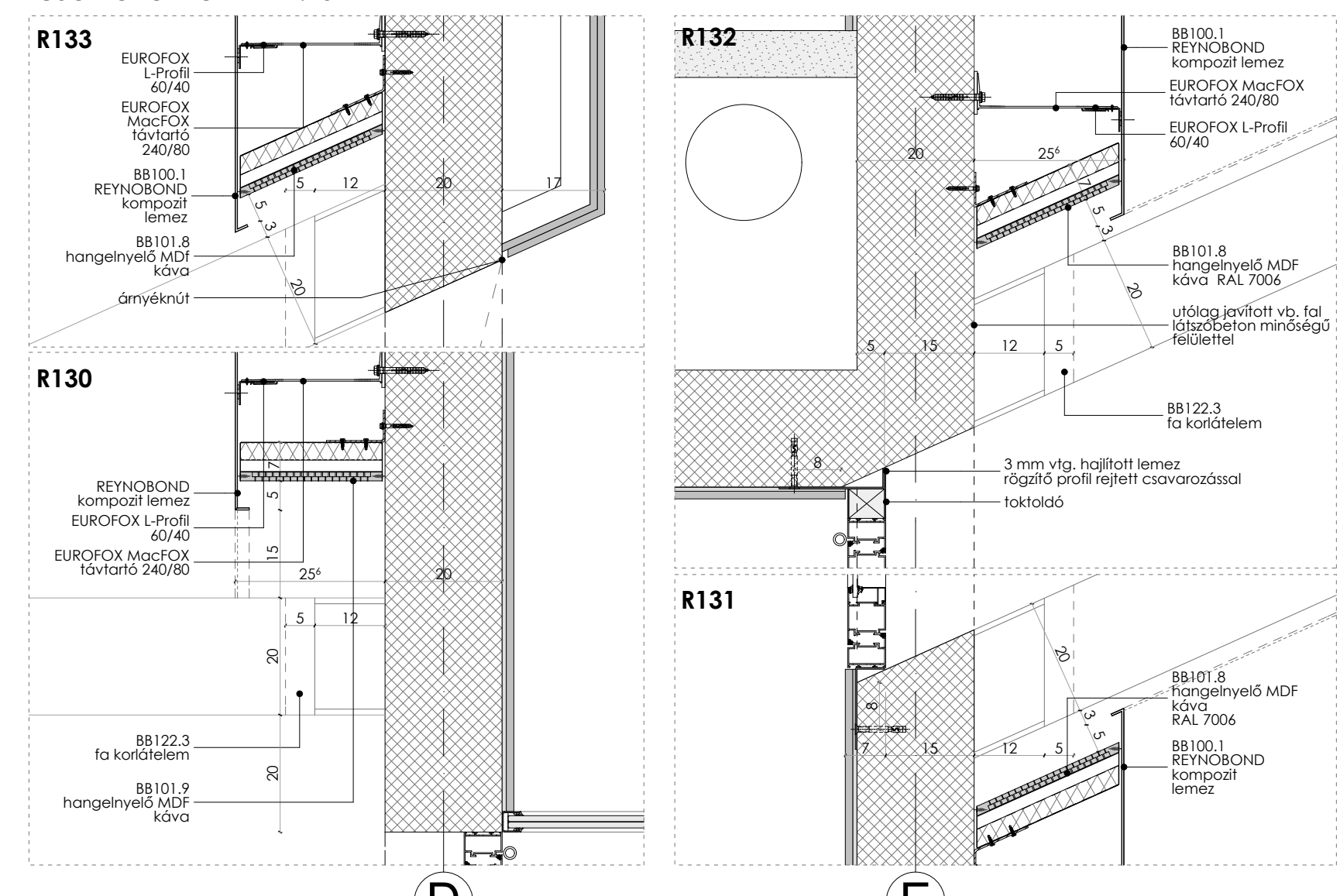
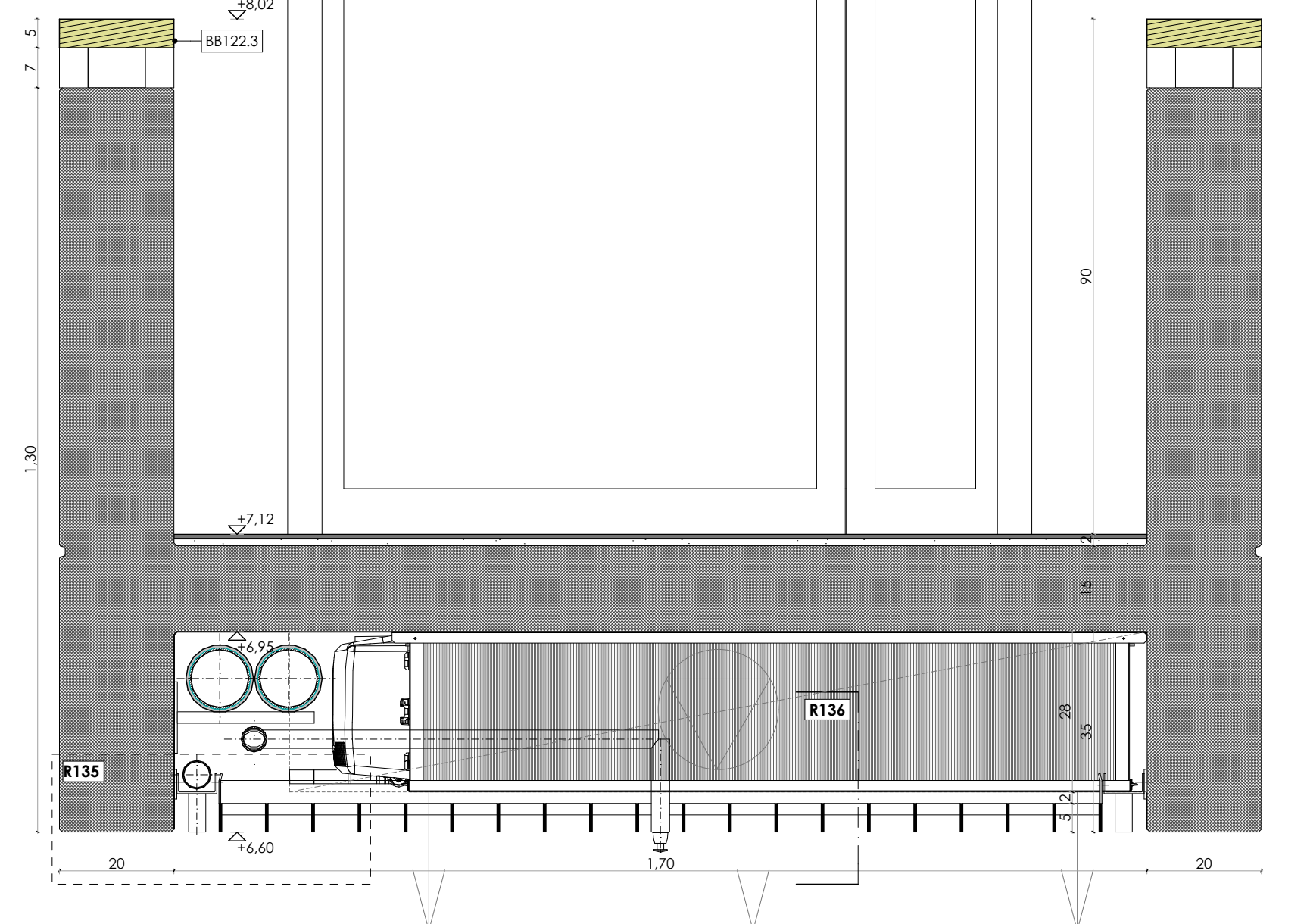


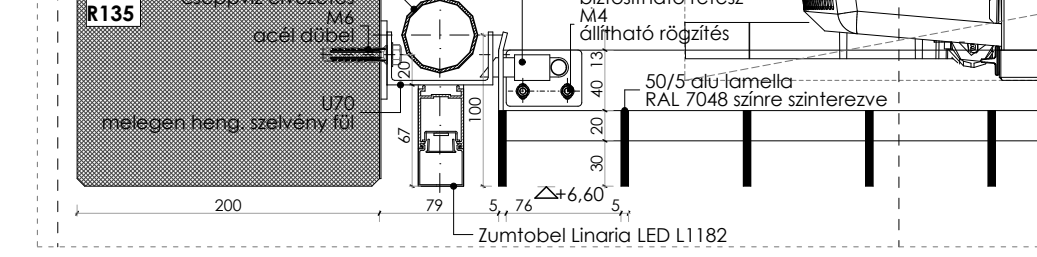
CSEMŐPONTOK - M 1:10



F-F METSZET - M 1:10



R135 - M 1:5



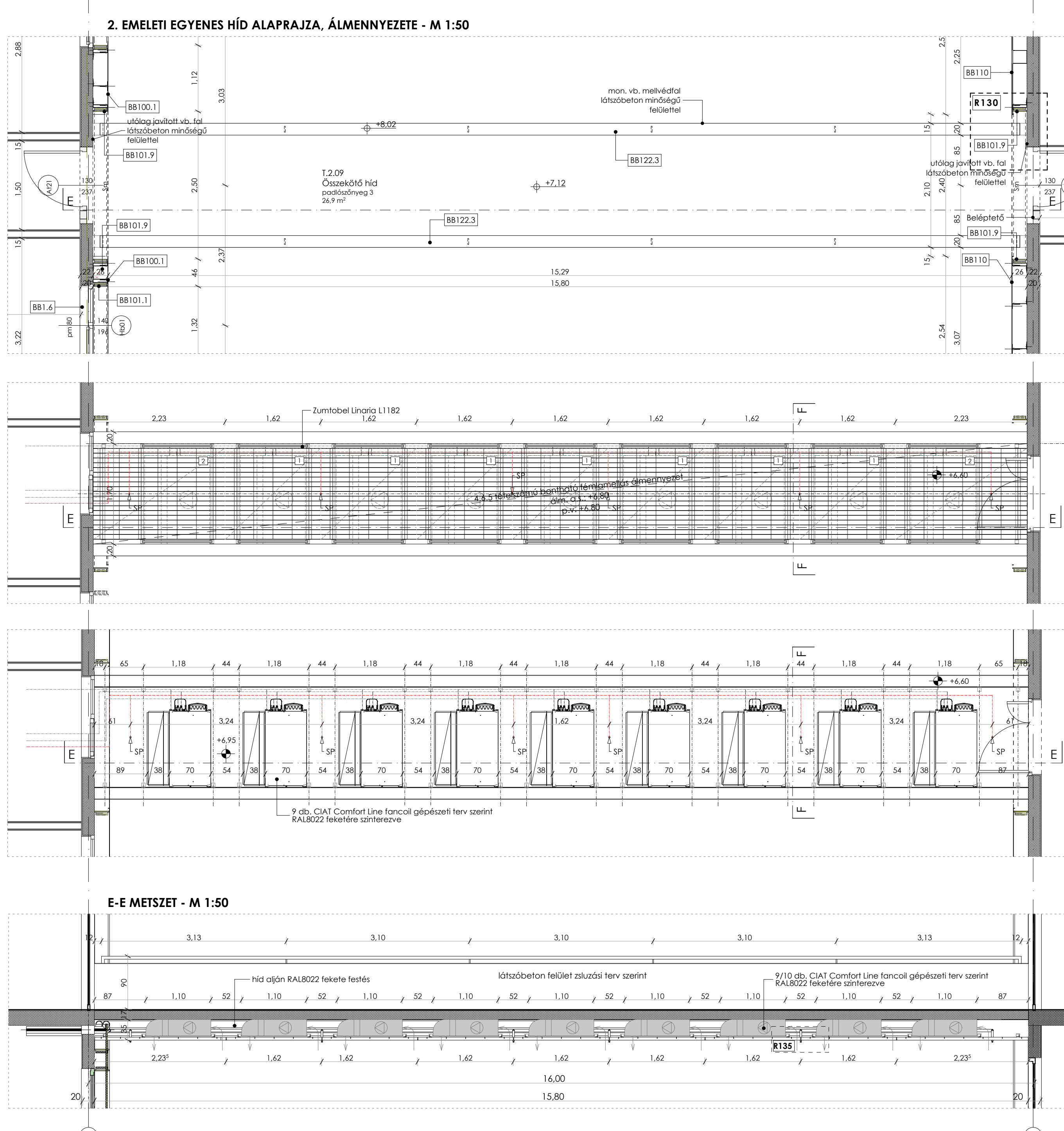
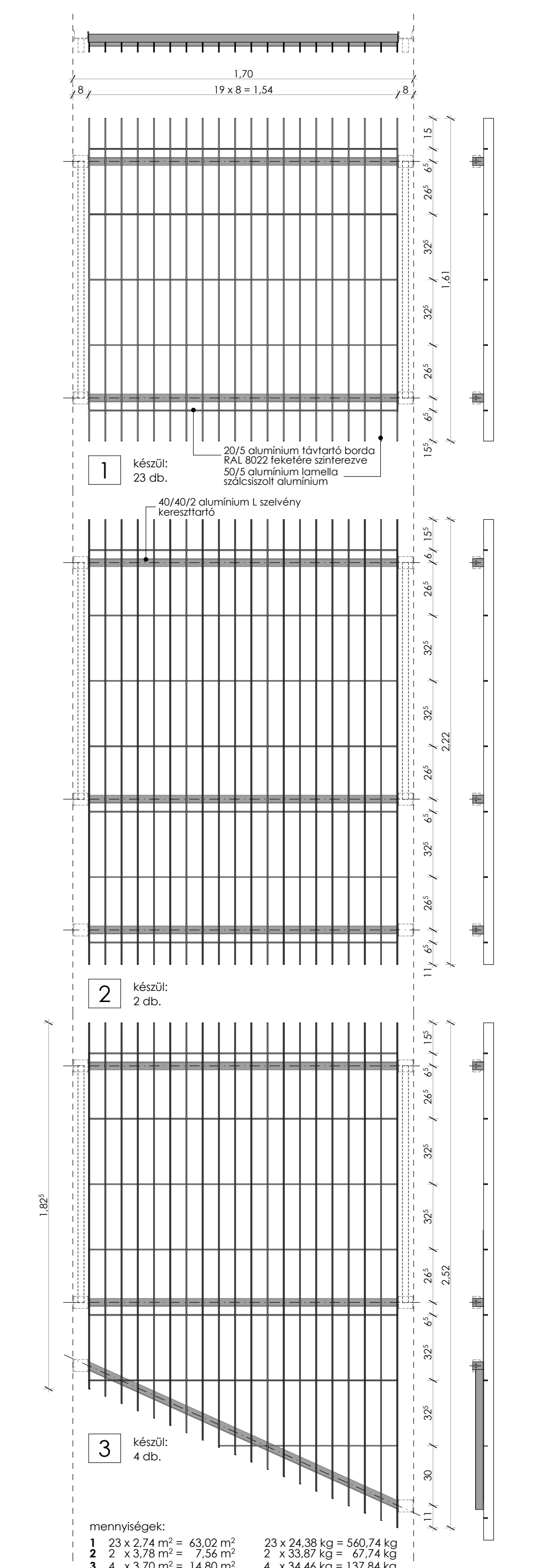
R136 - M 1:5



Jelmagyarázat:

- 1 Szerkezeti vasbetonfal
 - 2 Szerkezeti vasbetonfal gipszkarton szárazakóttal
 - 3 Pincészinti válaszfal - Porotherm 20 N+P
 - 4 Pincészinti válaszfal - Porotherm 12 N+P
 - 5 Válaszfalak, folyósó fal - CW 50/100 2x2RB12,5
 - 6 Válaszfalak (laborok, konyha és pincészint) - CW 75/125 2x2RB12,5
 - 7 Válaszfalak (roda) - CW 100/150 2x2RB12,5
 - 8 Tűzgátló válaszfalak - CW 75/150 2x (2 RB12,5 + RF12,5) EI60
 - 9 Előtétfal, aknafal - CW 50/75 2RB12,5 (egydíali)
 - 10 8 cm vastag albagépez aknafal
 - 11 8 cm vastag albagépez aknafal gipszkarton szárazakóttal
 - 12 8 cm vastag albagépez aknafal - CW 50/75 2RB12,5 előtétfal
 - 13 Folyósó övegfal
 - 14 Tűzgátló fateszerkezet - CW 100/150 2x2RF12,5 EI90
 - 15 Előtétfal - CW 100/125 2RB12,5 (egydíali)
 - 16 Előtétfal - CW 75/100 2RB12,5 (egydíali)
 - 17 CW 100/150 2x2RB12,5 válaszfal Topokustik burkolattal
 - 18 Szerkezeti vasbetonfal Topokustik burkolattal
- SP Sprinkler fej
- Tűzszakaszhatár
- tűzgátló szerkezettel határolt tér, nem tűzszakaszhatár

ÁLMENNYEZETI PANELEK - M 1:20



menyiségek:
 1 23 x 2,74 m² = 63,02 m² 23 x 24,38 kg = 560,74 kg
 2 2 x 3,78 m² = 7,56 m² 2 x 33,87 kg = 67,74 kg
 3 4 x 3,70 m² = 14,80 m² 4 x 34,46 kg = 137,84 kg
 összesen: 85,38 m² 766,32 kg [A]

Sz.	Dátum	Tervező	Tartalom	Verzió
3.	2014.08.08.	N.T.M.A.	II. Ütem Kiviteli terv	B
2.	2014.08.07.	N.T.M.A.	Kiviteli terv-bírálati	A
1.	2014.07.08.	N.T.M.A.	"Shell and core" kiviteli terv	

±0,00 = 105,00 mbf

Megrendelő
Magyar Tudományos Akadémia Titkársága
 H-1051 Budapest, Nádor u. 7.

Dr. Pálincás Gábor
 projekt biztos

Generál tervező
M-TEAMPANNON
 Építész és Mérnöki Kft.
 H-1053 Budapest, Veres Pálné utca 7.
 T.: +36 1 429 7080 / F.: +36 1 429 7081
 www.teampannon.hu

Építész
M-TEAMPANNON
 Építész és Mérnöki Kft.
 H-1053 Budapest, Veres Pálné utca 7.
 T.: +36 1 429 7080 / F.: +36 1 429 7081
 www.teampannon.hu

Építész tervező
 Gólya János
 okl. építész-mérnök, vezető tervező
 E1 - 01-1478
 Madzin Attila
 okl. építész-mérnök, vezető tervező
 E1 - 01-1478
 Noll Tamás
 okl. építész-mérnök, vezető tervező
 E1 - 01-0005
 Major György
 okl. építész-mérnök, vezető tervező
 E1 - 13-0848

Építész munkatárs
 Károly Ferenc okl. építész-mérnök
 Szűcs Zsófia okl. építész-mérnök
 Légray Agnes okl. építész-mérnök

Szűgyi Tamás okl. építész-mérnök
 Vörös Balázs okl. építész-mérnök
 Kónián Ádám okl. építész-mérnök

MTA Humán Tudományok Kutatóháza
 Budapest, Tóth Kálmán u. hrsz: 37965/2

Belsőtervező	Csávarga Rózsa okl. belsőtervező	Sandorcs Kft.
Tartószerkezet	Suhánszky Péter okl. építész-mérnök	Teampannon Kft.
Építésgépészet	Kovács S. Csaba okl. gépészmérnök	CSE-KO Kft.
Építésvillamoság	Rajka Ferenc okl. villamosmérnök	Hungaroprojekt Mérnökök Kft.
Környezetrendezés	Szűgyi Tamás okl. építész-mérnök	Garten Studio Kft.

ÁLLA HÍDAK ÁLMENNYEZETI TERVE

II. ÜTEM
K I T V I T E L I T E R V

lévőre szolg. verzió

Dátum | 2015. július 17. Lépték | M 1:50