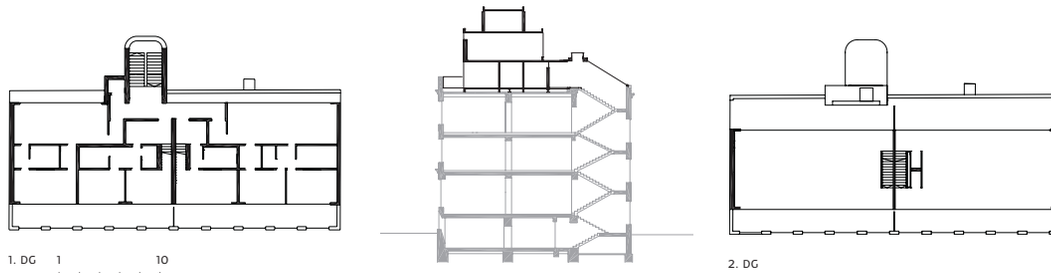


Die Plattenspieler auf dem Fabrikdach



1 Dachausstieg

Faserzementplatten 15 mm
 Aluunterkonstruktion und Konterlattung 100 mm
 Splittschüttung 60–120 mm
 Schutzvlies
 Abdichtung 2-lagig 5 mm
 Flämmschutz 5 mm
 Gefälledämmung 30–90 mm
 Trittschalldämmung 200 mm
 Mineralwolle 30 mm
 Dampfsperre 5 mm
 Brettsperrholz 130 mm
 Schwingbügel 50 mm
 dazwischen Mineralfaserdämmung 40 mm
 GKF 15 mm

2 Bodenaufbau 2. Dachgeschoss

Holzparkett 20 mm
 Heizestrich 65 mm
 PE-Folie
 Trittschalldämmung 30 mm
 Splittschüttung geringfügig gebunden 45 mm
 Rieselschutzvlies
 Brettsperrholz 130 mm
 Schwingbügel 50 mm
 dazwischen Mineralfaserdämmung 40 mm
 GKF 15 mm

3 Bodenaufbau Decke über Bestand

Heizestrich 65 mm
 PE-Folie
 Trittschalldämmung 30 mm
 Rauspundschalung vollflächig 25 mm
 Balkenlage 80/200
 Bodenausgleichsluft
 dazwischen Mineralfaserdämmung 50 mm
 Abdichtung bituminös 5 mm
 Betondecke (Bestand) 100 mm
 Stroh (Bestand) 200 mm
 Putz 20 mm

4 Terrasse Dachgeschoss

Akapu 26 mm
 Aluunterkonstruktion 30 mm
 Splittschüttung 20–60 mm
 Schutzvlies 5 mm
 Abdichtung 2-lagig 10 mm
 Flämmschutz 5 mm
 Mineralwolle 20 mm
 Gefälledämmung 20–60 mm
 Trittschalldämmung 30 mm
 Dampfsperre 5 mm
 Brettsperrholz 130 mm
 Schwingbügel 50 mm
 dazwischen Mineralfaserdämmung 40 mm
 GKF 15 mm

Standort

Flachgasse 35–37, Wien/A

Planung und Bauherr

Dietrich | Untertrifaller Architekten, Bregenz/A, St. Gallen/CH und Wien/A,
www.dietrich.untertrifaller.com

Holzbau

Kulmer Bau GesmbH & Co KG,
 Pischelsdorf/A,
www.kulmerbau.at

Fertigstellung

2007

Konstruktion

Massivholzkonstruktion

