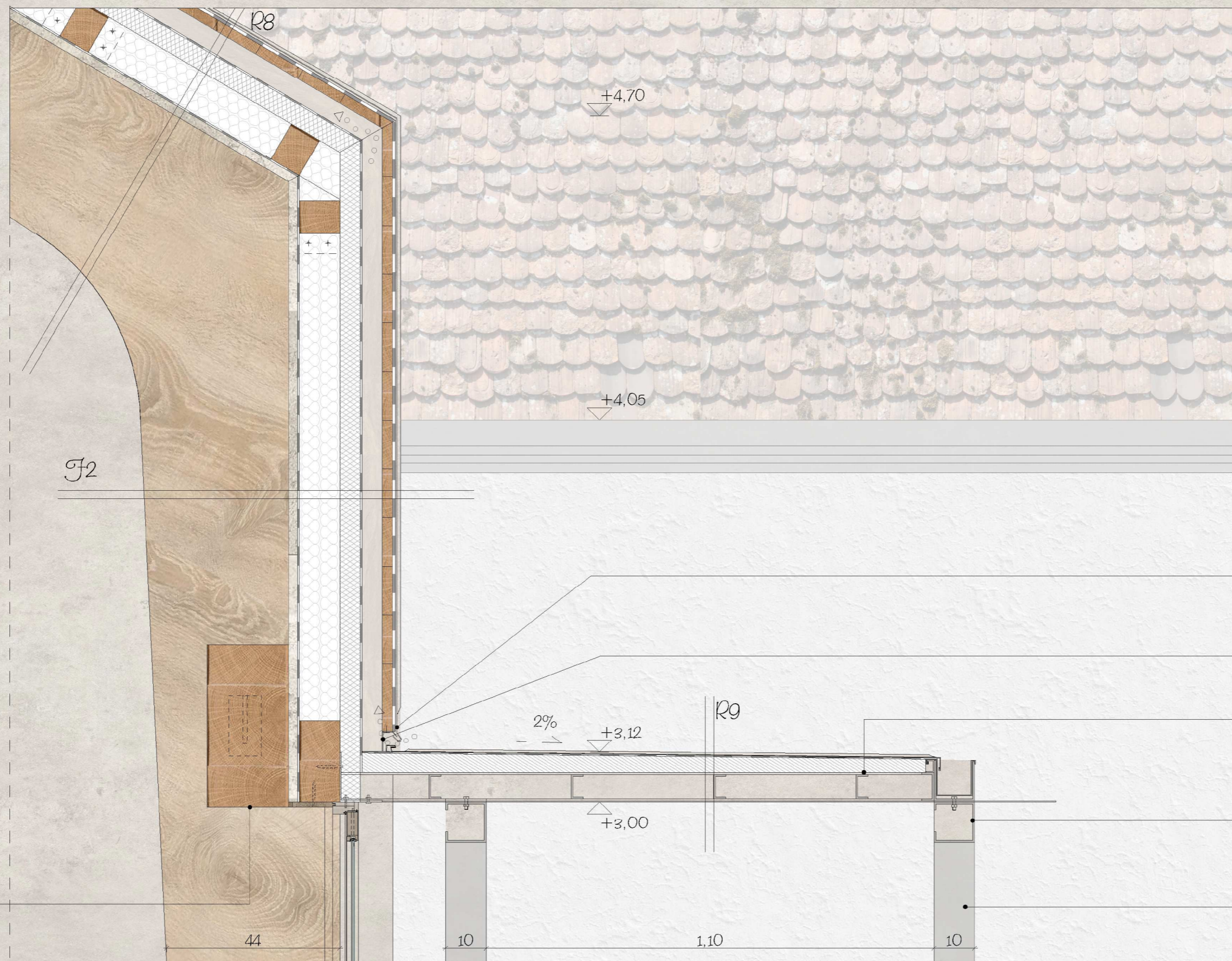


- R9**
- 0,3cm bevonatos rozsdamentes acél lemezfedés
 - 11gt hanglágypaplan-BAUDER TOP VENT,MSK
 - 3cm felületképző OSB lap
 - 7cm "U" profil távtartók esésvonalra merőlegesen, esésvonalal párhuzamosan I tartókba ültetve
 - 0,3cm rozsdamentes bevonatos acél lemezfedés

- F2**
- 1 1tg korcolt titáncink lemezfedés
 - 1 1tg hanglágypaplan
 - 2,5cm teljes felületű deszkázat, 2,5/12 cm
 - 5 cm ellenlécezés,
 - 5/5 cm, főtartóhoz csavarozással rögzítve
 - 1 1tg légzáró fólia
 - 5 cm megszakítottan poliuretánhab hőszigetelés, csap hornyos táblaillesztéssel
 - 10cm kőzetgyapot hőszigetelés közötté 10/8cm lécezés függőleges irányban
 - 1 1tg párazáró fólia
 - 2,2cm hajópadló bunkolat, 2,2/12 cm
 - fekénne festve
 - 40cm gyálult felületű ragasztott fátartók, 30/30 cm, tengelytáv 3,72 cm

- R8**
- 1 1tg korcolt titáncink lemezfedés
 - 1 1tg hanglágypaplan-BAUDER TOP VENT,MSK
 - 2,5cm teljes felületű deszkázat, 2,5/12 cm
 - 5 cm ellenlécezés,
 - 5/5 cm, főtartóhoz csavarozással rögzítve
 - 1 1tg légzáró fólia
 - 5 cm megszakítottan poliuretánhab hőszigetelés, csap hornyos táblaillesztéssel
 - 10cm kőzetgyapot hőszigetelés közötté 10/8cm lécezés főtartóhoz rögzítve
 - 1 1tg párazáró fólia
 - 2,2cm hajópadló bunkolat, 2,2/12 cm
 - gyálult felületű ragasztott fátartók, 30/30 cm, tengelytáv 3,72 cm



40/20cm hosszirányú megerősítő gerenda

Cseppentőszegély

rovarkáló

70/30/3mm U profil bordázat

100/100/4mm C profil távtartó

ø 100mm acéloszlop

DURATHERM hőszigetelő üvegezéssel ellátott bejárati ajtó

T acél főtartóhoz és pontalapba dűbelezve

- R7**
- 0,8cm mészkő padlóbunkolat
 - 0,3cm ragasztóhabarcs
 - 7cm csővezetett fűtő- és esztrichbeton
 - 11tg hőtürelős polietilén fólia technológiai szigetelés
 - 5cm expandált polisztirolhab hőszigetelés
 - 11tg bitumenes vastaglemez vízszigetelés
 - 10cm vasalt aljzat
 - 10cm homokos kavics ágyazat
 - termett talaj

- R10**
- 6,5cm kültéri hagyálló téglabunkolat
 - 4cm mura
 - 10cm homokos kavics ágyazat
 - tömörített termett talaj

ACO fém rácsoszású folyóka

szigetelési védő geotextília

betonozott szintbeállító M12 csavarszár

Ø16/20 beton pontalapozás

VILLAS bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés felhajtva

stat. méretezett Ø20/25talpgerenda

főtartók pontalapozása

Bálterem bejárat
előtétő csatlakozás
sávmetszet M1.10

Németh Orsolya
Sávmetszet 3
M 1:10
-2018-

