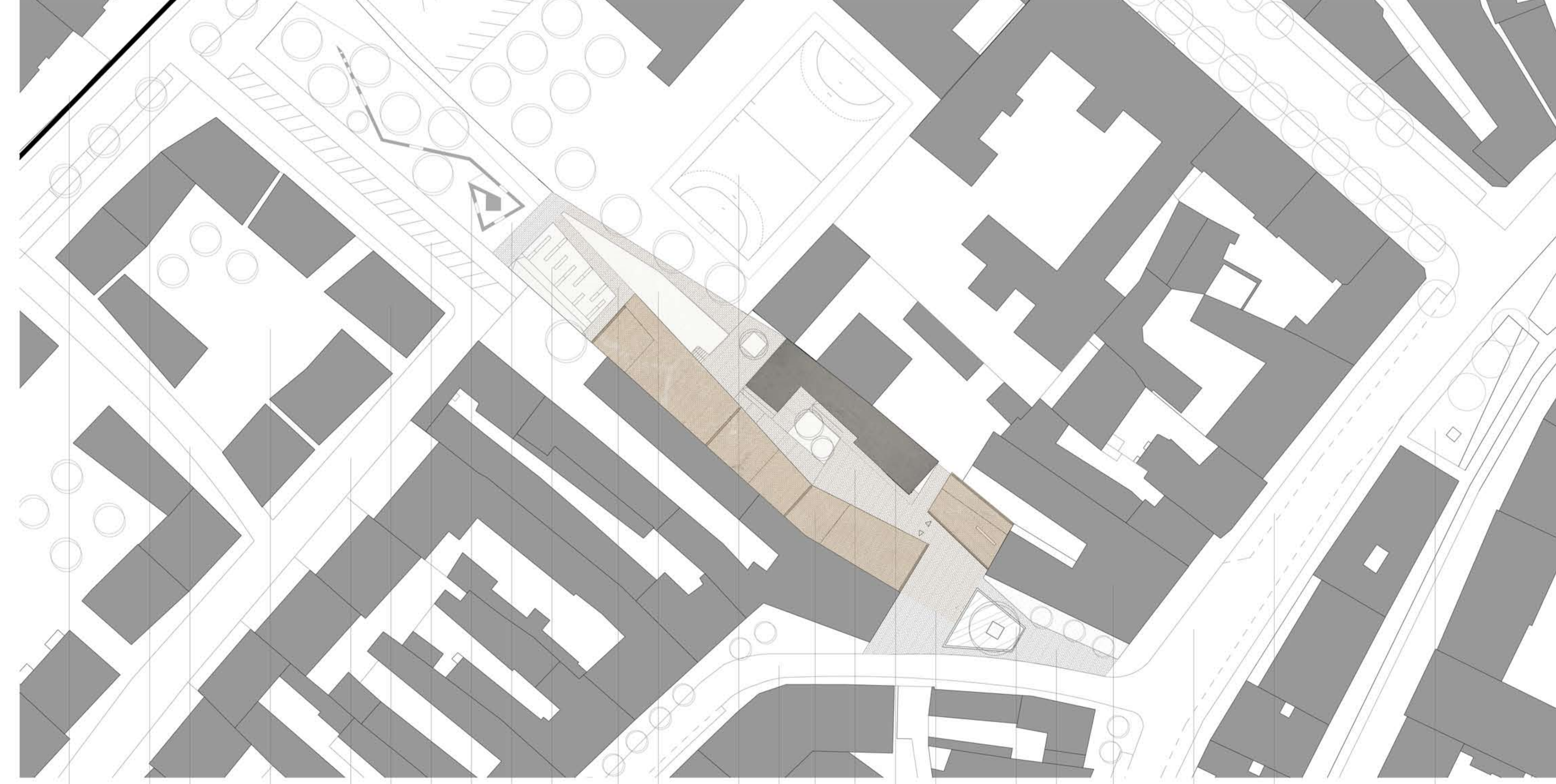
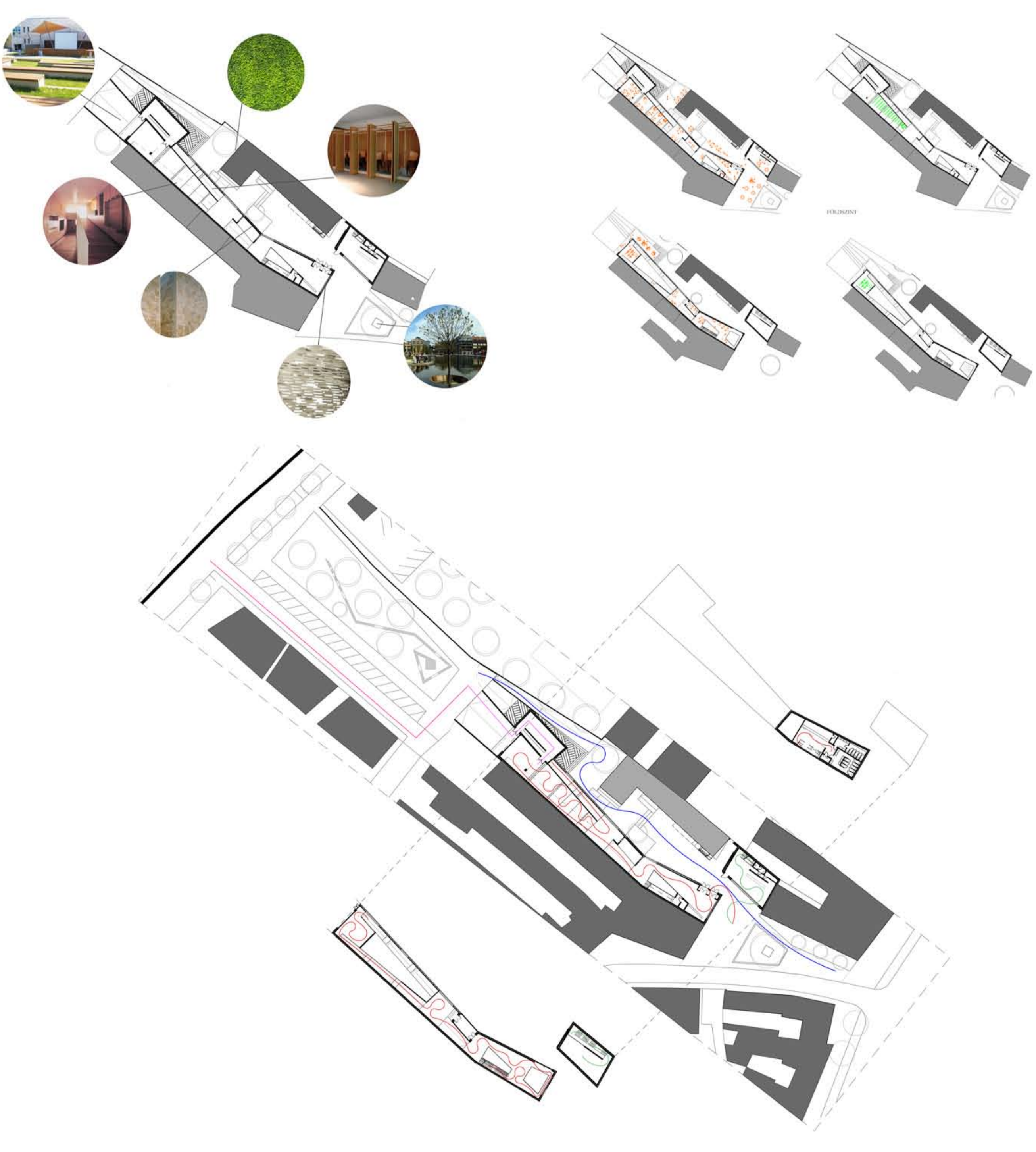


Thüring Gusztáv által meghatározottak alapján részház alatt azt értjük amikor, egy kapu, vagy egy helyrajzi szám alatt más-más tulajdonban lévő ingatlan található.  
Részház-közös udvar  
Részházak: morfológiai és társadalmi örökség



- VÁRFAL-MARADVÁNY
- CSARNOK UTCA
- ÚJ-BEÉPÍTÉS BELSŐ UDVARA
- ÚJ-BEÉPÍTÉS-TÖMBEGEI PARKOLÓK
- PARK ZÖLDTERÜLET
- ZÖLDHELYÜLTŐ RÉZSÓ ÜLŐ KÖVETKÉVEL
- ERKELY ÉS JÁRDNA FELÜLETEK HOMLOKZATTAL-AZONOS TOLYAMI MÉSZKŐ
- KÖZÉPSKOLAI ÉS KOLLÉGIUMI UDVAR SPORTPÁLYÁJA
- ÚJTELEKI UTCA
- TERVEZENDŐ ÉPÜLET
- HUNGARIKUM PASSZÁZS
- MEGTARTANDÓ ÉPÜLET
- TERESÉDÉS (KUGLER HENRIK TÉR)
- KERÉKPÁR-TÁROLÓK KÖZTERÜLET
- ÓGABONA TÉR 16 SZÖNSZÉD ÉPÜLET COPE STILUSU LAKÓÉPÜLET
- PARKOLÓK
- TERESÉDÉS



- MÉSZKÓ TOMB  
ÜLŐ KÖVEK
- MOSDÓ OLTÓZÓ  
9 mm mészkő burkolat / zabonyó wc-céklés/
- ZÖLDFELÜLETŰ RÉZSŰ  
135 mm opacpapas szőkeletű
- RAKTÁR  
53,4 mm töltes burkolat
- LOGGIA  
25 mm mészkő burkolat
- MELEGÍTŐ ÉS MOSOGATÓ  
20 mm onnes burkolat
- TUDÁSTÁR KIÁLLÍTÓTÉR  
120 mm kevert márvány burkolat
- PASSZÁZS TERESEDÉS  
folymai mészkő lap burkolat
- SZOMSZÉD ÉPÜLET  
nemo 270mm kivi átláptörés
- RÁMPA TUDÁSTÁRTÉR  
70 mm ragasztott PE bev. parafá
- INTERAKTÍV FALFÜLKE  
40 cm mély változó méretű
- ELTOLHATÓ PADLÓJÚ LÉPCSŐS TÉR  
egyébleg szennyezés parafá burkolat műanyagpadló 3 feltápad 96,5 mm
- KIÁLLÍTÓ ÉS ELOSZTÓ TÉR  
60 mm kevert márvány padló
- ZÖLDFELÜLET  
fűfűtetés es fa
- PASSZÁZS  
folymai mészkő burkolat
- KISVEITŐ "TEREM"  
25 mm kevert márvány padló
- TUDÁSTÁR ÉS KÖZLEKEDŐ  
25 mm vámpu és réző kevert márvány burkolat
- MOSDÓK, RAKTÁR  
10,2 mm mészkő/lap burkolat
- LÉGTÉR-LÓGATOTT KIÁLLÍTÓ FELÜLET  
25 mm kőzet
- HUNGARIKUM ÜZLET ELADÓTÉR  
98 mm kevert márvány burkolat
- TUDÁSTÁR TÉR ÖSTÖRTÉNETI TÉRSZ  
55 mm kevert márvány padló
- MOZGÁSSÁRCLT WC-MOSDÓ / KÖZLEKEDŐ  
42 mm / 6 mm kevert márvány burkolat
- BEJÁRATI TÉR -FOGADÓ PULT  
45 mm kevert márvány burkolat
- ORGANIKUS KÓFAL  
2x2,1 méteres kőombókból gerintig perforált kőfal
- TERESEDÉS  
folymai mészkő burkolat
- VÍZFELÜLET TERELEM  
mögéző fa kőből vízvezeték kiakasztás 70 mm-es

- GÉPÉSZETI TÉR  
35 mm onnes burkolat ösönfűtetés
- RUHATÁR  
27,15 mm mészkő burkolat
- ELOSZTÓ TÉR FELETTE LÉGTÉR  
33 mm kevert márvány burkolat
- FÉRFI WC-MOSDÓ  
31,6 mm mészkő lap burkolat összefolyóval
- SZOMSZÉD ÉPÜLET PINCÉJE
- TAKARÍTÓSZER RAKTÁR  
3,9 mm mészkő burkolat
- NŐI WC-MOSDÓ  
40,5 mm mészkő burkolat



BURKOLT ÚT  
folyami mészkő burkolat

JÁRHATÓ TETŐ / JÁRHATÓ ZÖLDTETŐ  
12,2 mm folyami mészkő burkolat / 146,3 mm cséplőcső (Háttér: szponzoriális)

NOVÉNYTAKARÓJÚ RÉZSÚ NÉZETE

ERKÉLY  
23 mm folyami mészkő burkolat

KÖZLEKEDŐ  
22 mm kevert márvány burkolat

ORGANIKUSAN PERFORÁLT BELSŐ KÓFAL  
folyami mészkő 2x3 méteres darabokból gőztilag perforálva

VETÍTŐ "TEREM" ELSZEPARÁLHATÓ GALÉRIA  
30 mm kevert márvány burkolat

RÁMPA KÖZLEKEDŐ ÉS INTERAKTÍV TÉR  
65,5 mm parafa burkolat ragasztva

LÉPCSŐS TÉR LÉGTERE

RÁMPA NÉZETE  
üvegborítással dupla rögzítéssel két oldalról

SZÁLLÁSÉPÜLET KONTÚRJA

FALFÜLKE KIÁLLÍTÓ ÉS INTERAKTÍV "DOBOZ"

KIS GALÉRIA CSOPORTOS INTERAKTÍV KIÁLLÍTÓTÉR  
60 mm PE kopásálló bevonatos parafa burkolat

DILATÁCIÓ  
3 cm épületdilatació

EMELETI LOGGIA  
26 mm mészkő folyami mészkő lap burkolat

RÁMPA INTERAKTÍV- ÉS KÖZLEKEDŐ-TÉR  
25 mm PE kopásálló bev.parafa burkolat

EMELETI KIÁLLÍTÓ ÉS INTERAKTÍV TUDÁS TÉR  
126,5 mm kevert márvány burkolat

EMELETI INFORMÁCIÓS ÉS TUDÁSTÁR IRODA  
85 mm kevert márvány burkolat

KÜLSŐ ORGANIKUSAN PERFORÁLT EMELETI KÓFAL  
az alábbiak elhárító gőztilag perforálva 2x2 és 2x3 méteres méretű felületek a helyszínen díszképzés ragasztva

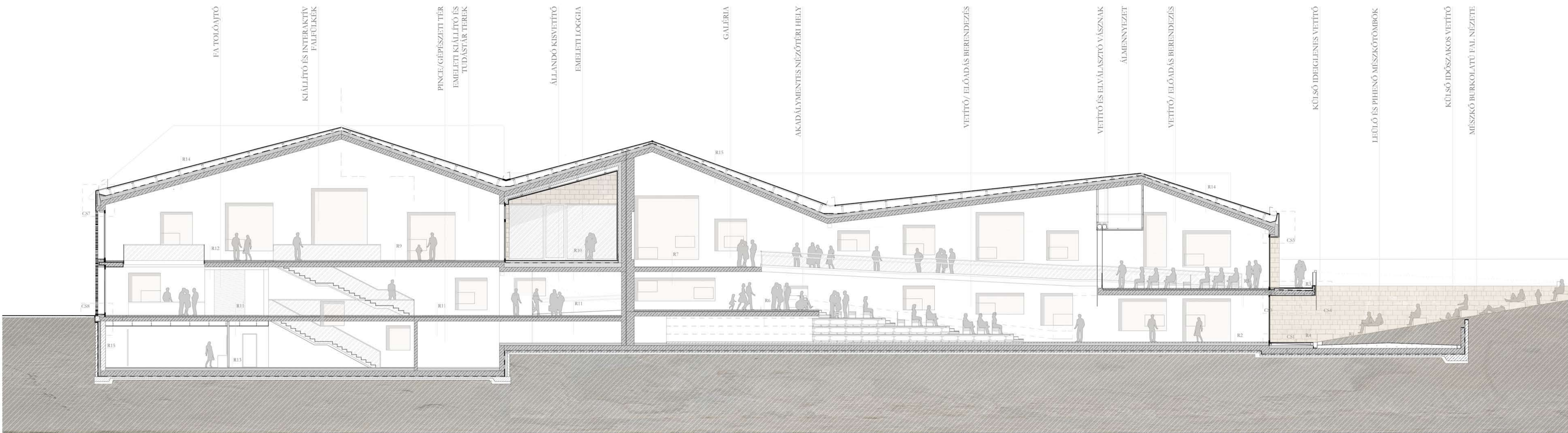
LÉPCSŐ  
monolit vasbeton létező parafa burkolattal

BEJÁRATI CSARNOK LÉGTERE LÓGATOTT KIÁLLÍTÓTÉR  
25,7 mm létező

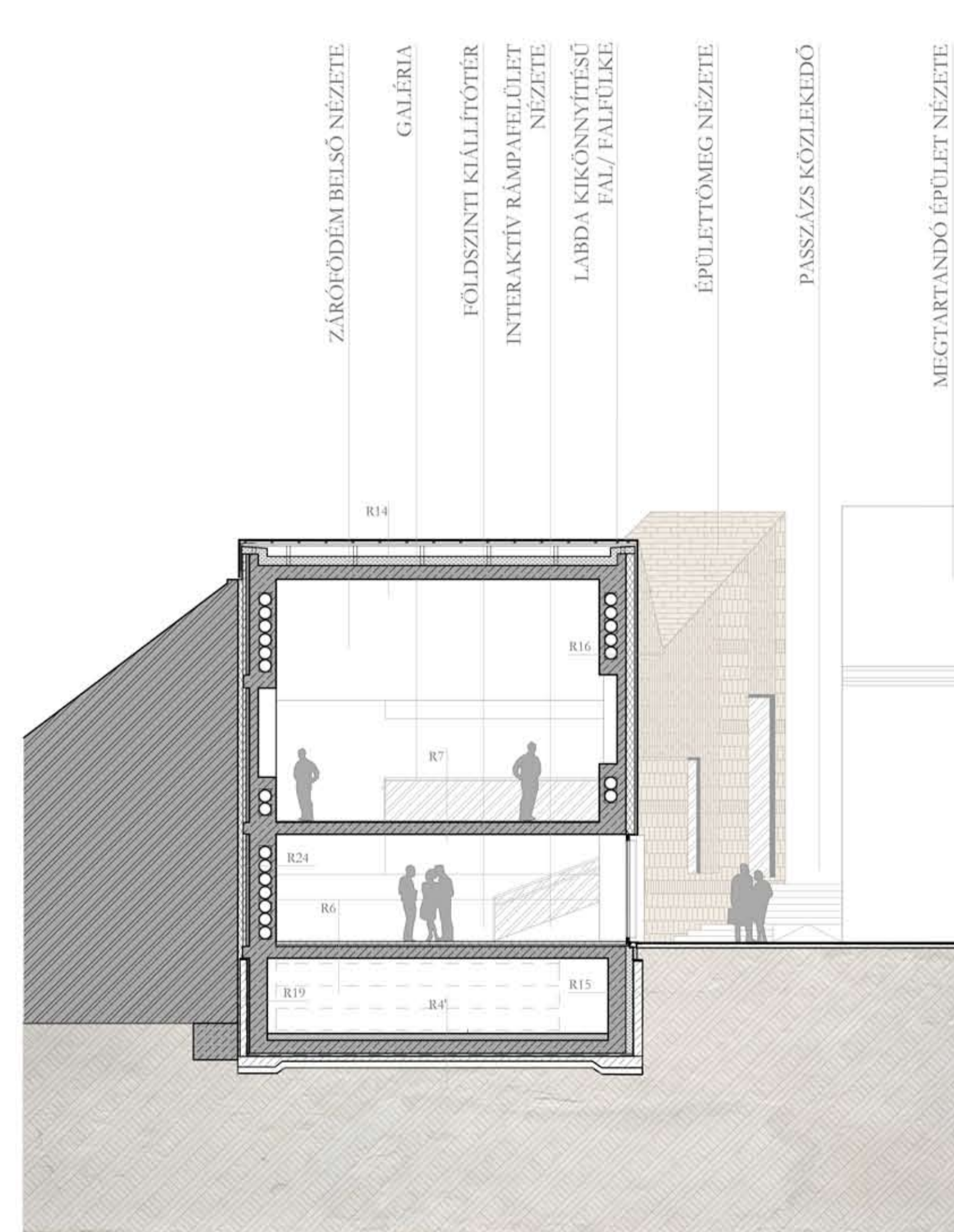
KÜLSŐ ORGANIKUSAN PERFORÁLT EMELETI KÓFAL  
az alábbiak elhárító gőztilag perforálva 2x2,1 méteres/di méterben helyszínen díszképzés ragasztva

VÍZELVEZETŐ  
hő és hangszigetelő szőnyegvel csatlakozó gipszkarton falal elcsiszva

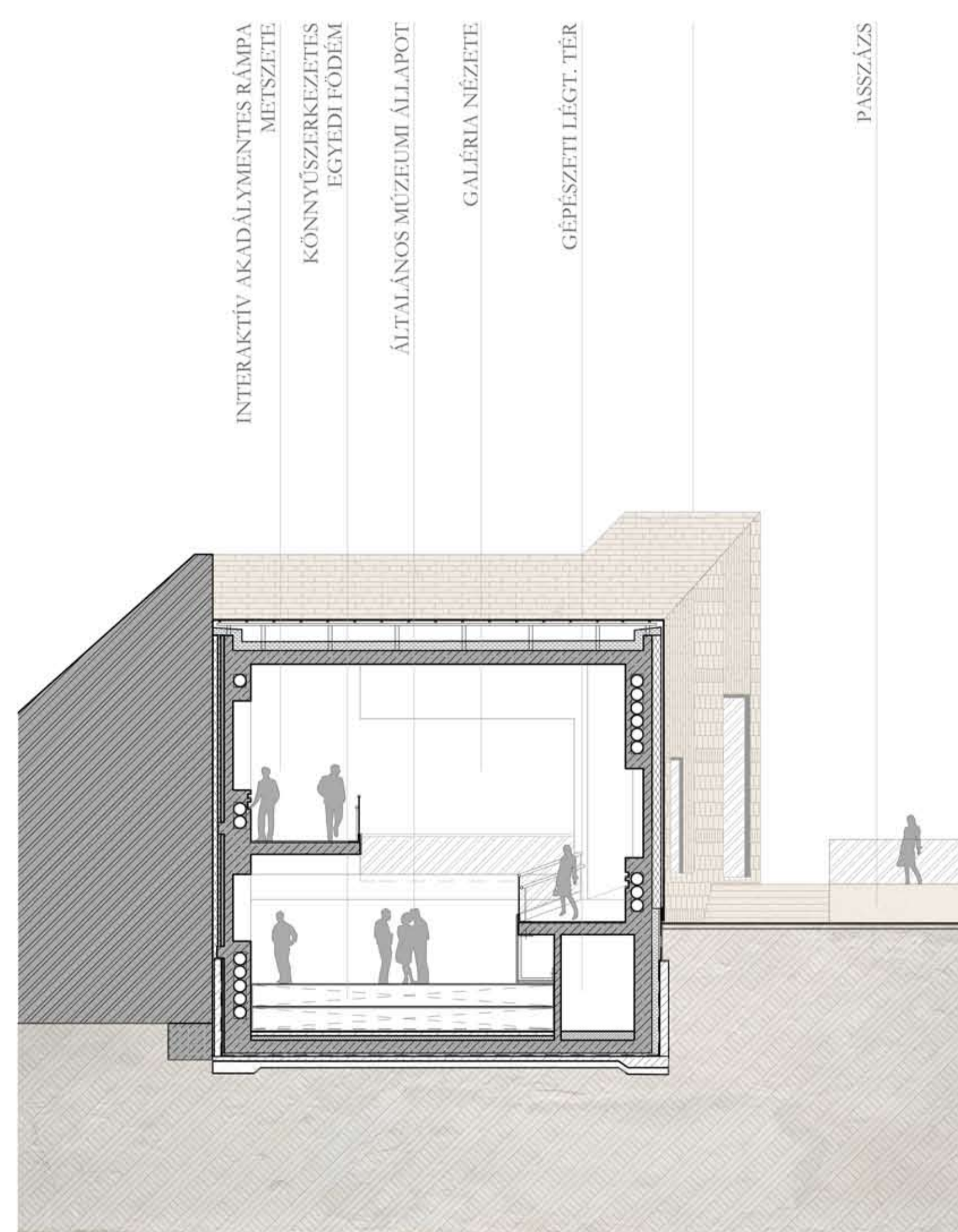
SZOMSZÉD ÉPÜLET



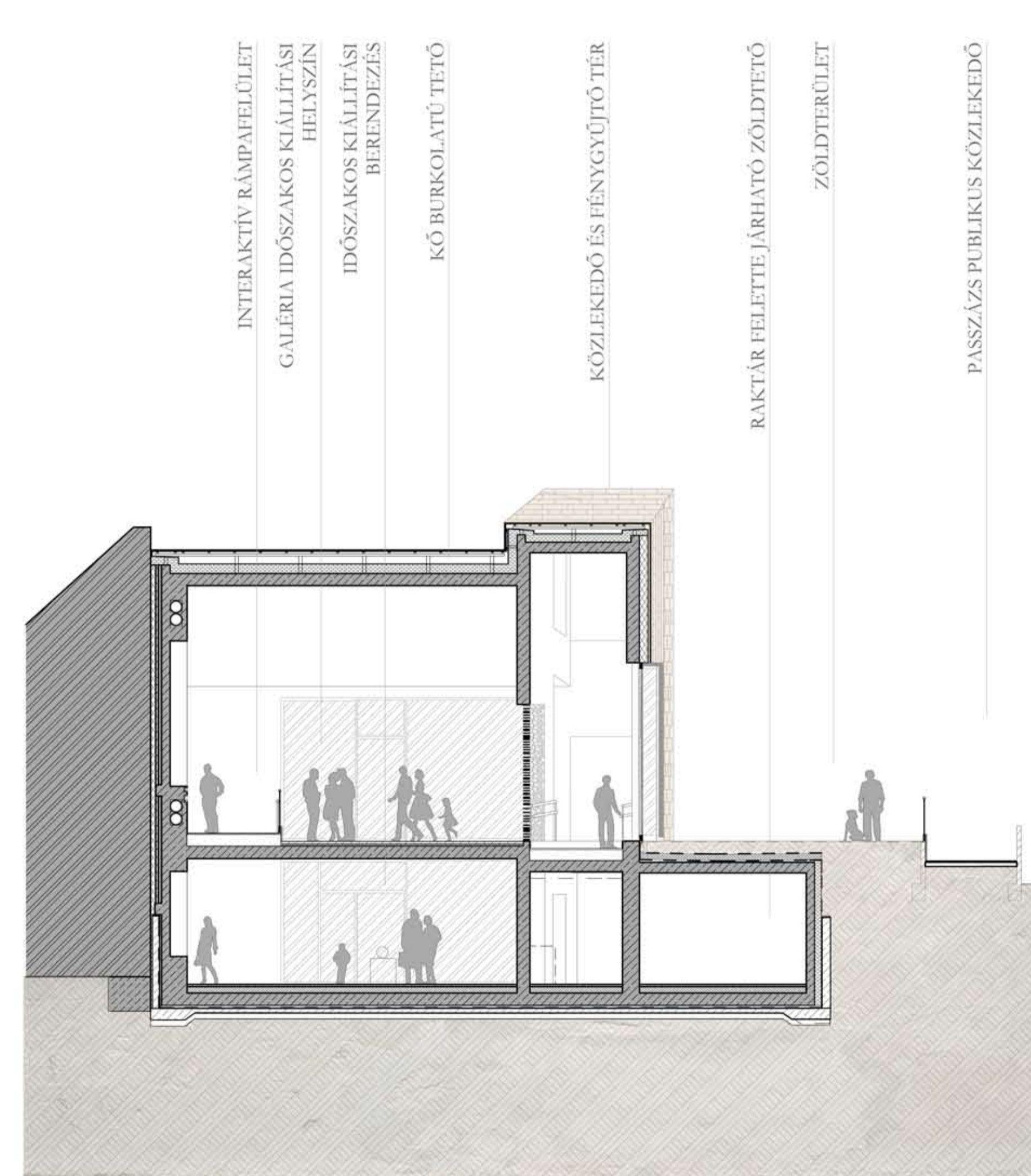
A2-A2 METSZET



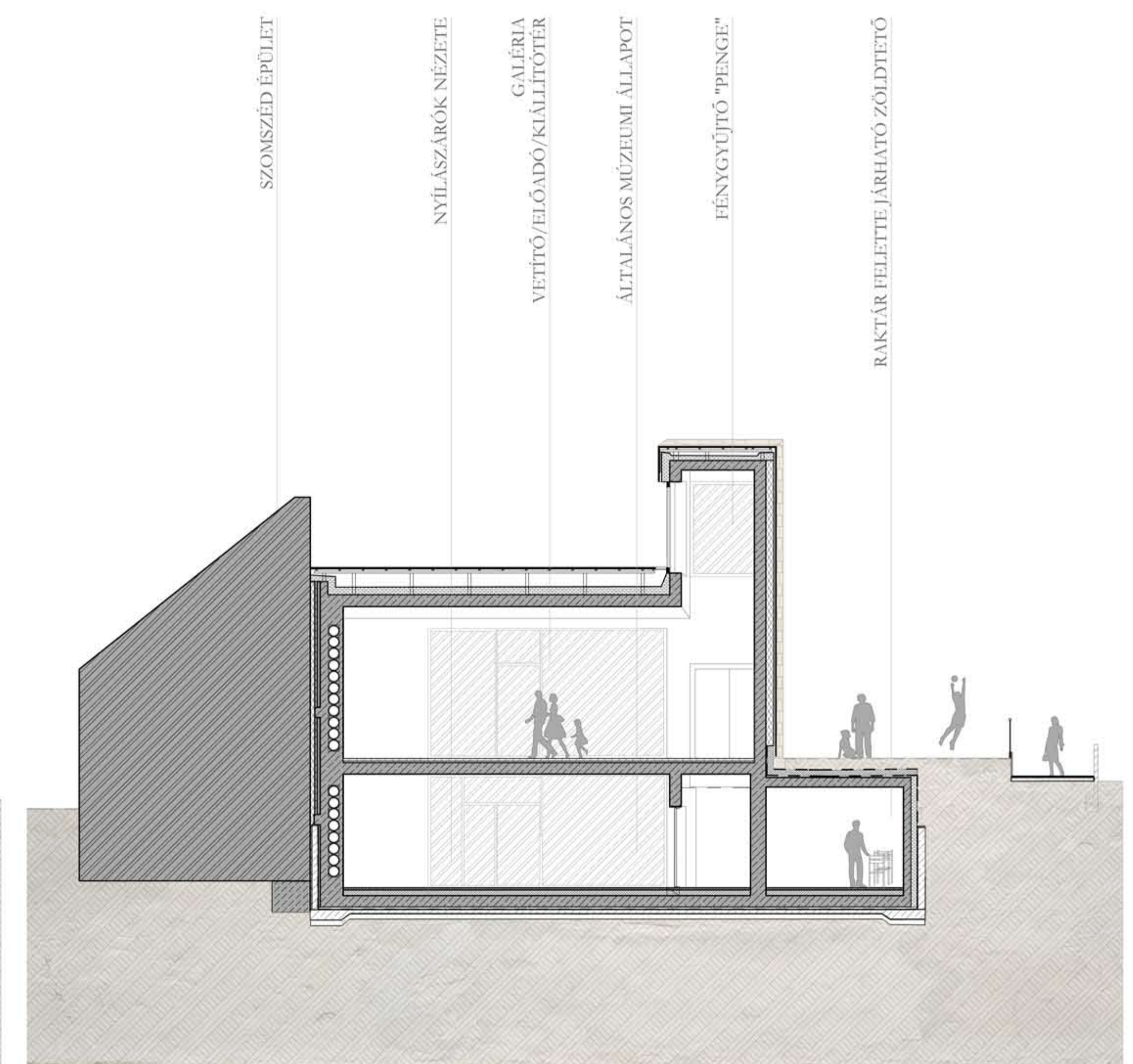
B5-B5 METSZET



B6-B6 METSZET



B7-B7 METSZET



B8-B8 METSZET

**R 15- FAL1 pince-talaj**

20	cm	zsalukő (vasalt kibetonozott) szigetelés tartó fal
1	rtg	kezelés
2	rtg	talajvíz elleni szigetelés SBS modifikált bitumenes 2x4mm vastagságban teljes felületen
15	cm	lángvédelem
30	cm	hőszigetelés
1	rtg	monolit vasbeton fal
1	rtg	betű glettelés festés

**R 16- FAL2 általános fal**

4	cm	folyami mészkő burkolat pontonként sínekre rögzítve
5	cm	kőbányi HALTER-SUK sín A/4 nemecacél 4x vagy légrés
20	cm	ásvány szálak hőszigetelés 4x vagy függőzetű és támasztó acél profilok
20	cm	vasbeton fal
1	rtg	álszigetelés és ragasztó rtg
0,5	cm	parafa burkolat

**R 17- FAL3 kirekesztett fal**

4	cm	folyami mészkő burkolat pontonként sínekre rögzítve
5	cm	kőbányi HALTER-SUK sín A/4 nemecacél 4x vagy légrés
20	cm	ásvány szálak hőszigetelés 4x vagy függőzetű és támasztó acél profilok
20	cm	vasbeton fal
1	rtg	álszigetelés és ragasztó rtg
0,5	cm	parafa burkolat

**R 18- FAL4 pince-talaj2**

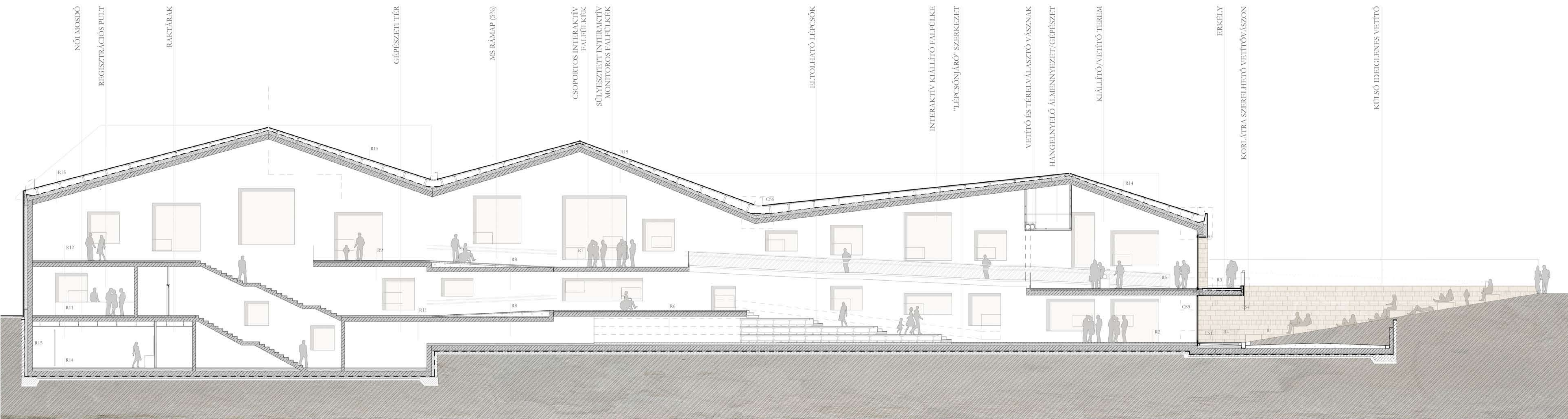
15	cm	zsalukő (vasalt kibetonozott) szigetelés tartó fal
1	rtg	kezelés
2	rtg	talajvíz elleni szigetelés SBS modifikált bitumenes 2x4mm vastagságban teljes felületen
15	cm	lángvédelem
40	cm	hőszigetelés
1	rtg	monolit vasbeton fal
1	rtg	betű glettelés festés

**R 19 -FAL5 pince-szomszéd**

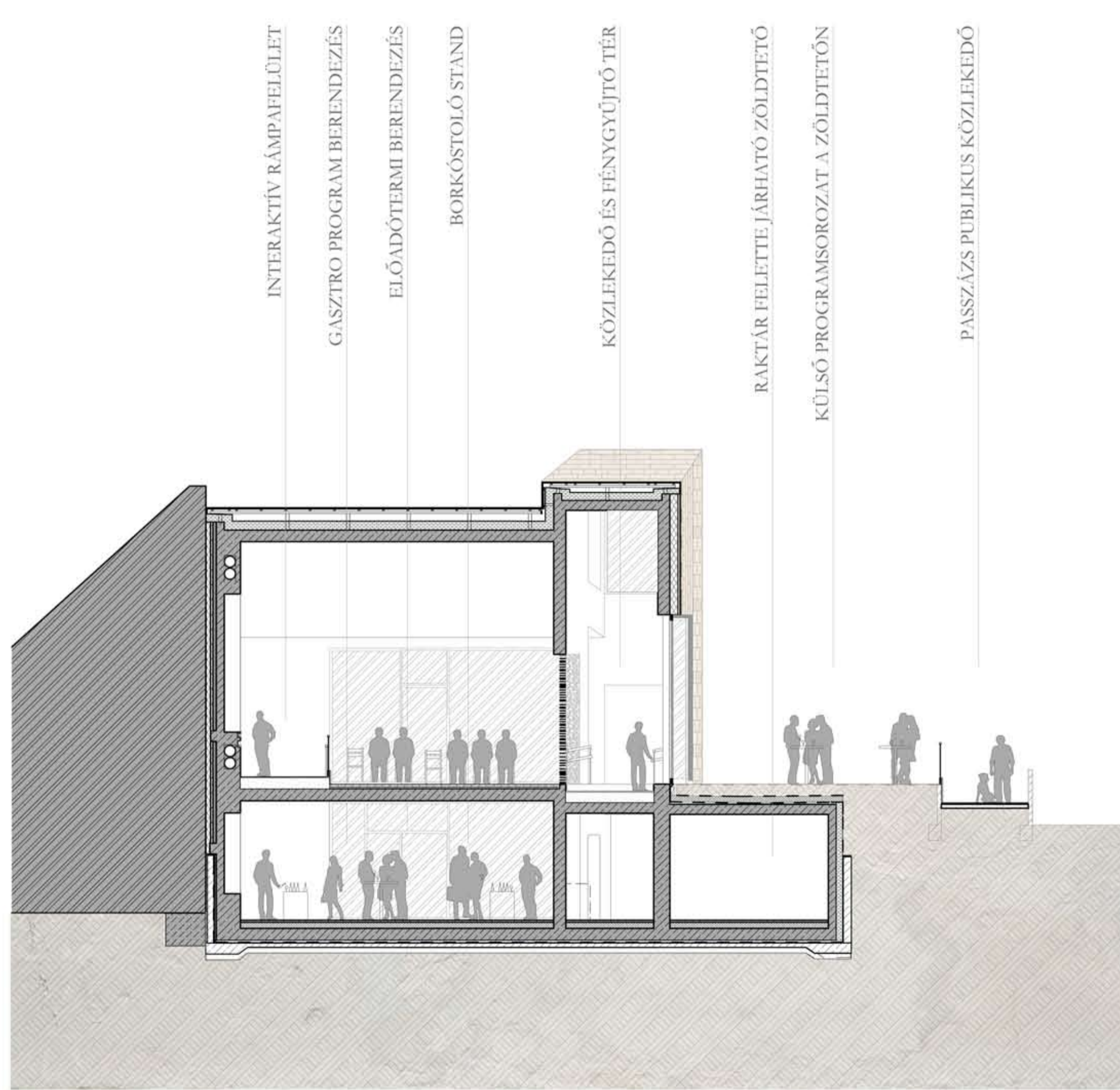
5	cm	hőszigetelő dilatációképzés
10	cm	vasbeton szigetelés tartó fal
1	rtg	kezelés
2	rtg	talajvíz elleni szigetelés SBS modifikált bitumenes 2x4mm vastagságban teljes felületen
10	cm	lángvédelem
40	cm	hőszigetelés
1	rtg	monolit vasbeton fal
1	rtg	betű glettelés festés

**R 20 -FAL6 fsz/emelet-szomszéd**

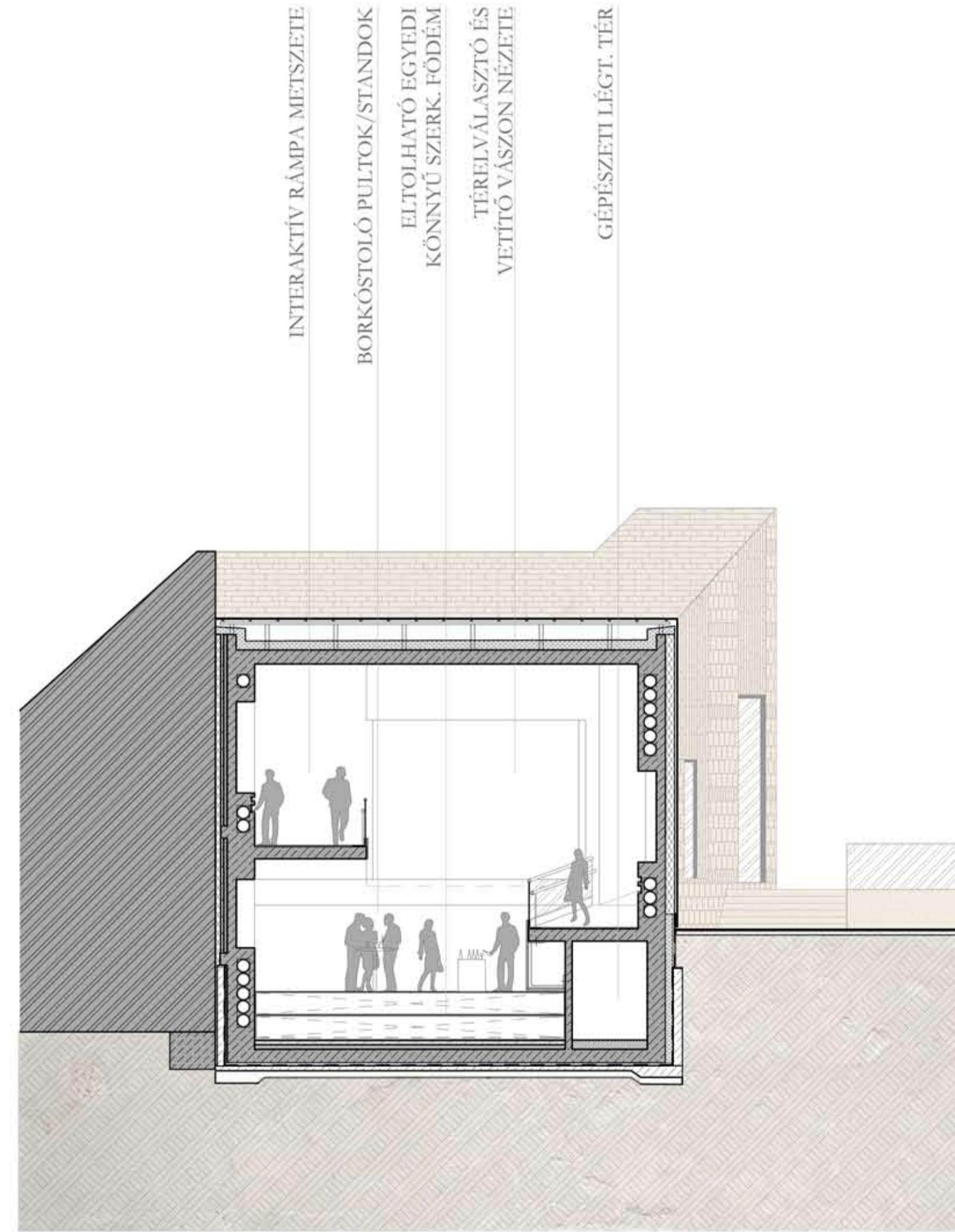
10	cm	hőszigetelő dilatációképzés
4	cm	vasbeton bent maradó zsaluzat
9	cm	hőszigetelés
60	cm	vasbeton fal újrahasonosított műanyag labda kikönnnyítéssel
1	rtg	glettelés, festés



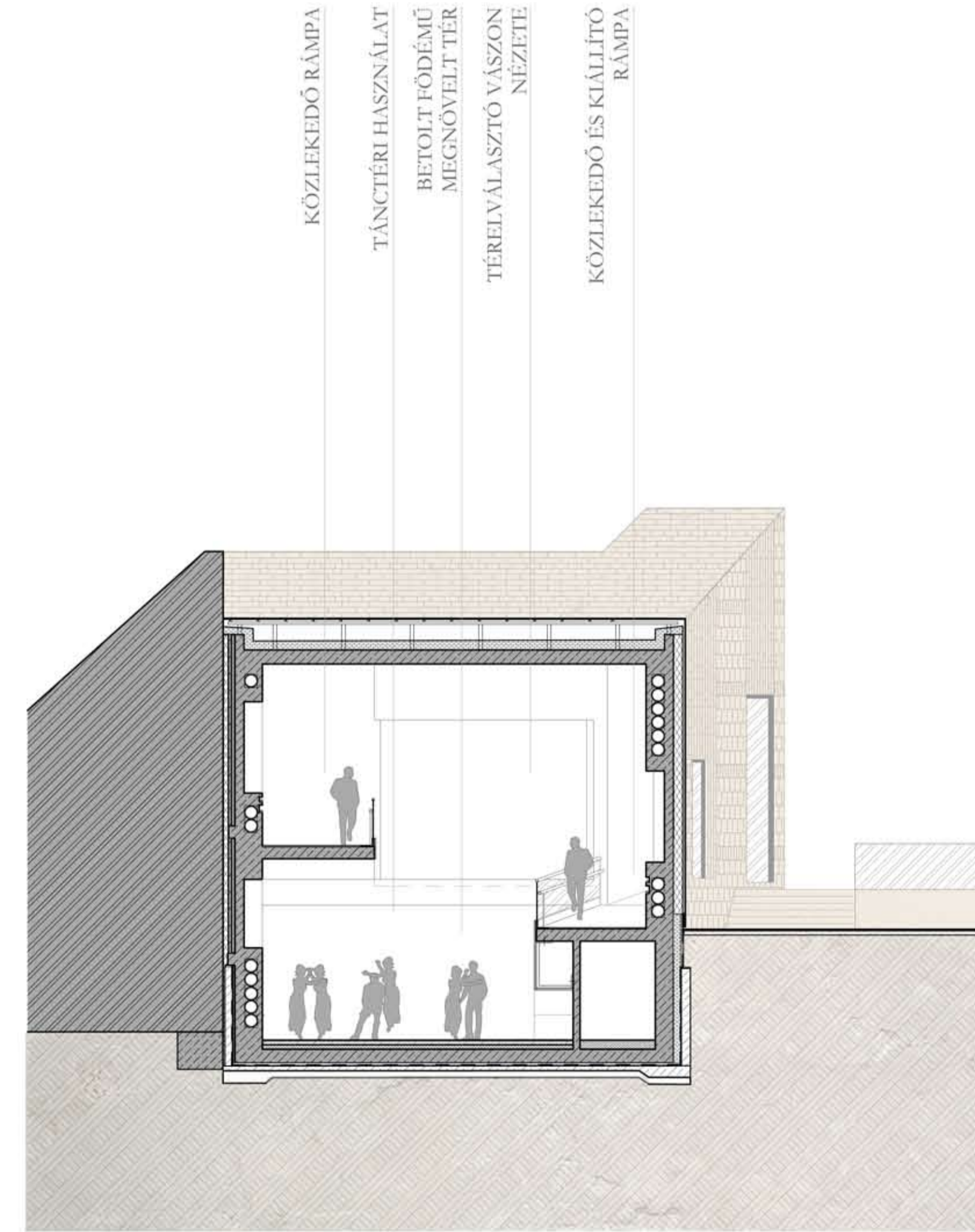
A3-A3 METSZET



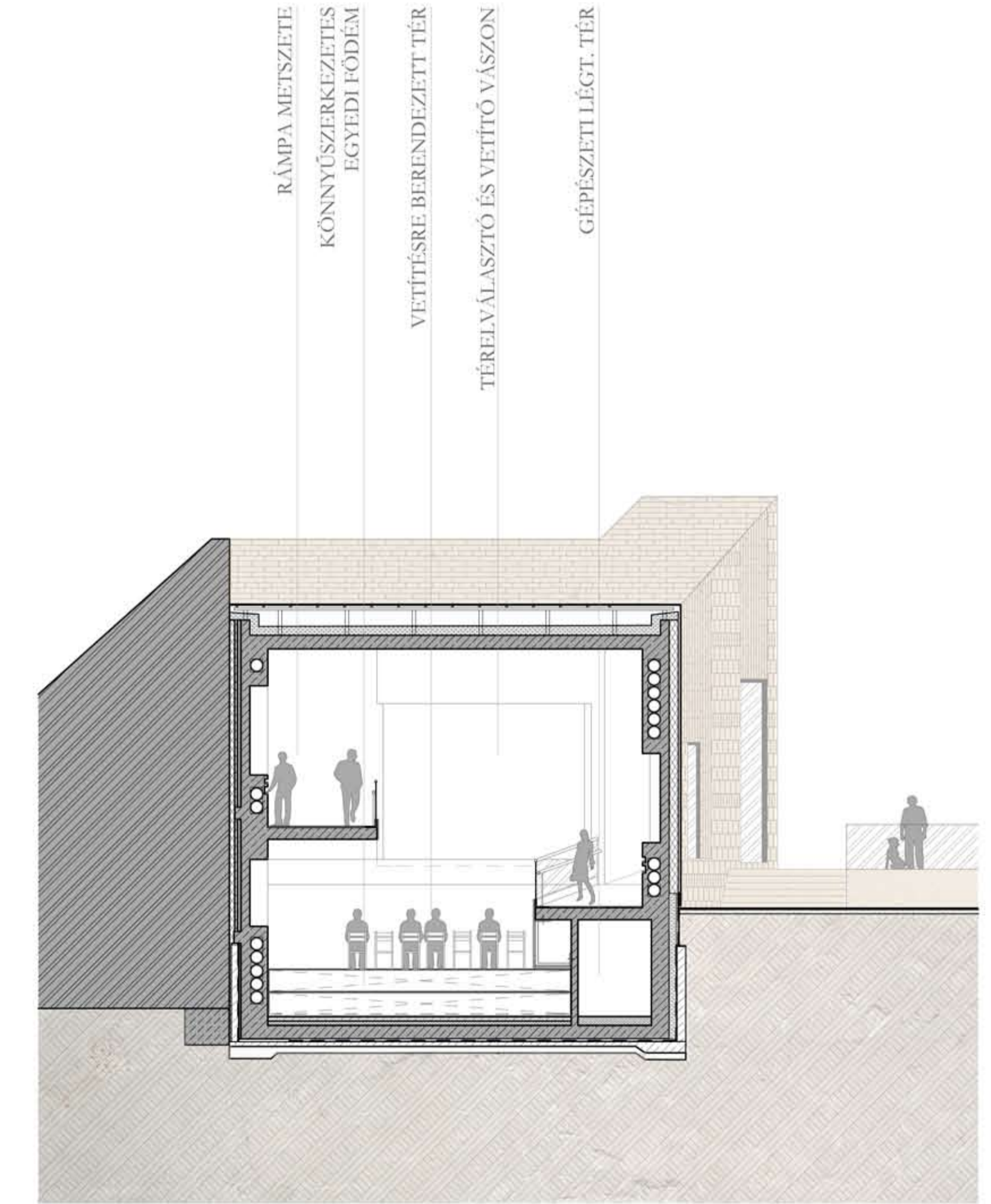
B7-B7 METSZET PROGRAMSOROZAT/KIS ELŐADÁS



B6-B6 METSZET PROGRAMSOROZAT (BORKÖSTÖLŐ)



B6-B6 METSZET PROGRAMSOROZAT (TÁNCHÁZ)



B6-B6 METSZET PROGRAMSOROZAT (ELŐADÁS)

R 1	Zöldfelületű rézsű	R 2
1 rtg 6-8 cm	optigrreen növénypaplan 5-15 fokos lejtéshez előnevelt szedum paplan (ölygyérdekű fű)	4 cm
15 cm	optigrreen extenzív talajkeverék típus „E” (nehéz) magas víztározó képességű	vált. 2-10 cm
1 rtg	optigrreen védő és vízmegtartó geotextília RMS 300	1 rtg
változó	földfoltosítás	1 rtg
1 rtg	gyökérellátó modifikált bitumenes vastaglemez+optigrreen gyökérellátó védőréteg	vált. 2-13 cm
változó	lejtés adó beton	15 cm
30 cm	lemezalap	30 cm
4 cm	vidéblóttas	4 cm
2 rtg	modifikált bitumenes 4 mm víg lemez talajvíz elleni szigetelés	2 rtg
1 rtg	keletőítés	1 rtg
10 cm	vasbeton lemez	10 cm
15 cm	kavicsfeltöltés	15 cm
	sárgászürke csillámpálás homokos kavics	

R 2	Loggia fsz-talaj padló
4 cm	folymeni mészkőlap burkolat fugázva 60x30cm-es lapokban
vált. 8-12 cm	drémlóttas (HAFEX) kiegészítő és aljzat
1 rtg	bitumenes vízszigetelés 4 mm vastag mod. lemez teljes felületén légválasztással
1 rtg	hegesztve
1 rtg	hideg bitumenváz keletőítés (kb. 300 g/m <sup>2</sup> )
vált. 2-13 cm	kavicsbeton lejtésképzés
15 cm	lépfalú hőszigetelés
30 cm	lemezalap
4 cm	vidéblóttas
2 rtg	talajvíz elleni szigetelés 2x4 mm vastag modifikált teljes felületen légválasztott
1 rtg	keletőítés
10 cm	vasbeton lemez
15 cm	kavicsfeltöltés
	sárgászürke csillámpálás homokos kavics

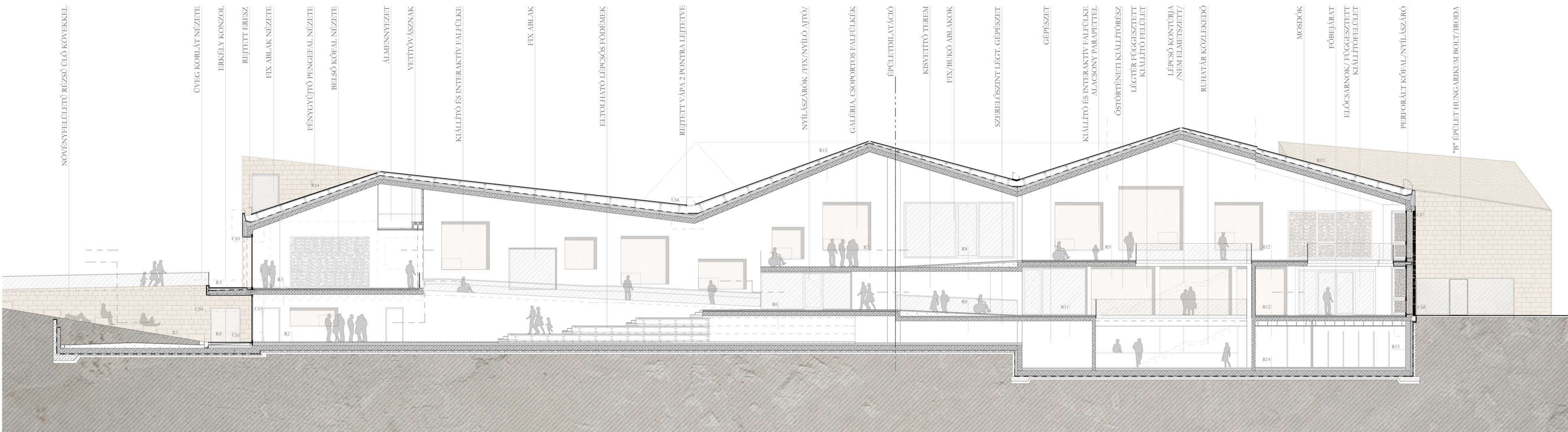
R 3	Erkély padló
4 cm	folymeni mészkőlap burkolat fugázva 60x30 cm-es lapokban
vált. 8-12 cm	drémlóttas (HAFEX) kiegészítő és aljzat
1 rtg	4 mm vastag poliszter fától szűrőrétegi SBS modifikált bitumenes víg lemez
1 rtg	csapadékvíz elleni szigetelés teljes felületén légválasztással hegesztve
1 rtg	4 mm vastag üvegfatól hordozórétegi SBS modifikált bitumenes víg lemez csapadékvíz
30 cm	szigetelés teljes felületén légválasztással ragasztva
4 cm	hideg bitumenváz keletőítés (kb. 300 g/m <sup>2</sup> )
vált. 21-28cm	vasbeton lemezkonozól schöck hőhídmegegyezővel a födémhez csatlakozva
6 cm	lépfalú hőszigetelés
4 cm	talajvíz elleni szigetelés 2x4 mm vastag modifikált teljes felületen légválasztott
	keletőítés
	vasbeton lemez
	keletőítés
	10 cm
	15 cm

R 4-PADLÓ1	tudástár fsz-talaj
10 mm	cement habosító közbányagi kevert márvány burkolat
3 mm	aljaztkiegészítés
50 mm	aljazt beton
1 rtg	4 mm vastag poliszter fától szűrőrétegi SBS modifikált bitumenes vízszigetelés
1 rtg	PE fólia technológiai szigetelés
15 cm	lépfalú hőszigetelés
30 cm	vasbeton lemezalap
4 cm	vidéblóttas
2 rtg	talajvíz elleni szigetelés 2x4 mm vastag SBS modifikált teljes felületen légválasztott
1 rtg	hideg bitumenváz keletőítés
10 cm	vasbeton lemez
15 cm	kavicsfeltöltés
	sárgászürke csillámpálás homokos kavics

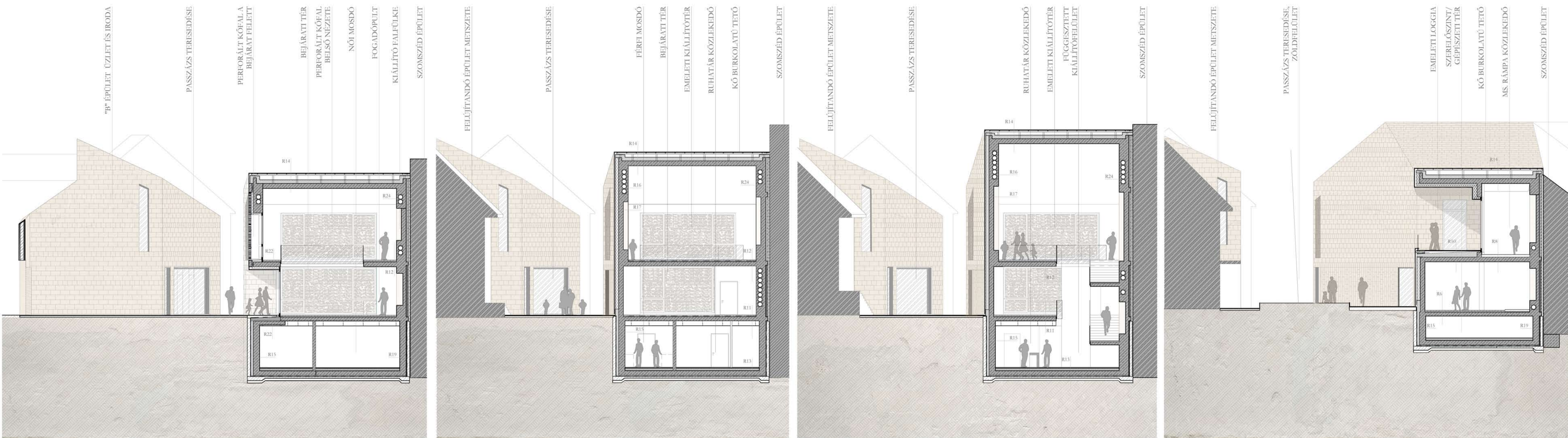
R 5 PADLÓ2	Tudástár emelet (vetítő)- fsz
10 mm	cement habosító közbányagi kevert márvány burkolat
3 mm	aljaztkiegészítés
50 mm	aljazt beton
1 rtg	PE fólia technológiai szigetelés
25 mm	ásványgyapot osztóréteg
25 mm	EPS keményhab installációs réteg
30 cm	szakszabvány szerinti vasbeton födém
1 rtg	glettelés festés

R 6 PADLÓ3	Fsz-szerelőszint
10 mm	cement habosító közbányagi kevert márvány burkolat
3 mm	aljaztkiegészítés
50 mm	aljazt beton
1 rtg	PE fólia technológiai szigetelés
25 mm	ásványgyapot osztóréteg
25 mm	EPS keményhab installációs réteg
27 cm	szakszabvány szerinti vasbeton födém
	szerelőszint légtér

R 7-PADLÓ4	Emelet (galéria)-földszint
7 mm	nagy kopóállóságú (Devedos) parafa burkolat
3 mm	felületkezelés
30 mm	ragasztó
20 mm	felületkezelés
27 cm	méretrezt vasbeton födém
1 rtg	glettelés festés



A1-A1 METSZET



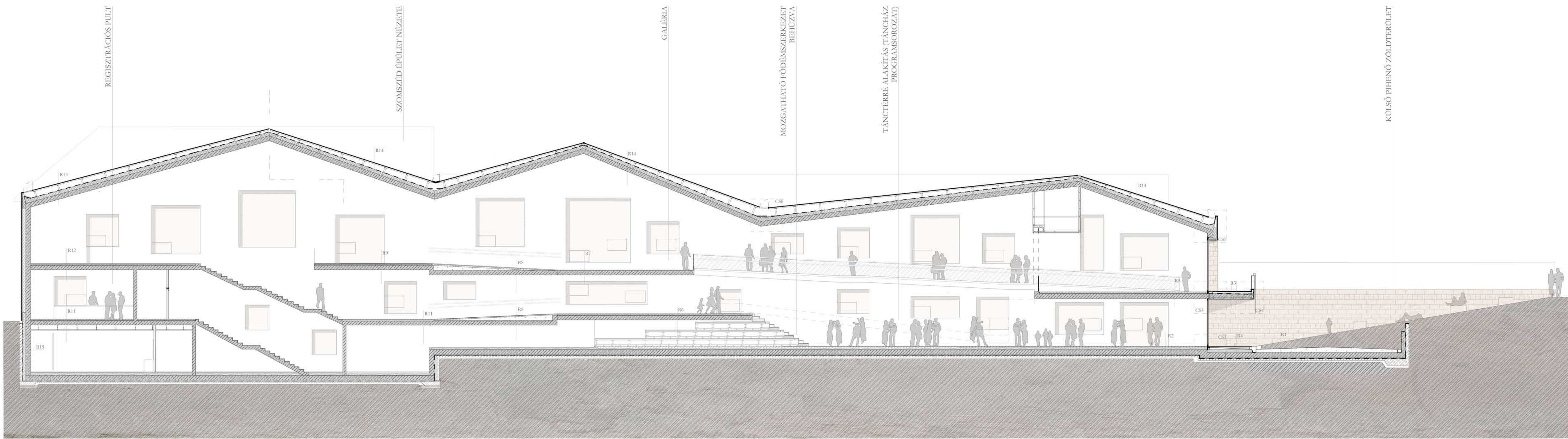
B1-B1 METSZET

B2-B2 METSZET

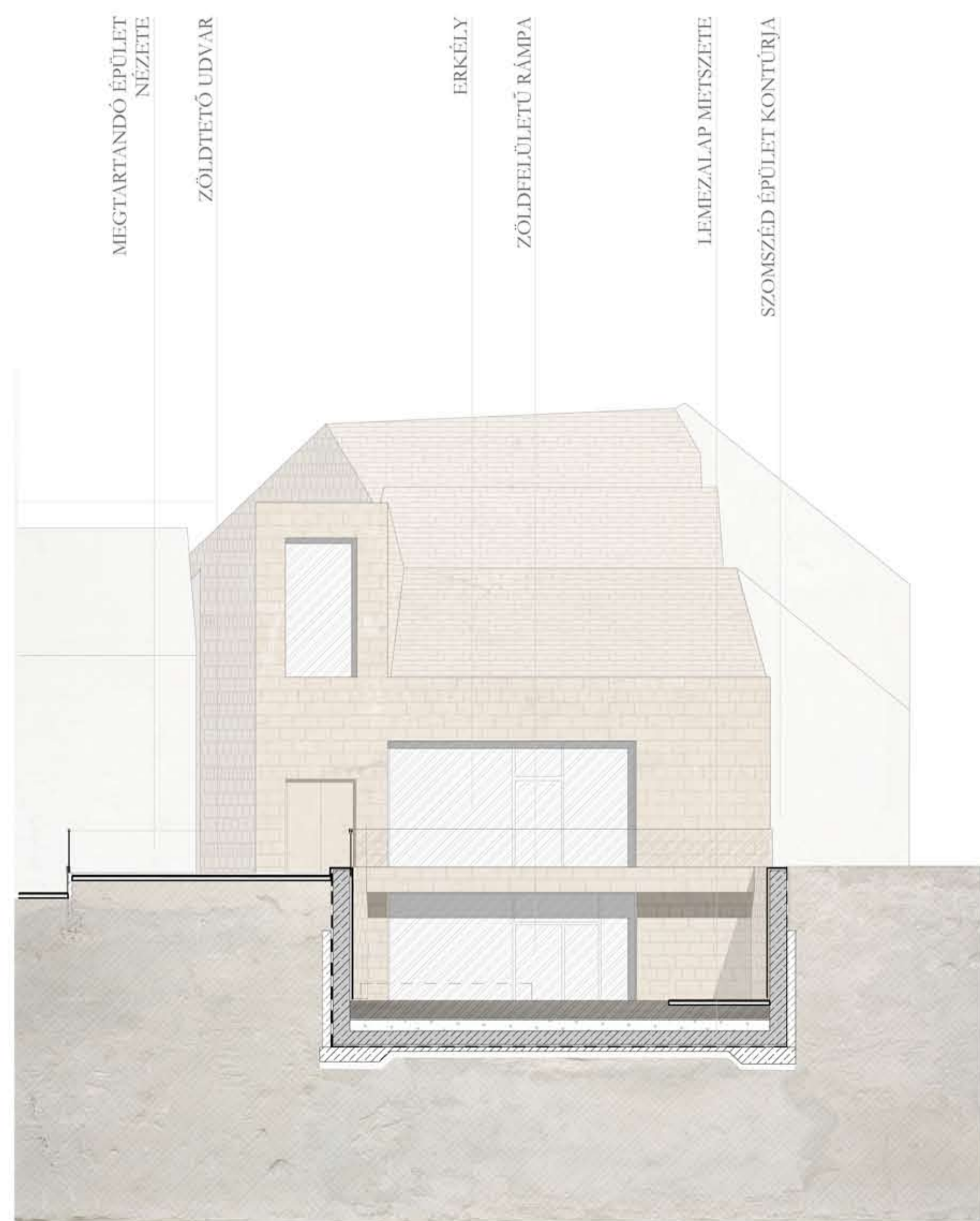
B3-B3 METSZET

B4-B4 METSZET

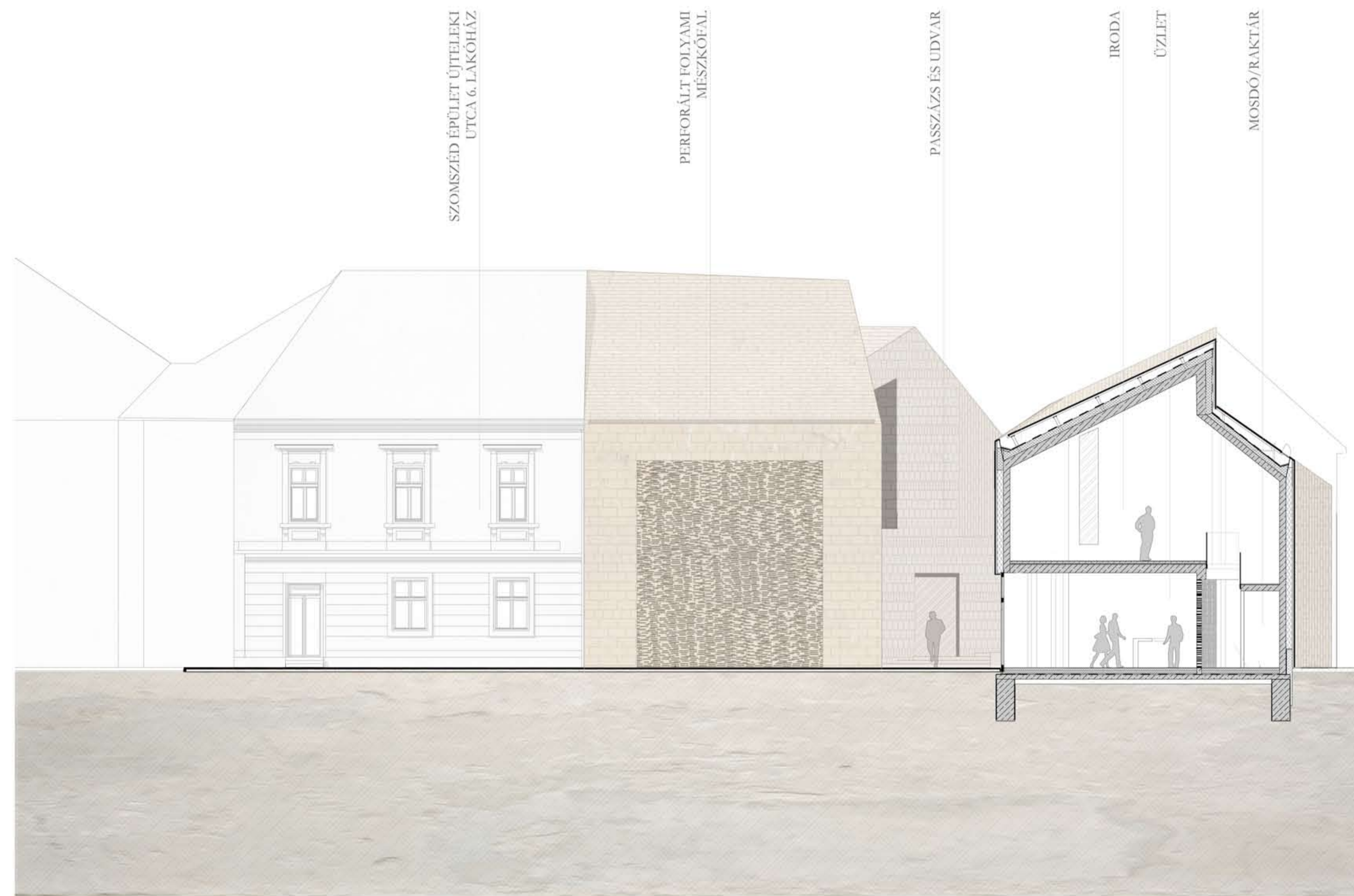
<p><b>R 8-PADLÓS</b></p> <p><b>Rámpa1</b></p> <p>7 mm nagy kopásállóságú (bevonatos) parafa burkolat</p> <p>3 mm felületkezeléssel nuftugákkal ragasztó</p> <p>3 mm felületkezeléssel</p> <p>5 cm aljzathoz</p> <p>vált. 0-35cm</p> <p>27 cm statikailag méretezett vasbeton födém gietléssel festés</p>	<p><b>R 9-PADLÓ6</b></p> <p><b>Emelet-fsz</b></p> <p>10 mm cement bázisú kötőanyagú kevert márvány burkolat</p> <p>3 mm aljzathoz</p> <p>50 mm aljzathoz</p> <p>1 rtp PE fólia technológiai szigetelés</p> <p>25 mm ásványgyapot szigetelőréteg</p> <p>25 mm EPS keményhab installációs réteg</p> <p>30 cm statikailag méretezett vasbeton födém gietléssel festés</p>	<p><b>R 10 -PADLÓ7</b></p> <p><b>Emeleti loggia-fsz</b></p> <p>4 cm vált. 3-18cm</p> <p>1 rtp</p> <p>vált. 20-35cm</p> <p>27 cm</p> <p>1 rtp</p> <p>foyeri mészkő lap burkolat minimális lejtésben</p> <p>KARAI dörben beton legéskönyvenítés aljzat</p> <p>bitumenes vízszigetelés SBS modifikált 4 mm-vtg</p> <p>bitumenes kasirozós PIR hab hőszigetelés legéskönyvenítés, hő és vízszigetelés lépcsős</p> <p>előcsarnoknál díbelezve (széleken bitumenes kasirozós ráddolgozásával) ragasztva</p> <p>vasbeton födém</p> <p>27 cm</p> <p>1 rtp</p> <p>első gietléssel festés</p>	<p><b>R 11 -PADLÓ 8</b></p> <p><b>Fsz-pince</b></p> <p>10 mm cement bázisú kötőanyagú kevert márvány burkolat</p> <p>3 mm aljzathoz</p> <p>50 mm aljzathoz</p> <p>1 rtp</p> <p>25 mm</p> <p>25 mm</p> <p>25 cm</p> <p>20-25 cm</p> <p>EPS keményhab installációs réteg</p> <p>statikailag méretezett vasbeton födém</p> <p>függőszintű álmennyezet</p>	<p><b>R 12 -PADLÓ9</b></p> <p><b>Emelet-fsz</b></p> <p>10 mm cement bázisú kötőanyagú kevert márvány burkolat</p> <p>3 mm aljzathoz</p> <p>50 mm aljzathoz</p> <p>1 rtp</p> <p>25 mm</p> <p>25 mm</p> <p>25 cm</p> <p>EPS keményhab installációs réteg</p> <p>statikailag méretezett vasbeton födém</p> <p>gietléssel festés</p>	<p><b>R 13 PADLÓ10</b></p> <p><b>pince-talaj</b></p> <p>15 mm mészkő lapburkolat</p> <p>5 mm ragasztó</p> <p>70 mm aljzathoz</p> <p>1 rtp</p> <p>15 cm</p> <p>30 cm</p> <p>4 cm</p> <p>2 rtp</p> <p>1 rtp</p> <p>10 cm</p> <p>15 cm</p> <p>talajszigetelés 2x4 mm vastag SBS modifikált teljes felületen lángv. hőg. bitumenvázr. kőlisztés</p> <p>vasbeton lemez</p> <p>kávfestéssel</p> <p>sárgászörke csillámpás homokos kavics</p>	<p><b>R 14-TETŐ</b></p> <p>5 cm folyami mészkő lapburkolat pontonként rögzítve a homokozati kövekkel azonos színben és minőségben</p> <p>vált. 12-45cm</p> <p>1 rtp</p> <p>vált. 20-35cm</p> <p>27 cm</p> <p>1 rtp</p> <p>legéskönyvenítés</p> <p>legéskönyvenítés</p> <p>bitumenes vízszigetelés SBS modifikált 5 mm-vtg</p> <p>bitumenes kasirozós PIR hab hőszigetelés legéskönyvenítés, hő és vízszigetelés lépcsős</p> <p>előcsarnoknál díbelezve (széleken bitumenes kasirozós ráddolgozásával) ragasztva</p> <p>vasbeton födém</p> <p>első gietléssel festés</p>
--	--	---	--	--	--	---



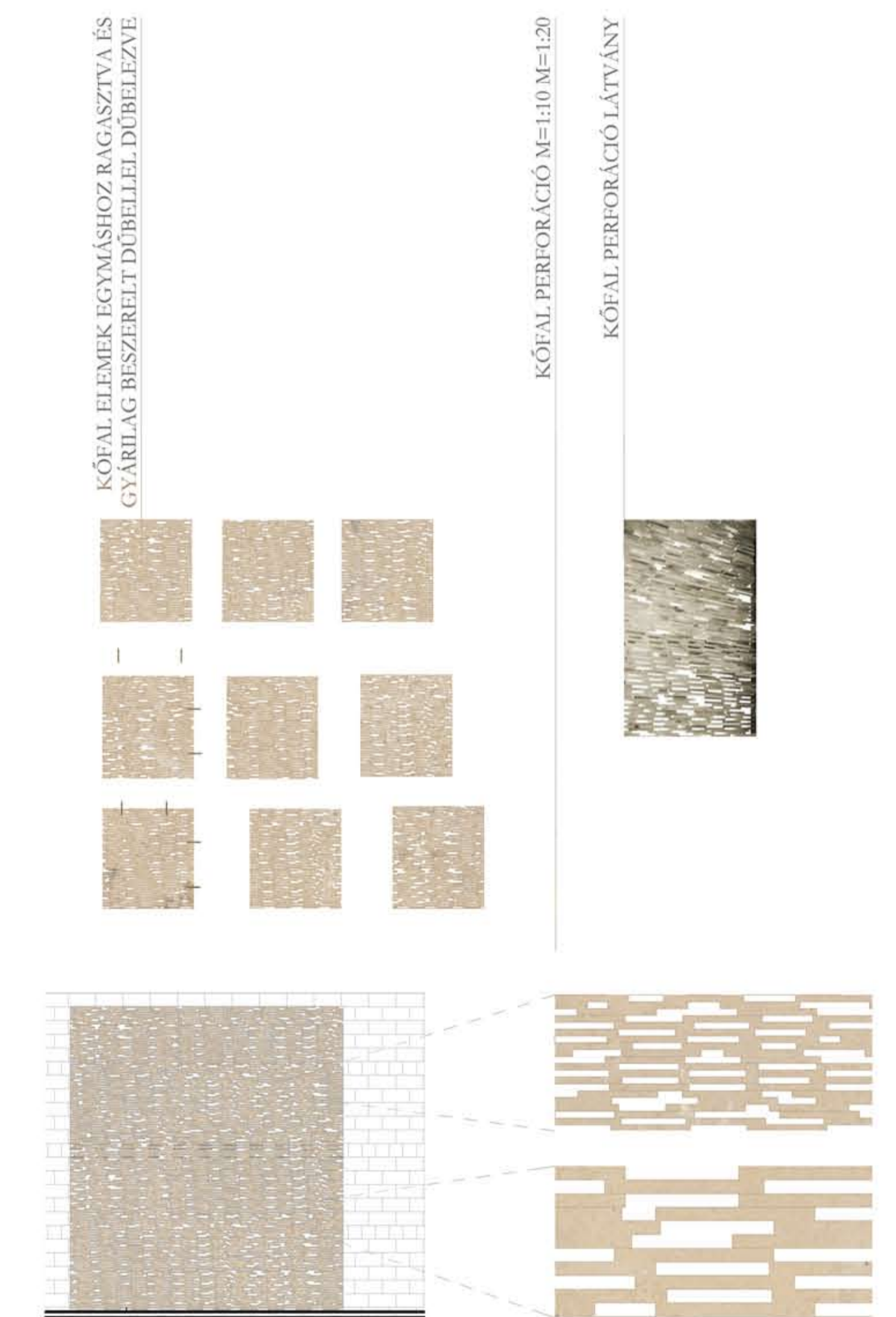
A3-A3 METSZET



É-NY HOMLOKZAT

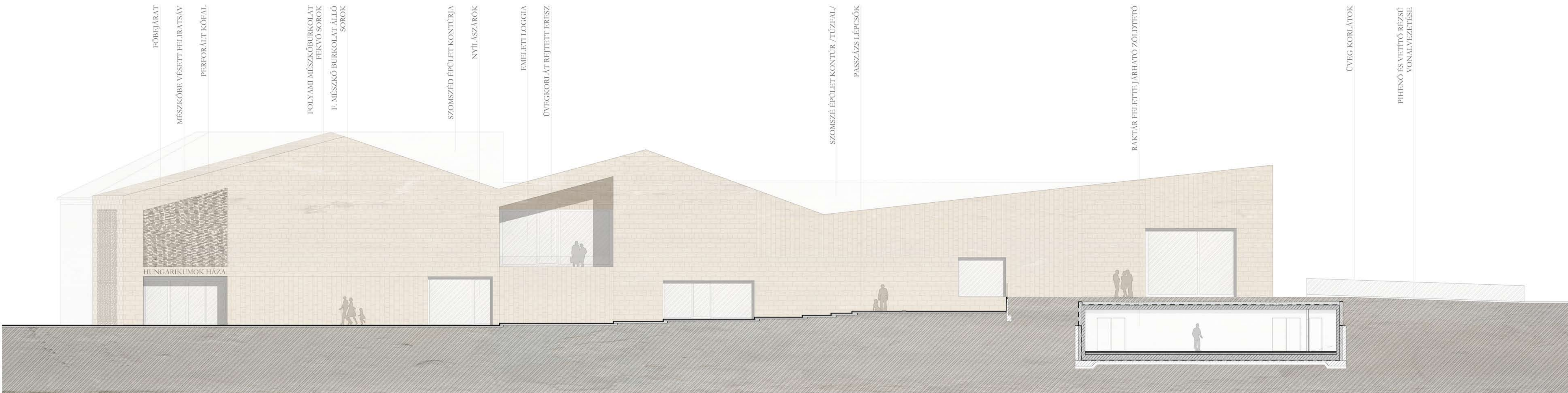


D-K HOMLOKZAT



PERFORÁLT KŐFAL

<b>R 21</b> 1 rfg (8) cm 35 cm 3 rfg 15 cm 2 rfg 1 rfg vált. 0-5 cm 25 cm	<b>járható zöldtető (raktár)</b> optgreen növénypaplan előnevelt szedum paptan (lágyszárúak fű) közte műanyag lépcsőső rácsozat optgreen extenzív talajkeverék típus „E” (nehéz) magas víztároló képességű optgreen védő és vízmegtartó geotextília RMS 500 lépcsőső hőszigetelés FF, gyökérálló modifikált bitumenes vastagslemez 4mm vastag+optgreen gyökérálló védőréteg köfőfűtés lejtést adó beton 2 közbelső pontra lejtetve statikailag méretezett fűdém glettelés, festés	<b>R 22-padló11</b> 10 mm 3 mm 50 mm 1 rfg 25 mm 55 mm 25 cm 12 cm 4 cm 4 cm	<b>földszinti bejárati tér-emelet tér</b> cement bázisú kőanyagú kevert márvány burkolat aljzatkiegyenlítés PE fólia technológiai szigetelés ékevénygyaprot usztatóréteg EPS keményhab hőszigetelés réteg statikailag méretezett vasbeton fűdém ásványi szálak hőszigetelés légrés/mészkö tartó bordák mészkö burkolat függesztve	<b>R 23-padló12</b> 4 cm vált. 1 rfg 2 rfg 1 rfg vált. 27 cm 10 cm	<b>földszinti bejárati tér-pince</b> mészkö burkolat légrétegyenlítés és aljzat szigetelés védő rfg 4 mm vfg bitumenes vízszigetelés kettőfűtés EPS keményhab hőszigetelés lejtésben statikailag méretezett vasbeton fűdém ásványi szálak hőszigetelés légrés/mészkö tartó bordák mészkö burkolat függesztve	<b>R 24-fal7</b> 9 cm 6 cm 10 cm 20 cm 40 cm 1 rfg	<b>szomszéd épület melletti fal-általános emelet</b> hőszigetelés és dilatáció képzés kéreggarnel bent maradó szalazat hőszigetelés vasbeton fal vasbeton fal kikönyölve/falfutke glettelés festés
---	--	--	--	--	--	--	--

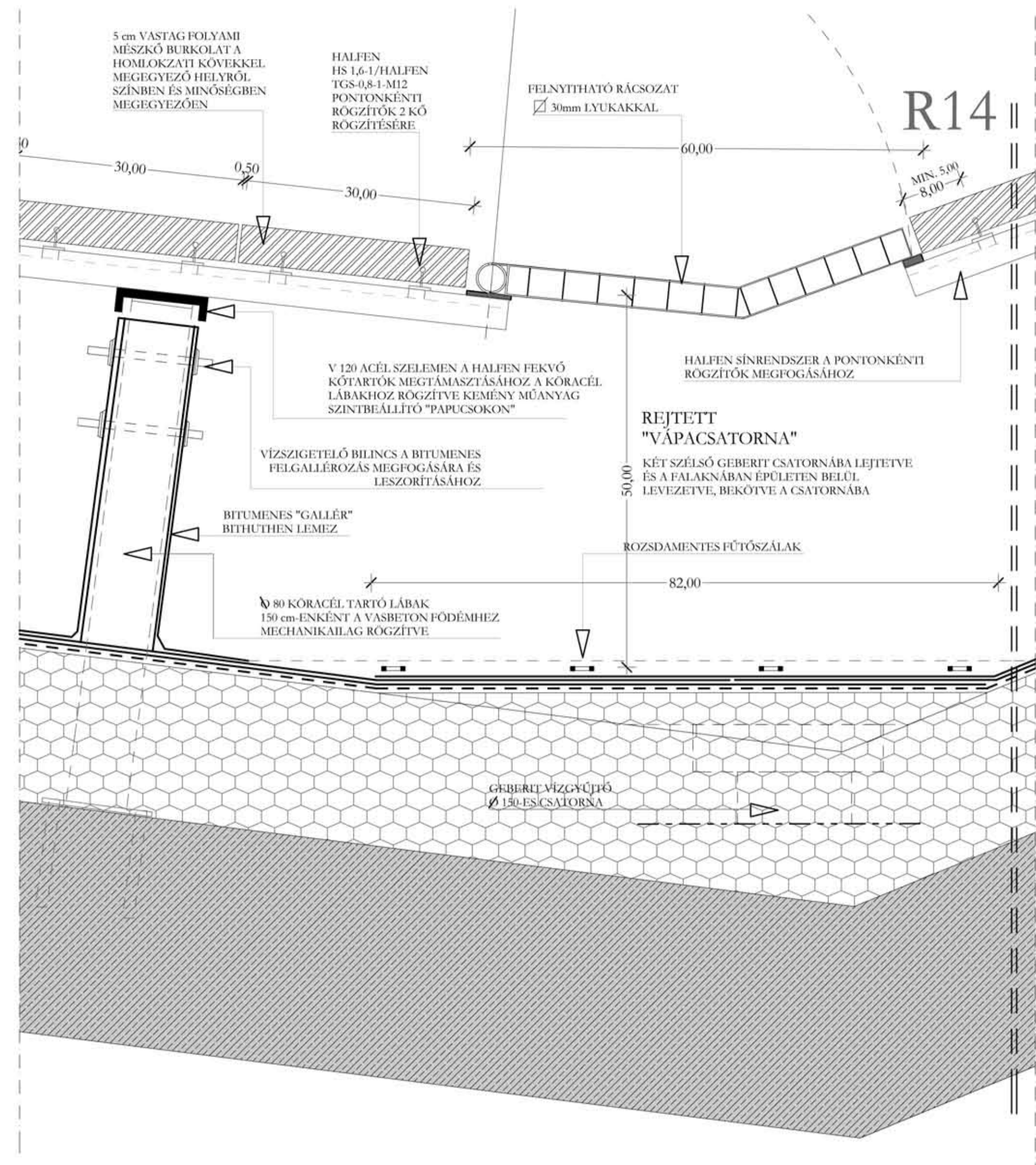


É-K HOMLOKZAT

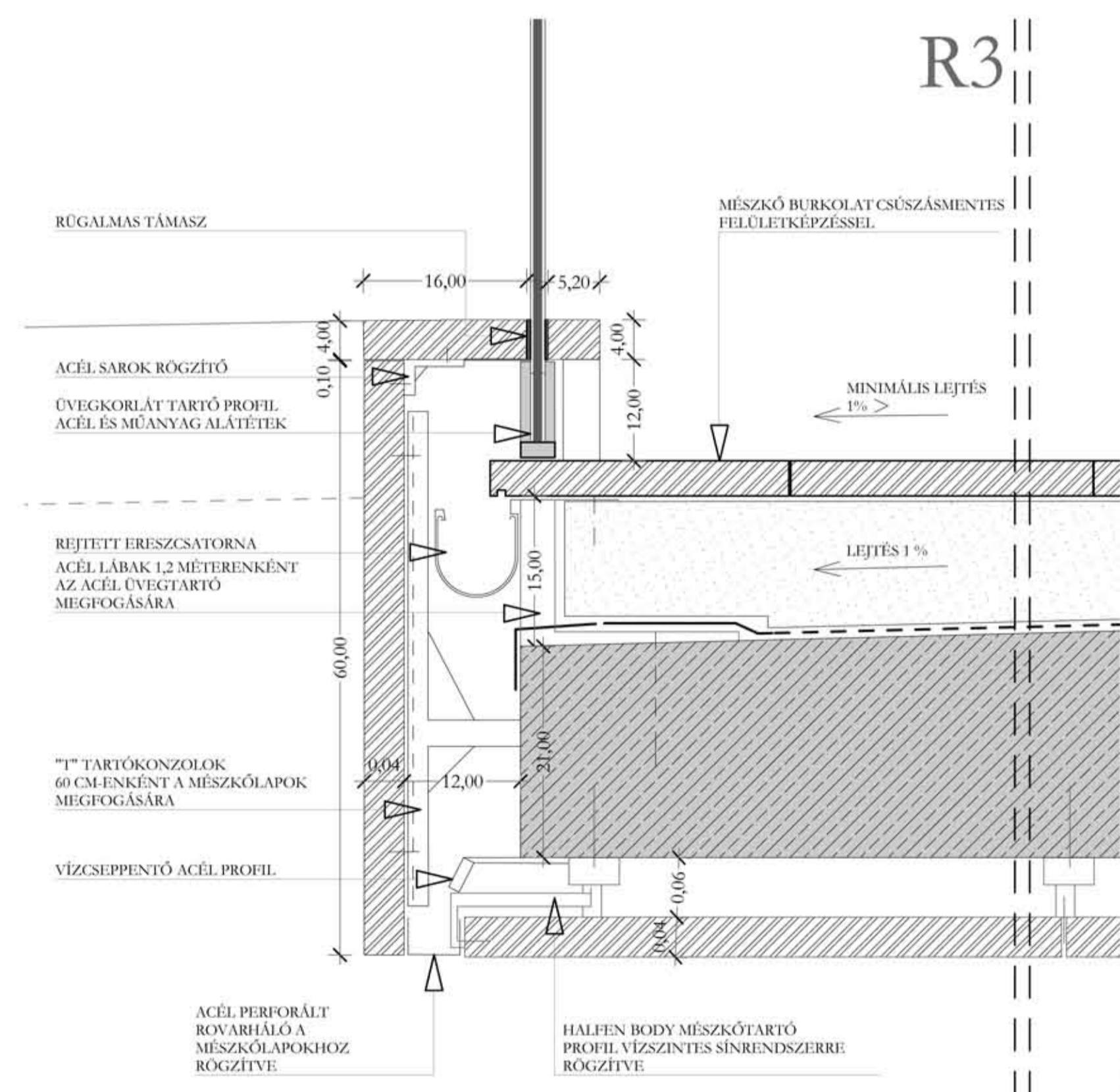


D-NY HOMLOKZAT



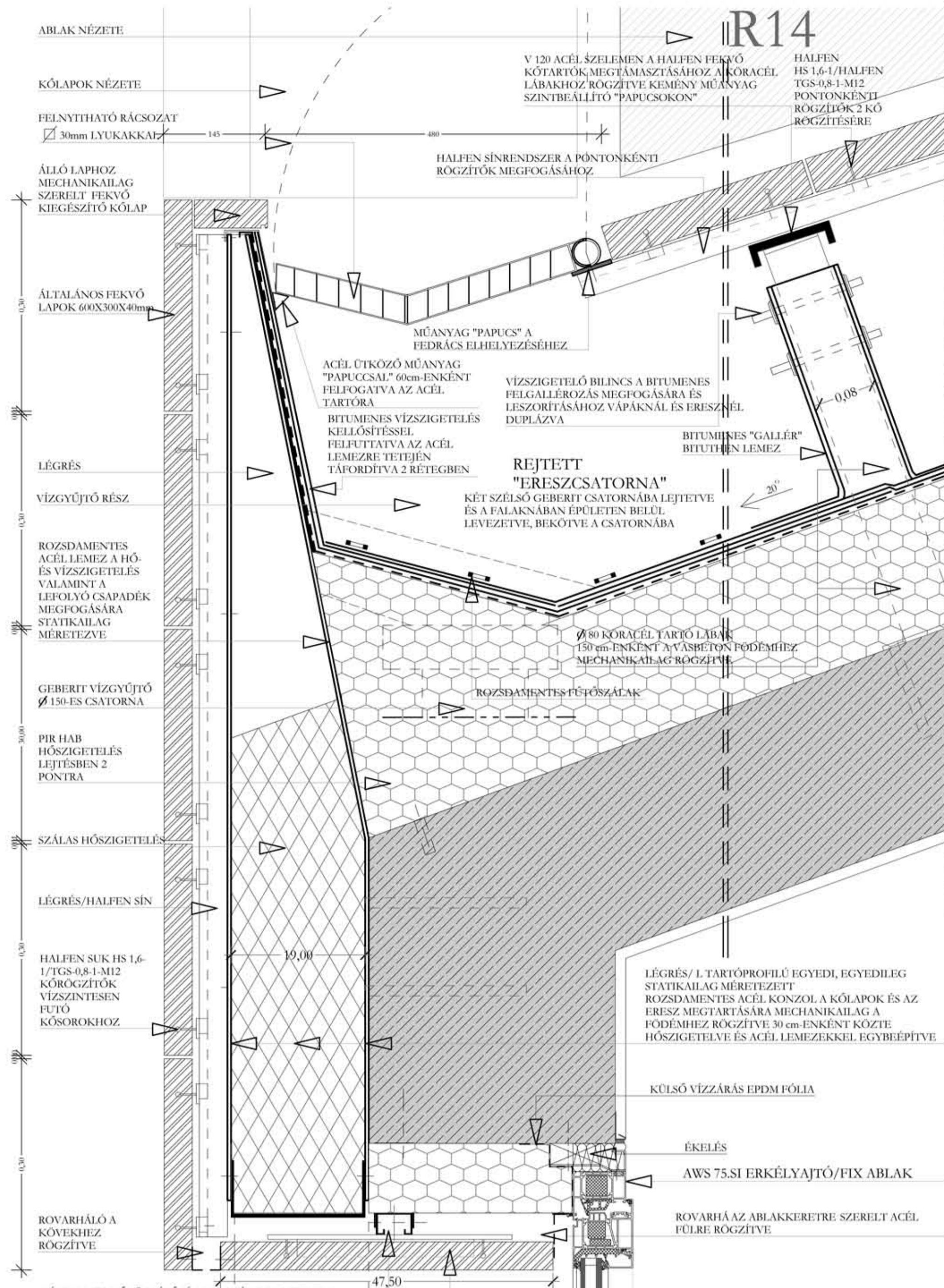
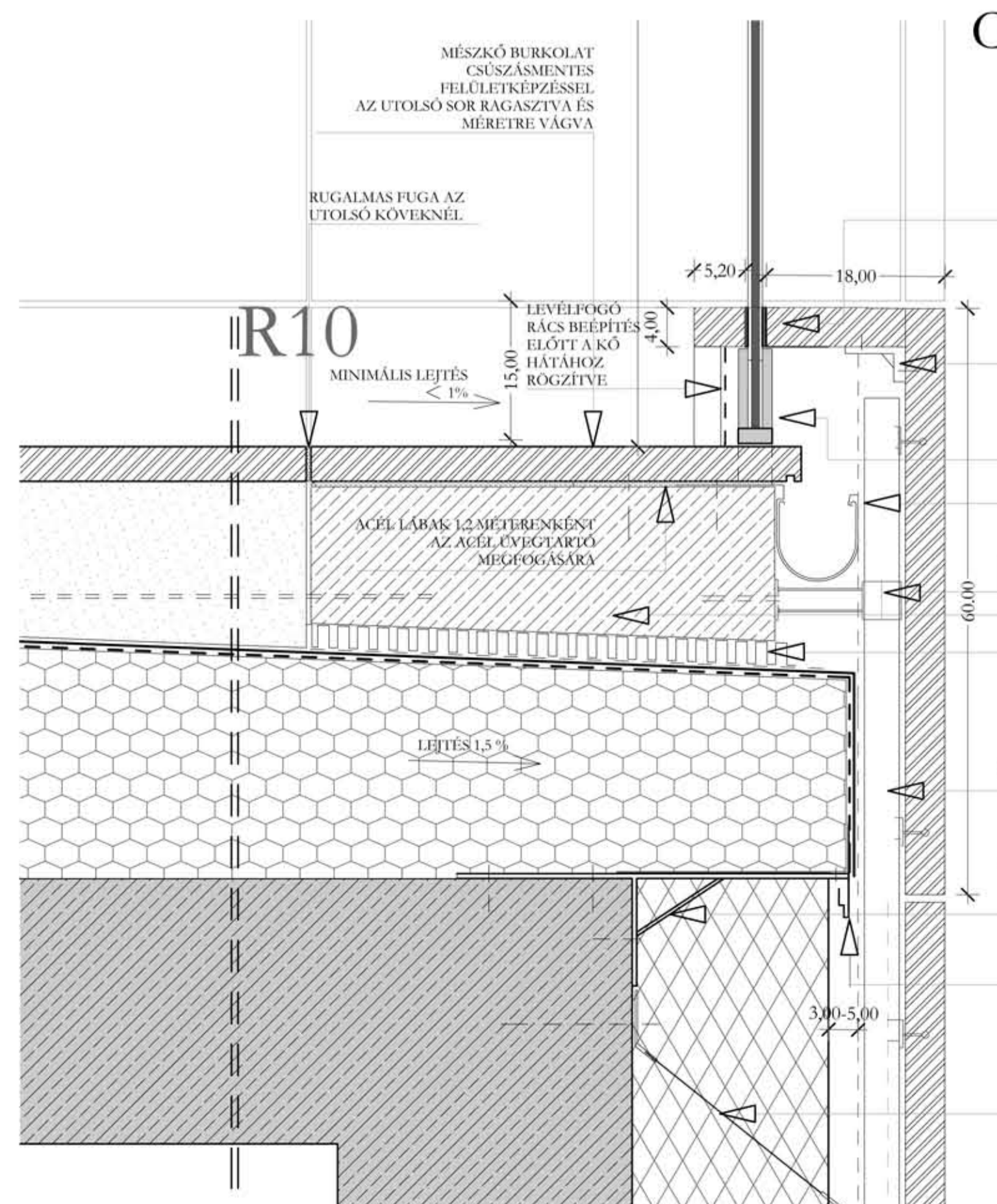


CS6 RÉSZLETRAJZ

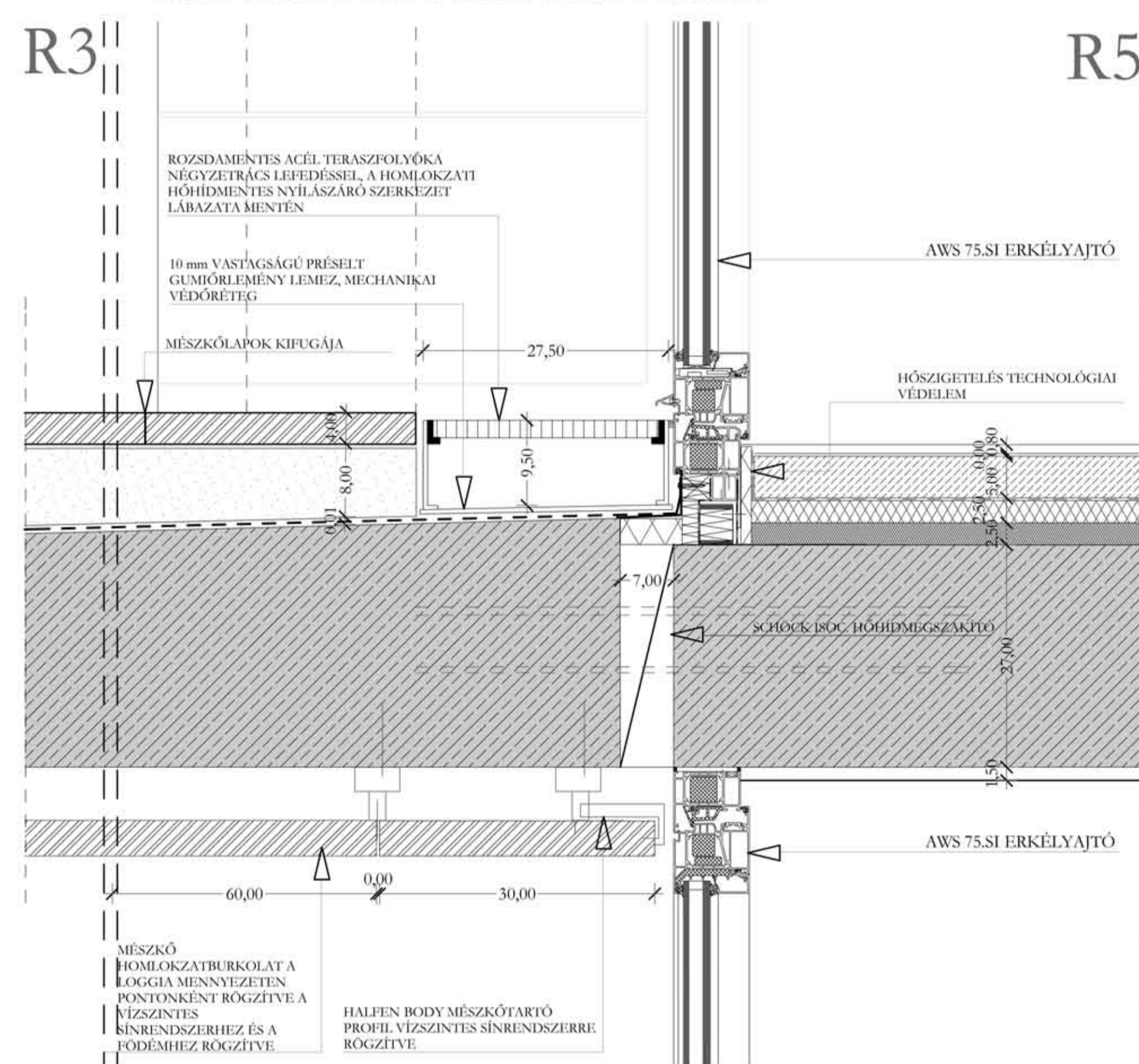


CS3 RÉSZLETRAJZ

CS10 RÉSZLETRAJZ

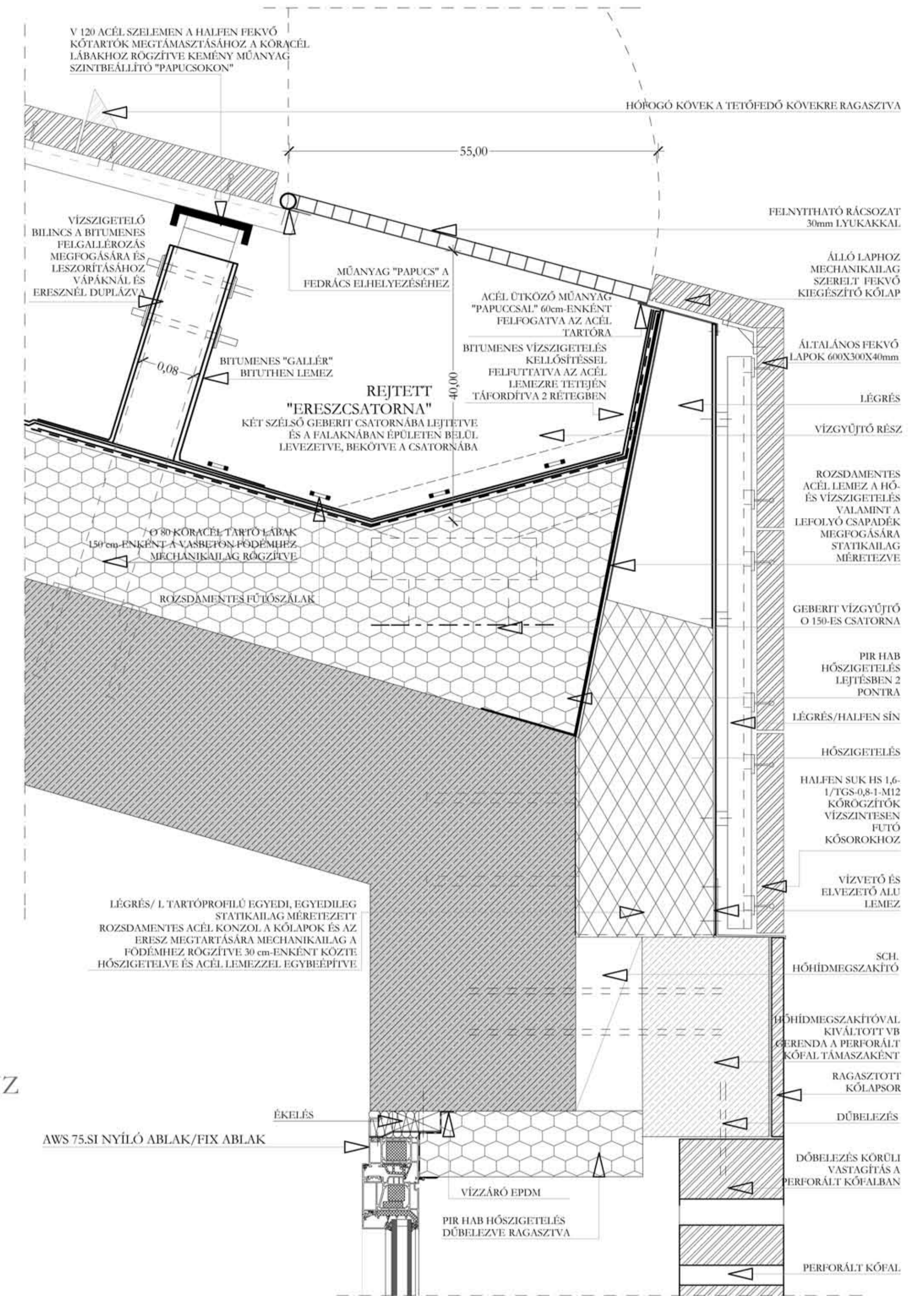
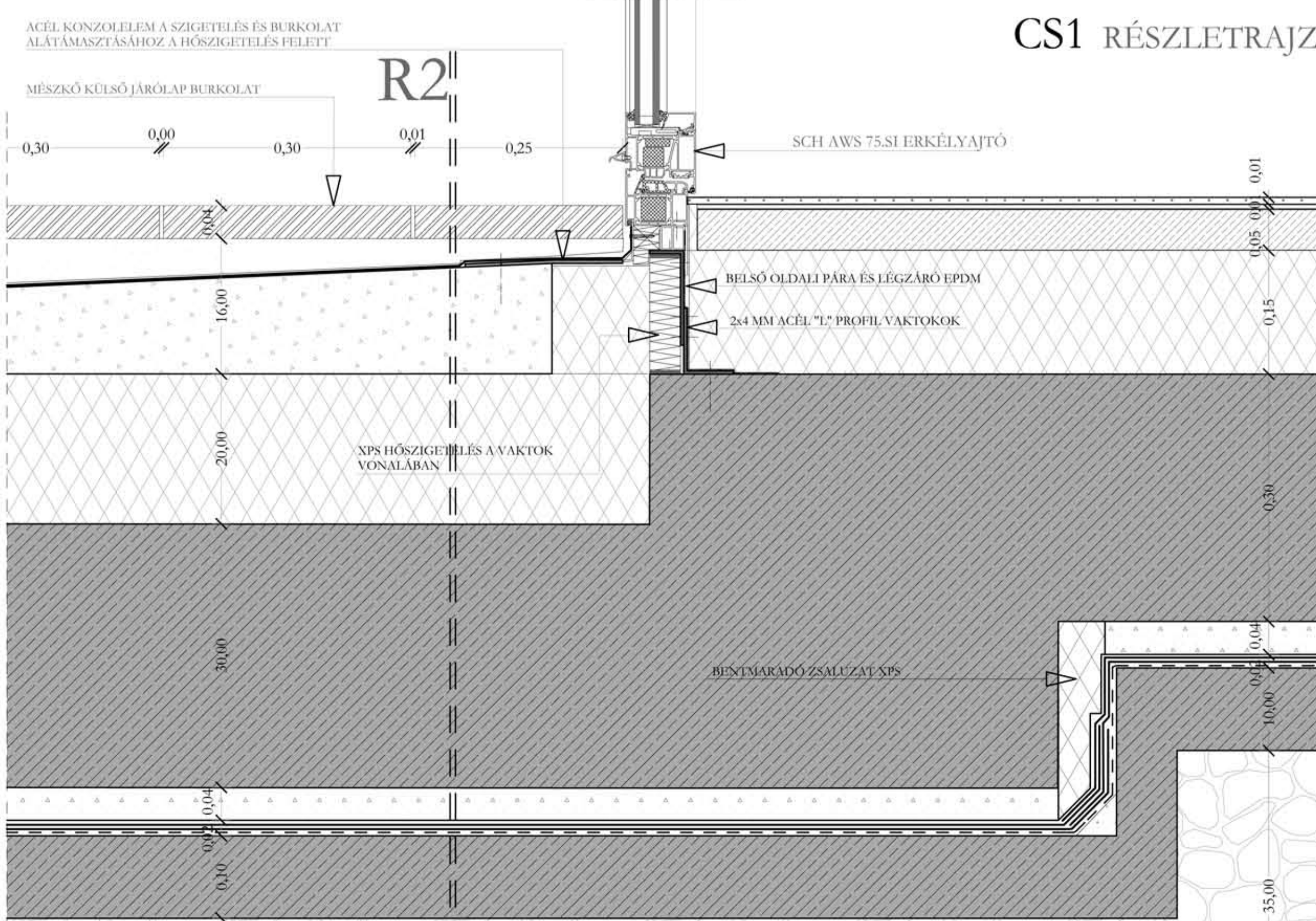


CS5 RÉSZLETRAJZ



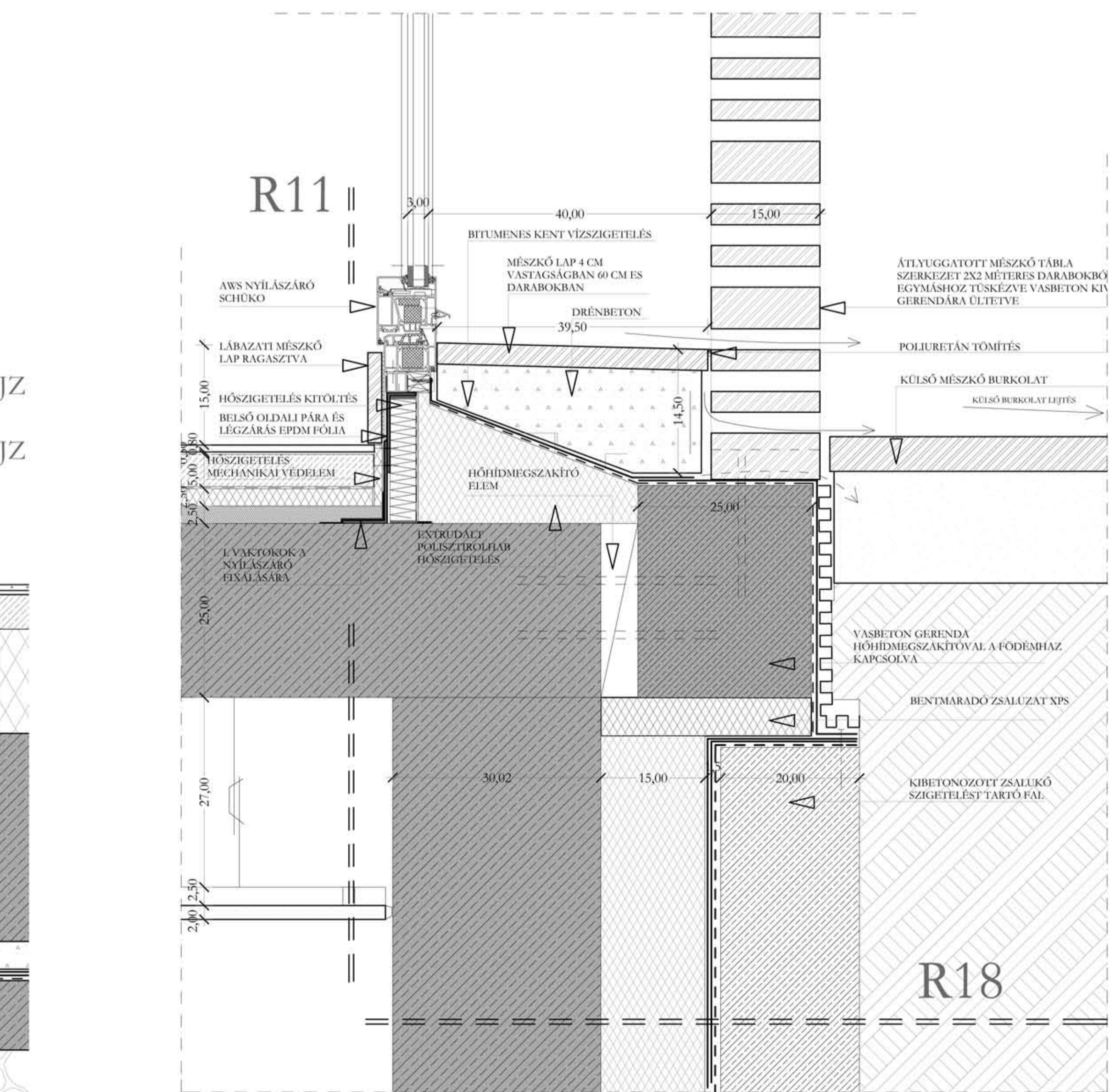
CS4 RÉSZLETRAJZ

CS1 RÉSZLETRAJZ



CS7 RÉSZLETRAJZ

CS8 RÉSZLETRAJZ



R18

