

BELEZNAV-KASTÉLY BŐVÍTÉSE,
SZÍNHÁZ- ÉS RENDEZVÉNYÉPÜLET

2347 Bugyi, Beleznav tér 2. hrsz.: 1

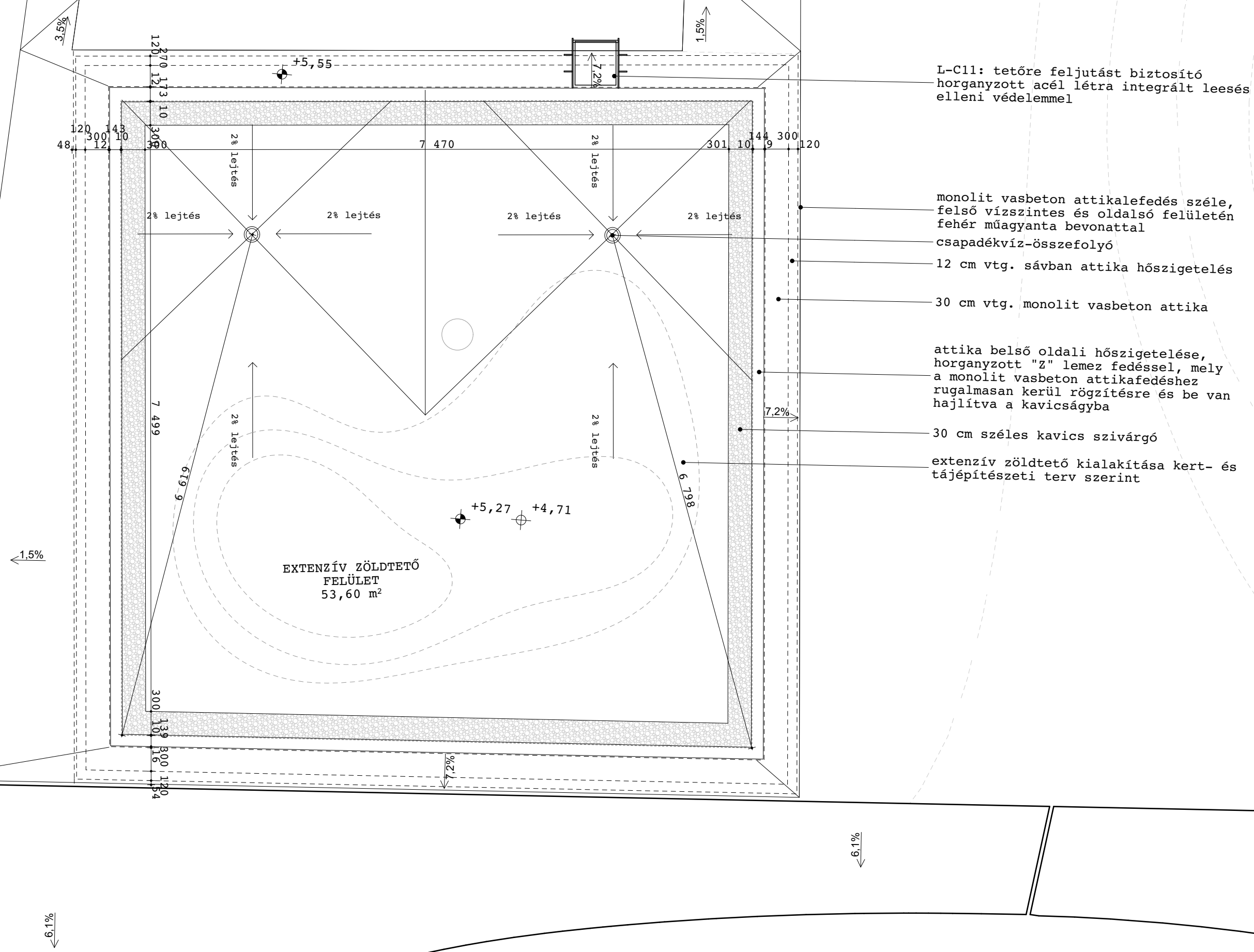
ÉPÍTÉSI KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ

MEGRENDELŐ	Bugyi Nagyközség Önkormányzata 2347 Bugyi, Beleznav tér 1. képviseli: Somogyi Béla, polgármester
GENERÁLTERVEZŐ	Hámor Ép-Terv Kft 2347 Bugyi, Szabó Dezső utca 9. képviseli: Hámori László, ügyvezető

ÉPÍTÉSZET	Hámor Ép-Terv Kft. Hámori Péter Bessenyei Balázs Guba Sándor	okl. építésmérnök, felelős tervező É-13-1418 okl. építésmérnök okl. építésmérnök
TARTÓSZERKEZET	Nyomásvonal Kft. dr. Hegyi Dezső	okl. építésmérnök, statikus vezető tervező T, T-Sz 13-9529
ÉPÜLETGÉPÉSZET	Prémium Épületgépészet Kft. Kovács Gábor	okl. gépészmérnök G-01-14885
ÉPÜLETVILÁMOSSÁG, SZÍNPAD- ÉS SZÍNHÁZTECHNIKA	Kvinterv Villamos Tervező Bt. Csányi István okl. villamosmérnök	V, Hl,V, Hl-VN, TUJ 01-5118
TÁJÉPÍTÉSZET	Varga Tibor Kiss Blanka	tájépítész tervező K-01 5289 tájépítész tervező
AKUSZTIKA, KÖRNYEZETVÉDELEM	Kotschy és Társai Kft. Kotschy András Mihics Dalma okl. környezetmérnök	akusztikus tervező 13-1764/G-EF zaj- és rezgéscsökkentési szakmérnök 05-01740
ÉPÜLETSZERKEZET KONZULENS	Lambda2 Kft. Lauer Péter	okl. építésmérnök, tűzvédelmi tervező szakmérnök
KÖLTSÉGVETÉS	EOOGENERAL Bt. Pálkás Csaba	építésgazdász, költségszakértő (24/1998, 39/1995) MMK 13-51605
TŰZVÉDELEM	LK Adviser Kft. Lakk József	építész tűzvédelmi szakértő I-164/2013
REHABILITÁCIÓ	Szűcs Gábor	okl. rehabilitációs környezetterv. szakmérnök PT F 009 114 4251

C-épület Tetőszint alaprajz

Dátum:	2018. 04. 11.	pvt: ±0,00 = +97,12 mBf
Lépték:	1:50	Tervlap: 1302



- L-C11: tetőre feljutást biztosító horganyzott acél létra integrált leesés elleni védelemmel
- monolit vasbeton attikalefedés széle, felső vízszintes és oldalsó felületén fehér műagyanta bevonattal
- csapadékvíz-összefolyó
- 12 cm vtg. sávban attika hőszigetelés
- 30 cm vtg. monolit vasbeton attika
- attika belső oldali hőszigetelése, horganyzott "Z" lemez fedéssel, mely a monolit vasbeton attikafedéshez rugalmasan kerül rögzítésre és be van hajlítva a kavicságyba
- 30 cm széles kavics szivárgó
- extenzív zöldtető kialakítása kert- és tájépítészeti terv szerint