



Építés helye:

8500 Pápa,
Katedra u. 19.
2034/19 hrsz.

Építés tárgya:

tizenkétlakásos
társasház építése
két ütemben

Terv típusa:

építési engedély

Építető:

CÉNER KFT.
8500 Pápa,
Bocsor István u. 76.

Rajz jele:

e-4
metszetek
m 1:100

Felelős tervező:

Horváth András
okleveles tervező építészművek
É 19-0444

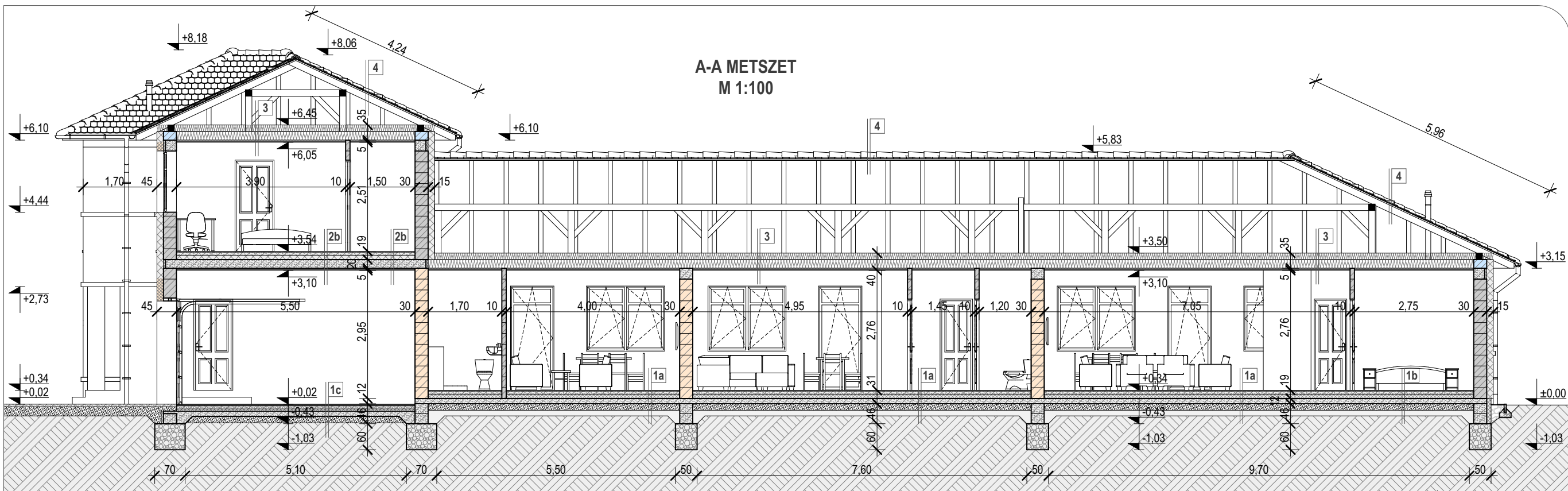
2022. május 7.

A terv szerzői jogvédelem alatt áll,
a tervező szellemi tulajdonát képezi.



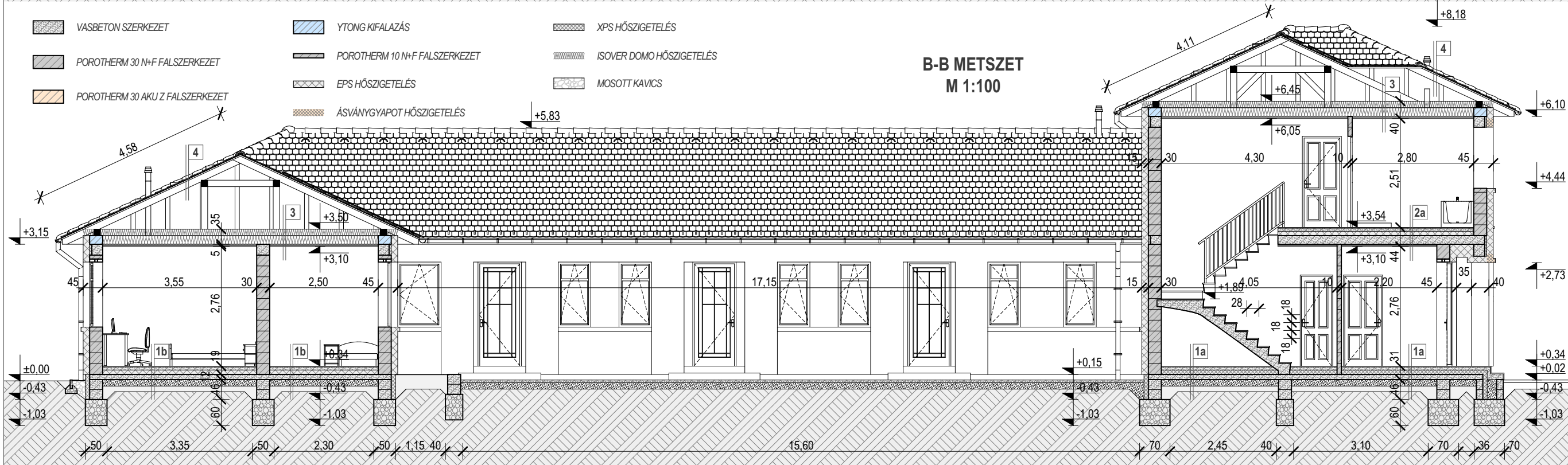
Veranda mérnökműhely

8515 Békás, Deák u. 1/A.
+36 703166286; hvandris@gmail.com
www.verandamernokmuhely.hu



VASBETON SZERKEZET	YTONG KIFALAZÁS	XPS HŐSZIGETELÉS
POROTHERM 30 N+F FALSZERKEZET	POROTHERM 10 N+F FALSZERKEZET	ISOVER DOMO HŐSZIGETELÉS
POROTHERM 30 AKU Z FALSZERKEZET	EPS HŐSZIGETELÉS	MOSOTT KAVICS
	ÁSVÁNYGYAPOT HŐSZIGETELÉS	

**B-B Metszet
M 1:100**



1a. - földszinti padló hidegburkolattal

Kőporcelán burkolat	0,8 cm
MAPEI KERAFLEX ragasztó	0,2 cm
Cement esztrich	7 cm
PE fólia techn. szigetelés	1 rtg.
AUSTROTHERM hőszigetelés	10 cm
VILLAS E-G 4FIK talajnedvesség elleni szig.	1 rtg.
Vasalt aljzatbeton	12 cm
PE fólia techn. szigetelés	1 rtg.
Kavicságy	15 cm
Földfeltöltés	
Termett talaj	

1b. - földszinti padló melegburkolattal

Laminált parketta burkolat	0,5 cm
Alátétfilc	0,5 cm
MAPEI PLANO 3 aljzatkiegyenlítő réteg	0,3 cm
Cement esztrich	7 cm
PE fólia techn. szigetelés	1 rtg.
AUSTROTHERM hőszigetelés	10 cm
VILLAS E-G 4FIK talajnedvesség elleni szig.	1 rtg.
Vasalt aljzatbeton	12 cm
PE fólia techn. szigetelés	1 rtg.
Kavicságy	15 cm
Földfeltöltés	
Termett talaj	

1c. - földszinti padló melegburkolattal

Laminált parketta burkolat	0,5 cm
Alátétfilc	0,5 cm
MAPEI PLANO 3 aljzatkiegyenlítő réteg	0,3 cm
Cement esztrich	7 cm
PE fólia techn. szigetelés	1 rtg.
AUSTROTHERM hőszigetelés	5 cm
VILLAS E-G 4FIK talajnedvesség elleni szig.	1 rtg.
Vasalt aljzatbeton	12 cm
PE fólia techn. szigetelés	1 rtg.
Kavicságy	15 cm
Földfeltöltés	
Termett talaj	

2a. - közbenső födém

Kőporcelán burkolat	0,8 cm
MAPEI KERAFLEX ragasztó	0,2 cm
Cement esztrich	7 cm
PE fólia techn. szigetelés	1 rtg.
AUSTROTHERM hőszigetelés	10 cm
PE párazáró fólia	1 rtg.
Monolit vasbeton födém	20 cm
Lécváz+gipszkarton burkolat	5 cm

2b. - közbenső födém

Laminált parketta burkolat	0,5 cm
Alátétfilc	0,5 cm
MAPEI PLANO 3 aljzatkiegyenlítő réteg	0,3 cm
Cement esztrich	7 cm
PE fólia techn. szigetelés	1 rtg.
AUSTROTHERM hőszigetelés	10 cm
PE párazáró fólia	1 rtg.
Monolit vasbeton födém	20 cm
Lécváz+gipszkarton burkolat	5 cm

3. - zárófödém lakóter felett

Isover Domo Plus szálás hőszigetelés	10 cm
fa gerendás (15/20) födém, közte	20 cm
Isover Domo Plus szálás hőszigetelés	
PE párazáró fólia	1 rtg.
lécváz	3 cm
gipszkarton burkolat	2 cm

4. - tetőfedés

Terrán Rundo Ódon cserépfedés	
lécezés (30/50)	3 cm
ellenlécezés (50/50)	5 cm
csapadékszigetelő fólia	1 rtg.
szaruzat (10/15)	15 cm
padlás légtér	

A ±0,00 kiinduló relatív szintmagasságnak
megfelelő abszolút szintmagassági érték: +143,57 mBf