



| Zestawienie pomieszczeń - segment C - parter |                        |           |              |                      |                   |
|--|------------------------|-----------|--------------|----------------------|-------------------|
| Lp.  | Nazwa pomieszczenia    | Pow. (m²) | Wys. pom.(m) | Podłoga              | Sufit             |
| C.01   | pom. dostaw            | 3.80      | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.02   | pom. na odpady         | 6.50      | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.03   | komunikacja            | 38.30     | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.04   | obróbka jaj            | 3.80      | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.05   | pralnia                | 3.80      | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.06   | magazyn suchych        | 10.00     | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.07   | magazyn warzyw         | 11.80     | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.08   | obróbka warzyw         | 10.30     | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.09   | chłodnia               | 12.40     | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.010  | kierownik stołówki     | 12.20     | 3.30         | wykładz.obiekt.      | tylnik cem.-wasp. |
| C.011  | pom. porządkowe        | 2.40      | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.012  | pom. socjalne          | 12.20     | 3.30         | wykładzina obiektowa | tylnik cem.-wasp. |
| C.013  | łazienka               | 7.90      | 3.30         | pl.gres              | tylnik cem.-wasp. |
| C.014  | kuchnia główna         | 89.10     | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.015  | zmywalnia naczyń       | 19.40     | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.016  | magazyn naczyń         | 7.00      | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.017  | jadalnia               | 121.30    | 3.30         | pl. gres             | tylnik cem.-wasp. |
| C.018  | magazyn                | 1.80      | 3.30         | pl.gres              | tylnik cem.-wasp. |
| C.019  | komunikacja            | 96.20     | 3.30         | parkiet              | tylnik cem.-wasp. |
| C.020  | kłasia schodowa        | 17.00     | -            | pl. gres             | -                 |
| C.021  | łazienka               | 10.50     | 3.30         | pl. ceramiczne       | tylnik cem.-wasp. |
| C.022  | łazienka               | 10.30     | 3.30         | pl. ceramiczne       | tylnik cem.-wasp. |
| C.023  | pracownia              | 52.90     | 3.30         | parkiet              | tylnik cem.-wasp. |
| C.024  | pracownia              | 53.80     | 3.30         | parkiet              | tylnik cem.-wasp. |
| C.025  | gabinet z-ca dyrektora | 17.50     | 3.30         | wykładz. materiał.   | tylnik cem.-wasp. |
| C.026  | gabinet z-ca dyrektora | 10.30     | 3.30         | wykładz. materiał.   | tylnik cem.-wasp. |
| C.027  | WC personelu           | 3.00      | 2.50         | pl. ceramiczne       | -                 |
| C.028  | pom. porządkowe        | 4.20      | 2.50         | pl. ceramiczne       | -                 |
| C.029  | pokój nauczycieli      | 16.40     | 3.30         | wykładz. materiał.   | tylnik cem.-wasp. |
| C.030  | aula                   | 74.20     | 3.30         | parkiet              | tylnik cem.-wasp. |
| RAZEM  |                        | 738.70    |              |                      |                   |

LEGENDA:

- CV22/600/700 Nastawa = 2 Qdob = 661W Grzejnik płytowy z zasilaniem dolnym z wbudowanym zaworem termostatycznym
- Rurociąg powrotny CO
- Rurociąg zasilający CO
- Rurociąg powrotny CT
- Rurociąg zasilający CT

SCHEMAT PRZYZIEMIA--lokalizacja wskazanego wycinka budynku

- UWAGI:
- Grzejniki płytowe PURMO Ventil Compact z podłączeniem dolnym i wbudowanym zaworem termostatycznym.
  - Instalacja CO prowadzona w warstwach posadzki oraz w bruzdach ściennych.
  - Instalacja CT prowadzona natynkowo pod stropem pomieszczeń.
  - Podejścia do grzejników nieoznaczone na rysunku wykonać z rur o średnicy Ø16x2.0.

|   |  |   |                                     |                            |  |  |
|---|--|---|-------------------------------------|----------------------------|--|--|
| PRZEDSIĘBIORSTWO<br>PROJEKTOWO-WYKONAWCZE<br>"deem" Anna Dziuba-Jagłńska<br>Wiktorów 50, 98-350 Biała   |  | Projektant:<br>mgr inż. Łukasz Tamowski<br>spec. instalacje sanitarne | Opracował:<br>mgr inż. Maciej Magot | LODI828/POSC<br>LODI823/08 |  |  |
|   |  |   |                                     |                            |  |  |
| PROJEKT WYKONAWCZY  |  |   |                                     |                            |  |  |
| Nazwa przedmiotu zamówienia:<br>BUDOWA SZKOŁY WRAZ Z FUNKCJĄ CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ W MIEJSCOWOŚCI<br>NOWA IWICZNA   |  |   |                                     |                            |  |  |
| Tytuł projektu architektoniczno-budowlanego:<br>ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY I PODSTAWOWEJ O CZĘŚĆ DYDAKTYCZNĄ I SALE GIMNASTYCZNĄ WRAZ Z<br>ŁĄCZNIKIEM ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ZAPLECZA GASTRONOMICZNEGO ORAZ CZĘŚCI<br>ADMINISTRACYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY: DROGA WEWNĘTRZNA, PARKING,<br>OŚWIEŁNIENIE TERENU, KANALIZACJA DESZCZOWA, KOTŁOWNIA GAZOWA Z WEWNĘTRZNA INSTALACJĄ GAZOWĄ |  |   |                                     |                            |  |  |
| data:<br><br>12.2017r   |  |   |                                     |                            |  |  |
| Lokalizacja: 05-500 Nowa Iwiczna, ul. Szkolna, dz. nr ew. 31/55, 34/1, 31/53, 31/54, 31/57, 31/59,<br>34/3, 31/77, 31/40, obręb 0021 Nowa Iwiczna - jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola.  |  |   |                                     |                            |  |  |
| Inwestor: Gmina Lesznowola, ul. Główna 60, 05-506 Lesznowola  |  |   |                                     |                            |  |  |
| Tytuł rys.: RZUT PARTERU - segment C  |  |   |                                     |                            |  |  |
| BRANŻA - INSTALACJE SANITARNE - instalacja CO i CT  |  |   |                                     |                            |  |  |

nr rysunku:  
  
**S-1**

skala:  
  
**1:100**

nr rysunku:  
**S-1**

skala:  
**1:100**