

1. DANE OGÓLNE BUDYNKU: BUDYNEK OSP SZKLARKA MIEŁĘCKA

<i>Powierzchnia zabudowy</i>	<i>87,05 m²</i>
<i>Powierzchnia użytkowa</i>	<i>75,22 m²</i>
<i>Kubatura</i>	<i>525,00 m³</i>

2. OPIS MATERIAŁOWO - KONSTRUKCYJNY

2.1. KONSTRUKCJA

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

Ściany fundamentowe:

- fundamenty żelbetowe, ściany fundamentowe betonowe.

Ściany nośne:

- murowane z pustaków gr. 25cm.

Ściany działowe:

- murowane z pustaków grub. 12cm, 24cm

Stropy:

- drewniany w pasie dolnym dźwigarów ocieplony wełną mineralną -sufit podwieszony z płyty GKF

Dach:

- drewniany dwuspadowy - dźwigary deskowe kryty blachą dachówkopodobną

Stolarka okienna:

W budynku występują okna PCV, luxfery.

Stolarka drzwiowa:

Wejściowe PCV pełne,

Wrota garażowe segmentowe,

Drzwi wewnętrzne - płycinowe z ościeżnicami opaskowymi.

Wentylacja:

Wentylacja grawitacyjna pomieszczeń.

2.2. WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE

Posadzki:

Na parterze garażu posadzka cementowa, salka narad, WC płytki gresowe z cokolikami.

Tynki, okładziny, malowanie:

Przeważają tynki cementowo-wapienne. WC - lamperia

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 stalowej powlekanej

Kominy ponad dachem:

- murowane z cegły klinkierowej.

Dach:

Pokrycie z blachy dachówkopodobnej.

3.INSTALACJE

Wewnętrzne:

- instalacja zimnej wody,
- woda ciepła w WC ogrzewacz elektryczny przepływowy,
- instalacja kanalizacji sanitarnej,
- instalacja elektryczna,
- ogrzewanie (kominek)

Zewnętrzne:

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