

## 1. DANE OGÓLNE BUDYNKU: SWIETLICA WIEJSKA BOREK MIELECKI.

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| <i>Powierzchnia zabudowy</i> | <i>385,86 m<sup>2</sup></i>  |
| <i>Powierzchnia użytkowa</i> | <i>324,30 m<sup>2</sup></i>  |
| <i>Kubatura</i>              | <i>1624,00 m<sup>3</sup></i> |

## 2. OPIS MATERIAŁOWO - KONSTRUKCYJNY

### 2.1. KONSTRUKCJA

Budynek posiada konstrukcję tradycyjną. Ściany kondygnacji nadziemnych – murowane z pustaków żużlobetonowych. Obiekt niepodpiwniczony. Konstrukcja dachu więzary deskowe.

#### Ściany fundamentowe:

- nie zostały zinwentaryzowane.

#### Ściany nośne:

- murowane z pustaków żużlobetonowych gr. 42cm.

#### Ściany działowe:

- murowane cegła pełna grub. 12cm, 24cm

#### Stropy:

- drewniany w pasie dolnym dźwigarów ocieplony wełną mineralną gr. 21cm, podwieszony ruszt stalowy z obudową płytami GK ognioodporne, zamontowane oświetlenie rastrowe na sali głównej.

#### Dach:

- drewniany dwuspadowy- dźwigary deskowe, kryty blachodachówką

#### Stolarka okienna:

W budynku występują okna PCV.

#### Stolarka drzwiowa:

Wejściowe PCV- pełne

Drzwi wewnętrzne - pływinyowe 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 akrylowy

#### Rynny, rury spustowe:

- z blachy stalowej powlekanej

- obróbki blacharskie - z blachy powlekanej

#### Kominy ponad dachem:

- murowane z cegły ceramicznej

#### Dach:

Pokrycie z blachodachówki.

## 3.INSTALACJE

#### Wewnętrzne:

- instalacja zimnej wody
- woda ciepła zasobnik elektryczny pojemnościowy, oraz przepływowy,
- instalacja kanalizacji sanitarnej,
- instalacja elektryczna,
- ogrzewanie (kominek),

#### Zewnętrzne:

- wodociąg (sieć wiejska)
- kanalizacja sanitarna - SZAMBO
- elektryczna