



STAROSTA KUDZIEJOWSKI

Wszystko pod względem wymagań higienicznych zdrowotnych bez zastrzeżeń / z zastrzeżeniami

mgr inż. Aretta Grzybowska
 30.02.2016
 32.12.16
 (podpis i pieczęć imienna)

- UWAGI:**
1. Kanały wentylacyjne ułożone wewnątrz powłoki izolacyjnej budynku izolować izolacją grubości min.40mm, kanały wentylacyjne ułożone na zewnątrz powłoki izolacyjnej budynku izolować izolacją grubości min.80mm
 2. Kanały mocować do konstrukcji. Rozstaw podpór i zawiesi maksymalnie 2m.
 3. Konstrukcje wsporcze/cokoły pod wentylatory dachowe, centrale wentylacyjną, okapy wg branży konstrukcyjnej
 4. Rzędna posadowienia czepni odniesiona do poziomu posadzki ±0,00.
 5. Przejścia instalacji wentylacyjnej wprzestrzeni dachu zweryfikować na etapie wykonawstwa dostosowując do stanu istniejącego.
 6. Kanały prowadzone po wierzchu ścian i pod stropem obudowywać płytą gips-karton.
 7. Zestawienie materiałów dołączone do opisu technicznego.

LEGENDA

- kanał nawiewny N1
- kanał wywiewny W1
- Kratka drzwiowa lub podcięcie drzwi
- Wskazanie kierunku przepływu powietrza.

A. Grzybowska, A. Olszewski, s.c. 87-800 Włocławek, ul. Chopina 59 tel./fax (54) 233 72 28; e-mail:biuro@proterm.wloclawek.pl		STADIUM
TEMAT: BUDOWA PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO 5-CIO ODDZIAŁOWEGO W PIOTRKOWIE KUJAWSKIM PIOTRKÓW KUJAWSKI UL. POZNAŃSKA DZ. NR 298/3		PB
INWESTOR		BRANŻA
TYTUŁ RYSUNKU	WENTYLACJA - RZUT PRZYZIEMIA	sanitarna
PROJEKTANT	mgr inż. Aretta Grzybowska w spójności instalacje i sieci sanit. bez ograniczeń upr. nr KUP/0146/POOS/08, KUP/IS/04/201	DATA
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marek Stypułkowski w spójności instalacje i sieci sanit. bez ograniczeń upr. nr ABIT-VII-7342-3/99, KUP/IS/24/01	15.02.2016
	PODPIS	SKALA
	PODPIS	1:100
		FORMAT
		A2
		NR RYS.
		5