


1901 : CONSTRUCTION DU PAVILLON



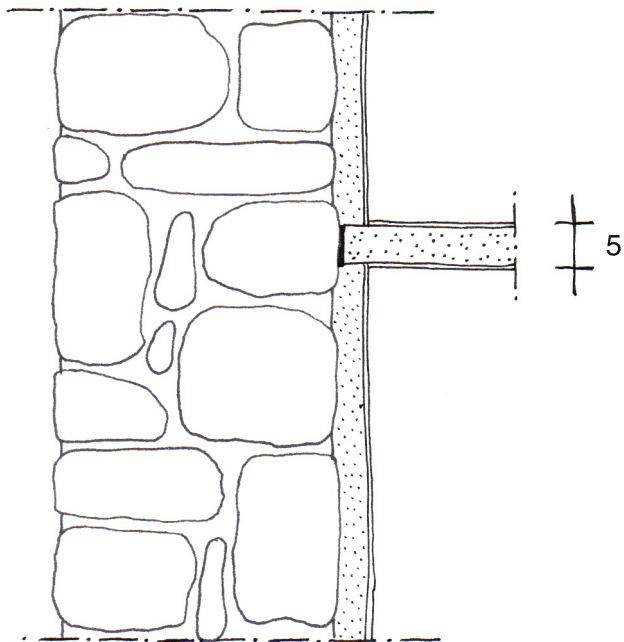
 Bâtiment orienté Nord / Sud

 G (> 450 kWh/m².an)

Surface : 64 m²

Energie : Chaudière à charbon, cheminée bois

Ventilation naturelle



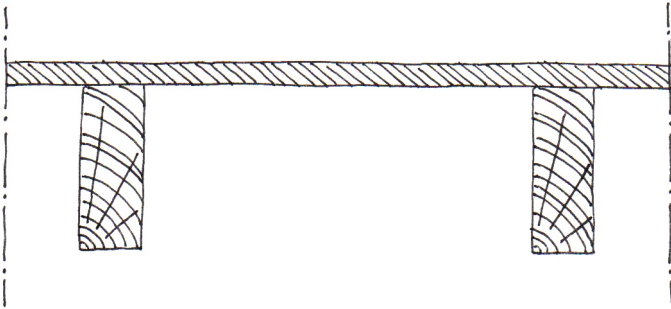
R= 0,70

Mur de façade (éch. 1/10)

1. Mur moellons calcaires / ciment
2. Enduit intérieur plâtre
3. Revêtement intérieur
4. Carreaux de plâtre

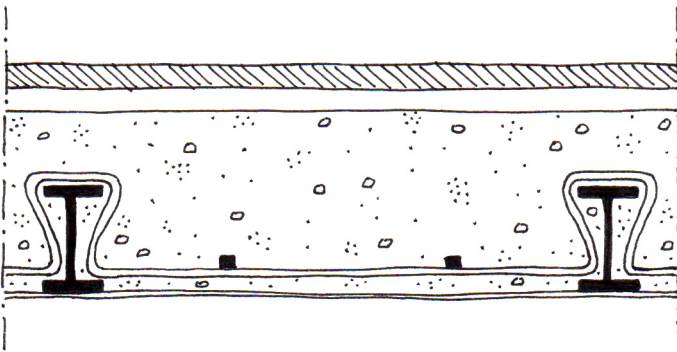
36
(0,46)

4
(0,24)



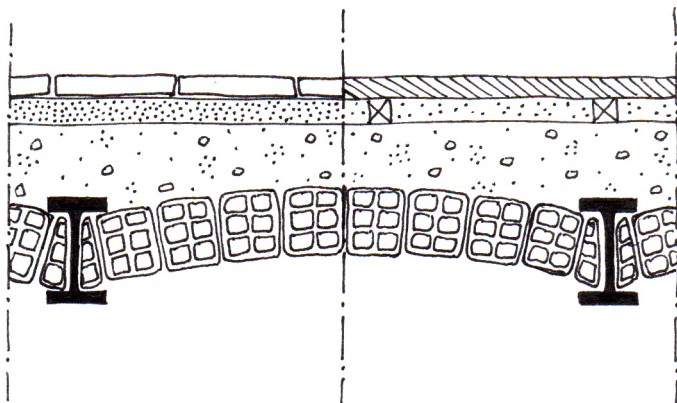
Plancher R+2 (éch. 1/10)

1. Parquet sapin
2. Madrier sapin



Plancher R+1 (éch. 1/10)

1. Parquet chêne à l'anglaise
2. Lambourde scellée au plâtre
3. Plâtras
4. Solive métallique I (0,14)
5. Entretoise
6. Fanton
7. Plafond plâtre



Plancher RDC (éch. 1/10)

1. Carrelage Maubeuge / Parquet chêne
2. Bitume / Lambourde
3. Béton mâchefer
4. Solive métallique I (0,14)
5. Brique creuse