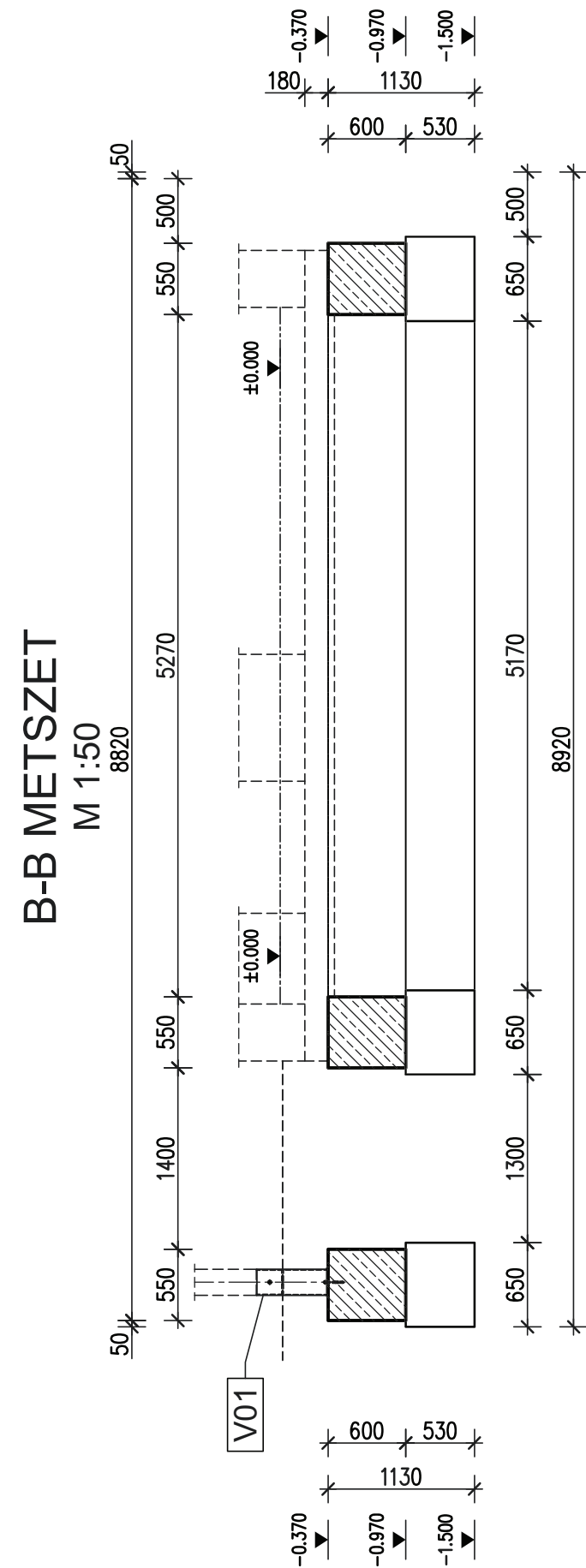
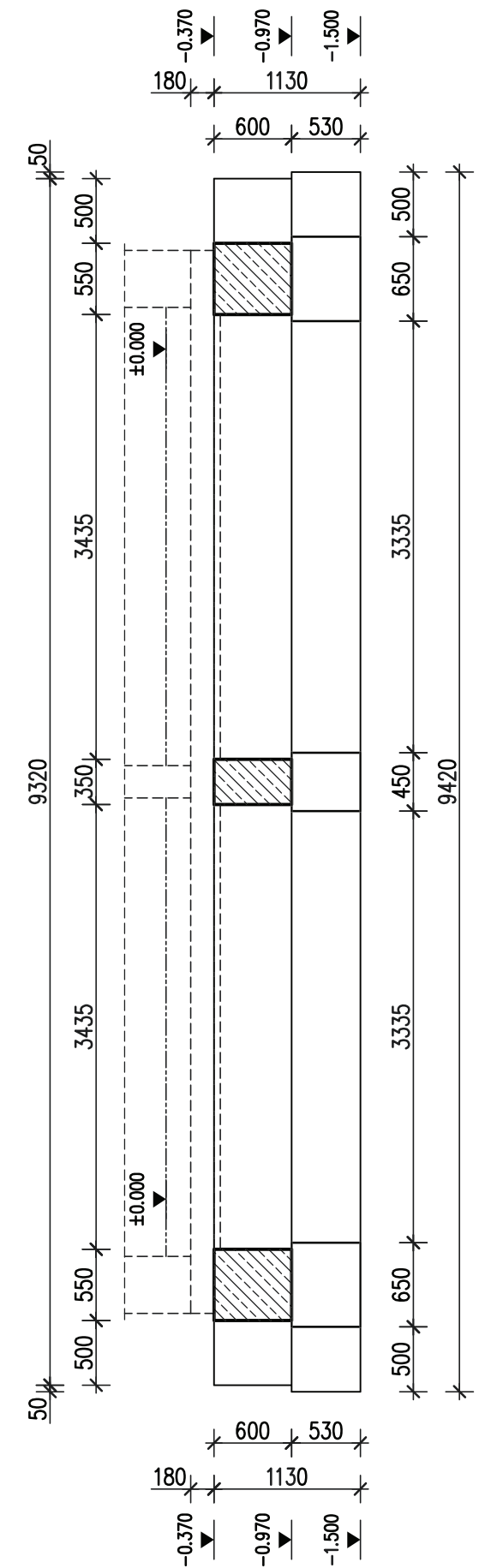
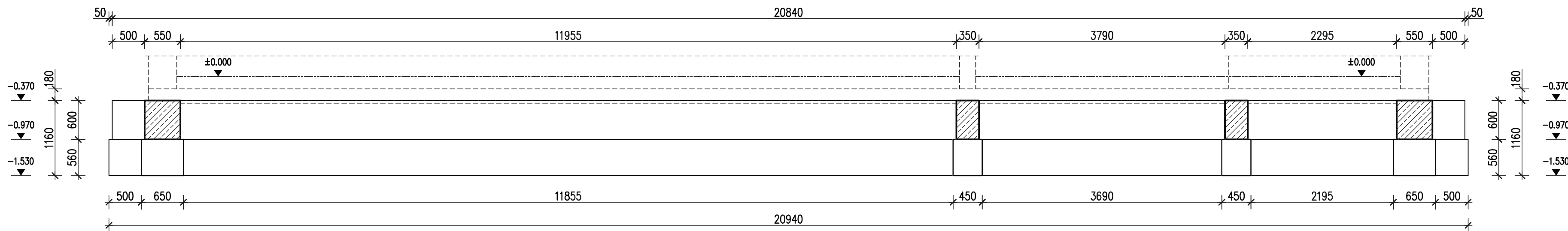


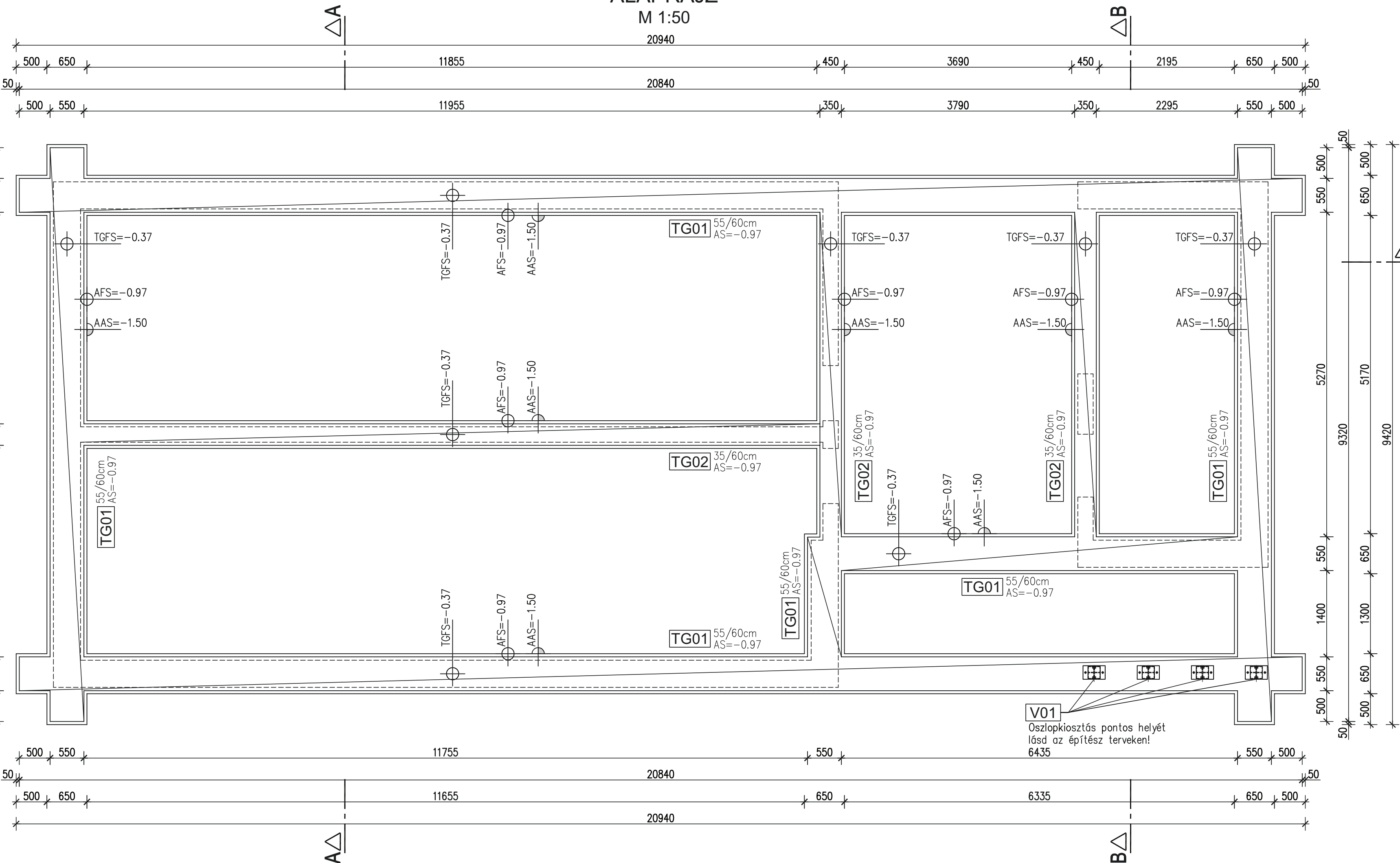
A-A METSZET
M 1:50



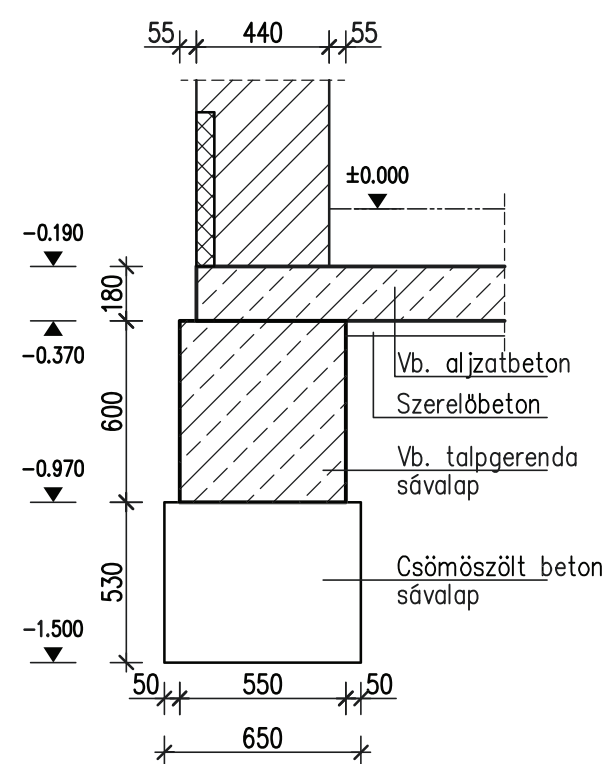
C-C METSZET
M 1:50



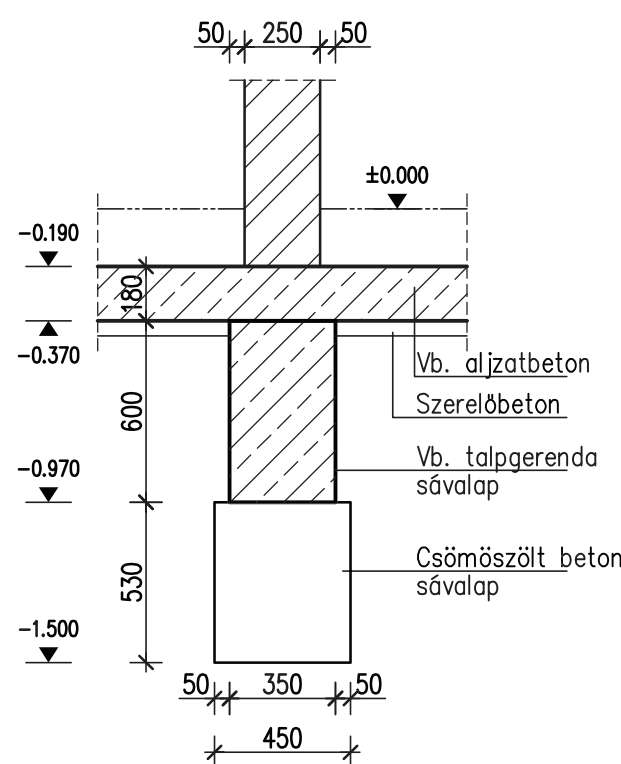
ALAPRAJZ
M 1:50



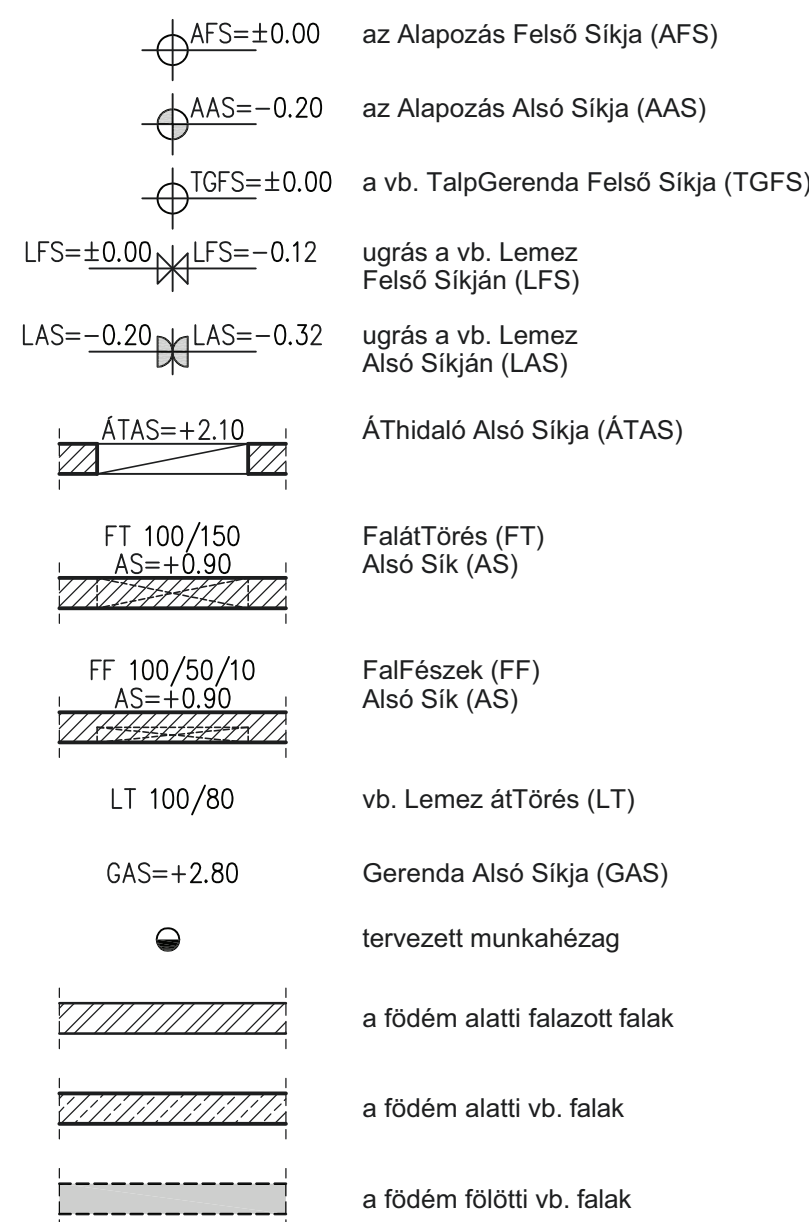
TG01
M 1:25



TG02
M 1:25



JELMAGYARÁZAT:



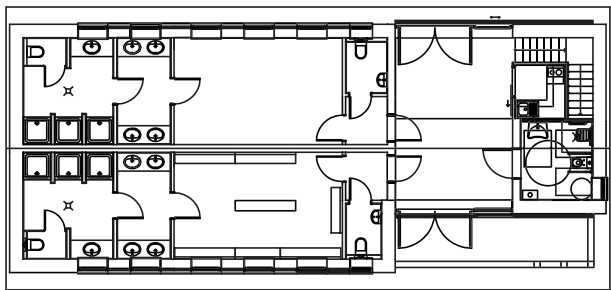
MEGJEGYZÉSEK:

- 1.) Ötözőépület padlósínt: $\pm 0,00 = 111,20$ mBf
- 2.) A hosszmeretek MM-ben, a szintókát M-ben értendő.
- 3.) **ANYAGMINŐSÉGEK:**
Csőmoszólt beton sávalap: C12/15-X0-XA1-24-F3
Szerelőbeton: C12/15-X0-XA1-24-F3
Vasalt aljzatbeton: C20/25-XC3-16-F3
Talpgerenda: C20/25-XC3-16-F3
Monolit vasbeton szerkezetek: C30/37-XC2-16-F3
Szerkezeti acél: S235 JRG2 MSZ EN 10027-1 (A3B MSZ 511-81)
Betonacél: B500B MSZ EN (B60.50 MSZ)
Falazat: Porotherm 44 Klíma
Faszervezet: C24 I. osztályú, fenyő
- 4.) **BETONTAKARÁS:**
Vasalt aljzatbeton, felül: 2,0 cm
alul: 4,0 cm
Talpgerenda: alul: 4,0 cm
- 5.) **TERHELÉSEK:**
A teherhordó szerkezetek méretezéséhez
a következő terheléseket vettük figyelembe:
- állandó terhek
- meteorológiai terhek (MSZ EN EC1 szerint):
- hasznos teher:
- födém általában: 3,0 kN/m²
- földrengés teher
- 6.) A falazott szerkezetek és áttérések pontos megadása
az építészeti tervekben történik. Amennyiben e tekintetben a szerkezeti
és az építészeti tervekben eltérés mutatkozik, úgy az építészeti tervek
a mérvadók.
- 7.) Az épületvilágossági, és épületgépészeti szerelvényeket, védőcsővezéseket
elhelyezését lásd a szakági tervezet. Betonzás elől ezeket a szaluzatba kell helyezni!
- 8.) Az alapozásra vonatkozó tervezői utasítást lásd a műleírásban. Az alapozási munkák csak
tervezői engedéllyel kezdhetők meg!


-	-	-	-
MŪO.	DATUM	ALĀIRAS	MŌDOSĪTAS TARTALMA

ÉRTÉK:	<p>Szent Mór Bencés Perjelség Rendháza és Czuczor Gergely Bencés Gimnáziuma oktatási és infrastrukturális fejlesztések Luif Otmár Sporttelep, új öltözőépület építése</p> <p>9025 Győr, Szivárvány utca 26. hrsz: 10123</p>
--------	---

ÉPÍTETTŐ:	Szent Mór Bencés Perjelség 9022 Győr, Széchenyi tér 8-9.	ÉPÍTETTŐ JÓVÁHAGYÁSA:
MEGÉRŐZŐ:	CZITA Építészroda Kft. 9024 Győr, Zrínyi u. 4/c Tel.: 96/513-710	
		DÁTUM: ALÁÍRÁS:



Öltözőépület padlósint: $\pm 0,00 = 111.20 \text{ mBf}$

 <div> LMS-TERV MÉRNÖKI IRODA ÉPÍTŐPARI TERVEZŐ, FEJLESZŐ ÉS SZERVEZŐ KFT. 9022 Győr, LAMAC'S S. U. 14 TEL:(96) 315-225 e-mail: lms@lms.hu FAX:(96) 311-157 </div>			
		9024 Győr, Zrínyi u 4/c tel: 00 36 96 513 710 fax: 00 36 96 513 711 email: czita@czita.hu	
A TERV MEGNEVEZÉSE: ALAPOZÁSI TERV . .		TERVÁJTA: KIWETELI	KONSTRUKTŐR: Bodó Z.
		EGYZETLETE: Czigány Tamás	
		EGYZETLETE: Papp Róbert	
		LEPTÉK: M 1:50	RAJZTERÜLET: 0.62 m2
		TERVEKESZTÉS DÁTUMA: 2017.02.03.	
TERVEZŐ: Serfőző István T-08-0138	-	-	UTOLSO MŰV. DÁTUMA : 2017.02.03.
MUNKASZÁM:		TERVEZÁSI:	MŰDOSÍTÁS:
Mester Gábor T-08-0073		S-001 -	
2016/107			