



Przewody – kanalizacyjne

Kanalizacja sanitarna

Kanalizacja sanitarna prowadzona pod stropem

Kanalizacja tłuszczowa prowadzona pod stropem

Kanalizacja skroplin prowadzona pod stropem

Kanalizacja skroplin

UWAGA
Przechodząc przez ściany wydzieln p.poż. (wg projektu architektury) przejścia instalacyjne dostosować do odporności p.poż przegrody stosując certyfikowane rozwiązania dla danego rodzaju rur i izolacji na rurach. Wszystkie jednostki klimatyzacyjne wewnętrzne podłączyć do kanalizacji instalacją odprowadzenia skroplin wykonaną z PCV klejonego stosując na każdym urządzeniu syfon z blokadą zapachu. Przewody kanalizacyjne i odpowietrzające od poziomu płyty fundamentowej izolujemy wełną mineralną na folii aluminiowej gr 5cm.

S I E R G I E J

s t u d i o

architektury

tel/fax +48 71 332 62 30

mobile +48 604 539 771

email studio@siergiejstudio.pl

biuro ul. Puszczykowska 11 lok 1, 50-559 Wrocław

gm: GMINA SULEJÓW

ul. Konecka 42

97-330 Sulejów

temat: Budowa Przedszkola Miejskiego w standardzie pasywnym wraz z zagospodarowaniem terenu

Dz nr 81, ul. Opoczyńska, 97-330 Sulejów

główny projektant / numer uprawnień: MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA

podpis: _____

BRANŻA ARCHITEKTURA

projektant: MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA

BRANŻA INSTALACJE SANITARNE

projektant: MGR INŻ. MARIUSZ ZIELIŃSKI LOD/0058/POOS/03

sprawdzający: MGR INŻ. GRZEGORZ WIECZOREK LOD/2377POOS/14

branża: SANITARNIA

format: 420 x 594

skala: 1 : 100

data: 09.2021

nazwa rysunku: Rzut dachu - Instalacja kanalizacji sanitarnej

numer projektu: _____

stadium: _____

branża: _____

numer rysunku: _____

wersja: _____

2007

PW

IS

16/IS