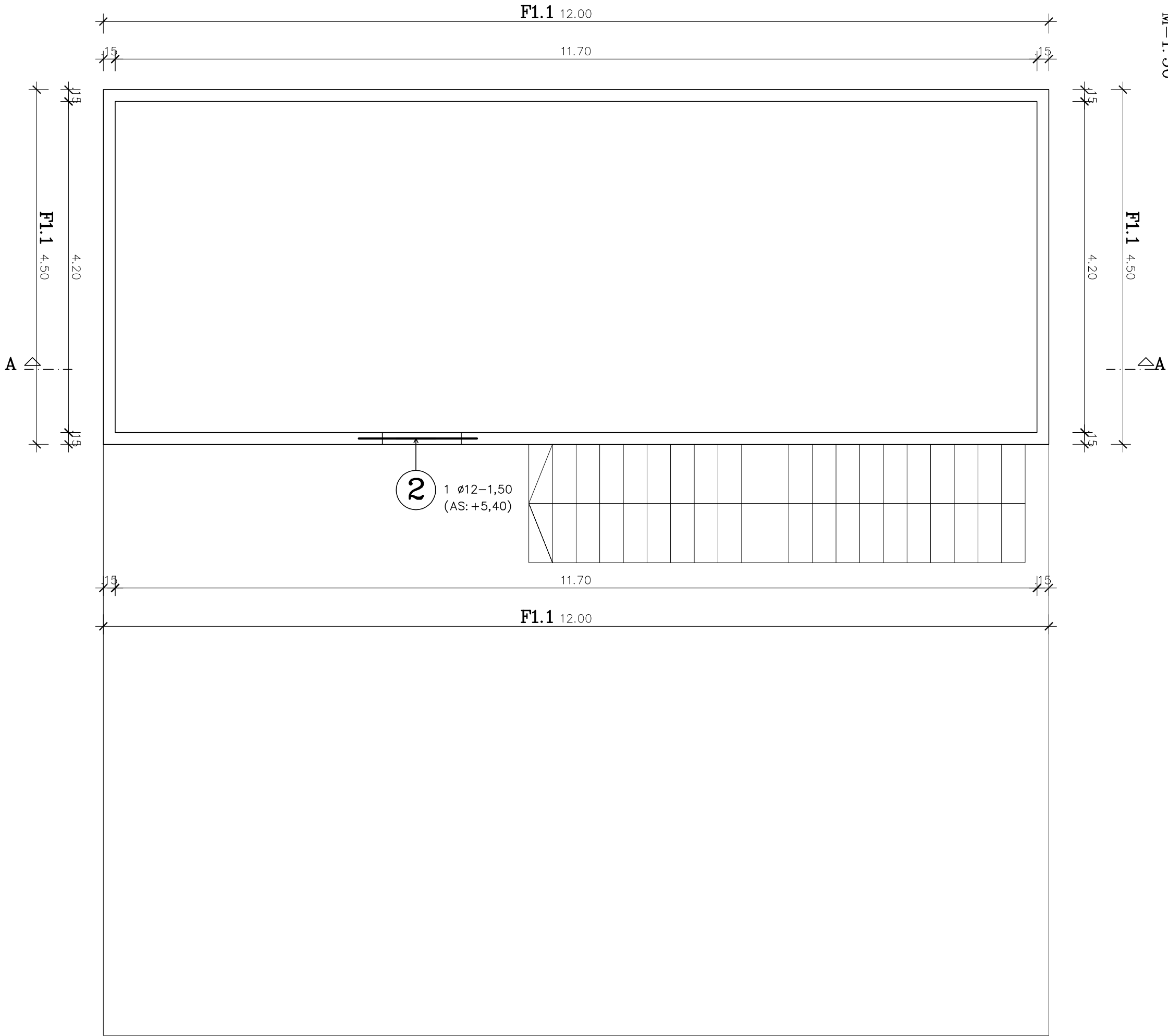


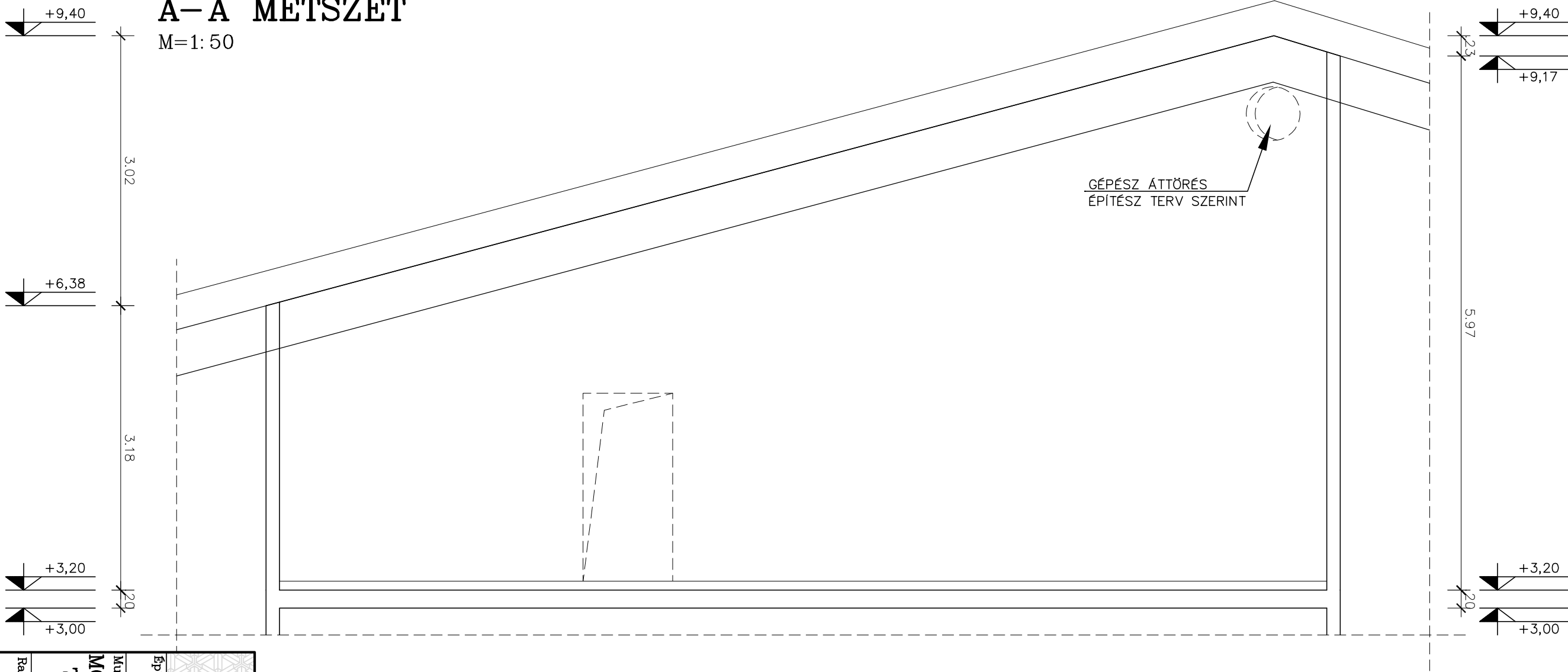
ALAPRAJZ

M=1:50



A-A METSZET

M=1: 50



F1.1 FAL VASALÁSA

KÉSZÜL: 33,00 fm

+3,20 SZINTTŐL VÁLTOZÓ (+6,38 ÷ +9,50) SZINTIG

- 1 156,75 m² v=15 cm
2x390 Ø6/15/15-6,00
KÉT SÍKÚ HÁLÓS VASALÁS
TÖLDÁSI HOSSZ: 45cm

FAL ÖSSZEKÖTŐVAS

M=1:25

9
10

- 3 450 Ø6/60/60-0,20

BETONACÉLKIMUTATÁS


VAS			Σ hossz	
jel	darab	Ø	hossz	B500B
-	-	(mm)	(m)	Ø6 Ø12
1	780	6	6,00	4680
2	1	12	1,50	1,5
3	450	6	0,20	90
összhossz Ø szerint [m]			4770	1,5
falagos tömeg Ø szerint [kg/m]			0,222	0,888
össztömeg Ø szerint [kg]			1 058,72	1,33
össztömeg [kg]			1060	

MEGJEGYZÉS

- A NYÍLÁSOKAT AZ ÉPÍTÉSZ TERVEK SZERINT KELL KIÁLLAKÍTANI
- AZ IRÁLTÖRÉSEKENÉL A VASAKAT TÖL KELL FUTTATNI ÉS LE KELL KAMPOZNI
- KAPCSOLÓDÓ TERVEK: S-2, S-3, S-4

ANYAGJELLEMZŐK

BETON: C20/25-XC1-16-F3
BETONACÉL: B500B
BETONFEDES: 25 mm

 ATANAZOVTERV MÉRNÖKI IRODA KFT.		7624 Pécs, Batányi J. u. 18. T.: 72/310-476, 30/9865-216, 30/3947010 e-mail: info@atanazovterv.hu www.atanazovterv.hu	
Építető: PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM			
Munka helye és megnevezése: 7622 PÉCS, VASVÁRI PÁL UTCA 4.			
MODERN VÁROSOK PROGRAM – PTE TTK BIRKÓZÓCSARNOK			
7624 PÉCS III.KER. IFJÚSÁG ÚTJA 6/A. HRSZ.: 4903/1			
Rajz tárgya:			
SZOCIÁLIS BLOKK		Munkadíj: 2017/02/28	
EM. FALAK VASALÁSI TERVE		2017.12.18.	
Felelős Statikus tervező		Mérlektárgy (69x400mm)	
ATANAZOVILJA		M 1:50, 1:25	
T-02-0314		Rajzszerű	
		S-5	
		Index: .00	