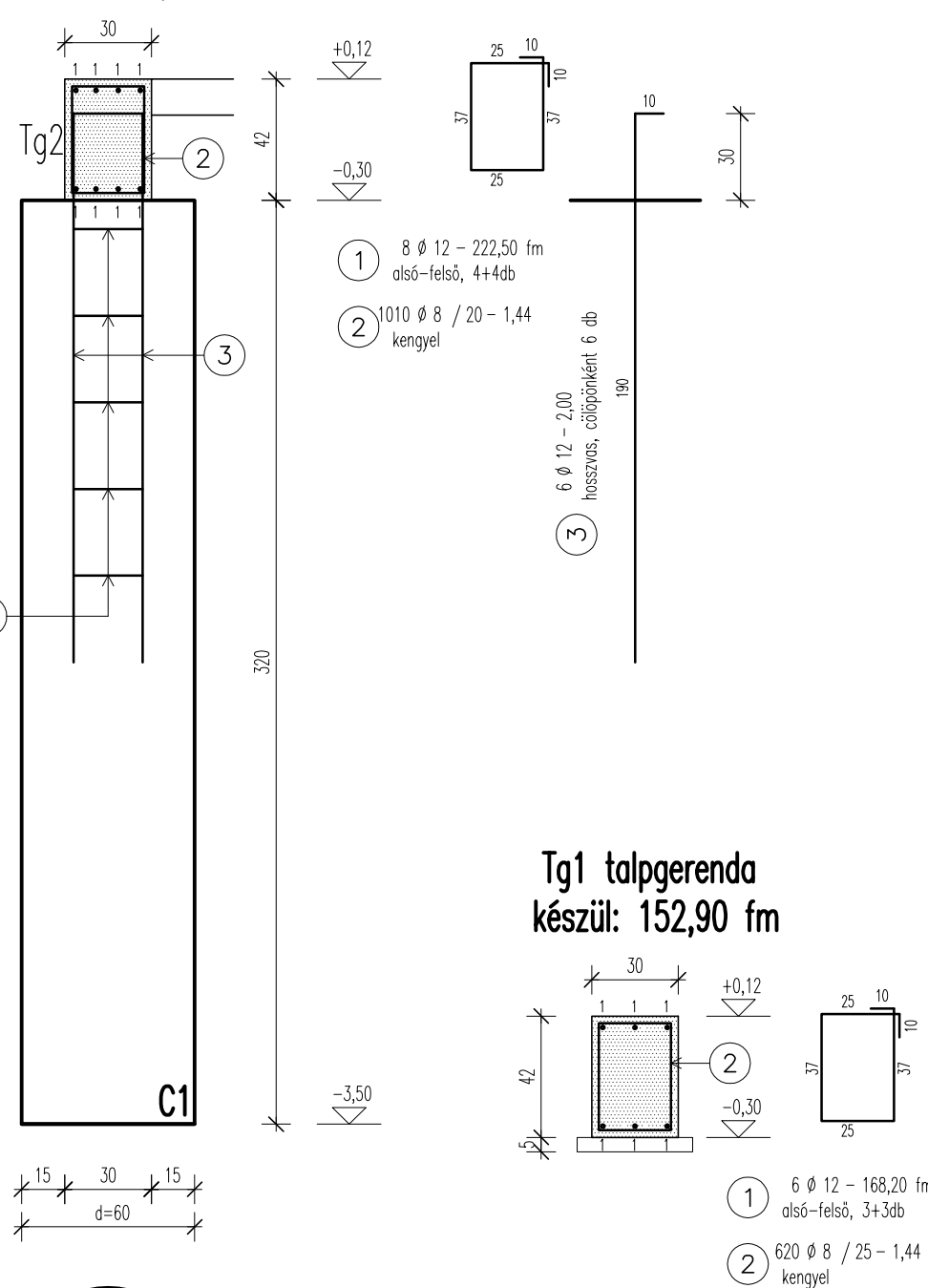


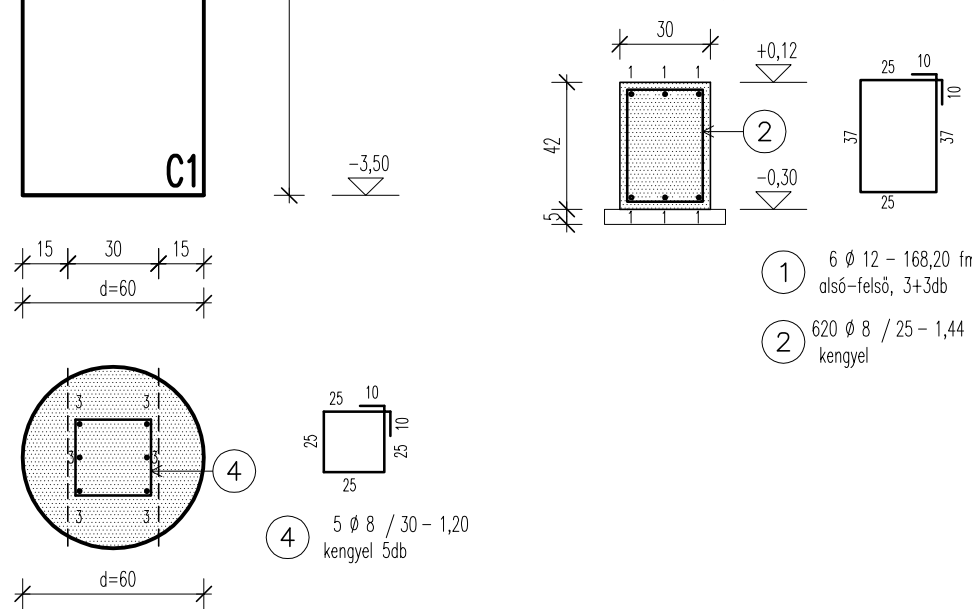
ALAPOZÁSI ALAPRAJZ
M=1:50

RÉSZLETRAJZOK
M=1:25

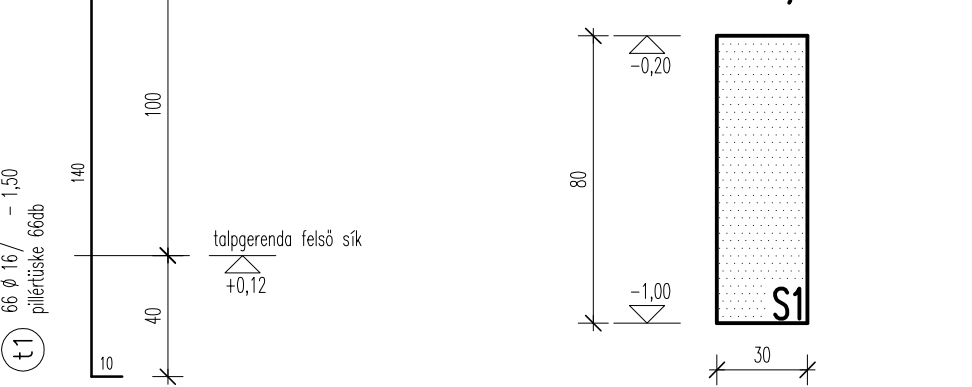
C1 cölöpalap
készül: 124 db
Tg2 talpgerenda
készül: 202,0 fm



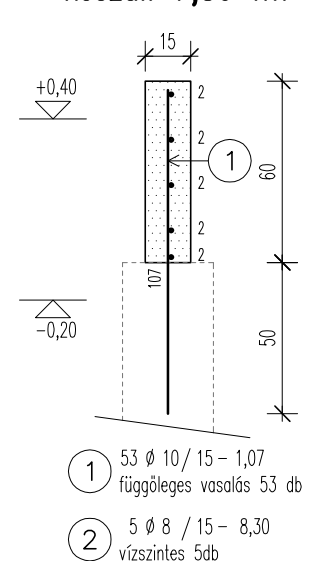
Tg1 talpgerenda
készül: 152,90 fm



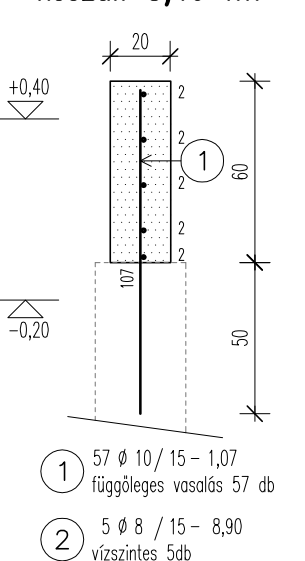
S1 sávvalap
készül: 41,80 fm



F1 15cm vtg. vb. fal
készül: 7,80 fm



F2 20cm vtg. vb. fal
készül: 8,40 fm



Betonacékkimutató:

Elem	jel	db	d	egyes hossz [m]	összes hossz [m]					
					±0	±15	±10	±1,2	±1,4	±20
Tg1	1	6	12	168,20				1 009,20		
	2	620	8	1,44	892,80					
Tg2	1	8	12	222,50				1 780,00		
	2	1010	8	1,44	1 454,40					
C1	3	744	12	2,00	744,00			1 488,00		
	4	620	8	1,20						
F1	1	52	10	1,07			56,71			
	2	5	8	8,90	41,50					
F2	1	57	10	1,07			60,99			
	2	5	8	8,90	44,50					
Toska	11	66	16	1,50						99,00
					3 177,20	117,70	4 277,20			99,00
összes hossz: [m]					0,222	0,395	0,616	0,688	1,209	2,467
fm súly: [kg/m]					1 254,99	72,50	3 798,15		156,32	
összes súly: [kg]							5 281,97			

Anyagminőségek:

Vasbeton: C25/30-XC2-16/F3
Alaplelt beton: C25/30-XC2-32/F3
Betonacél: B500 (B.60.50.)

Szigetelés és szigetelési csomópontok az építész terv szerint!
Méretek a helyszínen ellenőrizni kell!
A gépészeti áttörések helye, mérete csak a statikussal történt
egyeztetést követően a gépész tervek szerint!
A terv csak a műszaki leírással együtt érvényes!

Szállító terv		Szállító terv	
Építési hely: Almásd Községi Önkormányzat 4285 Almásd, Fő u. 10.		Lépték: 1:50 1:25 Tervező: Kiv. terv	
Építési hely, megnevezés: Almásd, Iskola köz 9-11. HRSZ: 512. Óvoda kialakítás kivélti terv		Tervező: Kiv. terv	
ALAPOZÁSI TERV ALAPRAJZ ÉS RÉSZLETEK		Dátum: 2018.03.	
Tervező: Németh Csaba okl. építőmérnök T-1/15-0629		Szerkesztő: Németh Csaba	
		Rajzszám: S-1.	