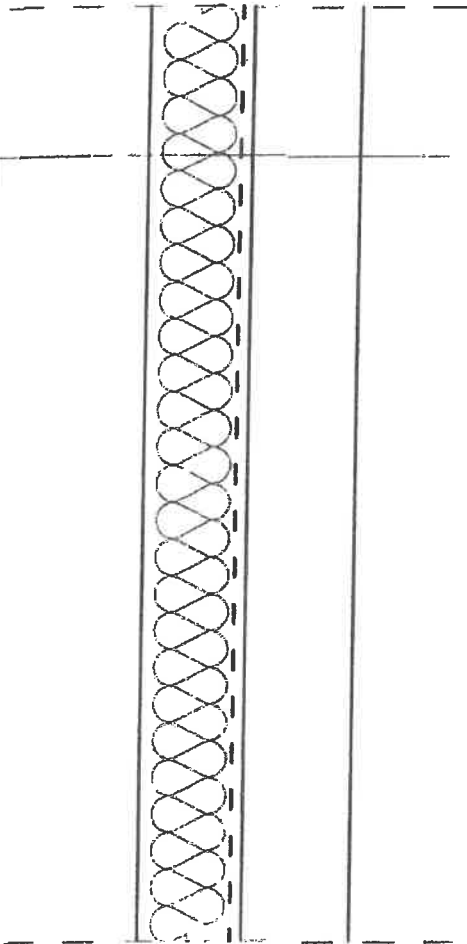


welna granulowana
izolacja z folii
istniejący strop (płyta kanalowa)



UWAGI:

1. ROZPATRYWAĆ Z POZOSTALYMI PROJEKTAMI
2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
3. LICZBA KOLKÓW NA M2 POWIERZCHNI = 8szt./m2
4. PROJEKTANT, WINIEN BYĆ POWIADOMIONY O WSZELKICH NIEZGODNOŚCIACH

PROJEKT
BIURC

ADRES INWESTYCJI:
ul. Jana Pawła II 59
38-500 Sanok

INWESTOR:

Sanockie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
ul. Jana Pawła II 59, 38-500 Sanok

PROJEKTANT:

mgr inż. Sylwia Szydłowska

SPRAWDZAJĄCY:

dr inż. Rafał Szydłowski

FAZA:

projekt budowlano-wykonawczy

BRANŻA: architektura

OCIEPLENIE STROZU POD PRZESTRZENIA
WENTYLACYJNĄ - CZĘŚĆ WYŻSZA BUDYNKU

DATA: sierpień 2017

SKALA: -

RYŚ. NR: K-27

Szydłowska
nr upr. w specj. konstr. bud. MAP/107/13/2017
nr upr. w specj. konstr. bud. MAP/1008/13/2017