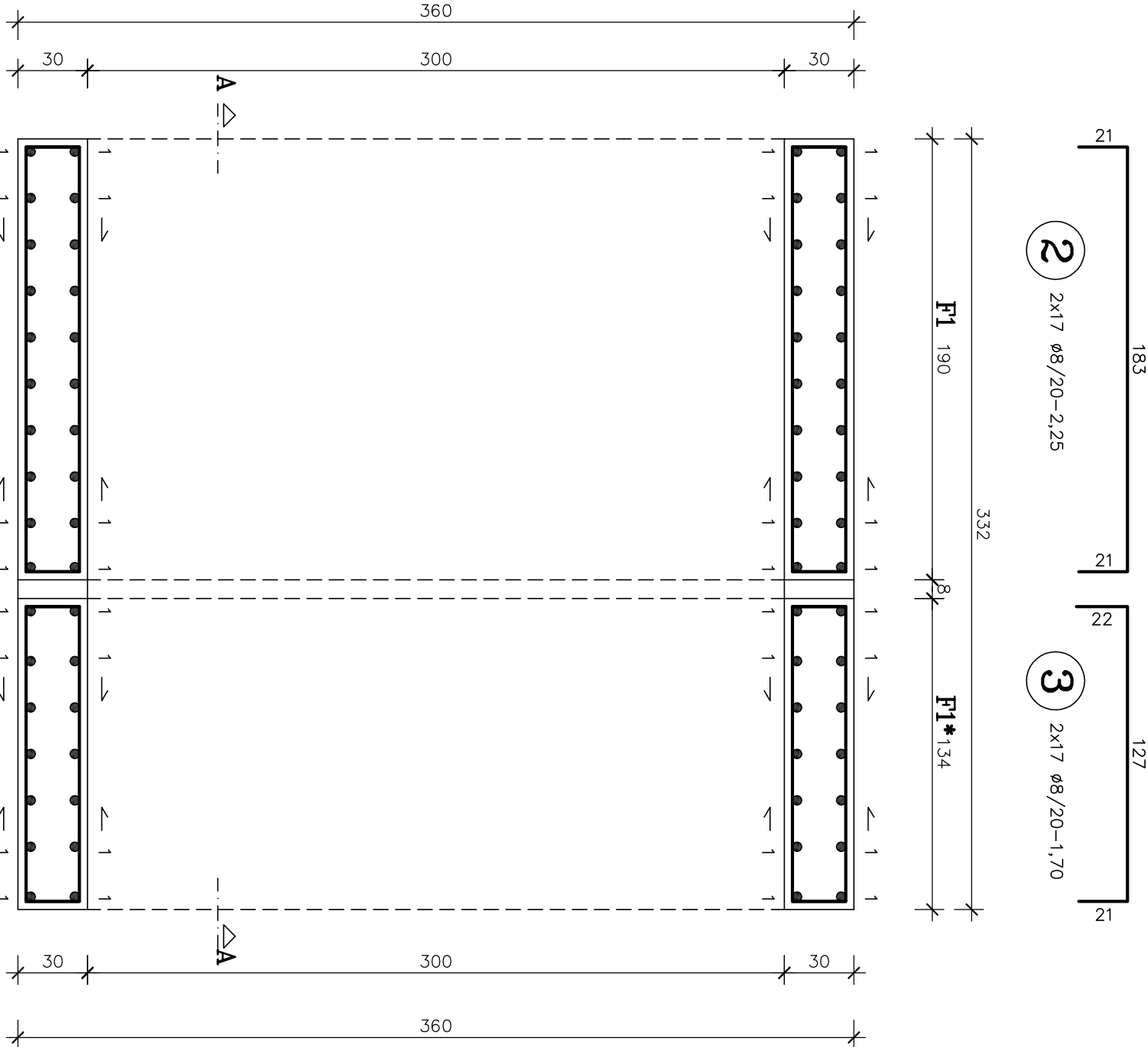


ALAPRAJZ

M=1:25

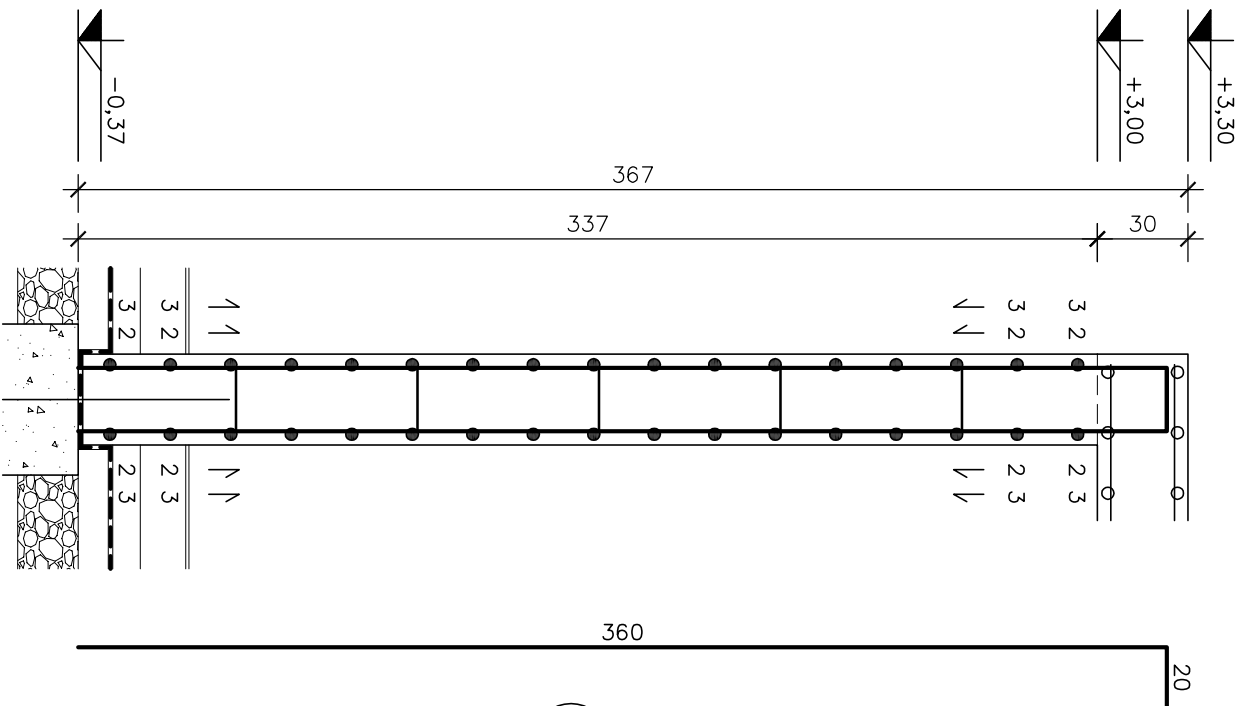


F1 ÉS F1\* FAL VASALÁSA

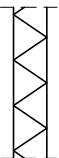
KÉSZÜL. 6,48 fm

M=1:25

-0,37 SZINTTŐL A +3,00 SZINTIG



HULLAMTÁVTARTÓ



10db BAU-HAUS DSL19

(magasság: 19 cm, tömeg: 0,88kg/db)

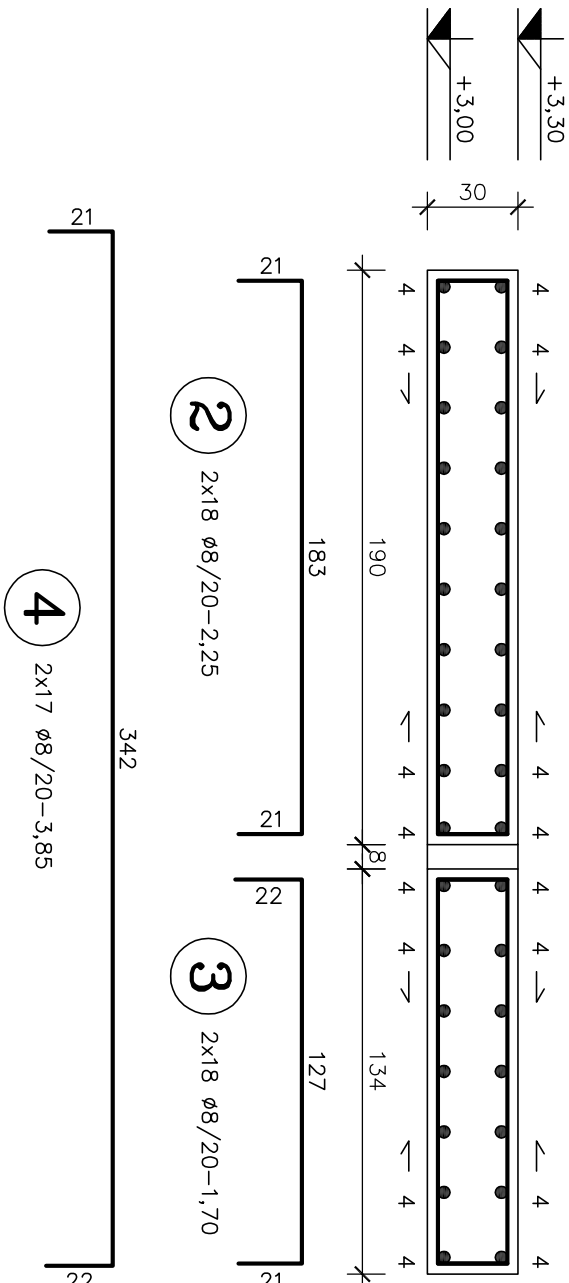
ELHELYEZÉS: 60 cm-es SÁVOKBAN

ÖSSZSÚLY: 9kg

A-A METSZET – FÖDÉMLEMEZ

KÉSZÜL. 3,60 fm

M=1:25



BETONACÉLKIMUTATÁS

vas			Σ hossz
jel	darab	Ø	hossz (m)
-	-	(mm)	(m)
1	68	8	3.80
2	104	8	2.25
3	104	8	1.70
4	34	8	3.85
5	55	6	0.35
összhossz Ø szerint [m]			19.25
fajlagos tömeg Ø szerint [kg/m]			0.222
össztömeg Ø szerint [kg]			4.27
össztömeg [kg]			320

MEGJEGYZÉS

- KAPCSOLÓDÓ TERVEK: S-1

ANYAGJELLEMZŐK

KÜLTÉRI BETON: C30/37-XC4-XF3-16-F3  
BELTÉRI BETON: C20/25-XC1-16-F3  
BETONACÉL: B500B  
BETONFEDÉS: 35 mm



7624 Pécs, Batsányi J. u. 18.  
T.: 72/310-476, 30/9865-216, 30/3947010  
e-mail: info@atanazovterv.hu  
www.atanazovterv.hu

Építető: PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM

7622 PÉCS, VASVARI PÁL UTCA 4.

Munka helye és megnevezése:

MODERN VÁROSOK PROGRAM – PTE TTK BIRKÓZÓCSARNOK

7624 PÉCS III.KER. IFJÚSÁG ÚTJA 6/A. HRSZ.: 4903/1

Rajz tárgya:

VB. BEJÁRAT VASALÁSI TERVE

TERVEZŐK		Munkaszám: 2017022860
Felelős Statikus tervező		Dátum: 2017.12.18.
Felelős Statikus tervező		Méretarány (500x297mm)
Felelős Statikus tervező		M 1:50, I:25
Felelős Statikus tervező		Rajzsorszám
Felelős Statikus tervező		S-6
Felelős Statikus tervező		Index: .00