



UWAGA !
DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA ZGODNIE Z ZAKRESEM WYKONANYM NA DZIEŃ 9.06.2006 NIE OBEJMUJE INSTALACJI WENTYLACJI I KLIMATYZACJI CIĄG 4KN/4KW. ORAZ OKAPÓW DO ODCIĄGÓW MIEJSCOWYCH. CIĄG 4KN/4KW ORAZ ODCIĄGI OKAPÓW ZOSTAŁY POKAZANE ZGODNIE Z PROJEKTEM WYKONAWCZYM. PO WYKONANIU CIĄGU 4KN/4KW ZOSTANĄ WPROWĄDZONE EWENTUALNE POPRAWKI LUB RYSUNKI ZAMIENNY.

- OZNACZENIA:**
- KANALEY NAWIEWNE
 - KANALEY WYWIEWNE
 - KANALEY ELASTYCZNE TYPU FLEX
 - KANALEY ELASTYCZNE TYPU P7PU
 - KANALEY ODCIĄGÓW MIEJSCOWYCH
 - ANEMOSTAT NAWIEWNY RDJ-Klima ASN-4 wraz ze skrzynką rozprężną i przepustnicą 412x412-do 400m³/h, 498x498-do 500m³/h, 598x598-do 700m³/h
 - ANEMOSTAT WYWIEWNY RDJ-Klima ASN-4 wraz ze skrzynką rozprężną i przepustnicą 412x412-do 400m³/h, 498x498-do 500m³/h, 598x598-do 700m³/h
 - ZAWÓR NAWIEWNY
 - ZAWÓR WYWIEWNY
 - ANEMOSTAT NAWIEWNY KLIMAKONWEKTORA wraz ze skrzynką rozprężną
 - KRATA TRANSFEROWA KLIMAKONWEKTORA RDJ-Klima ASW 598x598
 - LAMPA OŚWIETLENIOWA
 - ANEMOSTAT NAWIEWNY-ISTNIEJĄCY
 - ANEMOSTAT WYWIEWNY-ISTNIEJĄCY
 - LAMPA OŚWIETLENIOWA-ISTNIEJĄCY

UWAGI:

ŚREDNICA PODŁĄCZENIA ANEMOSTATÓW NAWIEWNYCH KLIMAKONWEKTORA Ø250

ODCIĄGI MIEJSCOWE

- OMC12/1 FREZARKA, 1500m³/h
- OMC12/2
- OMC12/3 SZLIFIERKA, 100m³/h
- OMC10 PIŁA
- OMC17 STANOWISKO RĘCZNEGO CIECIA CERAMIKI CYR-KONOWEJ, 720m³/h
- D9 DIGESTORIUM, max 350m³/h
- D10 DIGESTORIUM, max 350m³/h
- W/R WŁĄCZNIK / REGULATOR OBROTÓW (FALOWNIK)

KOMPLEKS BIUROWO-LABORATORYJNO PRODUKCYJNY w Stanisławowie Pierwszym gm. Nieporęt	
AMMONO sp. z o.o. 00-377 Warszawa ul. Czerwonego Krzyża 2/31	
AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY KURYLOWICZ & ASSOCIATES SP. Z O.O. (01-900 Warszawa, al. Sienkiewicza 25, tel. (02) 613 31 90 fax (02) 613 31 91)	
ZRB "HB" ul. Targowa 32 kA-7 02-733 Warszawa tel. (02) 45 45 99 fax (02) 45 45 40 e-mail: zrb.hb@poczta.onet.pl	
PROJEKT POWYKONAWCZY	
SANTARNA	
INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI RZUT PARTERU	
DATA	09.06.2006
SKALA	1:50
STRONA	S101