

„PRO-EKO” Projektowanie Sieci i Instalacji Sanitarnych mgr inż. Grzegorz Kot

66-400 Gorzów Wlkp. ul. Paderewskiego 42/4-5, tel.: +48 95 7364206 tel. kom: +48 508241464

KONTO: PKO BP 50 1020 5558 1111 1196 1440 0028, NIP: 599-199-27-60, REGON:210440328 email: biuro@pro-eko.info www.pro-eko.info

USŁUGI PROJEKTOWE * 3D-BIM * KONSULTING * KONCEPCJE * INNOWACJE * KOSZTORYSY * NADZÓR BUDOWLANY * DORADZTWO
TECHNICZNE I TECHNOLOGICZNE * WYCENY, SZACUNKI, KALKULACJE * OPINIE I EKSPERTYZY BUDOWLANE * KIEROWANIE
ROBOTAMI I BUDOWĄ * OPTYMALIZACJA KOSZTÓW PROCESÓW ENERGETYCZNYCH I TECHNOLOGICZNYCH * ODZYSK ENERGII,
REKUPERACJA, EKOLOGIA * NOWE TECHNOLOGIE, OZE, GEOTERMIA, UKŁADY SOLARNE, POMPY CIEPŁA * AUDYT ENERGETYCZNY *
OPERATY WODNOPRAWNE * TERMOWIZJA

ROK ZAŁOŻENIA - 1996

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

I. INSTALACJA KONTROLI I ROZPRZESTRZENIANIA DYMU

- A. CZĘŚĆ OPISOWA
- B. CZĘŚĆ RYSUNKOWA
- WP/1 RZUT PIWNICY
- WP/2 RZUT PARTERU
- WP/3 RZUT 1 PIĘTRA
- WP/4 RZUT 2 PIĘTRA
- WP/5 RZUT 3 PIĘTRA
- WP/6 RZUT 4 PIĘTRA
- WP/7 RZUT 5 PIĘTRA
- WP/8 RZUT 6 PIĘTRA
- WP/9 RZUT 7 PIĘTRA
- WP/10 RZUT 8 PIĘTRA
- WP/11 RZUT 9 PIĘTRA
- WP/12 RZUT 10 PIĘTRA
- WP/13 RZUT 11 PIĘTRA
- WP/14 RZUT 12 PIĘTRA
- WP/15 RZUT 13 PIĘTRA
- WP/16 RZUT 14 PIĘTRA
- WP/17 RZUT 15 PIĘTRA
- WP/18 RZUT 16 PIĘTRA
- WP/19 RZUT 17 PIĘTRA
- WP/20 RZUT DACHU
- WP/21.1 PRZEKRÓJ W1 – W1
- S1 RYSUNEK SZCZEGÓŁOWY BUDOWY PRZEWODU WENTYLACYJNO –
ODDYMIAJĄCEGO EIS120 Z PŁYT PROMATECT-L500 GR. 50mm W
SYSTEMIE PROMADUCT-L500 ORAZ MONTAŻU KLAP
- S2 SCHEMAT BUDOWY PRZEWODU WENTYLACYJNO – ODDYMIAJĄCEGO EIS120
Z PŁYT PROMATECT-L500 GR. 50mm W SYSTEMIE PROMADUCT-L500 W OSI NR 2
- S3 SCHEMAT BUDOWY PRZEWODU WENTYLACYJNO – ODDYMIAJĄCEGO EIS120
Z PŁYT PROMATECT-L500 GR. 50mm W SYSTEMIE PROMADUCT-L500 W OSI NR 4
- S4 PRZEKRÓJ – ZAKRES WYKONANIA PRZEWODÓW WENTYLACYJNO –
ODDYMIAJĄCYCH EIS120

„PRO-EKO” Projektowanie Sieci i Instalacji Sanitarnych mgr inż. Grzegorz Kot

66-400 Gorzów Wlkp. ul. Paderewskiego 42/4-5, tel.: +48 95 7364206 tel. kom: +48 508241464

KONTO: PKO BP 50 1020 5558 1111 1196 1440 0028, NIP: 599-199-27-60, REGON:210440328 email: biuro@pro-eko.info www.pro-eko.info

USŁUGI PROJEKTOWE * 3D-BIM * KONSULTING * KONCEPCJE * INNOWACJE * KOSZTORYSY * NADZÓR BUDOWLANY * DORADZTWO
TECHNICZNE I TECHNOLOGICZNE * WYCENY, SZACUNKI, KALKULACJE * OPINIE I EKSPERTYZY BUDOWLANE * KIEROWANIE
ROBOTAMI I BUDOWĄ * OPTYMALIZACJA KOSZTÓW PROCESÓW ENERGETYCZNYCH I TECHNOLOGICZNYCH * ODZYSK ENERGII,
REKUPERACJA, EKOLOGIA * NOWE TECHNOLOGIE, OZE, GEOTERMIA, UKŁADY SOLARNE, POMPY CIEPŁA * AUDYT ENERGETYCZNY *
OPERATY WODNOPRAWNE * TERMOWIZJA

ROK ZAŁOŻENIA - 1996

II. SYSTEM SYGNALIZACJI POŻAROWEJ SSP MONITOROWANIE KŁAP PPOŻ (ROBOTY NAPRAWCZE – ROZBUDOWA SYSTEMU)

A. CZĘŚĆ OPISOWA

B. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

PW_T_01	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIWNIC -1
PW_T_02	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PARTERU 0
PW_T_03	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 1
PW_T_04	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 2
PW_T_05	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 3
PW_T_06	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 4
PW_T_07	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 5
PW_T_08	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 6
PW_T_09	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 7
PW_T_10	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 8
PW_T_11	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 9
PW_T_12	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 10
PW_T_13	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 11
PW_T_14	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 12
PW_T_15	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 13
PW_T_16	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 14
PW_T_17	ROBOTY NAPRAWCZE SSP NA POZIOMIE PIETRA 15
PW_T_20	SCHEMAT INSTALACJI SSP ROBOTY DODATKOWE

„PRO-EKO” Projektowanie Sieci i Instalacji Sanitarnych mgr inż. Grzegorz Kot

66-400 Gorzów Wlkp. ul. Paderewskiego 42/4-5, tel.: +48 95 7364206 tel. kom: +48 508241464

KONTO: PKO BP 50 1020 5558 1111 1196 1440 0028, NIP: 599-199-27-60, REGON:210440328 email: biuro@pro-eko.info www.pro-eko.info

USŁUGI PROJEKTOWE * 3D-BIM * KONSULTING * KONCEPCJE * INNOWACJE * KOSZTORYSY * NADZÓR BUDOWLANY * DORADZTWO
TECHNICZNE I TECHNOLOGICZNE * WYCENY, SZACUNKI, KALKULACJE * OPINIE I EKSPERTYZY BUDOWLANE * KIEROWANIE
ROBOTAMI I BUDOWĄ * OPTYMALIZACJA KOSZTÓW PROCESÓW ENERGETYCZNYCH I TECHNOLOGICZNYCH * ODZYSK ENERGII,
REKUPERACJA, EKOLOGIA * NOWE TECHNOLOGIE, OZE, GEOTERMIA, UKŁADY SOLARNE, POMPY CIEPŁA * AUDYT ENERGETYCZNY *
OPERATY WODNOPRAWNE * TERMOWIZJA

ROK ZAŁOŻENIA - 1996

III. DOPOSAŻENIE INSTALACJI WENTYLACJI BYTOWEJ W URZĄDZENIA DO REGULACJI STREFOWEJ DYSTRYBUCJI POWIETRZA WENTYLACYJNEGO

A. CZĘŚĆ OPISOWA

B. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

W / PIWN W - PIWNICA REGULACJA POWIETRZA

W / PART W - PARTER REGULACJA POWIETRZA

W / 00 W – I PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 01 W – II PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 02 W – III PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 03 W – IV PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 04 W – V PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 05 W – VI PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 06 W – VII PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 07 W – VIII PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 08 W – IX PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 09 W – X PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 10 W – XI PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 11 W – XII PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 12 W – XIII PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 13 W – XIV PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 14 W – XV PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / 15 W – XVI PIĘTRO REGULACJA POWIETRZA

W / SCHEM SCHEMAT INST. KABLOWYCH DO REGUL. DYSTRYBUCJI POWIETRZA

W / SZAFKA SZCHEMAT SZAFKI STEROWNICZEJ DO REGUL. DYSTR. POWIETRZA