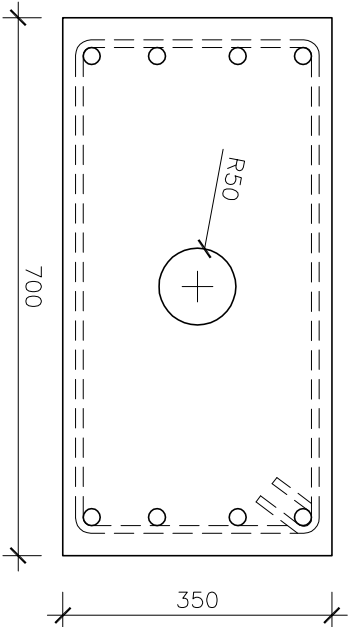


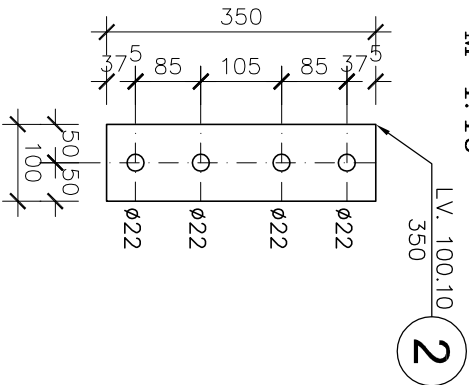
SZ1 SZERELVÉNY

KÉSZÜL: 32db
M=1:10



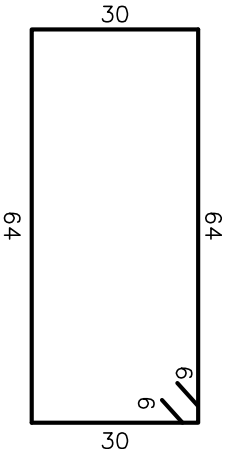
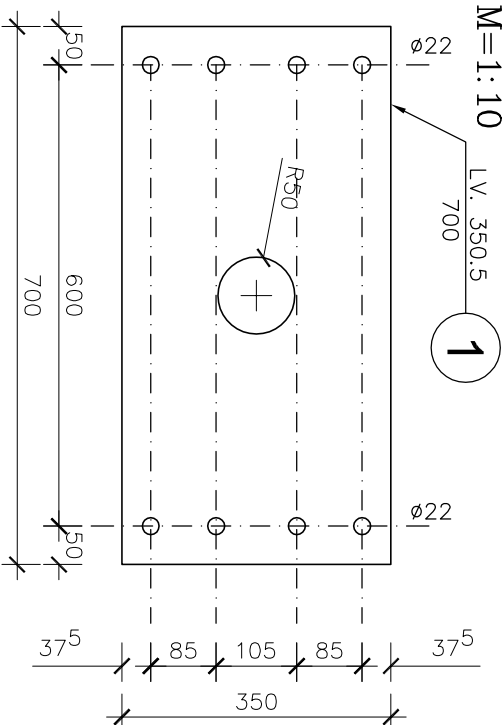
2 LEMEZ

KÉSZÜL: 64 db
M=1:10



1 LEMEZ

KÉSZÜL: 32DB
M=1:10



1 32 Ø10–2,00

MENETES SZÁRAK:

MENETES SZÁR M20 8.8 Zn. – 1000mm
ANYA M20 8.8 Zn. 256db
512db

ANYAGJELLEMLZŐK

ACÉL: S235JR
BETONACÉL: B500B
MEN. SZÁR.: 8.8 Zn.

ACÉLKIMUTATÁS

TELJES SZERKEZETRE							
JEL	MEGNEVEZÉS	DB	HOSSZ	ÖSSZHOSSZ	(m)	(kg/m)	(kg)
1	LV. 350.5	32	700	22400	22,40	13,74	307,72
2	LV. 100.10	64	350	22400	22,40	7,85	175,84
ÖSSZTÖMEG:							483,56 kg

BETONACÉLKIMUTATÁS

vas			Σ hossz
jel	darab	Ø	hossz
-	-	(mm)	(m)
1	32	10	2,00
összhossz Ø szerint [m]			64
fajlagos tömeg Ø szerint [kg/m]			0,617
össztömeg Ø szerint [kg]			39,46
össztömeg [kg]			39



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:

ALAPOZÁSI ACÉL SZERELVÉNY

TERVEZŐK		Rajzszám	
Felelős Statikus tervező	Statikus tervező	Sa-3	Index: .00
ATANAZOV ILIJA T-02-0314	ATANAZOV BALÁZS T-02-01393		