

Dachbau:

- 8-10cm Pflasterbeton
- Schutzblech 400g/m², 2cm
- Polymerbetondeckplatte EPS, 3cm
- Polymerbetondeckplatte EPS, 3cm
- Gefällebetonung 50-100mm
- Dampfsperre
- 27mm Blockholz
- Rippen 40/100
- (Dämmung 100mm)
- 30mm Blockholz

Bodenbauflur Außen:

- 20mm Holzwolleisoliert
- Als Tragschicht auf Neoprenblöcken
- Polymerbetondeckplatte EPS, 3cm
- Polymerbetondeckplatte EPS, 3cm
- Gefällebetonung 50-100mm
- Dampfsperre
- 27mm Blockholz
- Rippen 40/100
- (Dämmung 100mm)
- 30mm Blockholz

Bodenbauflur Innen:

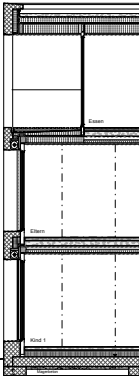
- 20mm Bodenbelag massiv
- 60mm Unterlagsplatten anhydrit
- Trenn- und Gerölllage
- 20cm Trittschalldämmmatte
- 120mm Lattung/Kalttragfl.
- 27mm Blockholz
- Rippen 40/100
- (Dämmung 60mm)
- 30mm Blockholz

Wandbauflur:

- 200mm Zellenbeton gestrichelt (Wärmedämm)
- 120mm Dämmung EPS (gestrichelt)
- Abdichtung (1. Ebene)
- 27mm Blockholz
- Rippen 40/100
- (Dämmung 100mm)
- 30mm Blockholz

Bodenbauflur Innen:

- 20mm Bodenbelag massiv
- 60mm Unterlagsplatten anhydrit
- Trenn- und Gerölllage
- 20cm Trittschalldämmmatte
- 60mm Dämmung EPS 30
- Kapillar Wasserbremse
- 200mm Zellenbeton
- 30mm Magerbeton



Konstruktionsschnitt