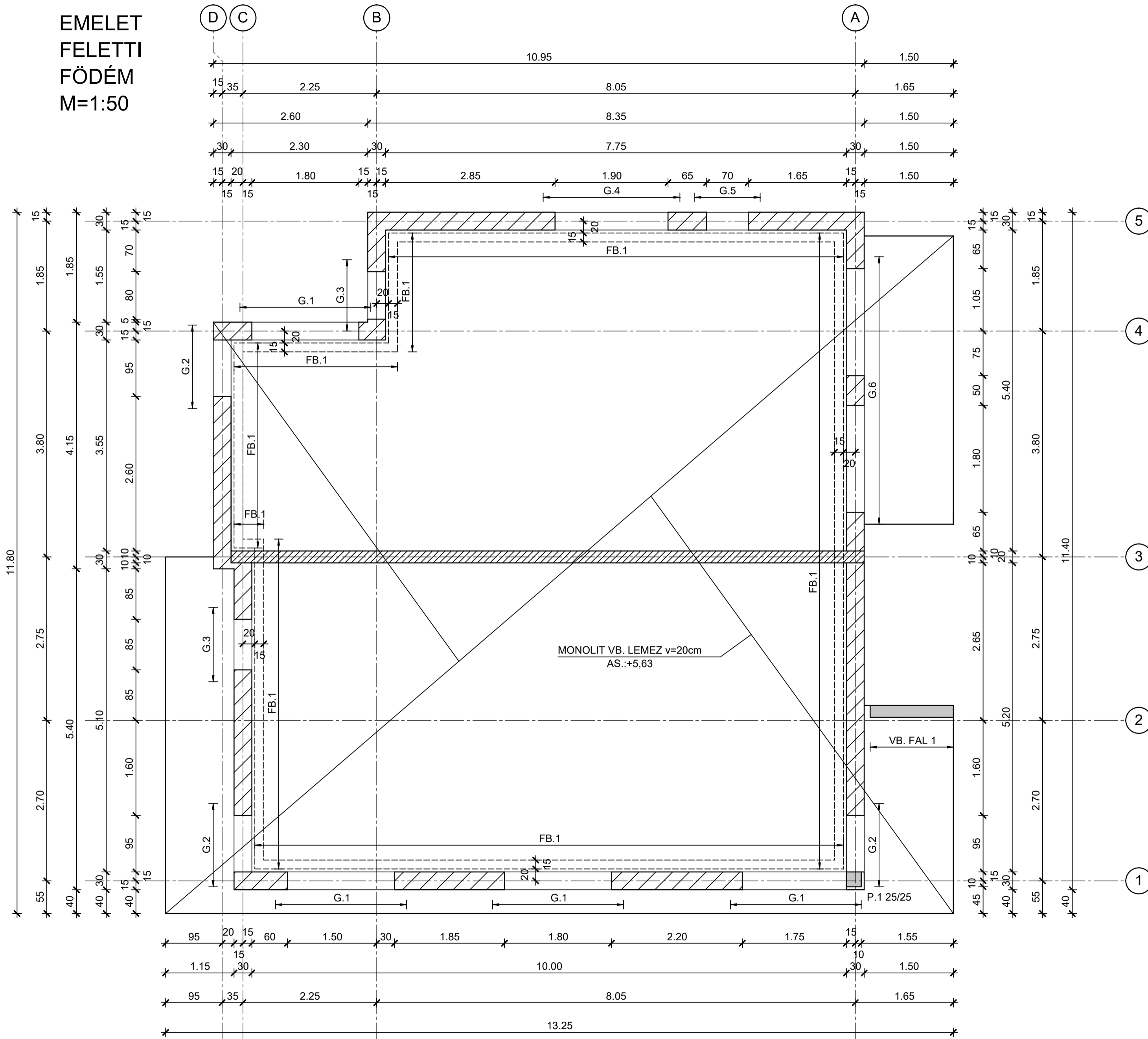


EMELET
FELETTI
FÖDÉM
M=1:50



MEGJEGYZÉSEK

Anyagminőségek:
Betonminőség: C25/30-XC2-16-F3
Betonacél: B500B
Betontakarás: 2,5 cm

A megadott betonacél méretek külméretek, méretre vágás, illetve hajlítás előtt a zsaluzatban a méreteket ellenőrizni kell.
A műszaki leírás a terv része.
A kivitelezés során csak ép, sérülésmentes anyagokat lehet felhasználni, melyekről a szállítómegfelelőségi igazolást állított ki.
A betonozás előtt a gépészeti és egyéb közmű csöveket, ill. védőcsöveket a szakági terveknek megfelelően kell elhelyezni, statikus tervezővel történt egyeztetés után.
A tervek az építész és egyéb szakági tervekkel együtt kezelendők, eltérés esetén a tervezőket értesíteni kell.
A tervektől eltérni, amennyiben az szükséges, csak a tervezők írásban rögzített egyeztetésével lehet!
A terveken megnevezett anyagok csak példaként értelmezendők, helyettük más gyártó azonos teljesítményű anyaga is felhasználható a tervezők előzetes hozzájárulása mellett.
A falak pontos elhelyezése építész tervek szerint történjen.
A szerkezetek zsaluzása és megépítése előtt építész tervezői jóváhagyás szükséges!

Tárgy: KÉTLAKÁSOS LAKÓÉPÜLET Egyszerű bejelentési terv - Tartószerkezeti tervfejezet 8600 Siófok, Beszédes József sétány HRSZ.: 3733/7		Lépték: M= 1:50	Dátum: 2024.02.07.
Építető: KA-BA Kft. 2120 Dunakeszi, Kossuth u. 35. Kocsis Andrea és Kocsis Attila	Tárgy: Emelet feletti födém zsaluzási terv	Statikus tervező:	Rajzszám:
Építész tervező: cafearchitect KFT 1084 Budapest József uca 9. 2./12. +36 30 598 2200 tothszilveszter@gmail.com, www.cafearchitect.hu	Tóth Szilveszter E 01-0487 +36 20 598 2200	FaDa Kft. 1191 Budapest Fő uca 15. X/31. okl. szerkezet-építőmérnök fada.inda@gmail.com	Hemád Attila T-T 01 - 0088 1191 Budapest Fő uca 15. X/31. okl. szerkezet-építőmérnök +36 30 294 3330
Farkas Dániel T-T 19 - 1003 okl. szerkezet-építőmérnök +36 30 235 2939	Erdélyi Ágnes tervező munkatárs okl. szerkezet-építőmérnök	S-b34-09 Rev.:R-00	