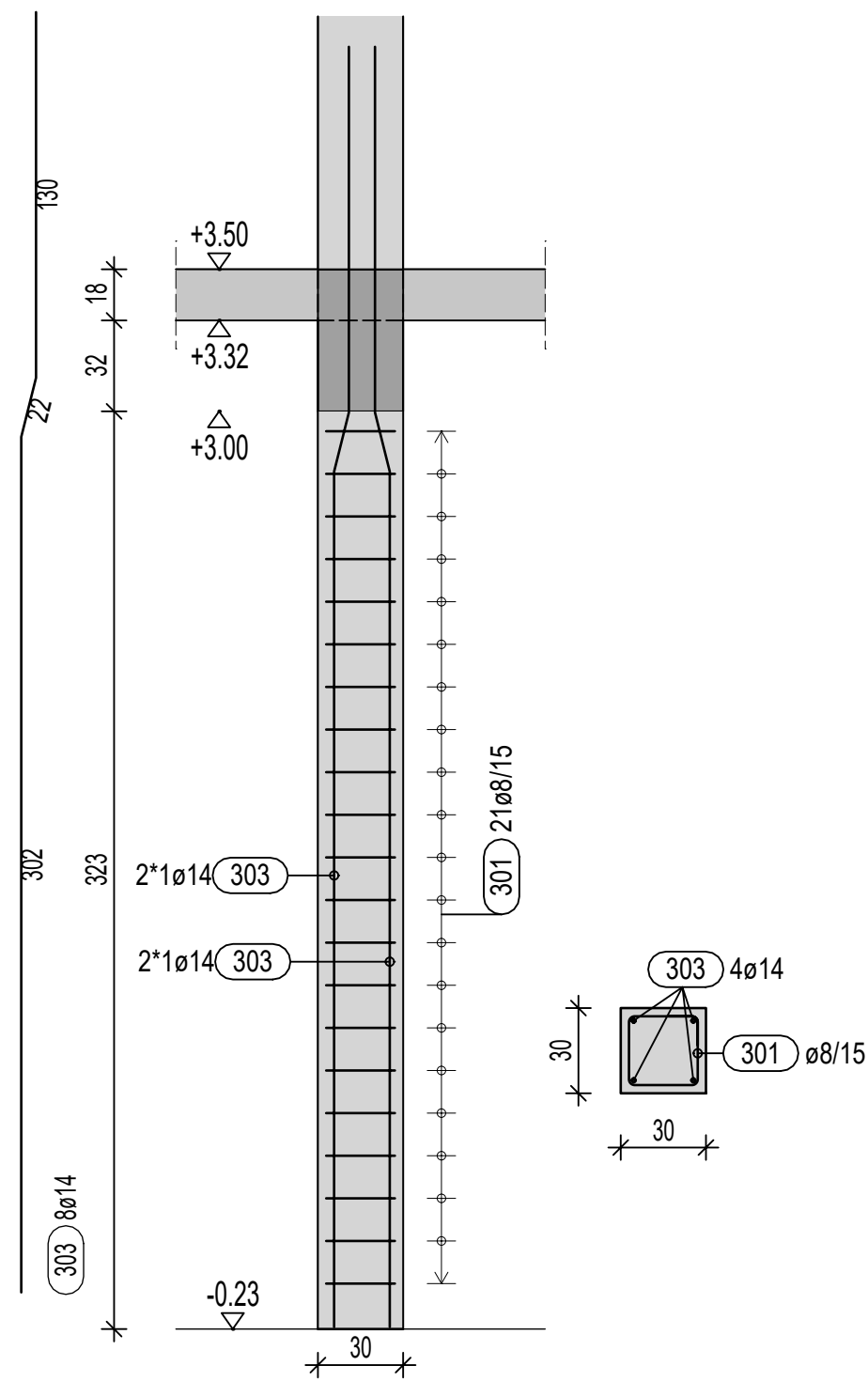
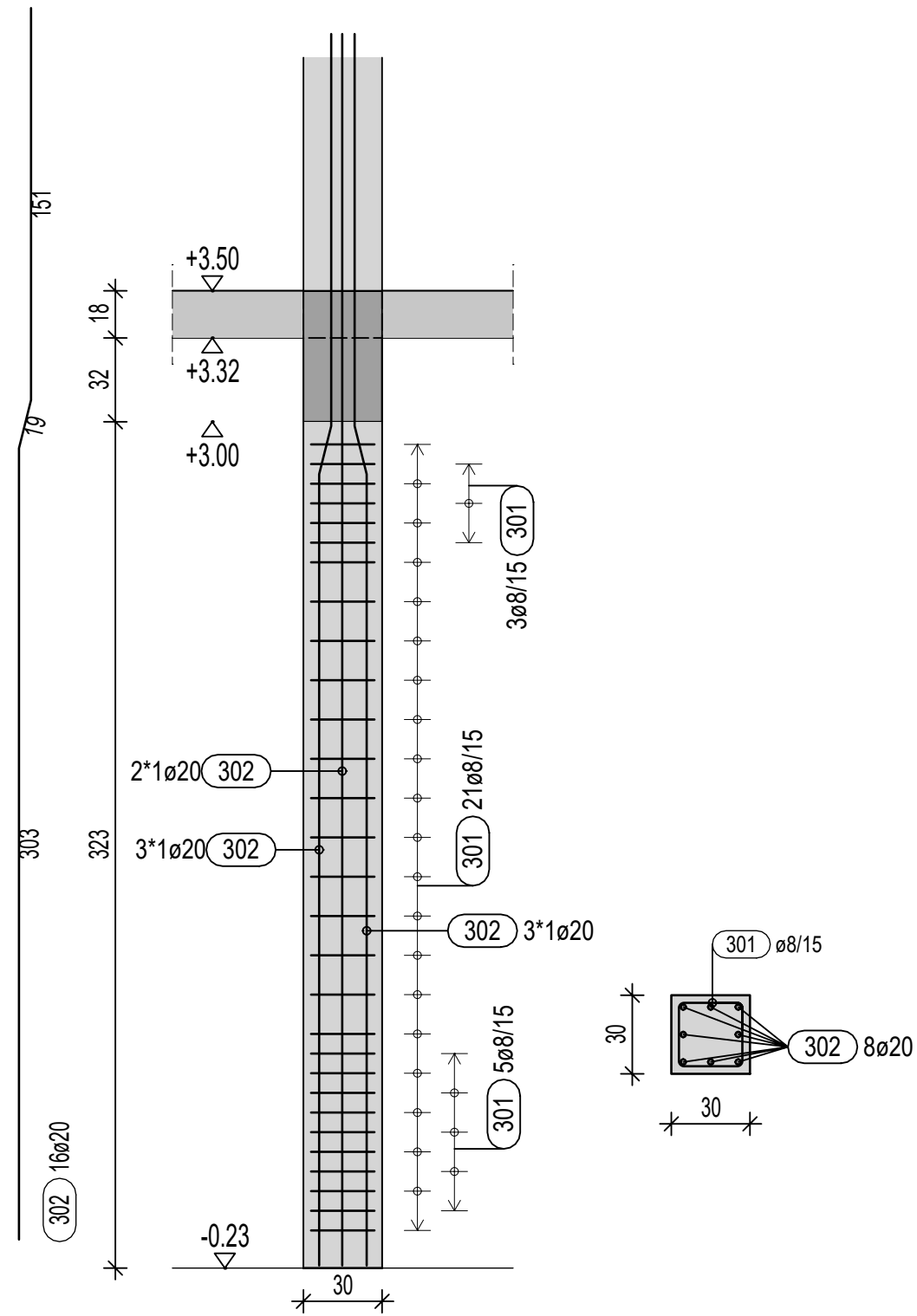


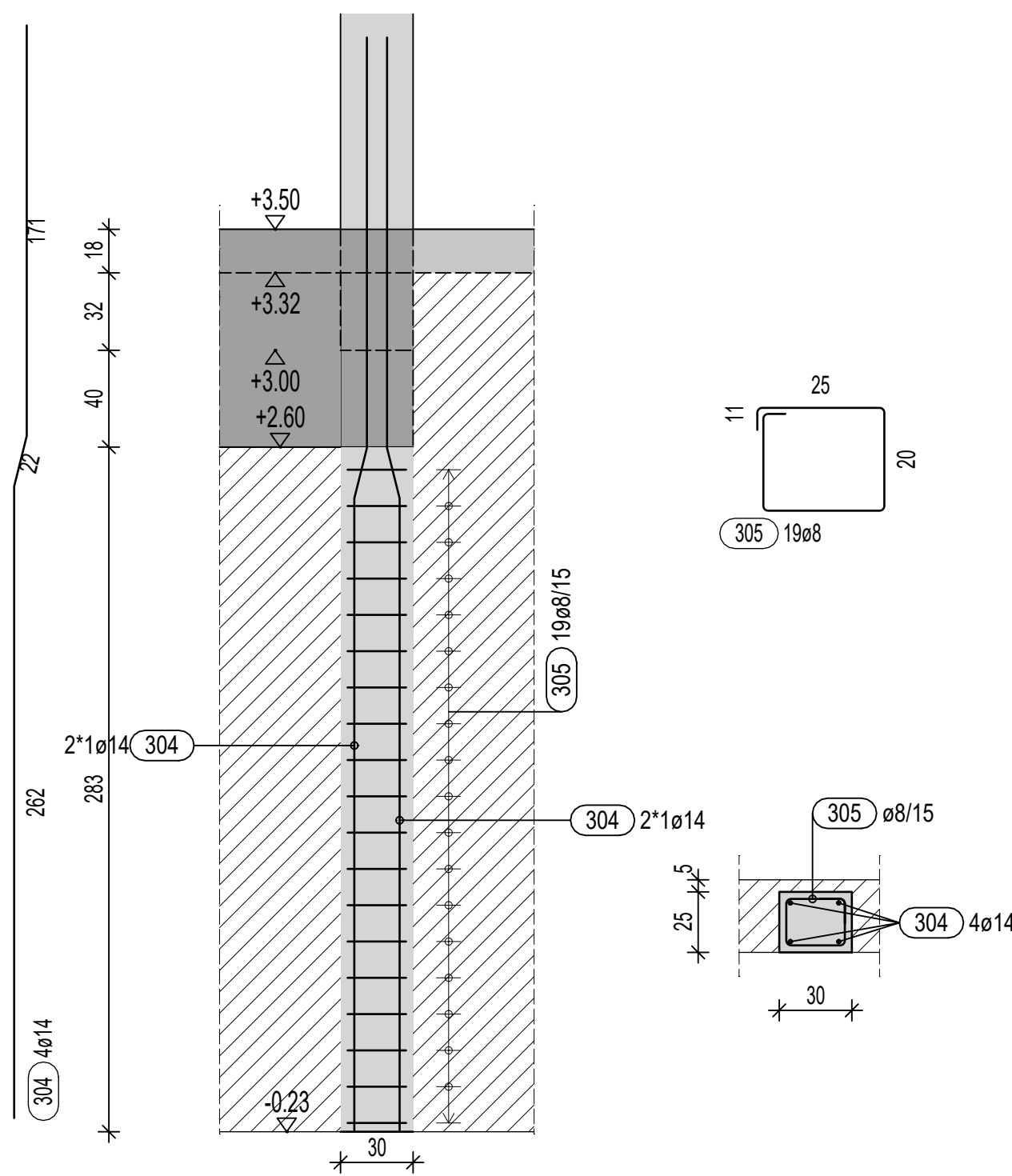
FO1-01 FO1-02



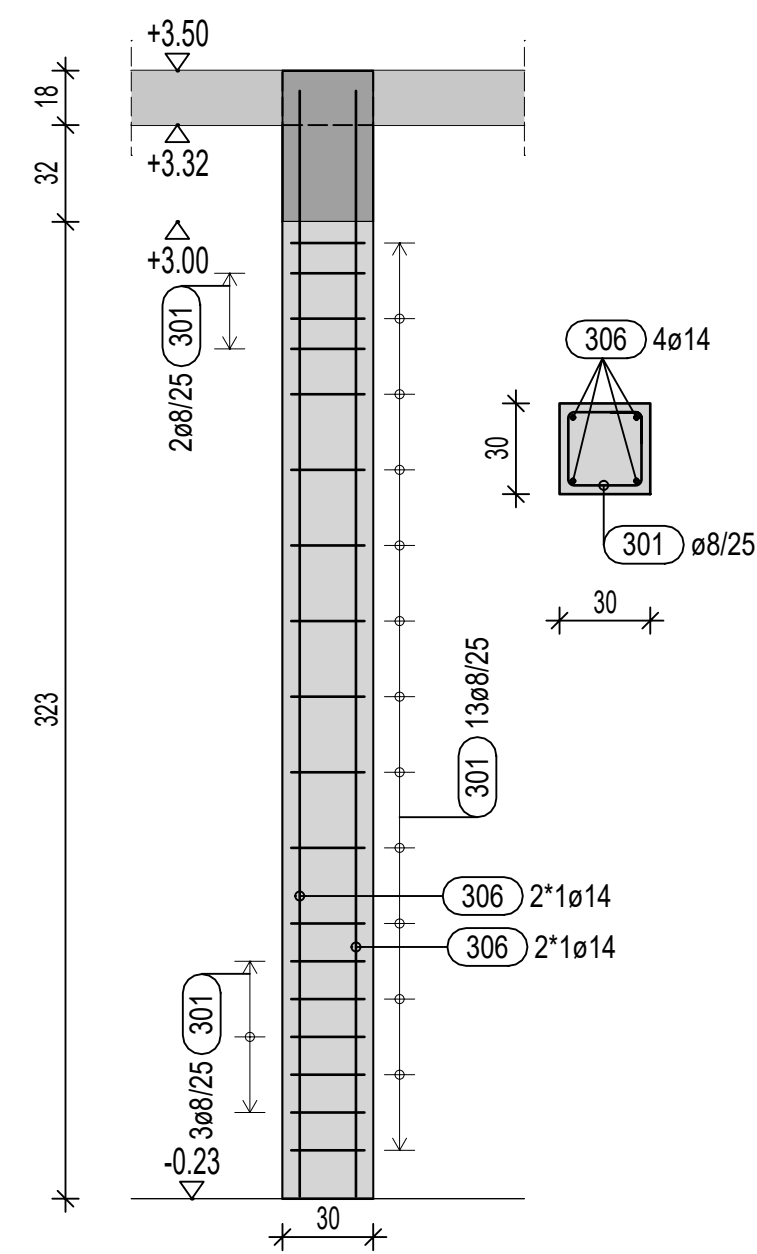
FO1-03 FO1-04



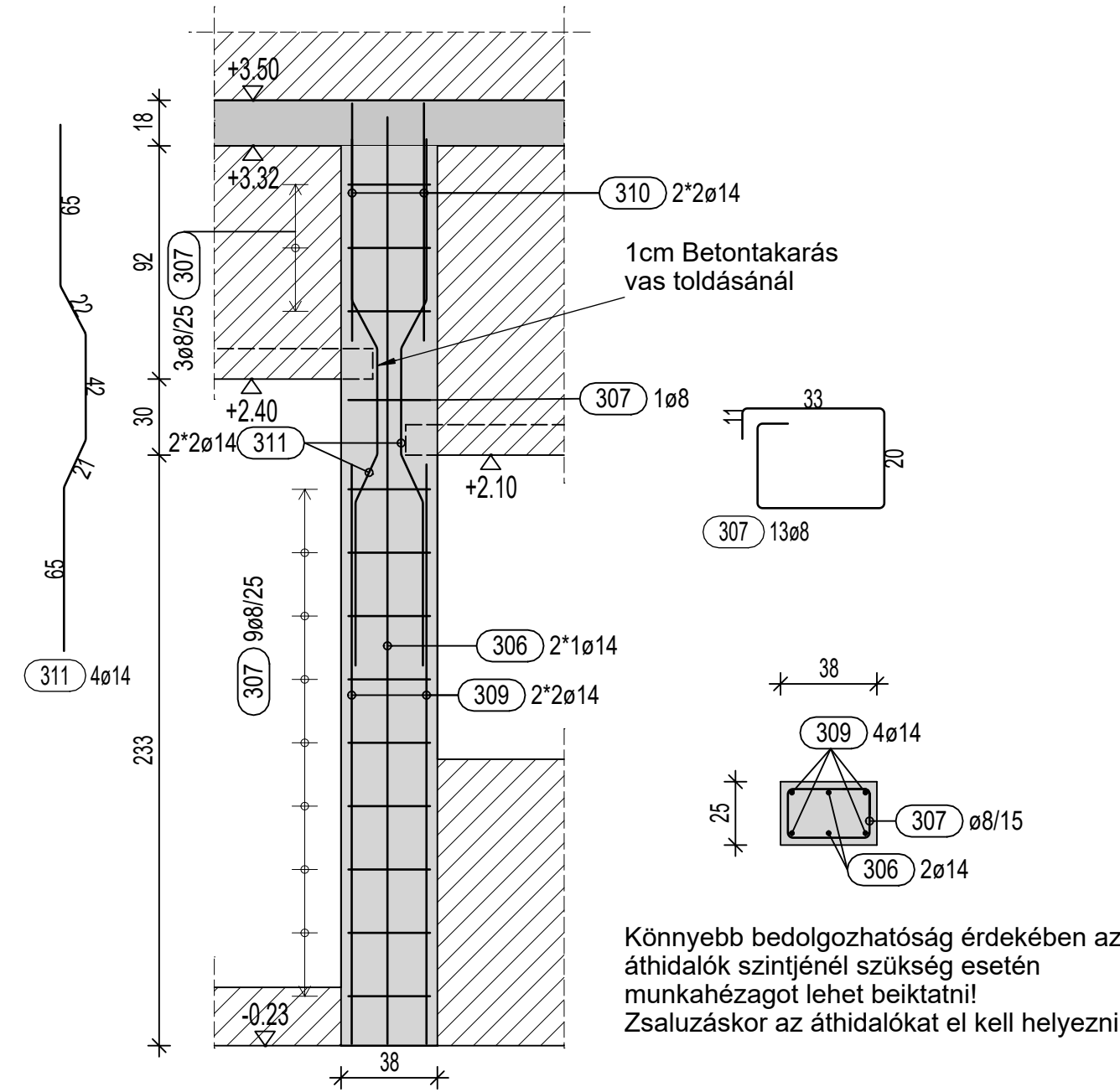
FO1-05



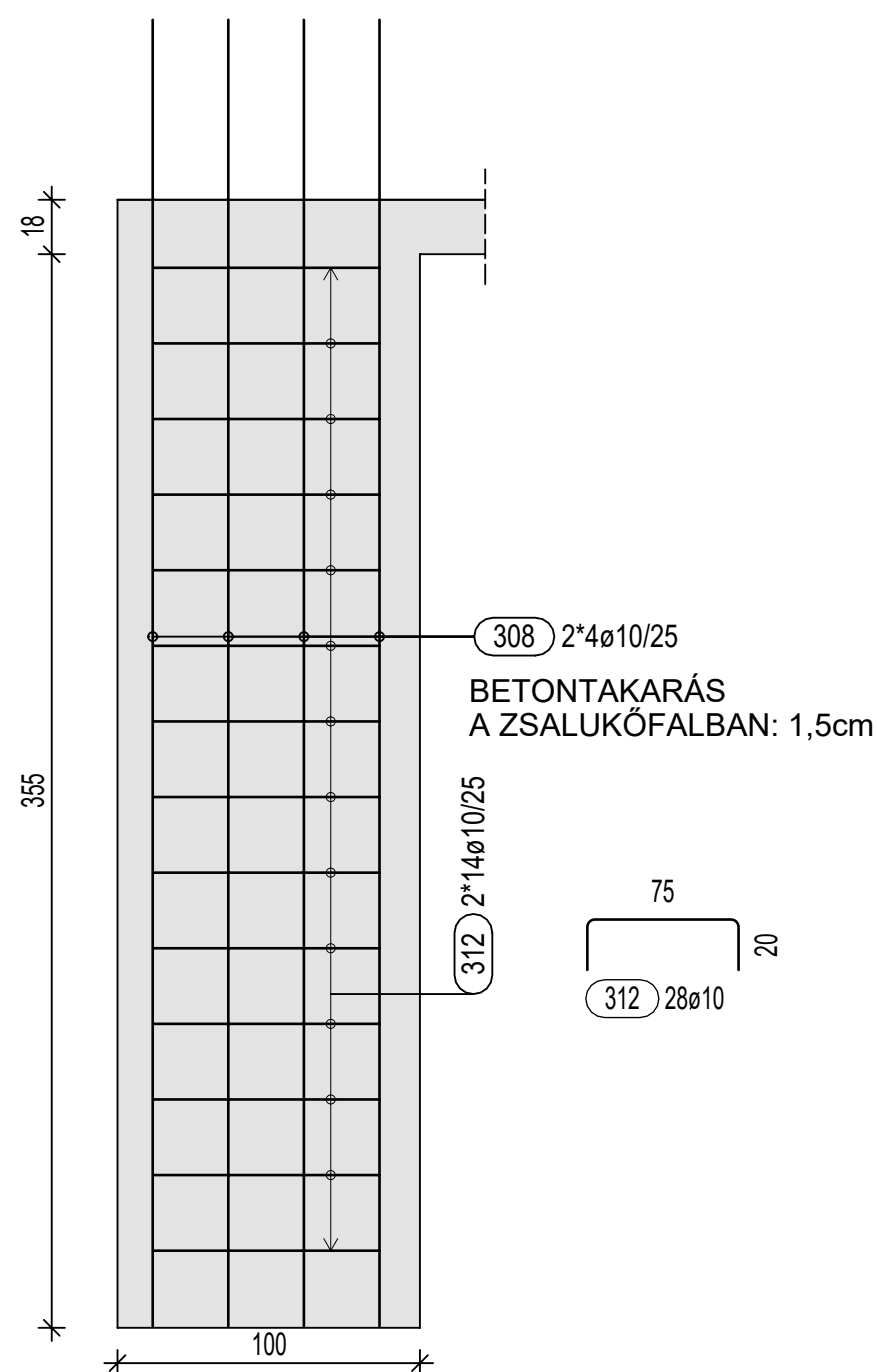
FO1-06



FO1-07



ZSALUKÓFAL
m25



Vaslista - Hajlított alakok

Pos.	db	a	Egyes mennyiség	Kötélezett alak (nem megegyezők)	Teljes hossz	Tömeg
		[mm]	[m]		[m]	[kg]
301	118	8	1.14	25	134.52	53.14
302	16	20	4.73	15	75.68	186.93
303	8	14	4.53	13	36.24	43.85
304	4	14	4.54	17	18.16	21.97
305	19	8	1.04	11	19.75	7.81
306	6	14	3.67	36	22.02	26.64
307	13	8	1.20	11	15.60	6.16
308	8	10	4.33	43	34.64	21.37
309	4	14	2.30	23	9.20	11.13
310	4	14	0.95	95	3.80	4.60
311	4	14	2.15	25	8.52	10.51
312	28	10	1.12	75	31.36	19.35

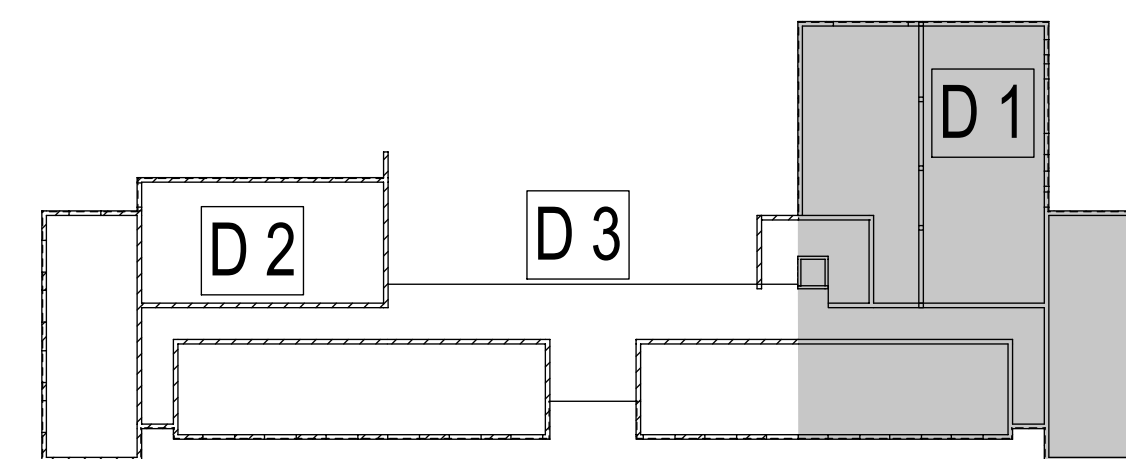
Teljes tömeg [kg]: 413.35

Kapcsolódó tervek: S-2-10, S-2-11, S-2-12,
S-2-13, S-2-14

Jelen tervet a csatlakozó zsaluzási tervvel
együtt kell kezelni.
A méreteket kivitelezés előtt a helyszínen
ellenőrizni kell.

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 - Oszlop Vasalási Terv	Tervszám: S-2-14
Építető: Egyházmegyei Katolikus Iskolák Főhatósága 2600 Vác, Migazzi Kristóf tér 1.	Méretarány: M=1:50 / 25
Építész: Dobos Péter Imre (É05-0422)	Index dátuma: 2017.11.22.
Statikus: Molnár András (01-15333) Tel.: 20-598 28 63	Index: 0

H/B = 591 / 841 (0.50m²)

Allplan 2015