

RÉTEGREND

1 FÖLDSZINTI PADLÓ

2,5 cm	Ragasztott kerámia burkolat ill. rag. parketta
6 cm	Aljzatbeton
1 rtg	0,4 mm vastag polietilén fólia technológiai réteg
4 cm	AUSTROTHERM AT-N lépésálló hőszigetelés
1 rtg	4 mm vastag bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés
8 cm	Aljzatbeton acélháló erősítéssel
15 cm	Kavicsfeltöltés

3 ERKÉLY

3 cm	Réselt felületkezelte fenyő palló
5 cm	Fa palló
1 rtg	140g/m ² felülettömegű műanyag fátyol elválasztó réteg (TYPAR 3407)
5 cm	Extrudált polisztirolhab hőszigetelés (ROOFMATE)
1 rtg	4 mm vastag bitumenes vastaglemez vízszigetelés
16-20 cm	Konzolos monolit vb. erkélylemez
5 cm	Extrudált polisztirolhab hőszigetelés (ROOFMATE) + üvegszövet + vakolatrendszer

5. TETŐTÉR FÖLÖTTI FÉMLEMEZ FEDÉSŰ FÖDÉM

1 rtg	0,7 mm vastag kettős állókorcos titáncink lemez fedés
2,4 cm	Impregnált deszkázat
5 cm	Átszellőztetett légrés
15 cm	Kőzetgyapot hőszigetelés, 40 kg/m
2,5 cm	Ritkított beszkázat
1 cm	Fa lambéria

2 KÖZBENSŐ FÖDÉM

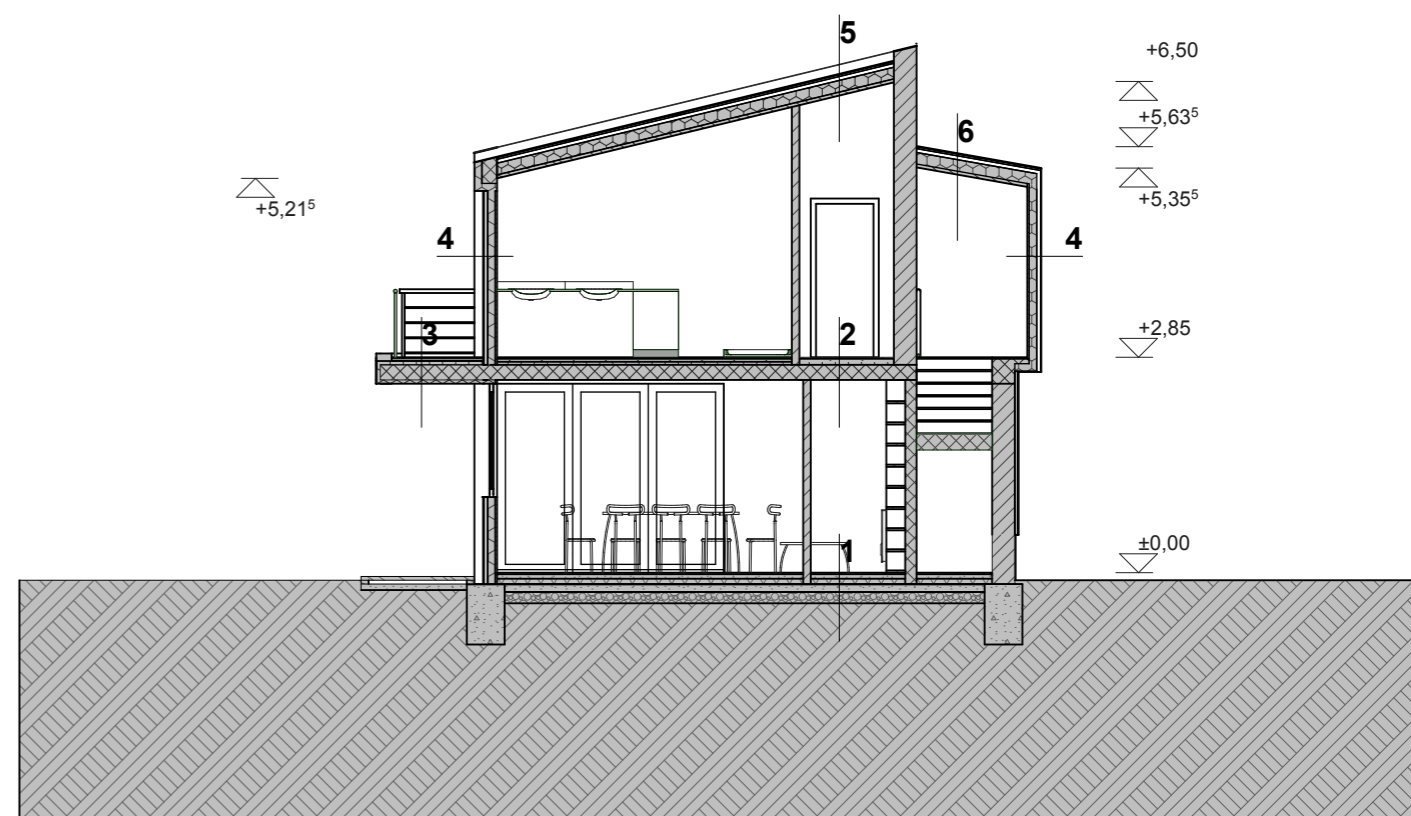
2,5 cm	Ragasztott kerámia burkolat ill. rag. parketta
5 cm	Aljzatbeton (estrich)
1 rtg	0,4 mm vastag polietilén fólia technológiai réteg
3 cm	AUSTROTHERM AT-N3 hangszigetelés
20 cm	Monolit vb. födém

4. FABURKOLATOS FAL

2,4 cm	Impregnált deszkázat
5 cm	Átszellőztetett légrés
10 cm	Kőzetgyapot hőszigetelés, 40 kg/m
1 cm	Fa lambéria

6. LÉPCSŐHÁZ FÖLÖTTI FÉMLEMEZ FEDÉSŰ FÖDÉM

1 rtg	0,7 mm vastag kettős állókorcos titáncink lemez fedés
2,4 cm	Impregnált deszkázat
5 cm	Átszellőztetett légrés
10 cm	Kőzetgyapot hőszigetelés, 40 kg/m
2,5 cm	Ritkított beszkázat
1 cm	Fa lambéria



METSZET