



N7

LEGENDA

- wentylacja nawiewna system N1
- wentylacja nawiewna system N2
- wentylacja nawiewna system N3
- wentylacja nawiewna system N3.1
- wentylacja nawiewna system N7
- wentylacja nawiewna system N8
- wentylacja wywiewna system W1
- wentylacja wywiewna system W2
- wentylacja wywiewna system W3
- wentylacja wywiewna system W3.1
- wentylacja wywiewna system W4
- wentylacja wywiewna system W7
- wentylacja wywiewna system WC1

UWAGI:

- Kanale rozprowadzające wykonać z blachy stalowej ocynkowanej typ SPIRO.
- Podejścia pod elementy nawiewne i wywiewne wykonać z kanałów typu Flex.
- Przewody wentylacyjne należy zabezpieczyć izolacją cieplną z wełny mineralnej o właściwościach przeciwwskondensacyjnych o grubości 4 cm (pomieszczenia ogrzewane) oraz 8 cm (pomieszczenie nieogrzewane).
- Czerpnie oraz wyrzutnie powietrza należy zabezpieczyć przed wpływem wiatru oraz opadów atmosferycznych.
- Systemy przewodów należy wyposażać w rewizje umożliwiające konserwację. Należy stosować drzwiarki rewizyjne z materiałów niepalnych.
- Przewody wentylacyjne i klimatyzacyjne w miejscu przejścia przez elementy oddzielenia przeciwpożarowego powinny być wyposażone w przeciwpożarowe klapy odcinające z siłownikiem.

tytuł projektu: Inwentaryzacja budynku adm. przeznaczonego na potrzeby Zarządu Dróg i Transportu w Łodzi		główny projektant:  PRACOWNIA PROJEKTOWA DOROTY MOKROSIŃSKIEJ ul. Korotyńskiego 23 lok. 10 03-475 Warszawa tel.: 502 655 057 www.emigarchitekci.pl	
adres obiektu: ul. Tuwima 36 dz. nr 178/1 obręb S-6, 97-447 Łódź			
inwestor: Zarząd Inwestycji Miejskich ul. Piotrkowska 175, 90-447 Łódź			
tytuł rysunku: 3D View Ventilation N7		zespół projektowy:  MDB Projekt sp. j. ul. T. Borowskiego 2/205 03-475 Warszawa tel.: +48 22 398 60 05 www.mdbprojekt.eu	
etap: wykonawczy	branża: sanitarna	numer uprawnień: LOD/1169/PWOS/13 podpis: 	