

Innenwand:
 - 12.5mm Gipsplatte,
 - 15mm OSB-Platte
 - 100mm o. 160 mm Holzständer m. Dämmung
 - 12.5mm Gipsplatte

Außenwand:
 - 12.5 mm Gewebeunterputz/ Struckturputz
 - 40 mm Holzweilchfaserplatte
 - Holzständer d=160 mm mit mineralischer Dämmung
 - 15 mm OSB-3 Platte
 - 40 mm Installationsebene mit Dämmung WLG 040
 - 12.5 mm Gipsbauplatte

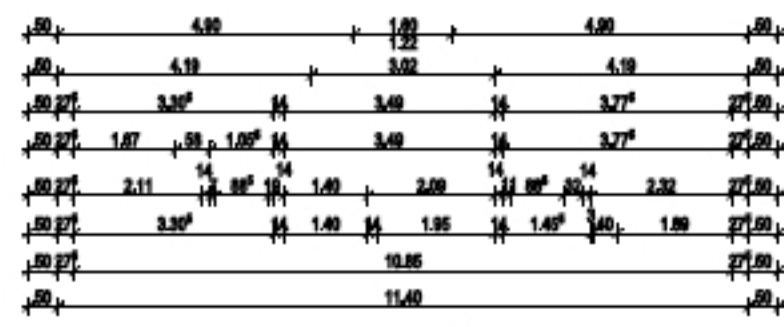
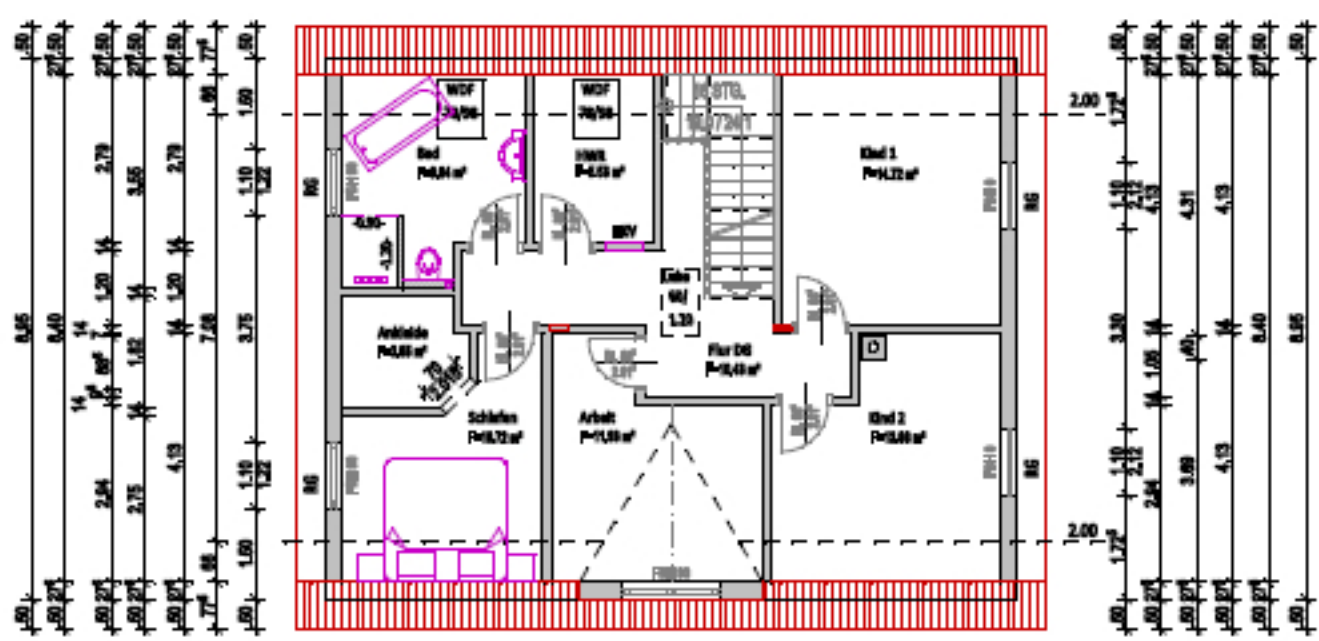
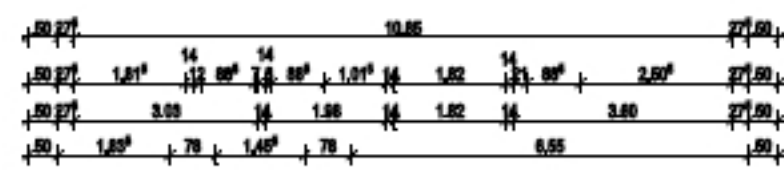
Fußboden:
EG:
 - Fliese/ Teppich
 - 65 mm Heizstrich CT-C25-F4 faserarmiert
 - 100mm Dämmung WLG 035
 - Stahlbetonbodenplatte

Fußboden:
DG:
 - 15 mm Fliese/ Teppich
 - 65 mm Heizstrich CT-C25-F4 faserarmiert
 - 30 mm Tackerplatte
 - 25 mm OSB- 4 Platte

Fenster:
 - Kunststofffenster Ug= 0.7 W/mK, ohne Sprossen
 RG - Rolläden mit Gurtzug
 RM - Rolläden mit Motor

Heizung:
 Luft-Wasser-Wärmepumpe (Innen)
 mit zentrale kontr. Be.- und Entlüftung

Dachform: Satteldach
 Dachneigung 40°
 Dachbelag: Betondachstein



Moi-HAUS
 Deutschland GmbH