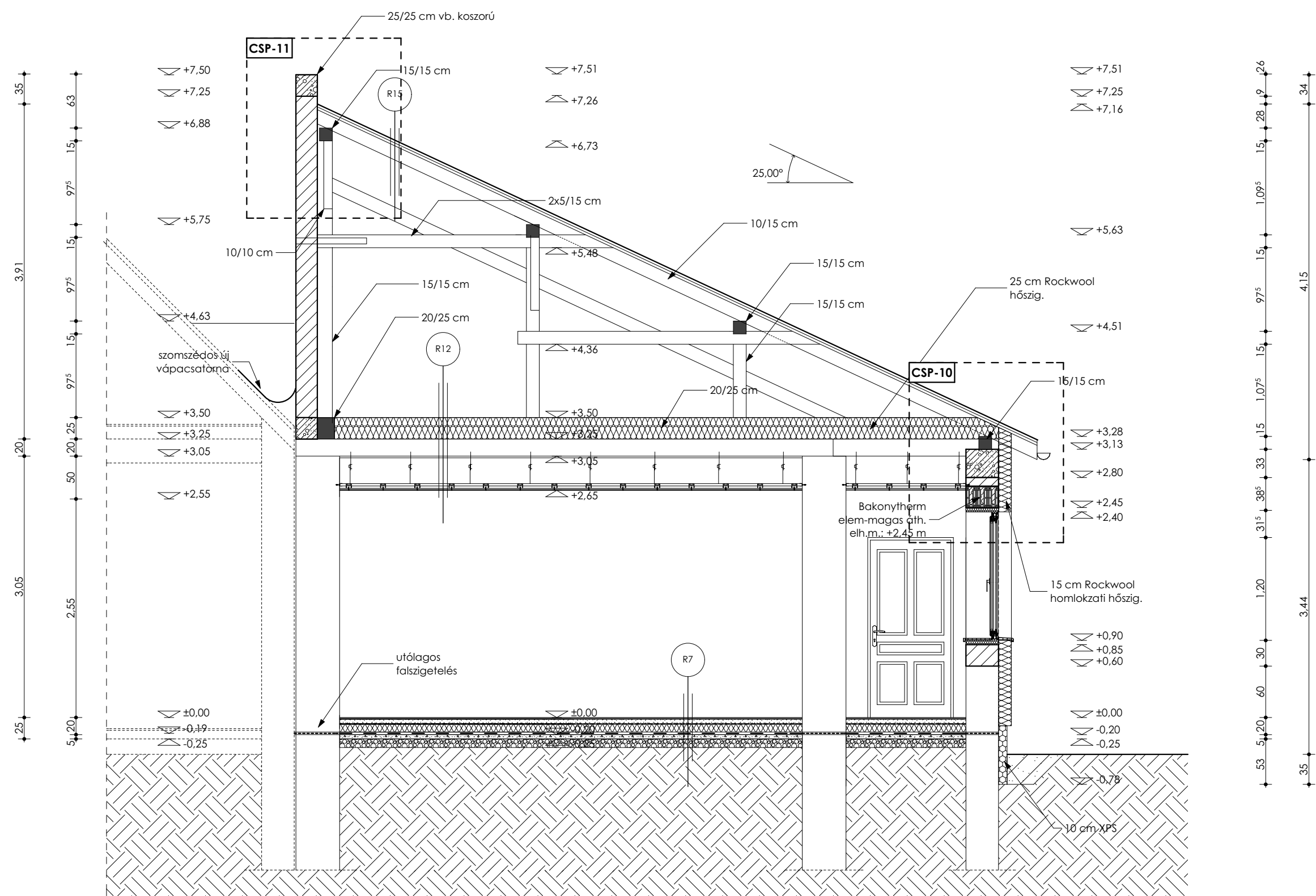
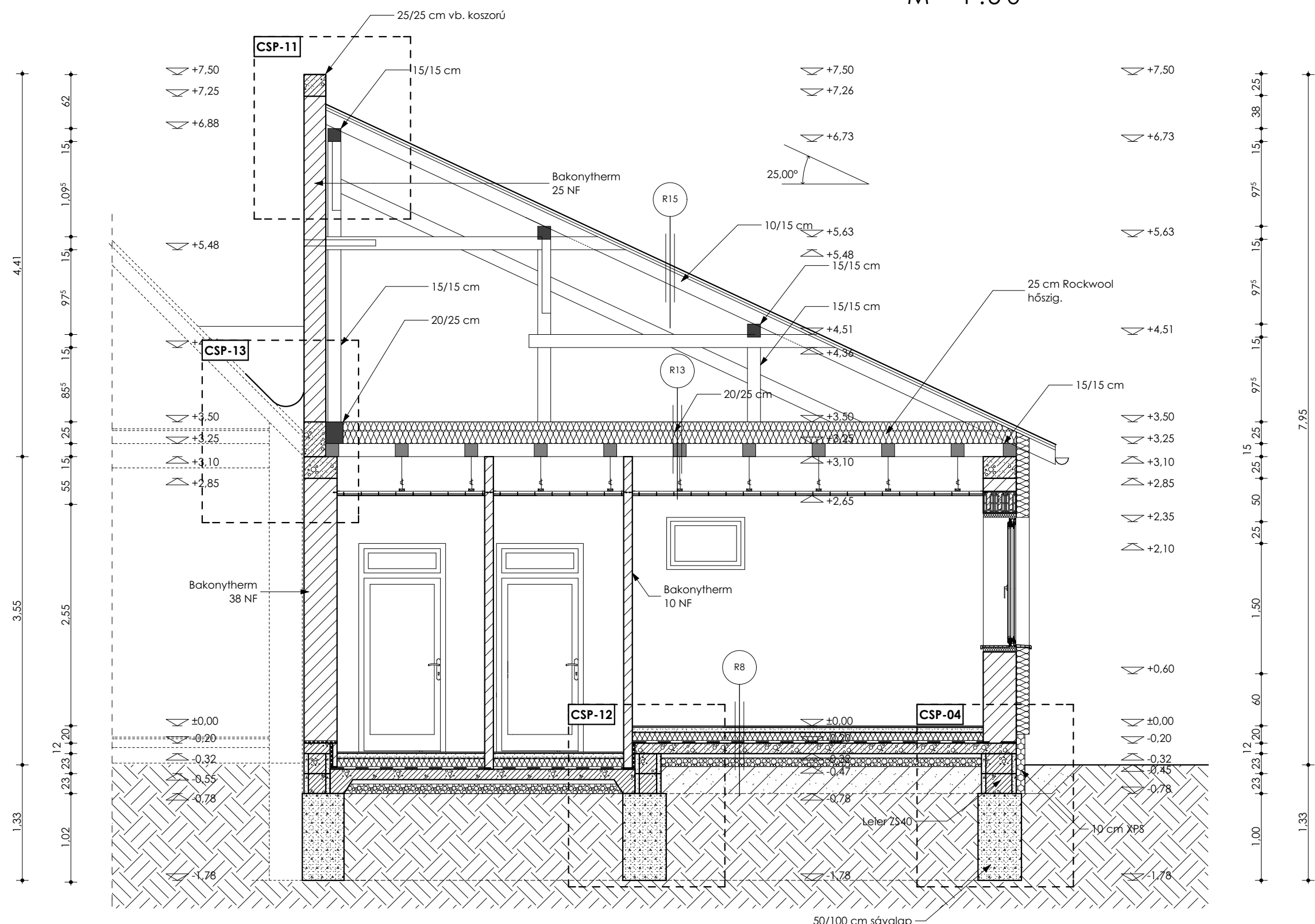


F-F METSZET
M = 1:50



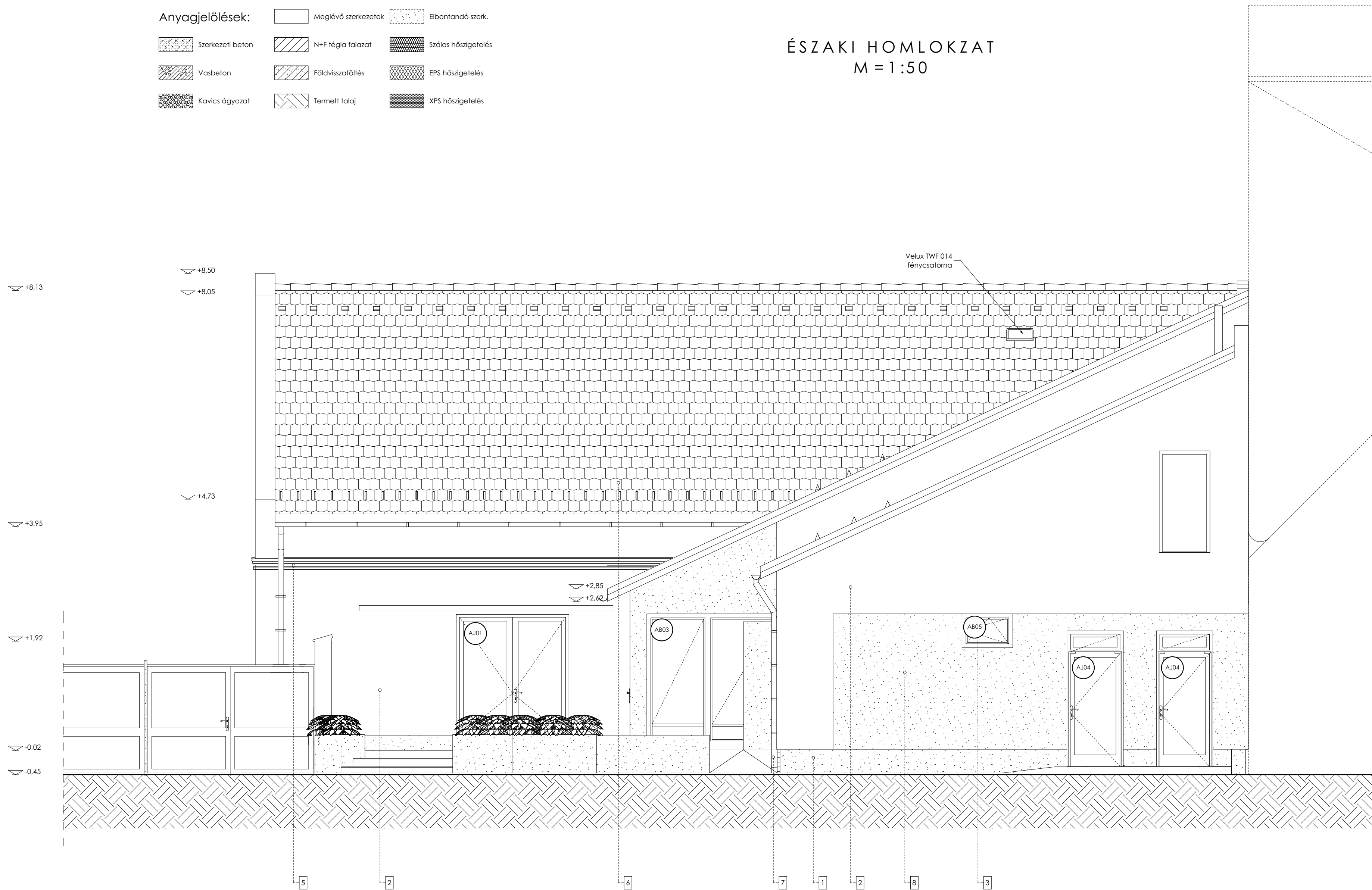
G-G METSZET
M = 1:50



Anyagjelölések:

- Meglévő szerkezetek
- Elbontandó szerk.
- Szerkezeti beton
- N+F fágla falazat
- Vasbeton
- Földvízzátórtés
- Kavicsi ágyazat
- Termett talaj
- Szálas hőszigetelés
- EPS hőszigetelés
- XPS hőszigetelés

ÉSZAKI HOMLOKZAT
M = 1:50



Rétegrének:

R6	Graboplast Diamond PVC	0.2 cm
	Ceresit K 188 E nyomaszerkezen ragasztó	0.5 cm
	Graboplast Graboplast Vaporex páraelvezető	
	LB-Knauf Nivo	-0.7 cm
	Aljzatbeton	6 cm
	Bachi-Nikecell EPS 100 hőszig.	12 cm
	Villas GV-45 bit. vízszig.	1 rlg
	Vasalt aljzatbeton	5 cm
	Töm. kavicságy, 95%rtg	10 cm
	Meglévő felöltés	
	Termett talaj	
R7	Zalakerámia mázas kerámia	0.8 cm
	LB-Knauf Flex	0.5 cm
	LB-Knauf Nivo	-0.7 cm
	Aljzatbeton	6 cm
	Bachi-Nikecell EPS 100 hőszig.	12 cm
	Villas GV-45 bit. vízszig.	1 rlg
	Aljzatbeton	5 cm
	Töm. kavicságy, 95%rtg	10 cm
	Meglévő felöltés	
	Termett talaj	
R8	Zalakerámia mázas kerámia	0.8 cm
	LB-Knauf Flex	0.5 cm
	LB-Knauf Nivo	-0.7 cm
	Aljzatbeton	6 cm
	Bachi-Nikecell EPS 100 hőszig.	12 cm
	Villas GV-45 bit. vízszig.	1 rlg
	Vasbeton fogadólemez	12 cm
	Szerelőbeton	5 cm
	Töm. kavicságy, 95%rtg	15 cm
	Földvízzátórtés, 90%rtg	
	Termett talaj	
R9	Zalakerámia mázas kerámia	0.8 cm
	LB-Knauf Flex	0.5 cm
	LB-Knauf Nivo	-0.7 cm
	Aljzatbeton	6 cm
	Bachi-Nikecell EPS 100 hőszig.	12 cm
	Villas GV-45 bit. vízszig.	1 rlg
	Aljzatbeton	5 cm
	Töm. kavicságy, 95%rtg	10 cm
	Meglévő felöltés	
	Termett talaj	
R10	F.á. és cs. máz. kerámia	0.8 cm
	LB-Knauf Flex	0.5 cm
	LB-Knauf Nivo	-0.7 cm
	Aljzatbeton	6 cm
	Bachi-Nikecell EPS 100 hőszig.	12 cm
	Villas GV-45 bit. vízszig.	1 rlg
	Aljzatbeton	5 cm
	Töm. kavicságy, 95%rtg	10 cm
	Meglévő felöltés	
	Termett talaj	
R11	Páraáteresztő fólia	1 rlg
	Rockwool hőszig.	5 cm
	Készlet-Rockwool hőszig.	18/20 cm
	Párazáró fólia	20 cm
	Meglévő agyag/salak felöltés	1 rlg
	Meglévő deszkabontás	1 rlg
	Meglévő stuktúr	75 cm
	Gk. függ. szerkezet	1 rlg
	Rigips RF12.5 gipszk.	
R12	Páraáteresztő fólia	1 rlg
	Rockwool hőszig.	25 cm
	Párazáró fólia	1 rlg
	Meglévő borított gerendás fatápadm	45 cm
	(feltörés függvényében - 30% csere)	
	Gk. függ. szerkezet	1 rlg
	Rigips RF12.5 gipszk.	
R13	Páraáteresztő fólia	1 rlg
	Rockwool hőszig.	25 cm
	Párazáró fólia	1 rlg
	Fa fűdém gerendák	15/15 cm
	Gk. függ. szerkezet	55 cm
	Rigips RF12.5 gipszk.	1 rlg
R14	Tondach kerámia cserépfedés	3/5 cm
	Tetőléc	3/5 cm
	Ellenléc	1 rlg
	Páraáteresztő fólia	16/16/90 cm
	Meglévő szarufák	
R15	Tondach kerámia cserépfedés	3/5 cm
	Tetőléc	3/5 cm
	Ellenléc	1 rlg
	Páraáteresztő fólia	10/15/90 cm
	Szarufák	
R16	Sikalap tetőszigetelés	1 rlg
	Sika páratechnikai réteg	1 rlg
	PE elválasztó fólia	1 rlg
	Rockwool hőszigetelés (lejtéskép.)	25-30 cm
	Monolit vasbeton fűdém	16 cm
	LB-Knauf 1501 alapvakolat	1,5 cm

Felhasznált anyagok:

1	Sakret lábazati hőszigetelő rendszer (XPS) + Sakret BSP-2 díszítővakolat	: Barna
2	Sakret hőszigetelő rendszer (agyángap.) + Sakret SH vékonyvakolat	: Világos homok
3	Rehau műanyag fóliás nyílászáró	: Sötét-fenyő
4	Omatherm kültéri profilrendszerű ablakkeret	: Homok
5	Omatherm kültéri profilrendszerű osztópárkány	: Homok
6	Tondach horvátívesvágású kerámia cserépfedés	: Antik
7	Trifa festett alumínium ereszcsonna	: Sötétszürke
8	Fundermax fa hatású homlokzati burkolat	: Sötét-fenyő

Átrium Márka Mérnökiroda Kft. 2870 Kisbér Kassuth Lajos utca 63.	Rajz tárgya : BŐLCSEDE KIALAKÍTÁSA	2018.04.03.
CAD munkatárs: Szűcs Evelin	Rajz megnevezése: Átalakítási metszetek, homlokzat	M=1:50
Tel. fax: +36-34/553-201 Mobil: +36-30/9921-03-73 e-mail: atriummarka@gmail.com web: www.atrimummarka.hu Ez a terv az Átrium Márka Mérnökiroda Kft. jellemzőjének képe.	Építető : Kisbér Város Önkormányzata 2870 Kisbér, Széchenyi utca 2.	Hrsz: 1954/4
	Építés helye : 2870 Kisbér, Széchenyi utca 6.	
	Tervező : Varga Mihály Magyori László	Építésztervező Munkatárs É 11-0126