIEDLCE, UL.GRABIANOWSKA 23

PRZEBUDOWA I REMONT POMIESZCZEŃ BUDYNKU POLIKLINIKI W
CELU DOSTOSOWANIA DO AKTUALNYCH WARUNKÓW
TECHNICZNYCH, REMONTU INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH:
WOD-KAN, C.O., WENTYLACJI, ELEKTRYCZNYCH I
TELETECHNICZNYCH, DOCIEPLENIA ŚCIAN I STROPODACHU
BUDYNKU POLIKLINIKI, MONTAŻU INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ
O MOCY 24,91 kWp, ROZBIÓRKI CZERPNI POWIETRZA I OBUUDOWY
NACZYNNIA ZBIORCZEGO

SCHEMAT BŁOKOWY INSTALACJI SAP

RYSunek PW-E-8

SKALA: 1:100

MIEJSCE I DATA:

SIEDLCE, GRUDZIEŃ 2019

INWESTOR:

LOKALIZACJA:

Centralny Szpital Kliniczny MSWiA
w Warszawie
ul. Wołoska 137, 02-507
Warszawa

Działka nr ewid. 75-105/1
ul. Starowiejska 66,
08-110 Siedlce

PROJEKTANT:

PODPIS:

mgr inż. Marcin Barczak
MAZ/0104/PWBE/19 upr. bez
ograniczeń w specjalności sieci,
instalacje i urządzenia elektryczne

SPRAWDZAJĄCY:

PODPIS:

mgr inż. Jerzy Chudowski
GPB-4224/57/50/89 w
specjalności sieci i instalacje
elektryczne bez ograniczeń

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

