



OZNACZENIA:

- wm1** - proj. wentylator osiowy wydajowy o wydajności max 95m<sup>3</sup>/h, moc silnika 8W, napięcie 230V, masa 0,57 kg
- wm2** - proj. wentylator osiowy wydajowy o wydajności max 180m<sup>3</sup>/h, moc silnika 16W, napięcie 230V, masa 0,77 kg
- N** - proj. nawiewnik okienny ciśnieniowy o wydajności do 50m<sup>3</sup>/h w górnej części okna

UWAGA:

- Przewody instalacji wodociągowej wykonać z rur wielowarstwowych do instalacji sanitarnych łączonych za pomocą obrzączek zaciskowych z pierścieniem pełnym.
- Przewody instalacji p.poż. wykonać z rur stalowych ocynkowanych ze szwem gwintowanych.
- Przewody instalacji kanalizacyjnej wykonać z rur i kształtek kanalizacyjnych PCV łączonych przy pomocy kleichów uszczelniających gumowymi uszczelkami wargowymi.

LEGENDA: A-B-C-D-A ZAKRES OPRACOWANIA

- elementy istniejące
- elementy projektowane
- ..... elementy do usunięcia lub wyburzenia
- P** istn. parapet lastryko - do wymiany na MDF

UWAGA:

- Istn. przybory sanitarne w pom. WC - do wymiany.
- W pom. WC i łazienkach dostępnych dla dzieci montaż umywalk na wysokości 0,50 do 0,55m nad posadzką, misek ustępowych - na wysokości 30cm nad posadzką.
- W pom. jadalni, holu, WC i salach zamontować nawiewniki okienne w górnej części okien (min 2m nad terenem).
- W pom. ŁAZIENKA 2 i 3 - miski ustępowe podtynkowe.

PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH MARIUSZ KŁOSOWSKI				88-604 CHODŹCE 4, 5Gdańsk 54			
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO		DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ W BUDYNKU ZESPOŁU SZKOŁ NR 7 NA POTRZEBY PRZEDSZKOŁA		ASISTENT PROJEKTANTA MGR INŻ. JAN BURZLA		19.11.2015	
RZUT PARTERU - INSTALACJA WENTYLACJI		NA DZ. NR 4273 W CHOJNICACH, PRZY UL. TUWIMA 2		ASISTENT PROJEKTANTA MGR INŻ. AGNIESZKA PAZDŹIK		19.11.2015	
BRANŻA SANITARNA		SZKOŁA		NR RYS		2	
PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH SPECJALNOŚĆ: INSTALACJE SANITARNE GPRC-7042-2405		19.11.2015					