

## 1. DANE OGÓLNE BUDYNKU: SALA OSP KIERZNO 19.

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| <i>Powierzchnia zabudowy</i> | <i>462,40 m<sup>2</sup></i>  |
| <i>Powierzchnia użytkowa</i> | <i>399,50 m<sup>2</sup></i>  |
| <i>Kubatura</i>              | <i>2173,00 m<sup>3</sup></i> |

## 2. OPIS MATERIAŁOWO - KONSTRUKCYJNY

### 2.1. KONSTRUKCJA

Budynek parterowy posiada konstrukcję tradycyjną. Ściany kondygnacji nadziemnych – murowane z cegły pełnej na zaprawie cem.-wap.. Obiekt niepodpiwniczony. Konstrukcja dachu więzary deskowe.

#### Ściany fundamentowe:

- ławy betonowe.

#### Ściany nośne:

- murowane z cegły pełnej gr. 40cm.

#### Ściany działowe:

- murowane cegła pełna grub. 12cm, 24cm

#### Stropy:

- drewniany w pasie dolnym dźwigarów ocieplony wełną mineralną, podwieszony ruszt stalowy z obudową płytami GK ognioodporne, w sali głównej sufit podwieszony AMF Termatex z oświetleniem rastrowym kasetonowym.

#### Dach:

- drewniany dwuspadowy- dźwigary deskowe, kryty blachą trapezową, w części płaskiej (łącznik) pokrycie papowe na pełnym deskowaniu.

#### Stolarka okienna:

W budynku występują okna PCV.

#### Stolarka drzwiowa:

Wejściowe PCV- pełne

Drzwi wewnętrzne - plicinowe z ościeżnicami stalowymi.

#### Wentylacja:

Wentylacja grawitacyjna pomieszczeń.

### 2.2. WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE

#### Posadzki:

Na parterze sali głównej, korytarzu wejściowym, kuchni, sanitariatach płytki gresowe z cokolikami.

#### Tynki, okładziny, malowanie:

Przeważają tynki cementowo-wapienne. Kuchnia - płytki ceramiczne na ścianach.

Pomieszczenia sanitarne posiadają płytki ceramiczne na ścianach. Ściany i sufity malowane farbą emulsyjną.

### 2.6. WYKOŃCZENIE ZEWNĘTRZNE

#### Wykończenie ścian:

Ściany zewnętrzne – styropian+tynk strukturalny

#### Rynny, rury spustowe:

- z blachy stalowej powlekanej

- obróbki blacharskie - z blachy powlekanej

#### Kominy ponad dachem:

- murowane z cegły ceramicznej klinkierowe

#### Dach:

Pokrycie z blacha trapezowa oraz pokrycie z papy na pełnym deskowaniu.

## 3.INSTALACJE

#### Wewnętrzne:

- instalacja zimnej wody

- woda ciepła wymiennik zasobnikowy poziomy izolowany o poj. 200 dm<sup>3</sup>  
dodatkowo ogrzewacz elektryczny przepływowy,

- instalacja kanalizacji sanitarnej,

- instalacja elektryczna,

- ogrzewanie (kominek z rozprowadzeniem + turbina)

#### Zewnętrzne:

- wodociąg (sieć wiejska)

- kanalizacja sanitarna połączona do sieci kanalizacji zewnętrznej

- elektryczna