



1 Gründach

Extensive Begrünung 100 mm
 Drainageelement 40 mm
 Bautenschutzmatte
 PE- Folie
 OSB 25 mm
 Lattung mit Gefälle 60/40 mm
 Unterdeckbahn
 Holzfaserdämmplatte 60 mm
 OSB 25 mm
 Holzfaserdämmung 140 mm
 OSB 22 mm
 Lehmunter- und Oberputz 4mm

2 Attika

Profilblech
 Auflagerkonsole, geneigt
 PE - Folie
 OSB 25 mm
 Brettstapelwand 200 mm

3 Entwässerungsrinne

4 Bodenaufbau OG

Stampflehboden mit Oberflächenbehandlung 101mm
 Heizrohr mit Lehmörtelausfachung
 Folie
 Trittschalldämmung Holzfaserplatte 20 mm
 Dreischichtplatte 22 mm
 Ständerwerk Fichte 80/160 mm, e = 625 mm
 dazwischen Akkustik-Holzfaserdämmung
 Dreischichtplatte 22 mm
 Lehmunter- und Oberputz 4 mm

5 Bodenaufbau EG

Stampflehboden mit Oberflächenbehandlung 101mm
 Heizrohr mit Lehmörtelausfachung
 Folie
 Holzfaserdämmplatte 60 mm
 OSB 22 mm
 Ständerwerk Fichte 80/160 mm, e = 625 mm
 dazwischen Akkustik-Holzfaserdämmung
 OSB 22 mm

6 Vordach

Profilblech
 Auflagerkonsole 25 mm
 Lattung mit Gefälle 60/40 mm
 OSB 25 mm
 Ständerwerk Fichte 140/80
 Dreischichtplatte 22 mm

7 Außenwand

Lärchenlattung gehobelt
 Winddichte Fassadenbahn
 Hinterlüftungsbene 20x40 / 30x40
 Holzfaserdämmplatte 60 mm
 Ständerwerk Fichte 140/80 mm dazwischen
 Holzfaserdämmung
 OSB 15 mm
 Lehmunter- und Oberputz 4 mm

8 Fußpunkt

Richtschwelle 80/200
 Schraubfundament SPF-RF 90/1000