



LEGENDA:

KANAŁ WENTYLACYJNY PROSTOKĄTNY

KANAŁ WENTYLACYJNY OKRĄGŁY

OZNACZENIE RZĘDNEJ SPODU (SK), WIERZCHU (WK) LUB OSI (OK) KANAŁU WZGLĘDNIEJ PODŁOŻA

OZNACZENIE WYMIARU OTWORU I RZĘDNEJ SPODU (SO), WIERZCHU (WO) LUB OSI (OO) OTWORU WZGLĘDNIEJ PODŁOŻA

OZNACZENIE WYMIARU OTWORU:

(+) – OTWÓR W SUFLOCIE

(-) – OTWÓR W PODŁOŻU

INSTALACJA HYDRANTOWA – RURY STALOWE OCYNKOWANE

ZMIANA RZĘDNEJ RURIPODŁOŻU

ODGAŚNIENIE RURIPODŁOŻU W DOK

ZMIANA TRASY RURIPODŁOŻU W DOK

ZMIANA TRASY RURIPODŁOŻU W GÓRĘ

OZNACZENIE PIONU INSTALACJI HYDRANTOWEJ (W DOLNYM POKRÓCZU NR PIONU)

ZABEZPIECZENIE OGNIOCHRONNE – PIANA GP 620 (HILT)

HP 04

OZNACZENIE PIONU INSTALACJI HYDRANTOWEJ (W DOLNYM POKRÓCZU NR PIONU)

- UWAGA:
- KANAŁY ODDYMAJĄCE WYKONAĆ W SYSTEMIE PROMADUCT-500 W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ E60, ZŁOŻONE Z WŁASNOŚCIĄ ARMOBATA TECHNICZNA.
  - OZNACZENIE RZĘDNEJ KANAŁU NIE UWZGLĘDNIĄ GRUBOŚCI MATERIAŁU Z KOTÓREGO WYKONANY JEST KANAŁ. TL. JAK DLA KANAŁU BLASZANEGO
  - PODEJŚCIA POD HYDRANTY – RURY DN25
  - WYMIARY CZERPNI ZDJAĆ Z NATURY
  - KANAŁ CZERPNY POMIĘDZY CZERPNIA A KŁAPĄ ZAZILOUNOĆ OTULINĄ Z CZARNIEGO KAUCZUKU ŚMIETNICZNEGO O GRUBOŚCI CO NAJMNIEJ 15MM

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

PROJEKT DOSTOSOWANIA BUDYNKU PRZEDSZKOŁA MIEJSKIEGO NR8 DO WYMAGAŃ OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ ŁÓDŹ, UL. ZIELONA 21

NAZWA RYSUNKU		SKALA	
RZUT PARTERU		1:100	
WENTYLACJA POŻAROWA			
I INSTALACJA HYDRANTOWA			
PROJEKTANT	DATA I PODPIS		
MGR INŻ. WŁODZIMIERZ PAROUS	10.04		
INSTALACJE I SIECI SANITARNE, NR UPR. 95/00/WK	2008		
SPRAWDZAJĄCY	DATA I PODPIS		
MGR INŻ. WŁODZIMIERZ TOKARCZYK	10.04		
INSTALACJE I SIECI SANITARNE, NR UPR. 237/85/WK	2008		
		NUMER	
		P-100	