

F1
3 RTG DISZPERZITES FESTÉS
1 CM BELSŐ VAKOLAT
30 CM POROTHERM 30 HS FALAZAT
8 CM EXTRUDÁLT PS. HŐSZIGTELÉS
3 CM LÉGRÉS
3 CM TERMÉSZETES CSISZOLT KÖBÜRKOLAT SZERELT RÖGZÍTÉSSEL

F2
3 RTG DISZPERZITES FESTÉS
1 CM BELSŐ VAKOLAT
30 CM POROTHERM 30 HS FALAZAT
10 CM KÖZETGYAPOT HŐSZIGTELÉS MECHANIKAI RÖGZÍTÉSSEL
1 RTG LIVEGYZÖVET HÁLÓ RAGASZTÓRÉTEGGEL RÖGZÍTVE
1 RTG VÉKONYVAKOLAT ALAPOZÓ
1 RTG FINOMSZEMCSÉS VÉKONYVAKOLAT

F3
3 RTG DISZPERZITES FESTÉS
1 CM BELSŐ VAKOLAT
30 CM POROTHERM 30 HS FALAZAT
6 CM EXTRUDÁLT PS. HŐSZIGTELÉS
8 CM TERMÉSZETES TERMÉSKŐ BURKOLAT HABARCS HÁTKITÜLTÉSSEL
FALBÁDÜBELEZETT ACÉLHÁLÓS ERŐSÍTÉSSEL

F4
3 RTG DISZPERZITES FESTÉS
2 RTG GLETTÉLES
20 CM MONOLIT VASBETON FAL
2 RTG MODIFIKÁLT BITUMENES VASTAGLEMEZ (VILLAS Elasztivül E-G 4 FK)
TALAJVÍZ ELLENI SZIGTELÉS
8 CM EXPANDÁLT PS. HŐSZIGTELÉS
2 CM DRAINLEMEZ FELÜLETSZIVÁRGÓ
1 RTG GEOTEXTIL
FÖLDVÍZSZÁRÍTÁS
P1
5 MM MŰGYANTA
2 RTG ALAPOZÓ
7,0 CM ALJZATBETON ACÉLHÁLÓVAL VASALVA
1 RTG PE FÓLIA TECHNIKAI ELVÁLASZTÓ RÉTEG
8 CM LÉPESÁLLÓ XPS HAB HŐSZIGTELÉS
12 CM VASBETON ALAPLEMEZ
2 CM DRAINLEMEZ SZIGTELÉSVÉDŐ RÉTEG
2 RTG MODIFIKÁLT BITUMENES LEMEZ TALAJVEDVÉSSÉG ELLENI SZIGTELÉS
6 CM ALJZATBETON
15 CM TÖMÖRÍTETT KAVICS

P2
2 CM SVÉDPADLÓ
1 RTG RAGASZTÓRÉTEG
5 CM VASALT ALJZATBETON
1 RTG TECHNIKAI SZIGTELÉS
2 CM ÁSVÁNYGYAPOT ÚSZTÁTORÉTEG (PL. ROCKWOOL RTU 25/20)
2 CM EXPANDÁLT PS. HAB HŐSZIGTELÉS (AUSTROTHERM AT-N100)
20 CM MONOLIT VASBETON FÖDÉM
2 RTG GLETTÉLES
3 RTG DISZPERZITES FESTÉS

P3
1 CM GRESLAP BURKOLAT
1 RTG RAGASZTÓRÉTEG
HASZNÁLATI VÍZ ELLENI KENT SZIGTELÉS
5 CM VASALT ALJZATBETON
1 RTG TECHNIKAI SZIGTELÉS
2 CM ÁSVÁNYGYAPOT ÚSZTÁTORÉTEG (PL. ROCKWOOL RTU 25/20)
2 CM EXPANDÁLT PS. HAB HŐSZIGTELÉS (AUSTROTHERM AT-N100)
20 CM MONOLIT VASBETON FÖDÉM
2 RTG GLETTÉLES
3 RTG DISZPERZITES FESTÉS

P4
2 CM SVÉDPADLÓ
1 RTG RAGASZTÓRÉTEG
5 CM VASALT ALJZATBETON
1 RTG TECHNIKAI SZIGTELÉS
2 CM ÁSVÁNYGYAPOT ÚSZTÁTORÉTEG (PL. ROCKWOOL RTU 25/20)
2 CM EXPANDÁLT PS. HAB HŐSZIGTELÉS (AUSTROTHERM AT-N100)
20 CM MONOLIT VASBETON FÖDÉM
VÁLTOZÓ VASTAGSÁGÚ KÖNNYŰBETON FELTÜLTÉS
12 CM TEGLA DÖNGABOLTOZAT

P5
1 CM GRESLAP BURKOLAT
1 RTG RAGASZTÓRÉTEG
HASZNÁLATI VÍZ ELLENI KENT SZIGTELÉS
5 CM VASALT ALJZATBETON
1 RTG TECHNIKAI SZIGTELÉS
2 CM ÁSVÁNYGYAPOT ÚSZTÁTORÉTEG (PL. ROCKWOOL RTU 25/20)
2 CM EXPANDÁLT PS. HAB HŐSZIGTELÉS (AUSTROTHERM AT-N100)
VÁLTOZÓ VASTAGSÁGÚ KÖNNYŰBETON FELTÜLTÉS
12 CM TEGLA DÖNGABOLTOZAT

P6
2 CM OSB
15 CM JÁRHATÓ KÖZETGYAPOT LEMEZ HŐSZIGTELÉS
1 RTG PÁRAZÁRÓ FÓLIA
20 CM MONOLIT VASBETON FÖDÉM
2 RTG GLETTÉLES
3 RTG DISZPERZITES FESTÉS

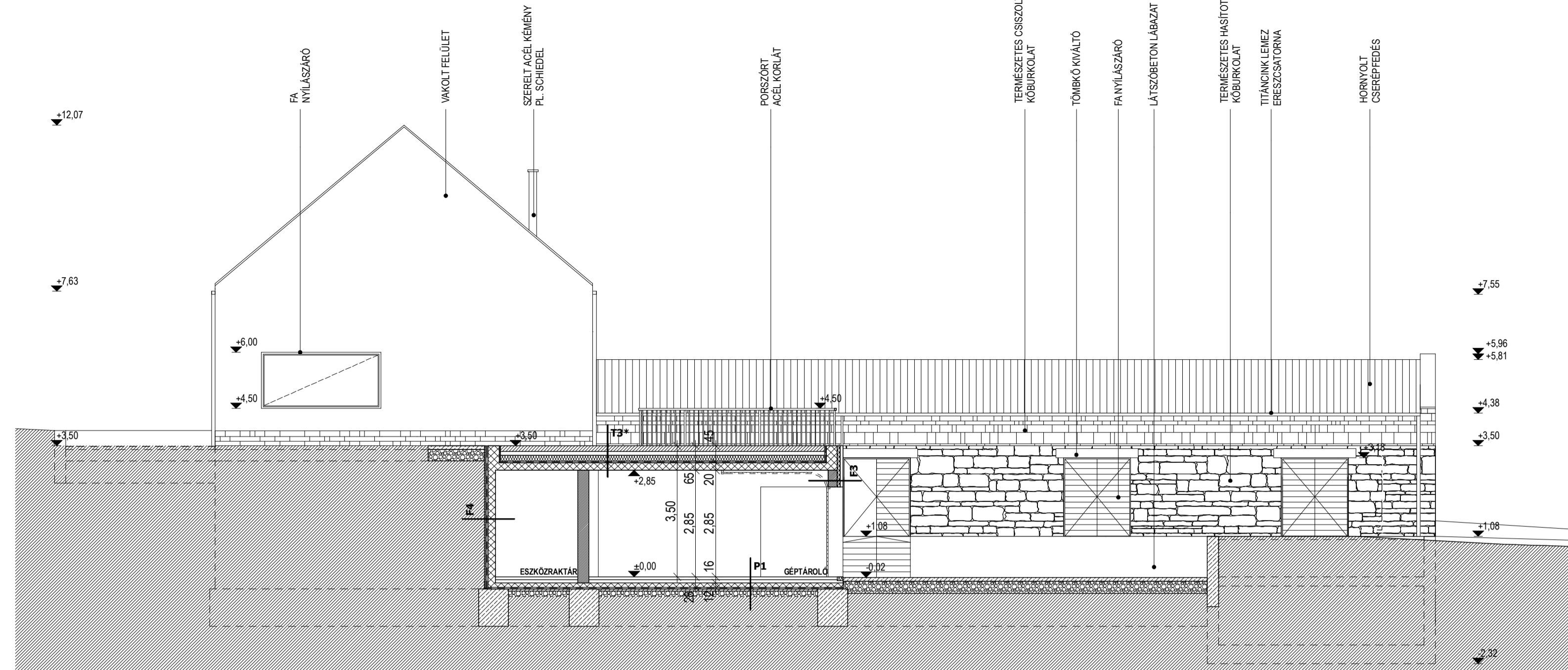
T1
1 RTG EGYENESVÁGÁSÚ HÖRNYOLT KERÁMA CSERÉPFEDÉS
2,4 CM LÉCEZÉS
5,0 CM 55 CM ELLENLÉC, SZELLŐZŐ LÉGRÉS
1 RTG PÁRATERESZTŐ ALATTIFÓLIA (TOLDÁSOK LEJTESIRÁNYBAN ÁTLAPOLVA, RAGASZTVA)
15 CM SZARUFA

NAPPALI FELETT
SZARUFAK KÖZÖTT 15 CM KÖZETGYAPOT HŐSZIGTELÉS
5 CM 55 CM STAFNIVÁZ, KÖZTE 5 CM KÖZETGYAPOT HŐSZIGTELÉS
1 RTG PÁRAZÁRÓ FÓLIA (TOLDÁSOK LEJTESIRÁNYBAN ÁTLAPOLVA, RAGASZTVA)
2,5 CM 2 RTG GIPSZKARTON LEMEZ
GLETTÉLES, FESTÉS

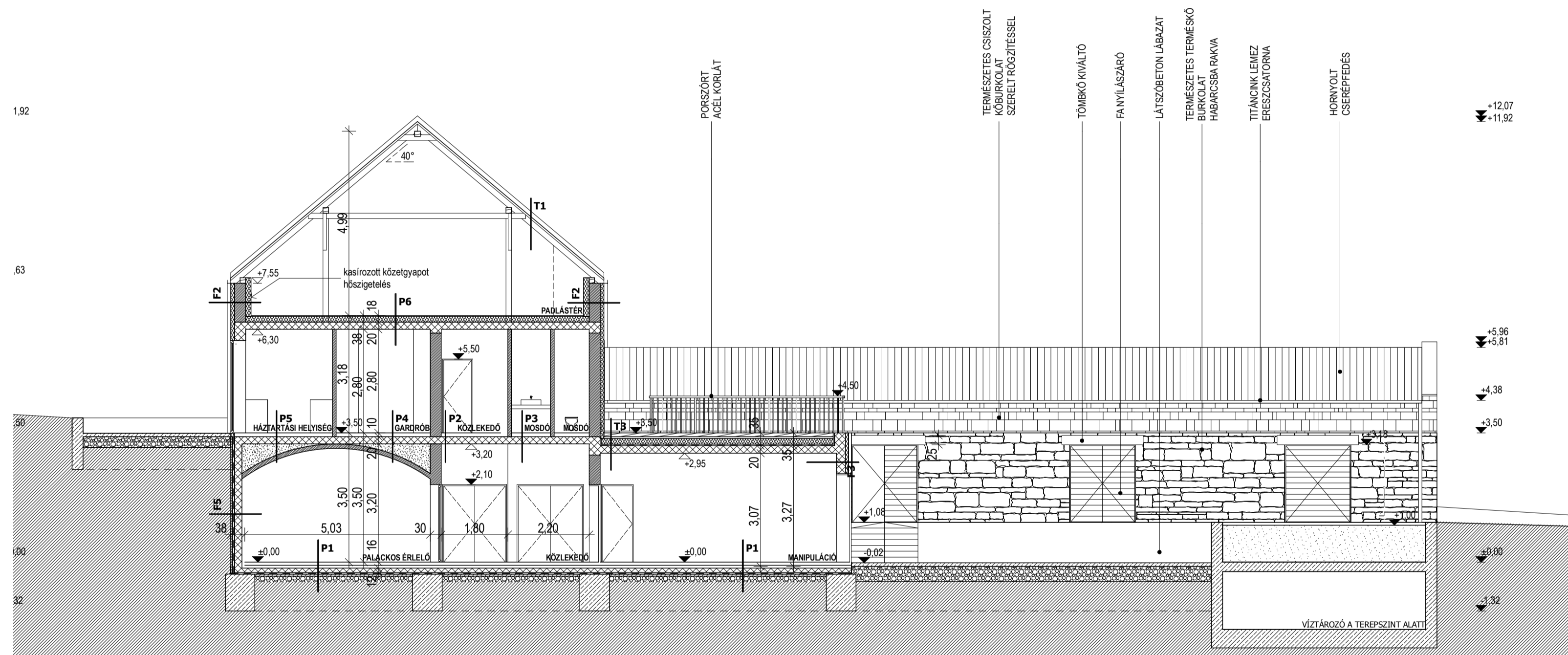
T2
1 RTG EGYENESVÁGÁSÚ HÖRNYOLT KERÁMA CSERÉPFEDÉS
2,4 CM 2,5x4,8 CSERÉPLEC
5 CM ELLENLÉC
1 RTG ALATTIFÓLIA
15 CM SZARUFA, KÖZTE 15 CM KÖZETGYAPOT HŐSZIGTELÉS
PÁRAZÁRÓ FÓLIA
25 CM MONOLIT VASBETON FÖDÉM
1 RTG GLETTÉLES
3 RTG DISZPERZITES FESTÉS

T3
2,5 CM 2,5x12 HÖKEZELT FA TERASZBURKOLAT
4,5 CM 4,5x7 HÖKEZELT FARBARKÁK
2,5-7 CM BAZALTZŰZÁLEK ÁGYAZAT
2 CM GEOTEXTILÁVAL KASIROZOTT DRAINLEMEZ SZIGTELÉS VEDELEM
16-20 CM XPS HŐSZIGTELÉS 2% LEJTESBEN FRAKTÍVE
2 RTG MODIFIKÁLT BITUMENES LEMEZ CSAPADÉKVÍZ ELLENI SZIGTELÉS
1 RTG PÁRAZÁRÓ FÓLIA
20 CM MONOLIT VASBETON FÖDÉMLEMEZ
1 RTG GLETTÉLES

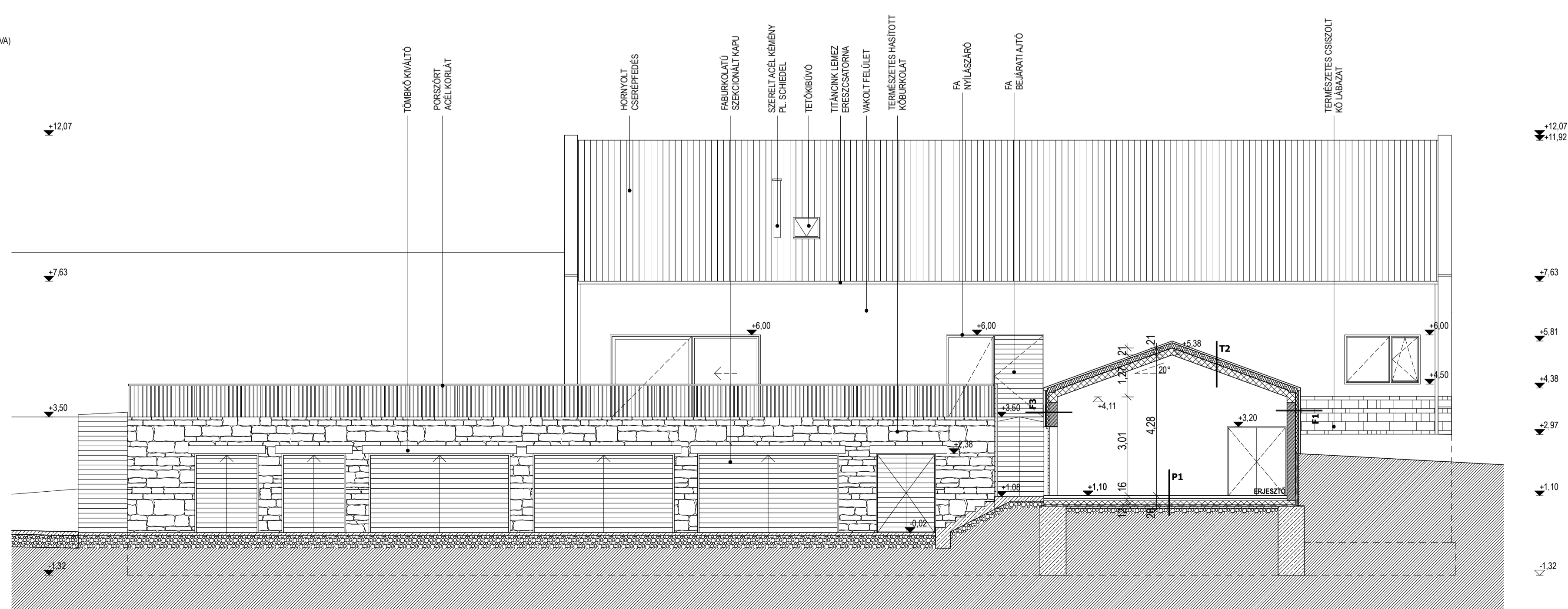
T3*
15 CM TALAJKEVERÉK
2,5-7 CM BAZALTZŰZÁLEK
2 CM GEOTEXTILÁVAL KASIROZOTT DRAINLEMEZ SZIGTELÉS VEDELEM
1 RTG FAL ALATTI
MIN. 15 CM XPS HŐSZIGTELÉS KANALURÁZVA
2 RTG MODIFIKÁLT BITUMENES LEMEZ CSAPADÉKVÍZ ELLENI SZIGTELÉS
2% LEJTESBEN AD-BETON
20 CM MONOLIT VASBETON FÖDÉMLEMEZ
1 RTG GLETTÉLES



A METSZET



B METSZET



C METSZET

MEGJEGYZÉS

A TERV ± 0.00 SZINTJE = Bt. 166,50 M

JELMAGYARAZAT

- SOVÁNYBETON SZERKEZET
- VASBETON SZERKEZET
- FALAZOTT SZERKEZET
- HŐSZIGTELÉS
- ELEKTROMOS SZERÉNY
- RÉTEGREND HÍVATKOZÁS (RÉTEGRENDKÉT LD. A METSZETEKEN)
- PADLÓSSZEFOLYÓ
- VÍZKÖNYÖ, TÖMLŐVÉGES, LÉCELÉSZNŐSZÉLES CSAPTELEPPAL
- BURKOLT PADLÓVONAL FELETTI NYÍLÁSMÉRLET
- SZINTKÖTA

KAPCSOLÓDÓ TERVEK

- GEODÉZIA AE1-000
- ÁLTALANOS HELYSZÍNRÁJZ AE1-001
- 1. SZINT ALAPRAJZA AE1-001
- 2. SZINT ALAPRAJZA AE1-102
- PÁRLASTERALAPRAJZA AE1-103
- METSZETEK AE1-201
- HOMOLOGÁTIK AE1-301

GAZDASÁGI ÉPÜLET ÉS LAKÁS

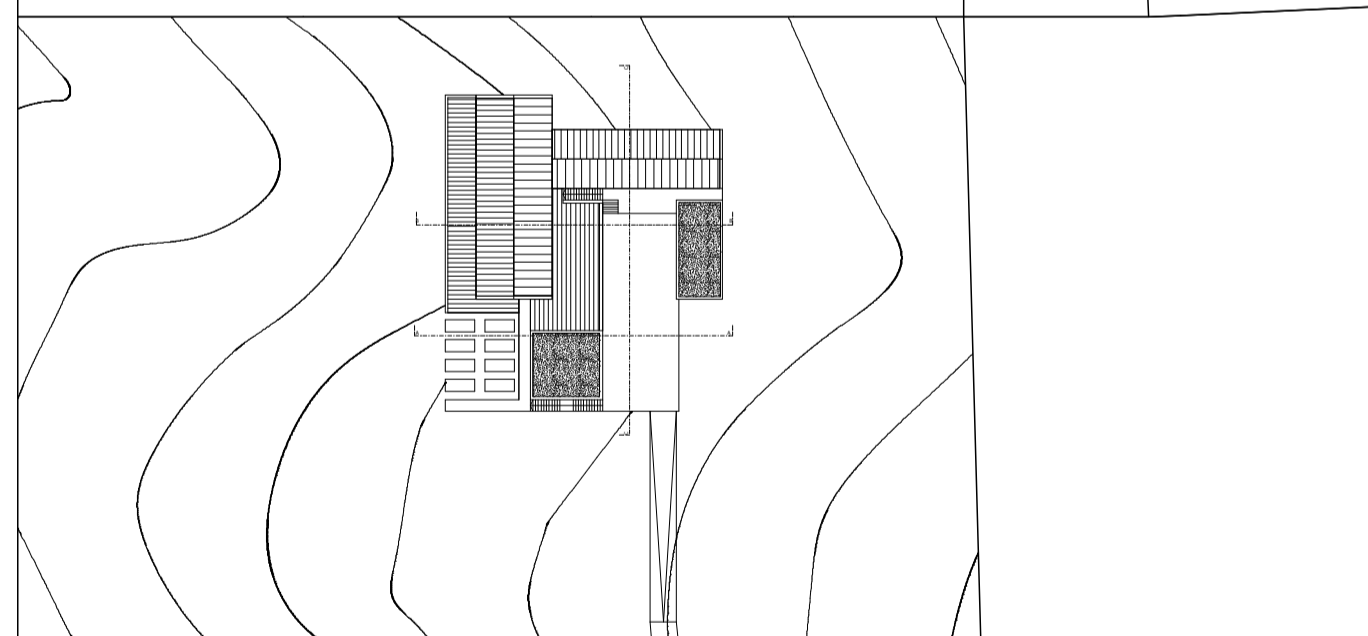
AE1201

SZAK TERV TÉMA RAJZSZÁM REVÍZIÓ

METSZETEK

M=1:100 2013.06.09.

ÉPÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSI TERV



PROJEKT **GAZDASÁGI ÉPÜLET ÉS LAKÁS**
2000 SZENTENDRE, KÜLTÉRÜLET (KÖHEGY) Hrsz.: 0153/55

ÉPÍTETŐ **WASILEWSKI MACIEJ ÉS WASILEWSKI ERIKA**
2000 SZENTENDRE, PANNÓNIA UTCA 38.

GENERÁLTERVEZŐ **PUHL ÉS DAJKA ÉPÍTÉSZ IRODA KFT.**
2000 SZENTENDRE, ANGYAL UTCA 3.
TELEFON 0036 26/301 247 TELEFAX 0036 26/301 248

FELELŐS ÉPÍTÉSZ TERVEZŐK	EGYEZTETŐK - SZAKTERVEZŐK
PROF. PUHL ANTAL DLA YBL- ÉS PRO ARCHITECTURA-DÍJAS ÉPÍTÉSZ É1-13-0671-12	STATIKA SZÁNTÓ LÁSZLÓ (EXON2000 KFT)
DAJKA PÉTER PRO ARCHITECTURA-DÍJAS ÉPÍTÉSZ É1-13-0935-12	GÉPÉSZET OLTVAI ANDRÁS (OGS)
	ELEKTROMOSSÁG IVANICS ZOLTÁN (PROVILL)
	KERTTERVEZÉS ANDOR ANIKÓ (LAND-A)
	TALAJMECHANIKA MADON TAMÁS (MA-TA)

ÉPÍTÉSZ MUNKATÁRSÁK:
KASSANÉ KALCSÓ KITTI OKL. ÉPÍTÉSZ
DRABANT ÁGNES OKL. ÉPÍTÉSZ