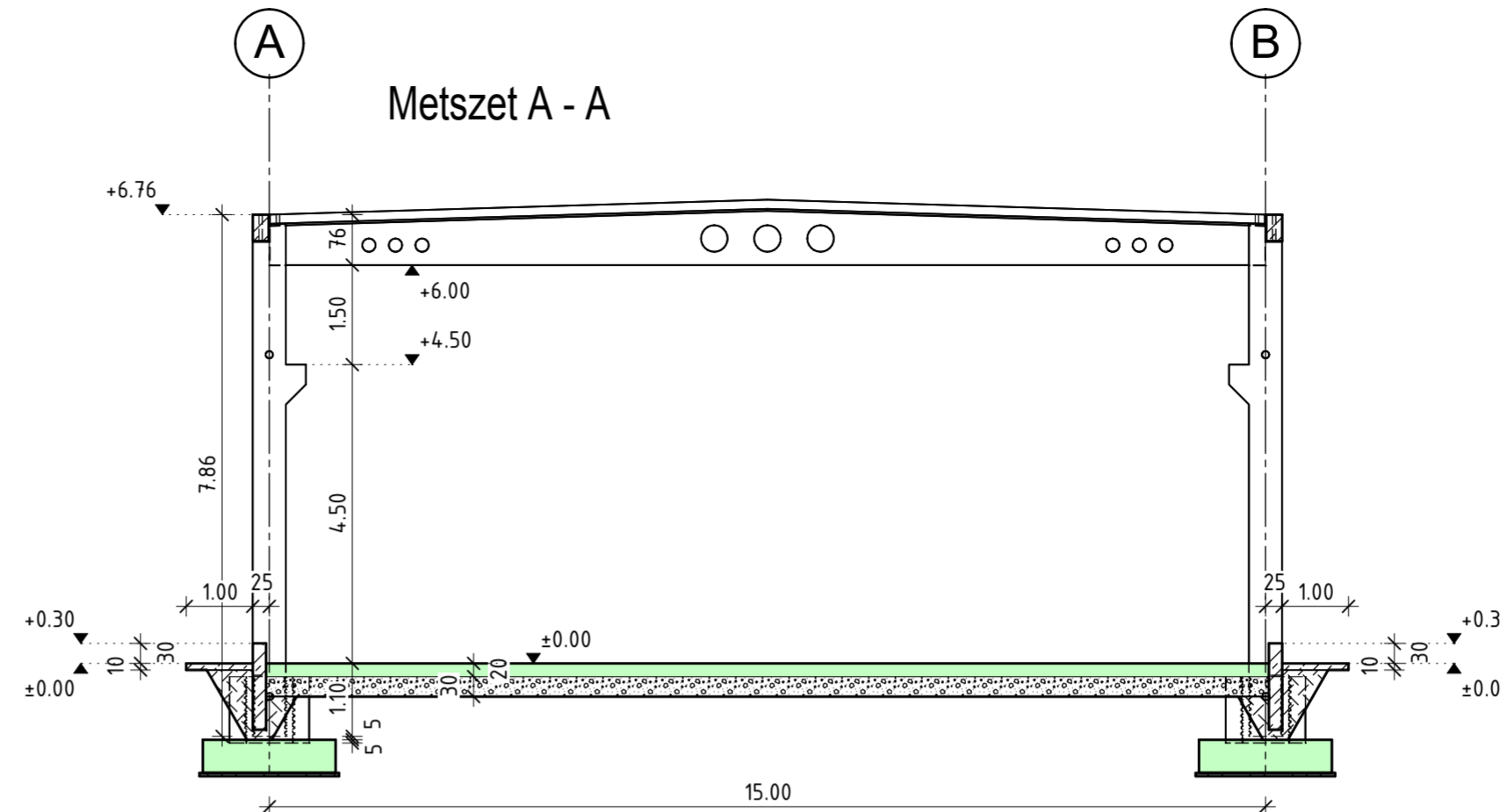
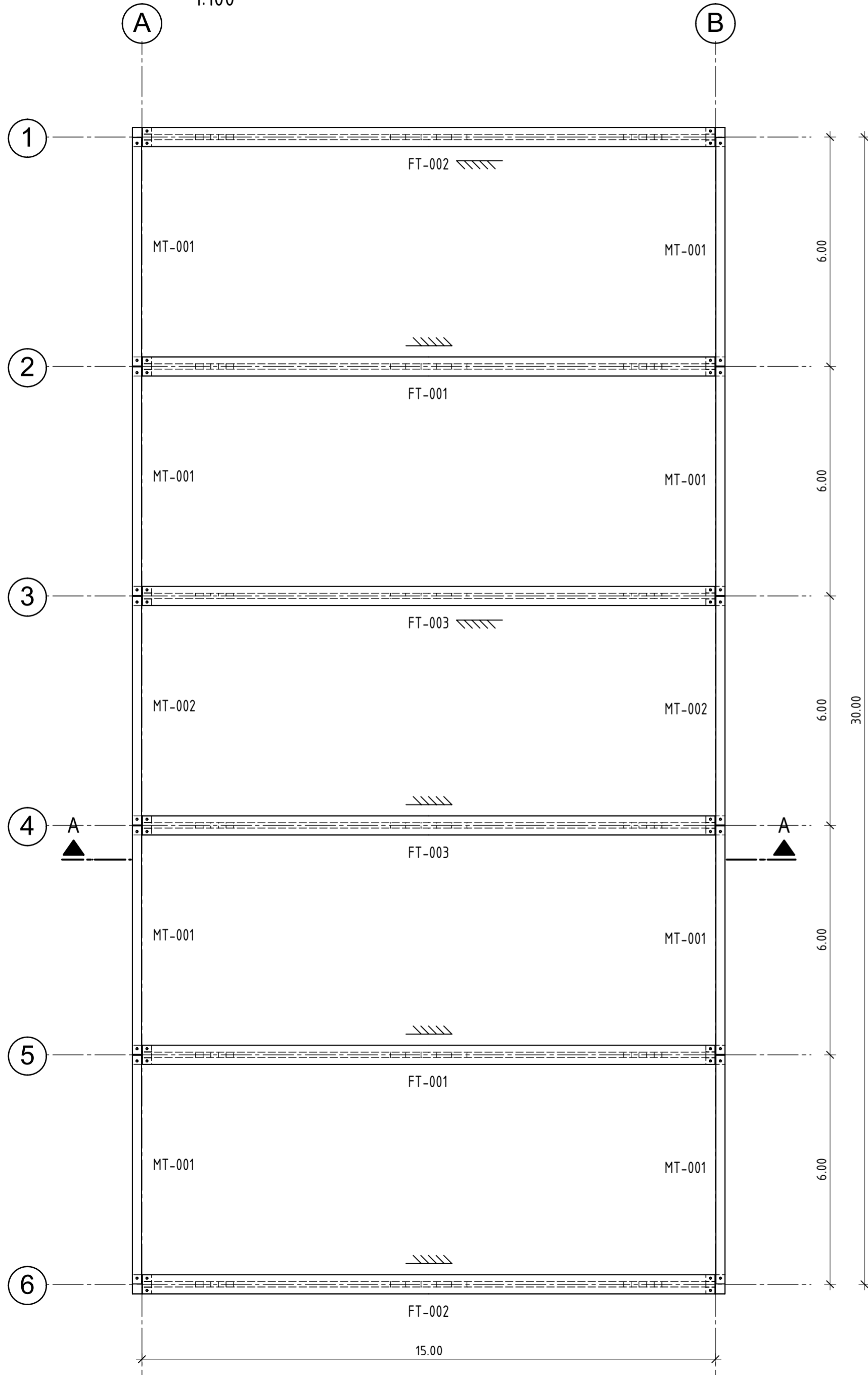


Fő és mellékgerendák elrendezési terve

Alaprajz, felülnézet

1:100



Elem pozíciós jelölés

Előregyártott elem mennyiség számítás

Megnevezés	Mennyiség [db]	Térfogat [m ³ /db]	Tömeg [to/db]	Össz. térf. [m ³]	Össz. töm. [to]
FT-001	2	2.58	6.45	5.16	12.90
FT-002	2	2.58	6.45	5.16	12.90
FT-003	2	2.58	6.45	5.16	12.90
MT-001	8	0.57	1.43	4.56	11.44
MT-002	2	0.57	1.43	1.14	2.86

Össz. térfogat: 21.18 m³

Össz. tömeg: 53.00 to

±0.00 = +175.00 mBf

Betonminőségek:

Szerelőbeton: C8/10-XN(H)
 Alapozás: C25/30-XC2
 Padló lemez: C20/25-XC1
 Előregyártott elemek: Lásd az elemterveken

Betonacél minőségek:

Minden esetben: B500B

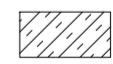

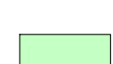

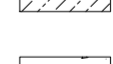
Megjegyzések:


-A terv a többi statikai és szakági tervekkel együtt kezelendő!

Betontakarás

-
3.5cm
2.5cm

Anyaqjelölés

-  Előregyártott VB
-  Előregyártott VB elemterv esetén
-  Monolit VB
-  Beton
-  Zúzottkő

 Pécsi Tudományegyetem - Műszaki és Informatikai Kar Építőmérnök Tanszék			
Tanfárgy neve: Szerkezet Tervezői Szoftverek - Allplan II.		Lépték: M=1:100	
Terv megnevezése: Fő és mellékgerendák elrendezési terve		Rajzszám: S-53	
Hallgató:	Oktató: Sadrinia Dávid	Oktató aláírása:	Dátum: 2020.11.16.