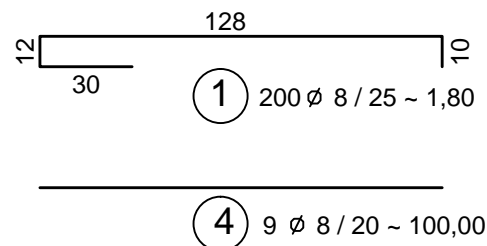
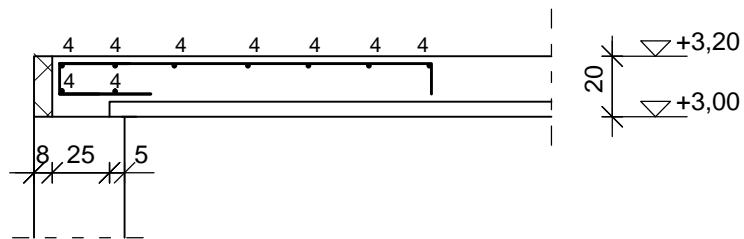


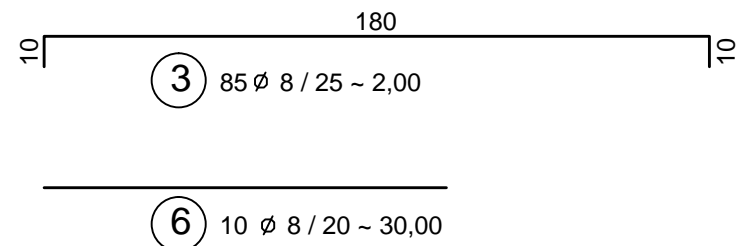
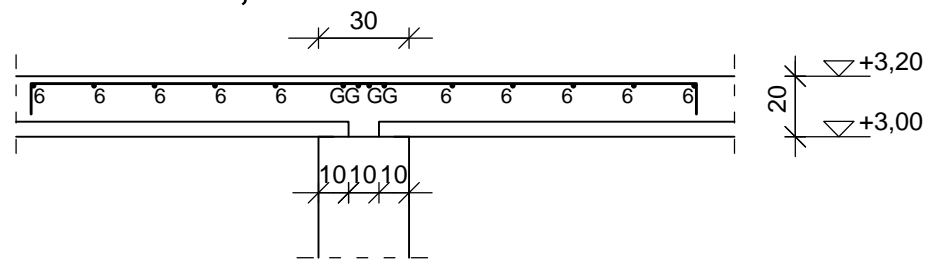
## Lemezperem vasalás

Készül: 95,20 fm

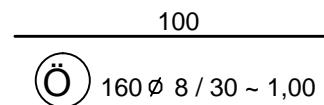
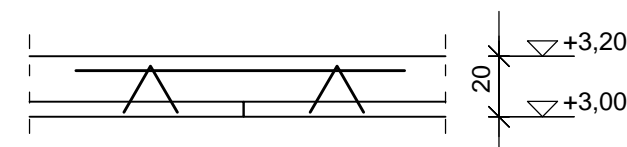


## Közbenső fal feletti vasalás

Készül: 28,65 fm

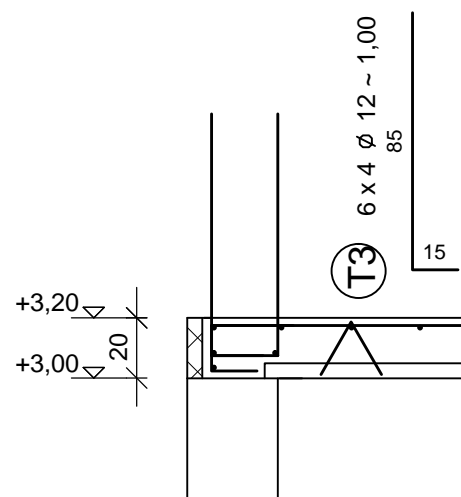
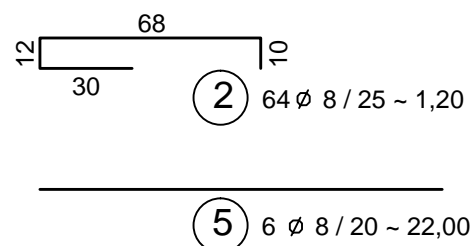
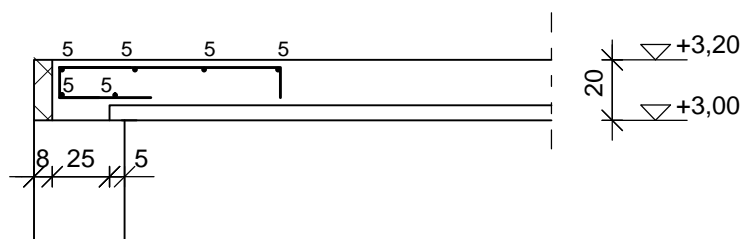


## Összekötő vasalás



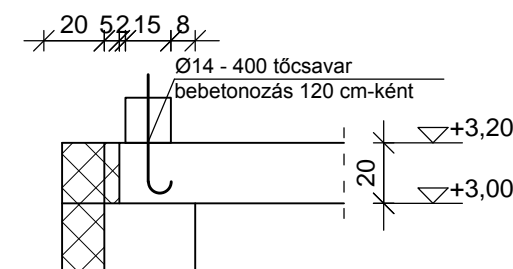
## Lemezperem vasalás

Készül: 20,50 fm



## Oromfali koszorú kitüskézés

Készül: 6 helyen



## Tőcsavar bebetonozás

**ANYAGMINŐSÉGEK :**  
BETONMINŐSÉG : C20/25 - XC1 - F2 - 16  
BETONACÉL MINŐSÉG : B240, B500  
BETONACÉL TOLDÁS: 45 D  
BETONTAKARÁS: 2,5 CM

**FIGYELEM :**  
FELSŐ VASAK, ÖSSZEKÖTŐ VASAK, BEKÖTŐ VASAK, KOSZORÚK VASALÁSA ÉS A LÉPCSÓKAROK KITÜSKÉZÉSEI A FÖDÉMBEN BETONÓZÁS ELŐTT ELHELYEZENDŐK.  
GÉPÉSZETI ÁTTÖRÉSEK, VÉDŐCSŐVEZÉSEK SZAKÁGI TERVEK SZERINT KIZSALUZANDÓK!  
EGY KERESZTMETSZETBEN MAXIMUM A VASAK 50 %-A TOLDHATÓ.  
VASALÁS A KÉREGPANELEK ALKALMAZÁSTECHNIKAI ÚTMUTATÓJA ALAPJÁN KÉSZÜLHET.

BETONACÉL KIMUTATÁS S2.5 TERVHEZ								
VAS				ÖSSZHOSSZ				
pozíció	darab	átmérő	hossz	B500				
-	-	(mm)	(m)	φ8	φ12	φ14	φ16	φ20
1	200	8	1,80	360,00				
2	64	8	1,20	76,80				
3	85	8	2,00	170,00				
4	9	8	100,00	900,00				
5	6	8	22,00	132,00				
6	10	8	30,00	300,00				
Ö	160	8	1,00	160,00				
T3	24	12	1,00		24,00			
7	4	12	50,00		200,00			
8	152	8	0,80	121,60				
összhossz Ø szerint [m]				2220,4	224,0			
fajlagos tömeg Ø szerint [kg/m]				0,395	0,888	1,208	1,578	2,466
össztömeg Ø szerint [kg]				876,1	198,9			
össztömeg [kg]				1075				

**"Stat-Ép"** ÉPÍTŐIPARI TERVEZŐ ÉS SZOLGÁLTATÓ BT.  
5000 Szolnok, Rákóczi út 21. Tel: 06-30/9358-986

Készült: AutoCAD 2008 (license: Stat-ép Bt. 352-13848138)

Építető:  
**Szajol Község Önkormányzata** 5081 Szajol, Rózsák tere 1.

Munka megnevezése:  
5081 Szajol, Erkel Ferenc tér 4 - 5. szám (269/4 hrsz.)  
alatt piac épület statikai kiviteli terve

Dátum  
2017. 11. 09.

Rajz megnevezése:  
**FSZ. FÖDÉM VASALÁSI RÉSZLETTERVE**

Lépték  
1 : 25

Statikus vezető tervező:  
Papp Sándor  
T-T-16-0237

Tervező munkatársa:

Egyeztetők:

Rajzszám

**S - 2.V**