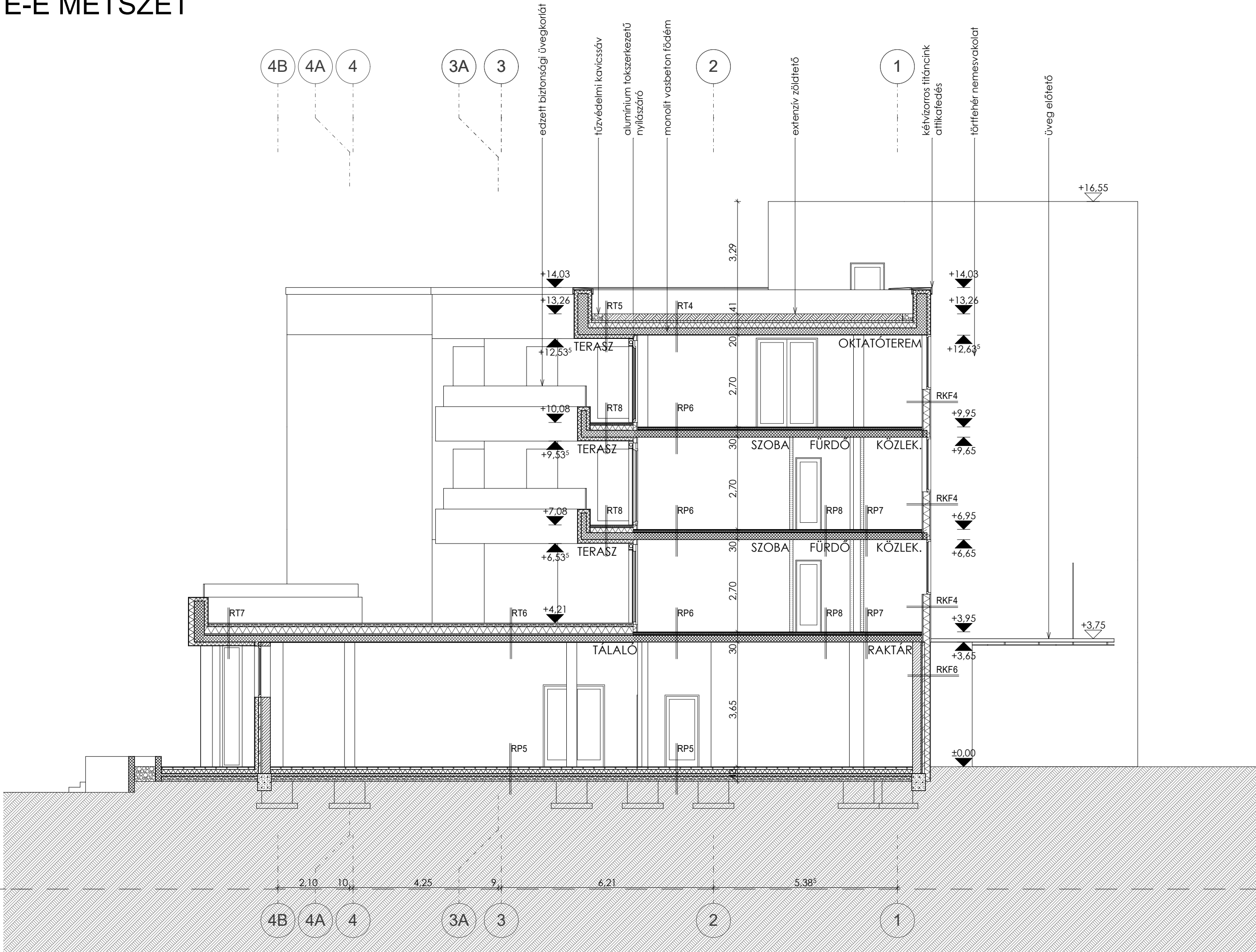
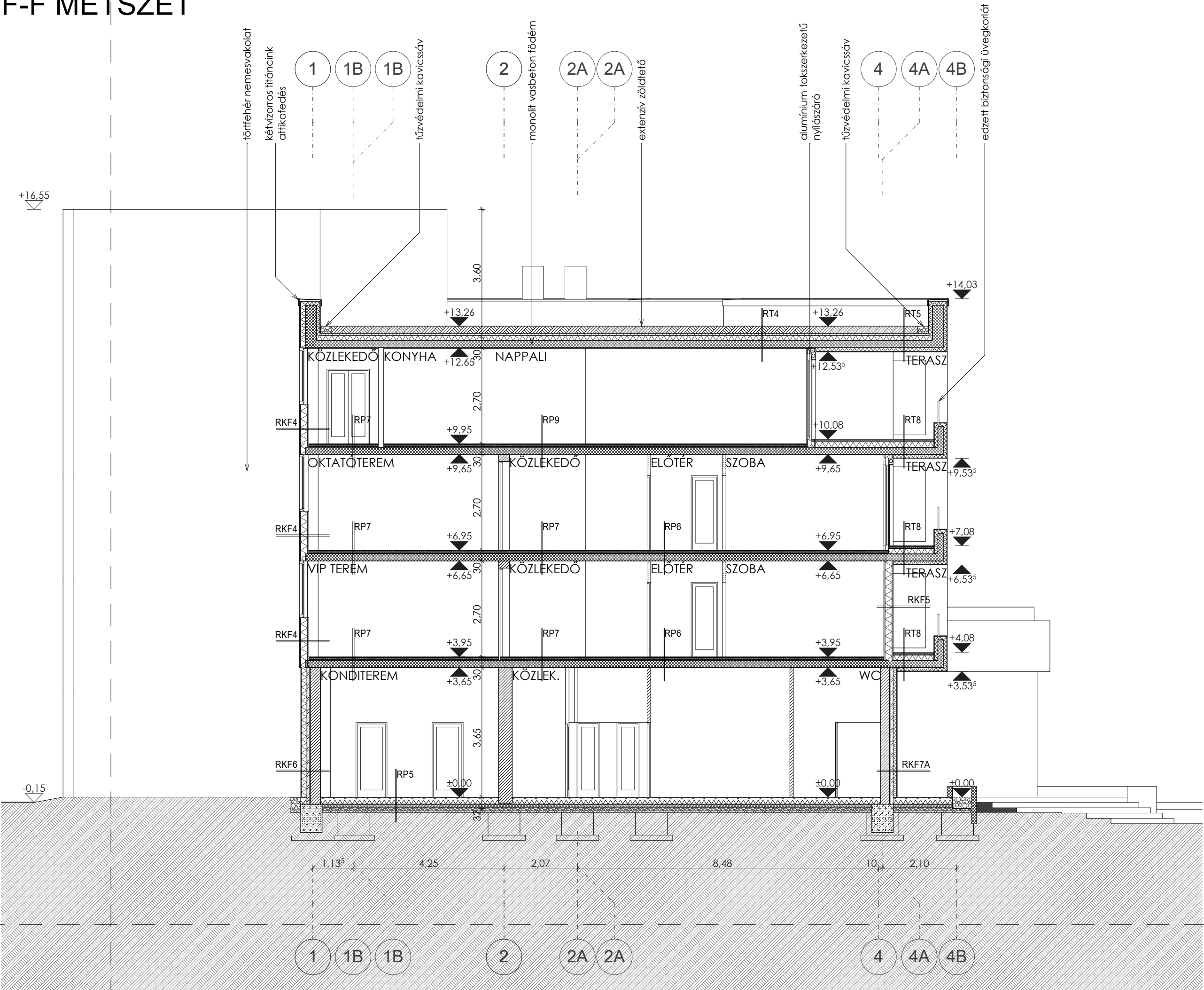


E-E METSZET



F-F METSZET



Anyagjelölés	
Meglévő szerkezetek	
	monolit vasbeton
	kisméretű tömör téglák
	XPS hőszigetelés
	monolit vasbeton
	közetgyapot hőszigetelés
	gipszkarton
	vázkerámia
	gipsz (Albafal)
	EPS hőszigetelés
	előregyártott vb.
	PTH vázkerámia

RT4	zárfödém
20 cm	termőközeg
1 rtg.	műanyag fátöl szűrőréteg
6 cm	formahabosított EPS hőszigetelő drénlemez,
1 rtg.	PE fátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
	vastaglemez, csapadékvíz elleni szigetelés
1 rtg.	üvegfátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
	vastaglemez, csapadékvíz elleni szigetelés
1 rtg.	hideg bitumenmáz kelliőítés
1 rtg.	portmentesítő és előkészítő alapozó réteg
20 cm	lépcsős ütközőhézagú XPS hab hőszigetelés,
	kötésben fektetve
2 cm-	ékbe vágott XPS hab hőszigetelés, lejtésképző
20 cm	monolit vasbeton födém szerkezet
RT5	zárfödém konzol
20 cm	termőközeg
1 rtg.	műanyag fátöl szűrőréteg
6 cm	formahabosított EPS hőszigetelő drénlemez,
1 rtg.	PE fátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
1 rtg.	üvegfátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
1 rtg.	hideg bitumenmáz kelliőítés
1 rtg.	portmentesítő és előkészítő alapozó réteg
20 cm	lépcsős ütközőhézagú XPS hab hőszigetelés,
2 cm-	ékbe vágott XPS hab hőszigetelés, lejtésképző
20 cm	monolit vasbeton födém szerkezet
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztó
10 cm	közetgyapot homlokzati hőszigetelés
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztóba
	ágyazott üvegszövet
0,5 cm	külső vékonyvakolat
RT6	terasztető konyha felett
3 cm	kőlap burkolat
8 cm	zúzott bazalt ágyazó és szivárgórétég
1 rtg.	műanyag fátöl szűrőréteg
1 rtg.	PE fátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
	vastaglemez, csapadékvíz elleni szigetelés
1 rtg.	üvegfátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
	vastaglemez, csapadékvíz elleni szigetelés
1 rtg.	hideg bitumenmáz kelliőítés
1 rtg.	portmentesítő és előkészítő alapozó réteg
20 cm	lépcsős ütközőhézagú XPS hab hőszigetelés,
2 cm-	ékbe vágott XPS hab hőszigetelés, lejtésképző
20 cm	monolit vasbeton födém szerkezet

RT7	terasztető konyha felett, konzol
3 cm	kőlap burkolat
8 cm	zúzott bazalt ágyazó és szivárgórétég
1 rtg.	műanyag fátöl szűrőréteg
1 rtg.	PE fátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
	vastaglemez, csapadékvíz elleni szigetelés
1 rtg.	üvegfátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
	vastaglemez, csapadékvíz elleni szigetelés
1 rtg.	hideg bitumenmáz kelliőítés
1 rtg.	portmentesítő és előkészítő alapozó réteg
20 cm	lépcsős ütközőhézagú XPS hab hőszigetelés,
2 cm-	ékbe vágott XPS hab hőszigetelés, lejtésképző
20 cm	monolit vasbeton födém szerkezet
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztó
10 cm	közetgyapot homlokzati hőszigetelés
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztóba
	ágyazott üvegszövet
0,5 cm	külső vékonyvakolat
RT8	terasz konzol
1 cm	kerámia lapburkolat teljesen kitöltött vízzáró
	cementes fugázással
0,5 cm	teljes felületű flexibilis vékonyragasztó
6 cm	szűrőbeton aljzat
1 rtg.	fátölkasírozású műanyag drénlemez
1 rtg.	PE fátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
	vastaglemez, csapadékvíz elleni szigetelés
1 rtg.	üvegfátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
	vastaglemez, csapadékvíz elleni szigetelés
1 rtg.	hideg bitumenmáz kelliőítés
1 rtg.	portmentesítő és előkészítő alapozó réteg
20 cm	lépcsős ütközőhézagú XPS hab hőszigetelés,
2 cm-	ékbe vágott XPS hab hőszigetelés, lejtésképző
20 cm	monolit vasbeton födém szerkezet
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztó
10 cm	közetgyapot homlokzati hőszigetelés
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztóba
	ágyazott üvegszövet
0,5 cm	külső vékonyvakolat

RT9	1. emeleti zöldségtető
15 cm	termőközeg
1 rtg.	műanyag fátöl szűrőréteg
6 cm	formahabosított EPS hőszigetelő drénlemez,
	szivárgó és víztározó réteg
1 rtg.	PE fátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
	vastaglemez, csapadékvíz elleni szigetelés
1 rtg.	üvegfátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
	vastaglemez, csapadékvíz elleni szigetelés
1 rtg.	hideg bitumenmáz kelliőítés
1 rtg.	portmentesítő és előkészítő alapozó réteg
20 cm	lépcsős ütközőhézagú XPS hab hőszigetelés,
2 cm-	ékbe vágott XPS hab hőszigetelés, lejtésképző
20 cm	monolit vasbeton födém szerkezet
RT10	Összekötő folyosó
1 rtg.	1,5 mm UV álló, lágyított PVC csapadékvíz elleni
	szigetelés mechanikai rögzítéssel, oldószeres
	ragasztott kapcsolatokkal
1 rtg.	üvegfátöl elválasztó réteg
24 cm	lépésálló közetgyapot hőszigetelés
1 rtg.	1 mm vtg. alufólia hordozórétégű öntapadó
	modifikált bitumenes lemez pára- és légzárás, a
	trapézlemez felső síkjára fektetve
15 cm	1 mm vtg. acél trapézlemez
1,5 cm	tűzvédelmi gipszkarton burkolat
RKF4	szertelt külső fal (észak)
0,5 cm	külső vékonyvakolat
1 cm	cementkötésű építőlemez (KNAUF Aquapanel
	Outdoor)
3 cm	beszellőző légrés
20 cm	közetgyapot hőszigetelés alumínium bordavázon
1 rtg.	párafékező fólia
1,5 cm	építőlemez (gipszkarton)
1 cm	belső vakolat
RKF5	szertelt külső fal (dél)
1 cm	cementkötésű építőlemez (KNAUF Aquapanel
	Outdoor)
3 cm	beszellőző légrés
20 cm	közetgyapot hőszigetelés alumínium bordavázon
1 rtg.	párafékező fólia
1,5 cm	építőlemez (gipszkarton)
1 cm	belső vakolat

RKF6	földszint külső fal ált. helyen
0,5 cm	külső vékonyvakolat
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztóba
	ágyazott üvegszövet
16 cm	közetgyapot homlokzati hőszigetelés
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztó
6,5 cm	kisméretű tömör téglák hátszerkezettel együtt
4 cm	ágyazórétég
20 cm	vázkerámia kitöltő falazat
1 cm	belső vakolat
RKF7	földszint külső fal vizes helyiségben (zuhanyzó)
0,5 cm	külső vékonyvakolat
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztóba
	ágyazott üvegszövet
16 cm	közetgyapot homlokzati hőszigetelés
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztó
6,5 cm	kisméretű tömör téglák hátszerkezettel együtt
4 cm	ágyazórétég
20 cm	vázkerámia kitöltő falazat
1 rtg.	kent bevonatszigeletés p.v. +2,00 m-ig felvezetve
0,5 cm	flexibilis ragasztó
1 cm	mázás kerámia falburkolat
RKF7A	földszint külső fal vizes helyiségben (egyéb vizes helyiség)
0,5 cm	külső vékonyvakolat
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztóba
	ágyazott üvegszövet
16 cm	közetgyapot homlokzati hőszigetelés
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztó
6,5 cm	kisméretű tömör téglák hátszerkezettel együtt
4 cm	ágyazórétég
20 cm	vázkerámia kitöltő falazat
1 rtg.	kent bevonatszigeletés p.v. +0,30 m-ig felvezetve
0,5 cm	flexibilis ragasztó
1 cm	mázás kerámia falburkolat
RKF8	emeleti "bütőfalak"
0,5 cm	külső vékonyvakolat
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztóba
	ágyazott üvegszövet
16 cm	közetgyapot homlokzati hőszigetelés
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztó
1,5 cm	meglévő külső vakolat
30 cm	meglévő vázkerámia kitöltő falazat
1 cm	belső vakolat

RKF9	túlnyomós lépcsőház fala
0,5 cm	külső vékonyvakolat
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztóba
	ágyazott üvegszövet
20 cm	közetgyapot homlokzati hőszigetelés
1 rtg.	diszperziós műgyanta kötőanyagú ragasztó
25 cm	monolit vb. falazat
1 cm	belső vakolat
RKF10	külső lépcsőház fala
1,5 cm	külső vakolat
18 cm	monolit vb. falazat
1 cm	belső vakolat
RKF11	homlokzati üvegfal
-	SCHÜCO FWS0+HI, alumínium-üveg függönyfal,
	U _{min} =1,4 W/m ² ·K
RP5	általános földszint padló
1 cm	mázás kerámia
0,5 cm	flexibilis ragasztórétég
6 cm	aljzatbeton
12 cm	PE technológiai szigetelés
1 rtg.	lépésálló EPS hőszigetelés
1 rtg.	PE fátöl hordozórétégű SBS modifikált bit.
1 rtg.	hideg bitumenmáz kelliőítés
2 rtg.	meglévő papírbetétes bit. vastaglemez
	talajnedvesség elleni szig. perforálva
8 cm	vasbeton alaplemez
15 cm	tömörített homokos kavics
	termett talaj
RP6	általános szintközi födém, padlószőnyeg burkolattal
1 cm	padlószőnyeg
6 cm	aljzatbeton
1 rtg.	PE technológiai szigetelés
3 cm	EPS üszató réteg
20 cm	monolit vasbeton födém
1,5 cm	vakolat
RP7	általános szintközi födém, kerámia burkolattal
1 cm	mázás kerámia lapburkolat
0,5 cm	flexibilis ragasztórétég
6 cm	aljzatbeton
1 rtg.	PE technológiai szigetelés
3 cm	EPS üszató réteg
20 cm	monolit vasbeton födém
1,5 cm	vakolat

RP8	általános szintközi födém, vizes helyiségben, kerámia burkolattal
1 cm	mázás kerámia lapburkolat
0,5 cm	flexibilis ragasztórétég
1 rtg.	kent bevonatszigeletés
6 cm	aljzatbeton
1 rtg.	PE technológiai szigetelés
3 cm	EPS üszató réteg
20 cm	monolit vasbeton födém
1,5 cm	vakolat
RBF5	általános gipszkarton válaszfal
1 rtg.	festés
2 rtg.	1,25 cm vtg. gipszkarton építőlemez glettelve
7,5 cm	alumínium bordaváz, ásványi szálak hőszigetelés
	kitöltéssel
2 rtg.	1,25 cm vtg. gipszkarton építőlemez glettelve
1 rtg.	festés
RBF6	gipszkarton válaszfal vizes helyiségek közt
1 cm	mázás kerámia falburkolat ragasztva
1 rtg.	kent bevonatszigeletés
2 rtg.	1,25 cm vtg. gipszkarton építőlemez glettelve
7,5 cm	alumínium bordaváz, ásványi szálak hőszigetelés
	kitöltéssel
2 rtg.	1,25 cm vtg. gipszkarton építőlemez glettelve
1 rtg.	kent bevonatszigeletés
1 cm	mázás kerámia falburkolat ragasztva
RBF7	akusztikailag igényes válaszfal
1 rtg.	festés
2 rtg.	1,25 cm vtg. gipszkarton építőlemez glettelve
12,5 cm	alumínium bordaváz hanglágy
	födémcsatlakozással, ásványi szálak hőszigetelés
	kitöltéssel
2 rtg.	1,25 cm vtg. gipszkarton építőlemez glettelve
1 rtg.	festés
RBF8	gk. válaszfal vizes/általános helyiség határán
1 cm	mázás kerámia falburkolat ragasztva
1 rtg.	kent bevonatszigeletés
2 rtg.	1,25 cm vtg. gipszkarton építőlemez glettelve
7,5 cm	alumínium bordaváz, ásványi szálak hőszigetelés
2 rtg.	1,25 cm vtg. gipszkarton építőlemez glettelve
1 rtg.	festés

MEGJEGYZÉSEK	A terv+/- 0,00 szint (csarnok padlóvonal): 108,73 m Bf
script	A3-404/A3-403
ÉPÍTETŐ	A3-402/A3-401
client	
TERV SZÁMÁNY	2016-094
project	Velence - Vízisporttelep
Sportcsarnok és továbbképző épület	1123 Budapest, Alkotás utca 44
	2481 Velence, belterület
	HRSZ: 1111
TERV FAJTA (project állapot)	
project status	
ÉPÍTÉSZET	
architects	
Zsoldos Lehel	E/1 01-2419
Békés Ádám	E 13-1185
Balogh-Bartók Gergely	
Farkas Péter	
Molnár Nikolett	
Kovács Olivér 01-13749	
TARTÓSZERKEZET	
structural design	
GÉPÉSZET	
mechanical design	
Pál Gábor G 18-0561	
VILLAMOSÁG	
electrical design	
Peták András V 13-14678	
Tűzvédelem	
fire expert	
Rimóczi Péter I-261/2015	
TERV LAP NÉV	
sheet title	Keresztmetszet (továbbképző)
LEPTÉK	
scale	M= 1:100, 1:1
TERV LAP SZÁM	
sheet ID	
DÁTUM	
date	2017. 03. 13.