

4C

SPIS TREŚCI:

OPIS ARCHITEKTONICZNY STRON 29

RYSUNKI ARCHITEKTONICZNE

RZUT WYBURZEŃ I ZAMUROWAŃ	A-4C-01
RZUT ZBIORCZY	A-4C-02
RZUT SUFITÓW	A-4C-03
ZESTAWIENIE STOLARKI	A-4C-04

OPIS C.O. STRON 4

RYSUNKI:

RZUT CZĘŚCI 4 PIĘTRA BLOK OPERACYJNY Z ZESPOŁEM PORODOWYM SEGMENT C	C.O.-4C-01
---	------------

OPIS DSO STRON 8

RYSUNKI:

RZUT PIĘTRA P4C – BLOK OPERACYJNY Z ZESPOŁEM PORODOWYM – PLAN INSTALACJI DSO	DSO/P4C/01
--	------------

OPIS GAZY MEDYCZNE STRON 11

RYSUNKI:

RZUT CZĘŚCI 4 PIĘTRA – BLOK OPERACYJNY Z ZESPOŁEM PORODOWYM SEGMENT C	G-4C-01
---	---------

OPIS KONSTRUKCYJNY STRON 5

RYSUNKI:

RZUT ZBIORCZY	K/4A/01
WYMIAN STROPOWY P4 SEGMENT C	K/4C/02

OPIS INSTALACJE NISKOPRĄDOWE STRON 32

RYSUNKI:

PLAN INSTALACJI OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO, SYSTEMU DVB-T – RZUT CZĘŚCI PIĘTRA IV – SEGMENT C	SP-01
PLAN OKABLOWANIA SYSTEMU CCTV, KD, SVD – RZUT CZĘŚCI PIĘTRA IV – SEGMENT C	SP-02
SCHEMAT BLOKOWY OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO – WIDOK SZAFY LPPD.IV.c	SP-03
SCHEMAT STRUKTURALNY SYSTEMU CCTV	SP-04
SCHEMAT BLOKOWY SYSTEMU KD	SP-05
SCHEMAT POŁĄCZENIA ELEKTROTRZYMACZY W PRZEDSIONKACH POŻAROWYCH	SP-06

SILNE PRĄDY

RYSUNKI:

PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA – RZUT 4 PIĘTRA SEGMENT C – BLOK OPERACYJNY Z ZESPOŁEM PORODOWYM	E-4C-01
PLAN INSTALACJI ZASILAŃ – RZUT 4 PIĘTRA SEGMENT C – BLOK OPERACYJNY Z ZESPOŁEM PORODOWYM	E-4C-02
SCHEMAT ZASADNICZY I WIDOK WYPOSAŻENIA ROZDZIELNI TO-4C1	E-4C-03
SCHEMAT ZASADNICZY I WIDOK WYPOSAŻENIA ROZDZIELNI TK-4C1	E-4C-04
SCHEMAT ZASADNICZY ROZDZIELNI TI-4C-1	E-4A-05
SCHEMAT ZASADNICZY ROZDZIELNI TI-4A-2	E-4A-06

SCHEMAT ZASADNICZY I WIDOK WYPOSAŻENIA ROZDZIELNI TO-4C2	E-4C-07
SCHEMAT ZASADNICZY I WIDOK WYPOSAŻENIA ROZDZIELNI TK-4C2	E-4C-08
SCHEMAT ZASADNICZY ROZDZIELNI TI-4C-2	E-4C-09
SCHEMAT ZASADNICZY ROZDZIELNI TI-4C-3	E-4C-10
SCHEMAT ZASADNICZY ROZDZIELNI TI-4C-4	E-4C-11
SCHEMAT ZASADNICZY ROZDZIELNI TIG-4C	

OPIS SSP STRON 9

RYSUNKI:

SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU – RZUT SEGMENTU C – 4 PIĘTRA BLOK OPERACYJNY Z ZESPOŁEM PORODOWYM EA/4C.01.P

SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU – SCHEMAT IDEOWY SEGMENTU C4 PIĘTRA EA/4C.02.P

TECHNOLOGIA MEDYCZNA

OPISY:

SPECYFIKACJA WYPOSAŻENIA BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGICZNY STRON 5

SPECYFIKACJA WYPOSAŻENIA TRAKT PORODOWY STRON 4

SPIS WYPOSAŻENIA BLOK OPERACYJNY GINEKOLOGICZNY STRON 4

SPIS WYPOSAŻENIA TRAKT PORODOWY STRON 3

RYSUNKI:

RZUT – ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA TM-4C-01

OPIS WENTYLACJI I KLIMATYZACJI STRON 18

RYSUNKI:

RZUT 4 PIĘTRA – SEGMENT C – INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI RYS. 1

RZUT 4 PIĘTRA – SEGMENT C – INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI RYS. 2

RZUT DACHU – SEGMENT C – INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI RYS. 3

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW CZ. I STRON 41

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW CZ. II STRON 28

SCHEMAT 1 – PODŁ. NAGRZEWNICY I CENTRAL WENTYLACYJNYCH

SCHEMAT 2 – PODŁ. CHŁODNIC CENTRAL WENTYLACYJNYCH

SCHEMAT 3 – PODŁ. AGREGATU WODY LODOWEJ

OPIS WOD-KAN STRON 5

RYSUNKI:

RZUT 4 PIĘTRA – SEGMENT C – INSTALACJA WOD-KAN RYS. 1

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW STRON 6

SST SANITARNE STRON 35

SST BUDOWLANE STRON 67

SST ELEKTRYCZNE STRON 37

ROZDZIELNICA RGC

OPIS TECHNICZNY STRON 13

SCHEMATY STRON 5 E-01.....E-05

RZUT CZĘŚCI PIWNIC – PLAN TRAS KABLOWYCH E-06

RZUT NISKIEGO PARTERU – PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ E-07

RZUT NISKIEGO PARTERU – PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ E-07.1

SCHEMAT ZASADNICZY RGC E-08 E-17

WIDOK ROZDZIELNI RGC E-18

SCHEMAT ZASADNICZY TUPSM-C E-19

SCHEMAT ZASADNICZY TUPSK-C E-20

SCHEMAT ZASADNICZY TW-9C E-21.1.... E-21.4
WIDOK ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW TW-9C E-21.5
SCHEMAT ZASADNICZY TW-8B1 E-22.1E-22.2
WIDOK ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW TW-8B1 E-22.3
SCHEMAT ZASADNICZY TW-OA E-23.1
WIDOK ROZMIESZCZENIA ELEMENTÓW TW-OA E-23.2
RZUT CZĘŚCI 8 PIĘTRA – PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ E-24
RZUT CZĘŚCI 9 PIĘTRA – PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ E-25
RZUT DACHU – PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I LPS E-26

RGC ADAPTACJA POMIESZCZENIA ARCH.

OPIS TECHNICZNY STRO 3

ADAPTACJA POMIESZCZEŃ ROZDZIELNI RG-C A-RGC-01