

1. DANE OGÓLNE BUDYNKU: SALA WIEJSKA KIERZENKO.

<i>Powierzchnia zabudowy</i>	<i>110,40 m²</i>
<i>Powierzchnia użytkowa</i>	<i>82,09m²</i>
<i>Kubatura</i>	<i>552,00 m³</i>

2. OPIS MATERIAŁOWO - KONSTRUKCYJNY

2.1. KONSTRUKCJA

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

Ściany fundamentowe:

- nie zostały zinwentaryzowane.

Ściany nośne:

- murowane z pustaków żużłobetonowych gr. 45cm.

Ściany działowe:

- murowane cegła pełna grub. 12cm, 24cm

Stropy:

- drewniane w pasie dolnym dźwigarów ocieplony wełną mineralną, podwieszony ruszt obudowa panelami. Zawieszone oświetlenie rastrowe.

Dach:

- drewniany dwuspadowy- dźwigary deskowe, kryty blachą trapezową.

Stolarka okienna:

W budynku występują okna PCV.

Stolarka drzwiowa:

Wejściowe PCV- pełne

Drzwi wewnętrzne - płycinowe z ościeżnicami stalowymi.

Wentylacja:

Wentylacja grawitacyjna pomieszczeń.

2.2. WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE

Posadzki:

Na parterze sali głównej podłoga z desek na legarach, 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 klinkierowej

Dach:

Pokrycie z blachy trapezowej.

3.INSTALACJE

Wewnętrzne:

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

Zewnętrzne:

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