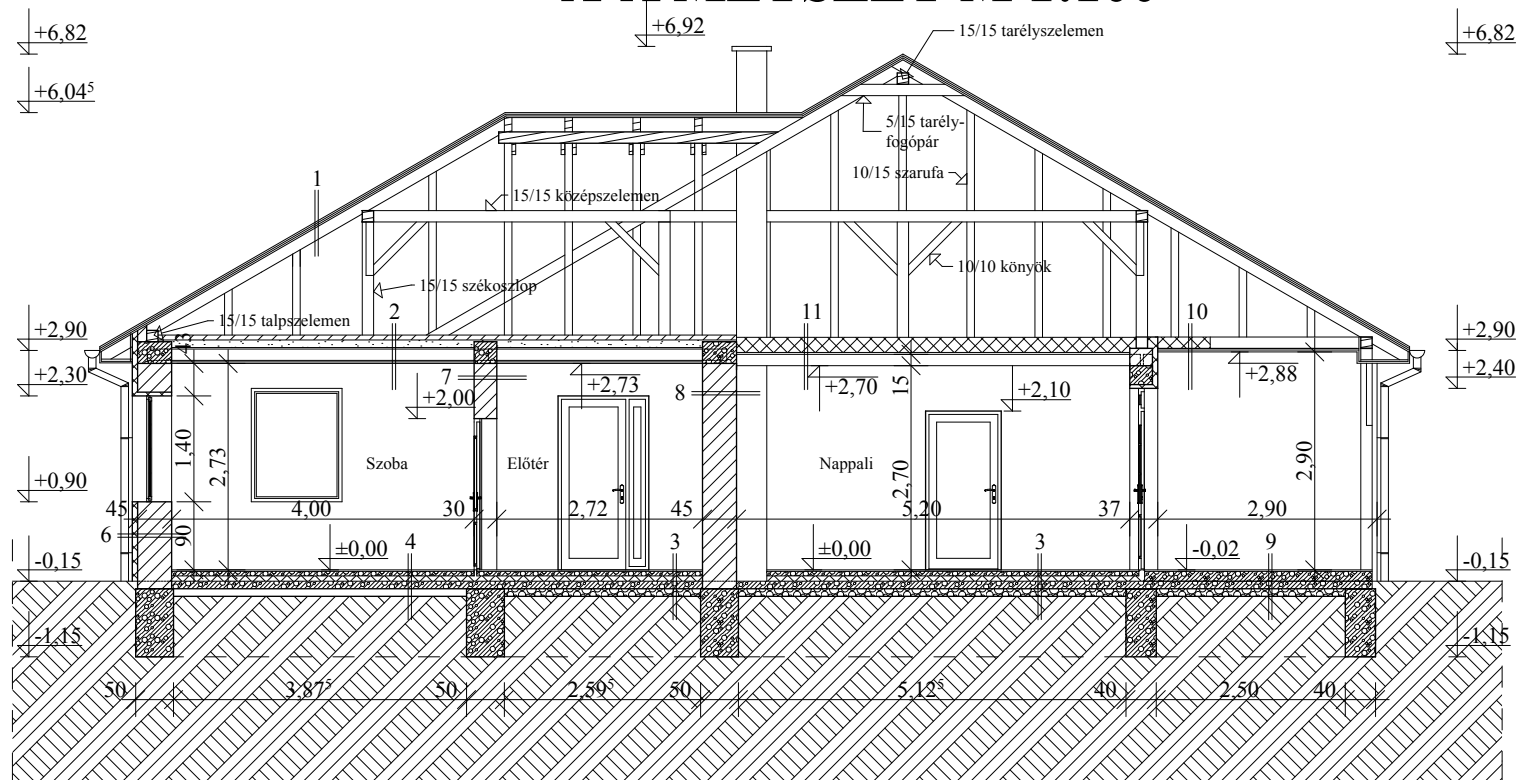


# A-A METSZET M 1:100



- 1 | -hódfarkú cserépfedés
- | -2,4 cm lécezés
- | -2,4 cm ellenléc
- | -1 rtg. párafékező fólia
- | -15 cm szarufa II. o. fenyőből

- 2 | -6,5 cm padlástégla
- | -10 cm agyag feltöltés
- | -2,5 cm deszkázat
- | -21 cm gerenda
- | -2,5 cm stukatur nádfedés
- | -1,5 cm vakolat

- 3 | -1,5 cm kerámia burkolat+ragasztó
- | -6 cm Aljzatbeton C10-16/KK
- | -1 rtg. Technológiai szig.
- | -7 cm Lépésálló hőszigetelés
- | -1 rtg talajpára elleni szigetelés(VILLAS)
- | -10 cm Szig. tartó vasalt aljzatbeton C12-16/KK
- | -10 cm Kavicsfeltöltés
- | -termett talaj

- 4 | -1,0 cm padlószőnyeg
- | -7 cm Aljzatbeton C10-16/KK
- | -1 rtg. Technológiai szig.
- | -7 cm Lépésálló hőszigetelés
- | -1 rtg talajpára elleni szigetelés(VILLAS)
- | -10 cm Szig. tartó vasalt aljzatbeton C12-16/KK
- | -10 cm Kavicsfeltöltés
- | -termett talaj

- 5 | -7 cm DRYVIT hőszigetelő rendszer dörzsölt vakolattal
- | -30 cm POROTHERM főfal
- | -1,5 cm belső vakolat

- 6 | -7 cm DRYVIT hőszigetelő rendszer dörzsölt vakolattal
- | -45 cm POROTHERM főfal
- | -1,5 cm belső vakolat

- 7 | -1,5 cm belső vakolat
- | -30 cm kisméretű téglafőfal
- | -1,5 cm belső vakolat

- 8 | -1,5 cm belső vakolat
- | -45 cm kisméretű téglafőfal
- | -1,5 cm belső vakolat

- 9 | -1,5 cm fagyálló ker. lapburk.
- | -13 cm Aljzatbeton C10-16/KK
- | -1 rtg talajpára elleni szigetelés(VILLAS)
- | -10 cm Szig. tartó vasalt aljzatbeton C12-16/KK
- | -10 cm Kavicsfeltöltés
- | -termett talaj

- 10 | -15 cm gerenda
- | -2,5 cm lécváz
- | -2,5 cm lambéria borítás

- 11 | -20 cm hőszigetelés
- | -2,5 cm lambéria
- | -15 cm látszó gerenda

- 12 | -1,5 cm belső vakolat
- | -30 cm POROTHERM főfal
- | -1,5 cm belső vakolat

- 13 | -1,5 cm belső vakolat
- | -10 cm POROTHERM válaszfal
- | -1,5 cm belső vakolat

- 14 | -10 cm hőszigetelés
- | -15 cm gerenda+hőszigetelés
- | -3 cm lécváz
- | -2 cm gipszkarton