

**R1 – padló rétegrend, általános hely**

0,8 cm Kerámia járólap  
 0,2 cm Rendszersaját ragasztó  
 6cm Aljzatbeton  
 1 rtg Technológiai fólia  
 15 cm Lépésálló EPS  
 4 mm Modifikált bitumenes vastaglemez  
 10 cm Vasalt aljzatbeton  
 1 rtg PE fólia  
 10 cm XPS hőszigetelés  
 12cm Kavicságy Tömörített talaj

**R2 – padló rétegrend, vizes helyiség**

0,8 cm Vízzáró kerámia járólap, csúszásmentes  
 0,2 cm Rendszersaját ragasztó  
 2 rtg Kenhető vízszigetelés  
 6cm Aljzatbeton  
 1 rtg Technológiai fólia  
 15 cm Lépésálló EPS  
 4 mm Modifikált bitumenes vastaglemez  
 10 cm Vasalt aljzatbeton  
 1 rtg PE fólia  
 10 cm XPS hőszigetelés  
 12cm Kavicságy Tömörített talaj

**R3 – padló rétegrend, átmeneti tér**

4 cm Beton térkő  
 2 cm Kő liszt  
 1 rtg Elválasztó geotextil  
 4 cm Éles szemű zúzalék  
 1 rtg Elválasztó geotextil  
 Tömörített talaj

**R4 – tető rétegrend, bent**

1,2 mm PVC vízszigetelés mechanikai rögzítéssel  
 1 rtg Alátét filc  
 20 cm Kőzetgyapot hőszigetelés  
 2 < cm Lejtést adó hőszigetelés  
 5 cm Kőzetgyapot hőszigetelés  
 1 rtg Alubetétes párazáró fólia  
 10 cm Trapézlemez (1,5 mm vastagságú)  
 20 cm Gépészeti álmennyezeti tér  
 1,25 Gipszkarton álmennyezet  
 0,5 cm Glett + festés

**R5 – tető rétegrend, konzol**

1,2 mm PVC vízszigetelés mechanikai rögzítéssel  
 1 rtg Alátét filc  
 20 cm Kőzetgyapot hőszigetelés  
 2 < cm Lejtést adó hőszigetelés  
 5 cm Kőzetgyapot hőszigetelés  
 1 rtg Alubetétes párazáró fólia  
 10 cm Trapézlemez (1,5 mm vastagságú)  
 1,2 cm OSB lap  
 10 cm Kőzetgyapot hőszigetelés  
 0,5 cm Hálóerősítéses vékonyvakolat

**R6 – tető rétegrend, átmeneti tér**

1,2 mm PVC vízszigetelés mechanikai rögzítéssel  
 1 rtg Alátét filc  
 20 cm Kőzetgyapot hőszigetelés  
 2 < cm Lejtést adó hőszigetelés  
 5 cm Kőzetgyapot hőszigetelés  
 1 rtg Alubetétes párazáró fólia  
 10 cm Trapézlemez (1,5 mm vastagságú)  
 1,2 cm OSB lap  
 10 cm Kőzetgyapot hőszigetelés  
 0,5 cm Hálóerősítéses vékonyvakolat

**R7 – fal rétegrend, vizes helyiség – vizes helyiség**

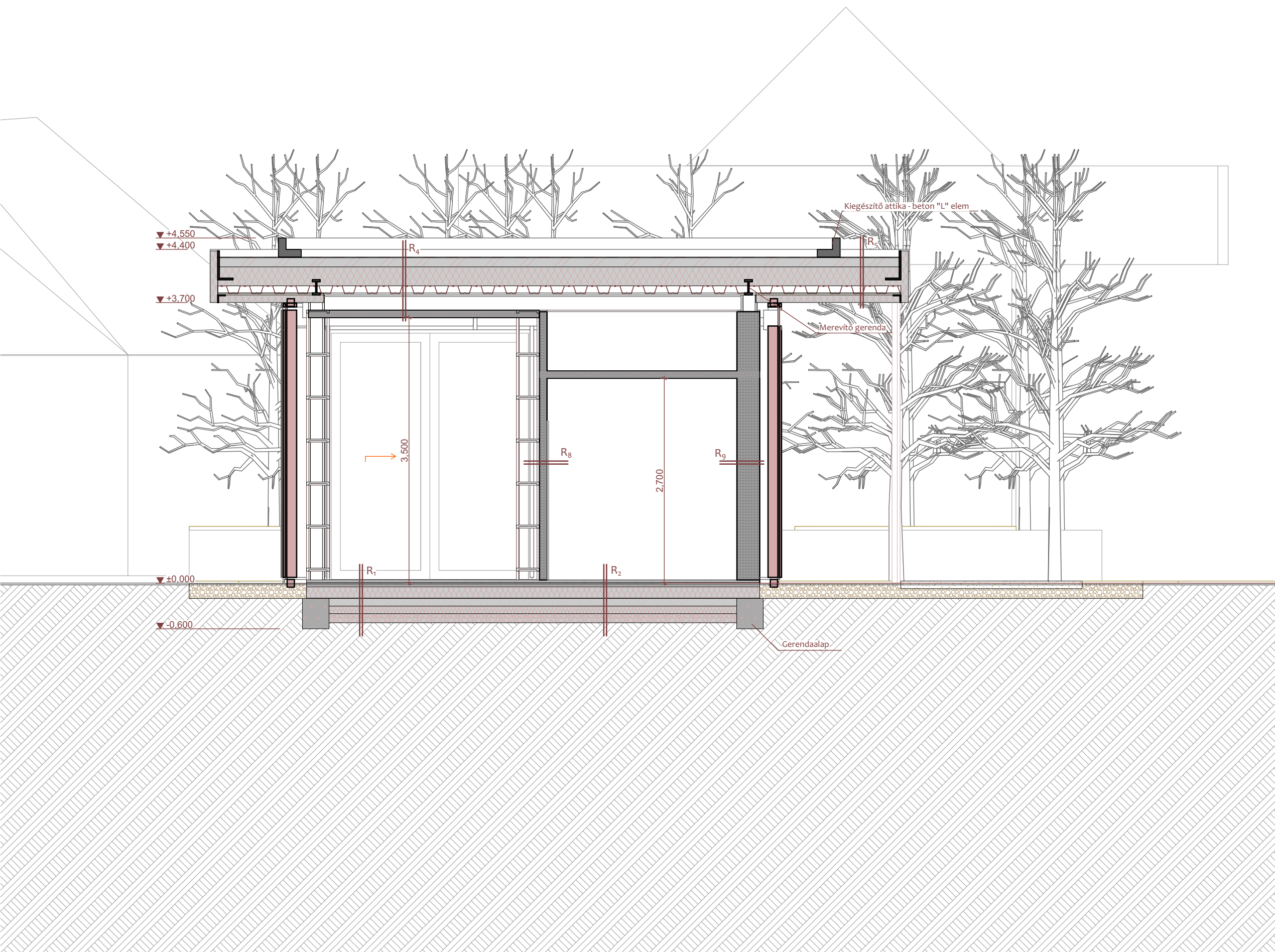
0,8 cm Vízzáró kerámia csempeburkolat  
 0,2 cm Rendszersaját ragasztó  
 2 rtg Kenhető vízszigetelés 1,80 m-ig  
 2 rtg Impregnált gipszkartonlap  
 5 cm CW válaszfalborda, szálal hőszigeteléssel kitöltve  
 2 rtg Impregnált gipszkartonlap  
 2 rtg Kenhető vízszigetelés 1,80 m-ig  
 0,2 cm Rendszersaját ragasztó  
 0,8 cm Vízzáró kerámia csempeburkolat

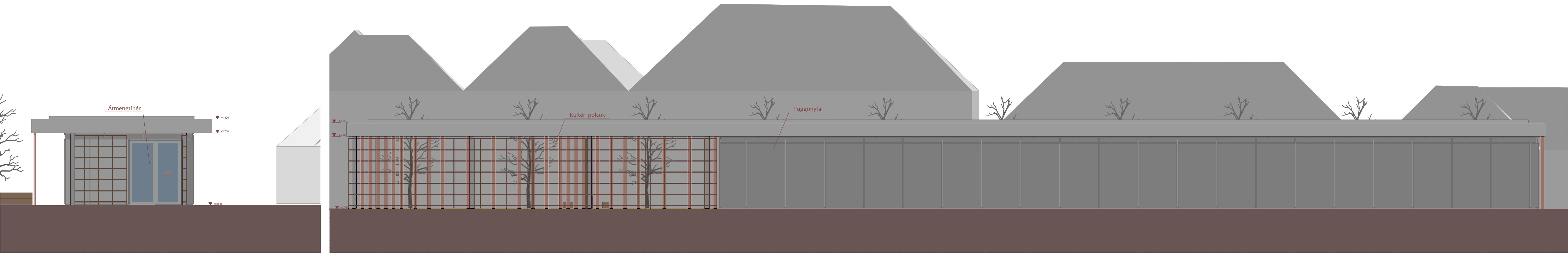
**R8 – fal rétegrend, vizes helyiség – kávézó**

0,8 cm Vízzáró kerámia csempeburkolat  
 0,2 cm Rendszersaját ragasztó  
 2 rtg Kenhető vízszigetelés 1,80 m-ig  
 2 rtg Impregnált gipszkartonlap  
 5 cm CW válaszfalborda, szálal hőszigeteléssel kitöltve  
 2 rtg Gipszkartonlap  
 Glettelés  
 Festés

**R9 – fal rétegrend, vizes helyiség előtétfallal**

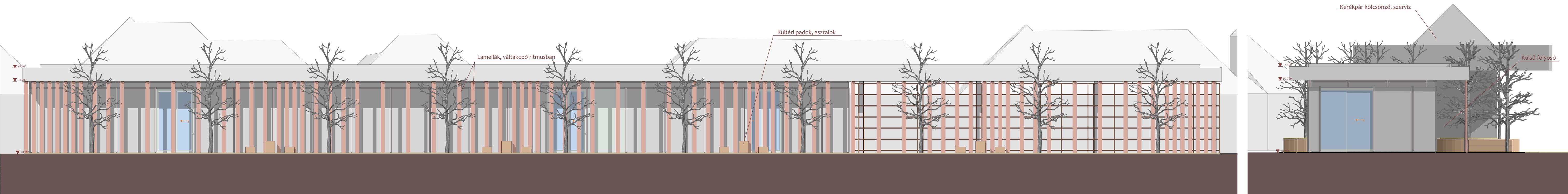
0,8 cm Vízzáró kerámia csempeburkolat  
 0,2 cm Rendszersaját ragasztó  
 2 rtg Kenhető vízszigetelés 1,80 m-ig  
 2 rtg Impregnált gipszkartonlap  
 10 cm CW válaszfalborda (vízvezetékek)  
 1 rtg Impregnált gipszkartonlap  
 7,5 cm CW válaszfalborda, szálal hőszigeteléssel kitöltve  
 2 rtg Gipszkartonlap





DÉLI KELETI

NYUGATI ÉSZAKI



Homlokzatok M=1:100

