

M1.1. épület körüli járda
feltételezett rétegrend

6 cm	térkő burkolat
4 cm	kőzuzalék
15 cm	kavicsfeltöltés termett talaj

M1.2. padló rétegrend
feltételezett rétegrend

1 cm	greslap burkolat
0,5 cm	ragasztás
5 cm	simított aljzat párazáró fólia
4 cm	hőszigetelés
1 rtg.	talajnedv. elleni szigetelés
8 cm	vasalt aljzat
15 cm	kavicsfeltöltés termett talaj

M2.1*	közbenső födém
	<i>feltételezett rétegrend</i>
5 cm	aljatbeton
10 cm	polisztirol hőszigetelés
21 cm	POROTHERM előregyártott vasbeton gerendás födém
1,5 cm	javított mészkavokat glettelés diszperziós festés
20 cm	légrés
1,25 cm	új gipszkarton álmennyezet függesztve glettelés, festés

M3.1	tető	hornyolt ívesvágású
		tetőcserép fedés
	5/3 cm	tetőlécezés
	5/3 cm	ellenlécek
		porhó elleni tetőfólia
	10/15 cm	szaruzat

M4.1	külső főfal	
	<i>feltételezett rétegend</i>	
		homlokzati falfestés
	1 cm	simított vakolat
	3 cm	alapvakolat
	38/51 cm	tégla falazat
	2,5 cm	alapvakolat simítva
		glettelés
		diszperziós falfestés vagy/
		csempeburkolat ragasztva

M.4.2	külső főfal - lábazat
	<i>feltételezett rétegrend</i>
2 cm	ragasztott kőlapburkolat
3 cm	alapvakolat
38/51 cm	tégla falazat
2,5 cm	alapvakolat simítva
	glettelés
	diszperziós falfestés vagy/
	csempeburkolat ragasztva

1.1 épület körüli járda

6 cm	meglévő belbontott térkő burkolat
4 cm	köszalék
15 cm	kavicsfeltöltés termett talaj

1.2 padló rétegrend - meglévő épületrés
meglévő greslap burkolat és aljzat
visszabontása után

1 cm	új greslap burkolat
0,5 cm	ragasztás
2 rtg.	kent szigetelés
1 rtg.	új lejtőbeton
1 rtg.	PE technológiai szigetelés

feltételezett rétegrend:

4 cm	hőszigetelés
1 rtg.	talajnedv. elleni szigetelés
8 cm	vasalt aljzat
15 cm	kavicsfeltöltés

4.1 külső főfal
feltételezett rétegrend

	homlokzati falfestés
1 cm	simított vakolat
3 cm	alapvakolat
38/51 cm	tégla falazat
2,5 cm	alapvakolat simítva
visszabontás után	
	glettelés
	csempeburkolat ragasztva
	felette disperziós falfestés
	burkolati terv szerint

4.2 külső főfal - lábazat
feltételezett rétegrend
 2 cm ragasztott kőlapburkolat
 3 cm alapvakolat
 38/51 cm téglafalazat
 2,5 cm alapvakolat simítva
 visszabontás után
 glettelés
 csempeburkolat/greslap ragasztva
 burkolati terv szerint

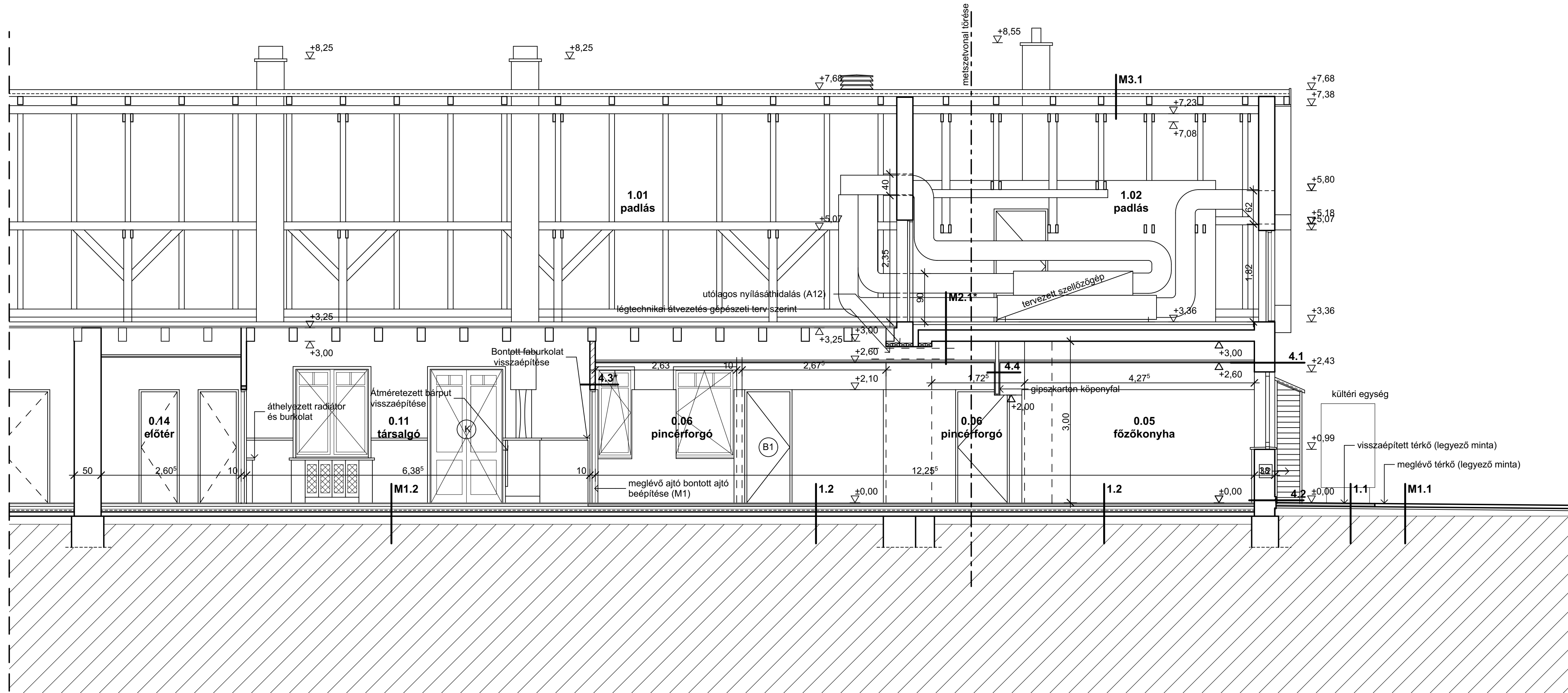
4.3	Új válaszfal	csempeburkolat ragasztva felette diszperziós falfestés glettelés
1,5 cm	normal beltéri alapvakolat	
10 cm	POROTHERM 10 NF válaszfal	
1,5 cm	normal beltéri alapvakolat glettelés	
	csempeburkolat ragasztva felette diszperziós falfestés	

4.4	gipszkarton köpenyfal	fehér diszperziós festés glettelés
1,25 cm	impregnált gipszkartonlap	
7,5 cm	gipszkarton profil	
1,25 cm	impregnált gipszkartonlap	glettelés
		fehér diszperziós festés

4.3*	Új válaszfal	<p>visszafelyezett fa falburkolat (120cm) felette diszperziós falfestés glettelés</p> <p>1,5 cm normal beltéri alapvakolat 10 cm POROTHERM 10 NF válaszfal 1,5 cm normal beltéri alapvakolat glettelés</p> <p>csempeburkolat ragasztva felette diszperziós falfestés</p>
-------------	---------------------	--

jelmagyarázat:

-  meglévő szerkezet
-  új falazott szerkezet
-  tervezett vasbeton szerkezet
-  tervezett beton szerkezet
-  tervezett kavicsfeltöltés
-  új fa szerkezet
-  XPS hőszigetelés
-  szálak hőszigetelés



H		
G		
F		
E		
D		
C		
B		
A		
jel	tárgy	kelt

≠ Módosítások

navigátor

A létesítmény adatai

név	Huszárokelőpuszta	munkaszám	T-943d
-----	--------------------------	-----------	---------------

Vadászház konyha átalakítása

beruházó **Bakonyerdő Zrt.**

cím	8564 Ugod		
	Huszárokelőpuszta	hrsz.	0147/5









A tervrajz adatai

cím	B-B metszet	rajzszám
-----	--------------------	----------

lépték m 1:50

tervfajta **kiviteli** kelt **2023. december**

Tervezők

szakág	név	alíráás	jogosultság	névjegyzéki szám
építészet	Tavaszi István		felelős tervező	É-2-0-0165
	Szabó-Gulyás Karolina		építész munkatárs	É-02-0279
épületgépészet	Kis Károly		tervező	G-20-0443
	Szabó Benjamin		gépész munkatárs	
tartószerkezet	Simon Péter		tervező	T-20-0139
csőesőáram	Cseke Csaba		tervező	V-20-0600
gyengeáram	Kardos Norbert		tervező	TUJ-20-0366
tűzvédelem	Kristó Gábor		tervező	I-212/2010

forma - forma - Tervező és Fővállalkozó ZRt.
8360 Keszthely, Rákóczi u. 3.
tel: 83 / 515 581 fax: 83 / 314 314 mail: iroda@formaterv.hu

Ez a terv a fent megnevezett tervezők szellemi alkotása. A terv és az általa meghatározott létesítmény az 1999 évi LXXVI. törvény értelmében szerzői jogvédelem alatt áll.

A megvalósítás során a tervektől eltérni csak a tervezők hozzájárulásával szabad. A hozzájárulás nélkül végrehajtott eltérések mentesítik a tervezőt garanciális és szavatossági felelőssége alól.