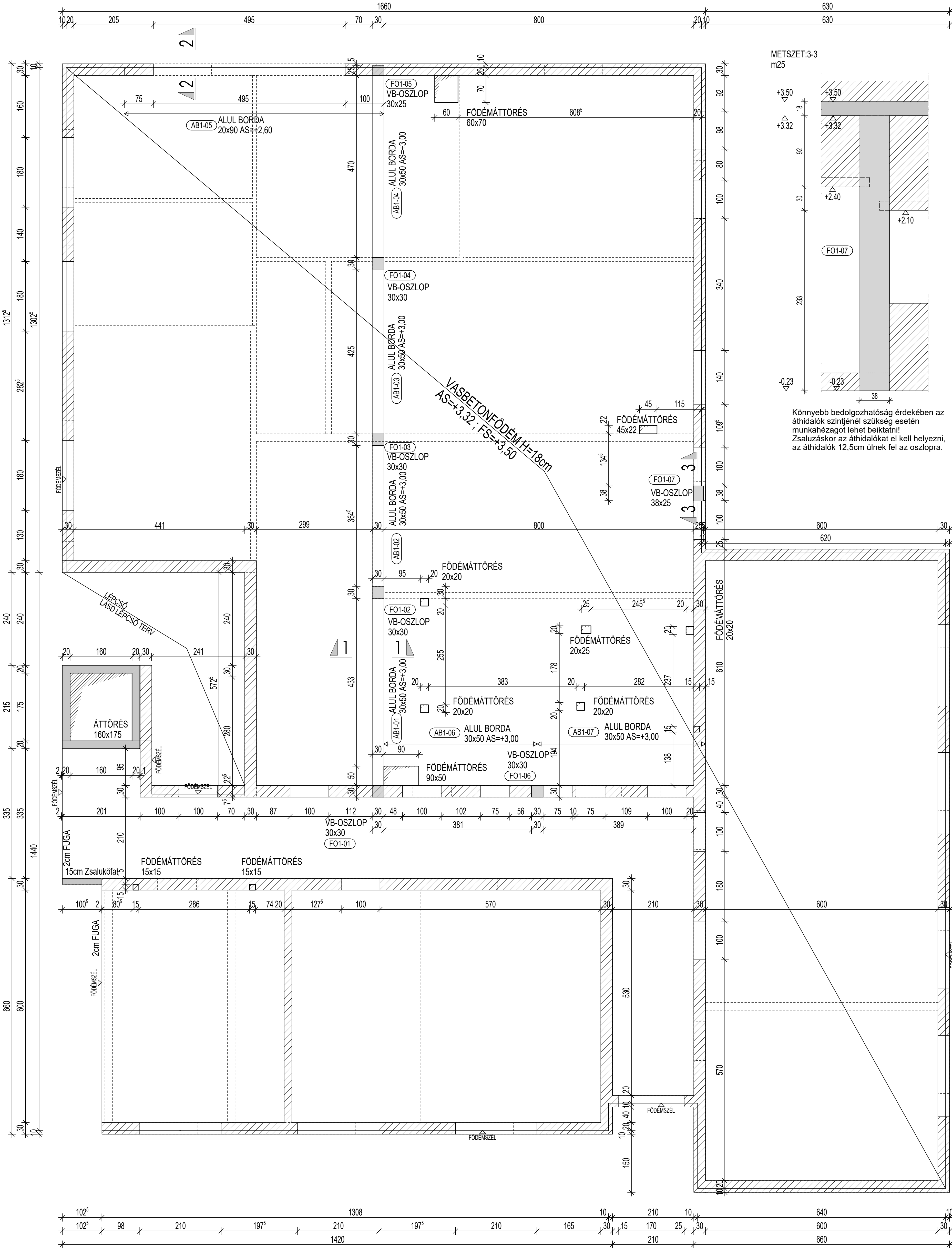
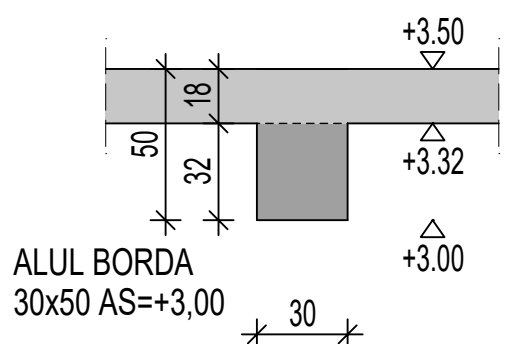


D1 FÖLDSZINT FELETTI FÖDÉM

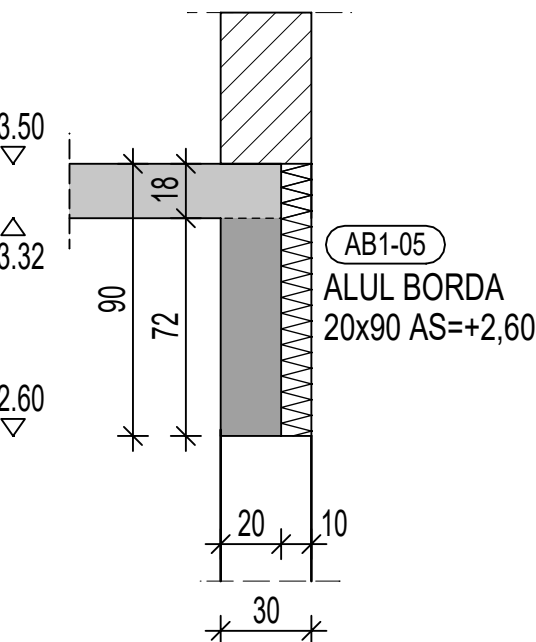
ALAPRAJZ m50



METSZET:1-1
m25



METSZET:2-2
m25



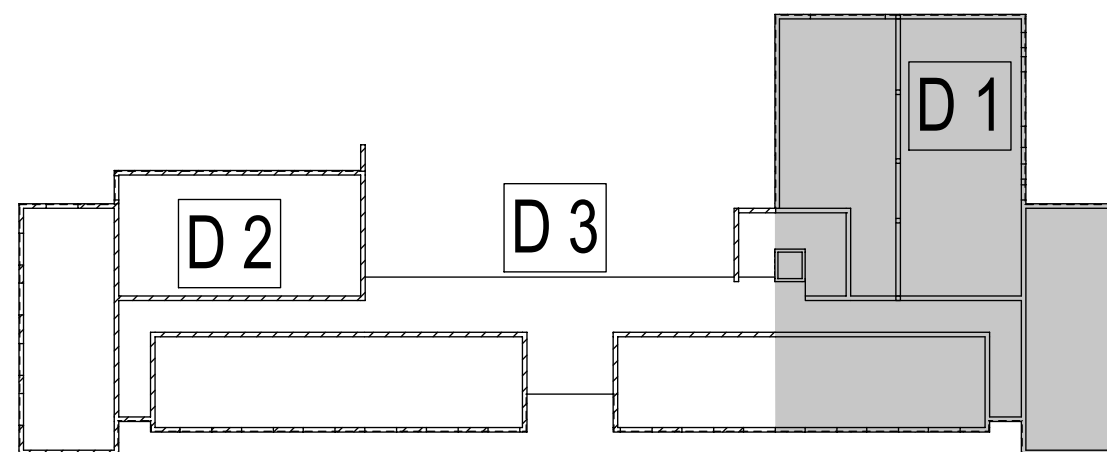
Betonmennyiségek:
-Vasbetonlemez: 94,50 m3
- Alul bordák: 5,20 m3
- Vasbetonoszlopok és zsalukőfal: 2.70 m3

Jelen tervet a Műszaki leírással együtt
kell kezelni.
Jelen tervet a csatlakozó szakági tervekkel
együtt kell kezelni.
A méreteket kivitelezés előtt a helyszínen
ellenőrizni kell.

Munkahézagok, fugák kialakítása
MSZ EN 1992-1-1: 2010 6.2.5 szerint

Betoninőség: C25/30 XC1 - 16KK
Betonfedés: 2,5 cm
Betonacél: B500B

ÁTNÉZETI



Projekt: Csörög Római Katolikus Általános Iskola - Kiviteli tervek - Statika	Projektszám: 17-055
Tervtartalom: D1 Földszint feletti födém - Zsaluzási Terv	Tervszám: S-2-10
Építető: Egyházmegyei Katolikus Iskolák Főosztálya 2600 Vác, Magazzi Kristóf tér 1.	Építész: Dobos Péter Imre (É05-0422)
Statikus: Molnár András (01-15333) Tel.: 20-598 28 63	Index dátuma: 2017.11.22.
	Index: 0