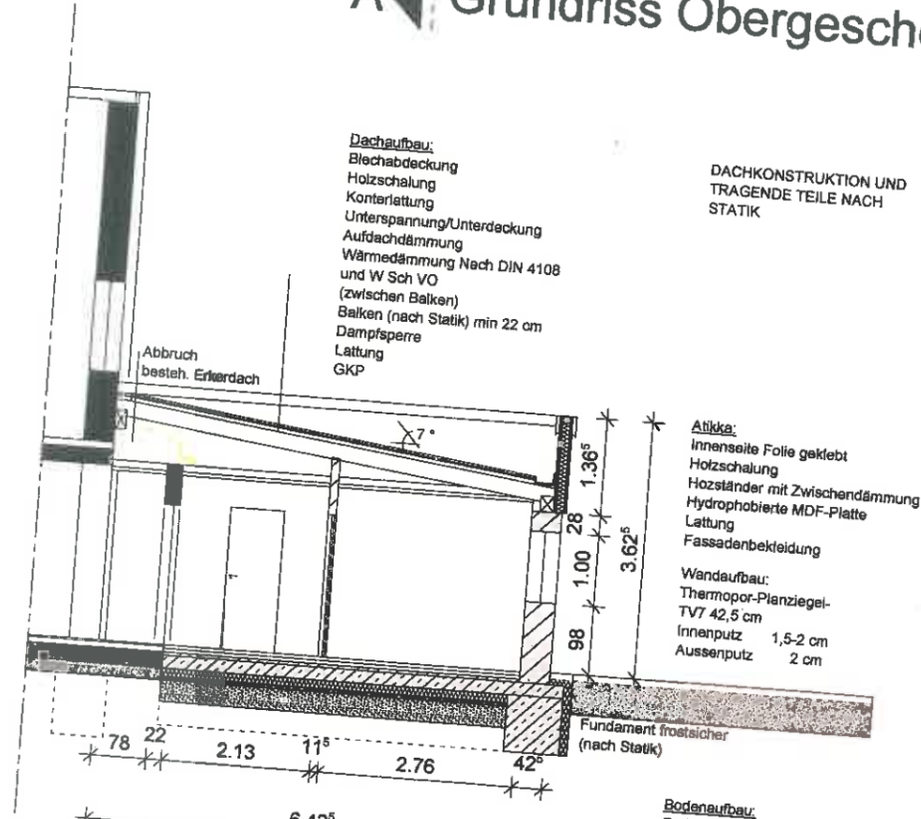


A Grundriss Obergeschoss



Dachaufbau:
 Blechabdeckung
 Holzschalung
 Konterlattung
 Unterspannung/Unterdeckung
 Aufdachdämmung
 Wärmedämmung Nach DIN 4108
 und W Sch VO
 (zwischen Balken)
 Balken (nach Statik) min 22 cm
 Dampfsperre
 Lattung
 GKP

DACHKONSTRUKTION UND TRAGENDE TEILE NACH STATIK

Attika:
 Innenseite Folie geklebt
 Holzschalung
 Holzständer mit Zwischendämmung
 Hydrophobierte MDF-Platte
 Lattung
 Fassadenbekleidung

Wandaufbau:
 Thermopor-Plenziegel-TV7 42,5 cm
 Innenputz 1,5-2 cm
 Außenputz 2 cm

Bodenaufbau:
 Parkett 12 mm
 Trittschalldämmung 5 mm
 Estrich 5 cm
 PE-Folie
 Dämmung 6 cm
 Trittschalldämmung 2 cm
 Abdichtung 1 cm
 Stahlbeton WU cm (nach Statik)
 PE-Folie
 Dämmung 12 cm
 Sauberkeitsschicht 5 cm
 Schotter 30 cm

Schnitt B-B

