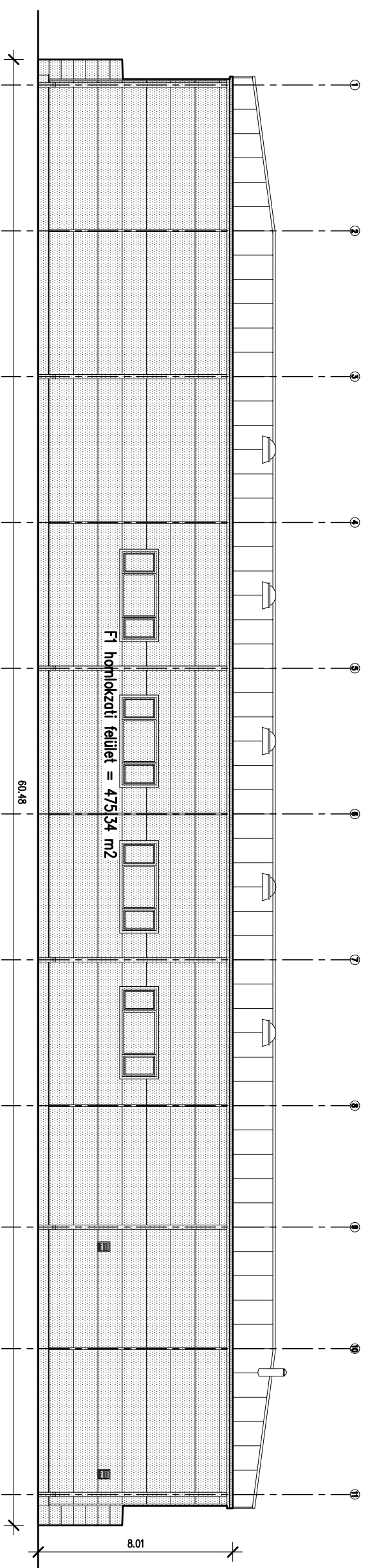
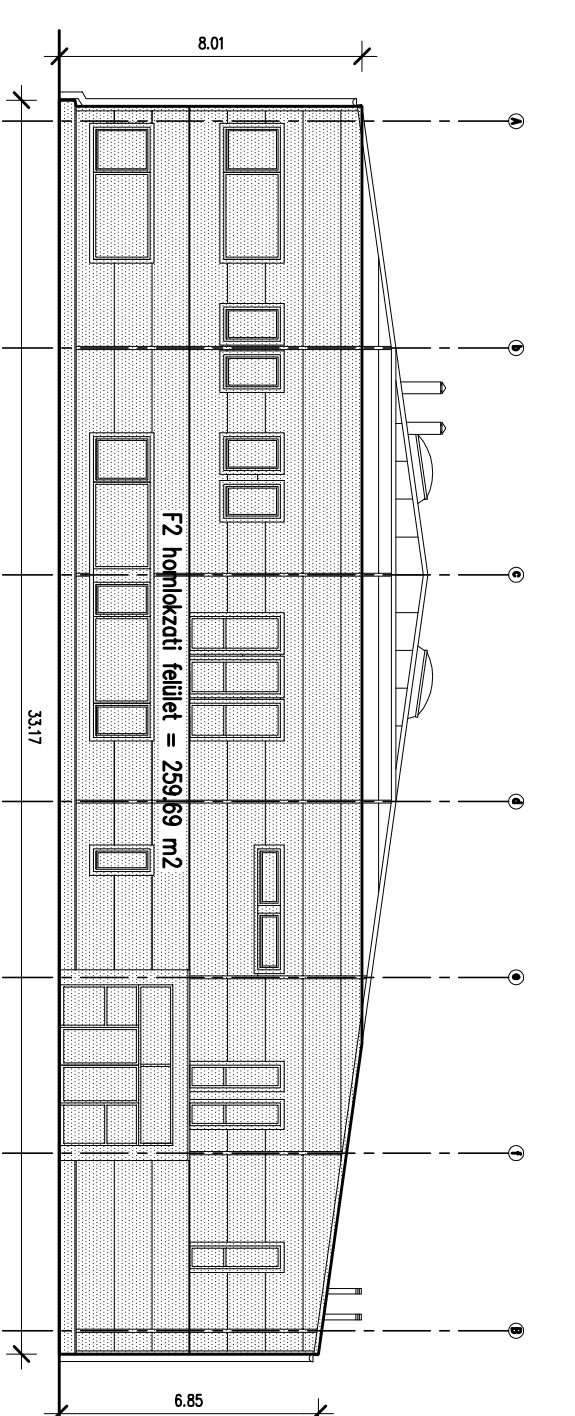


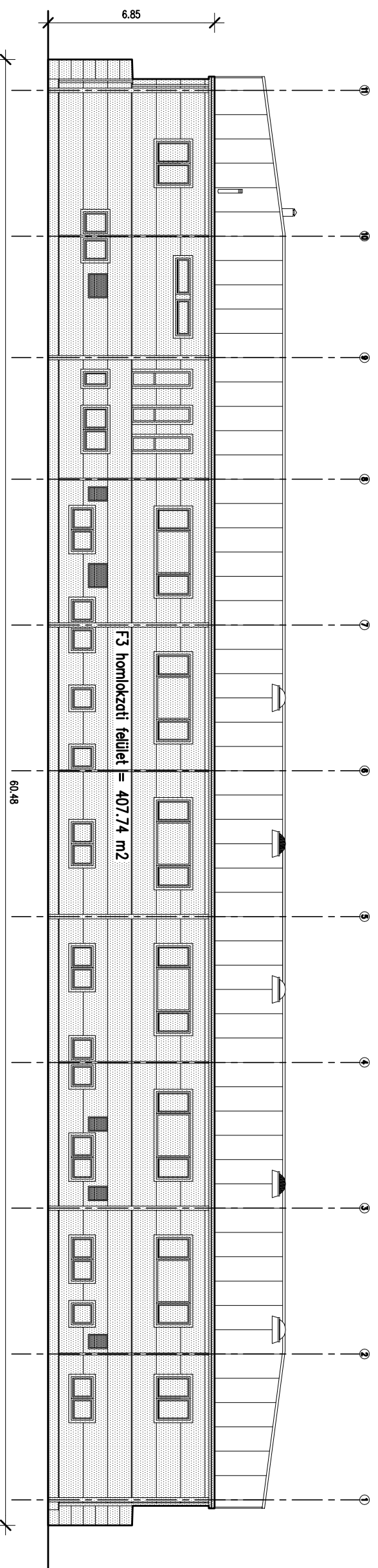
# ÉPÍTMÉNYMAGASSÁG SZÁMÍTÁS



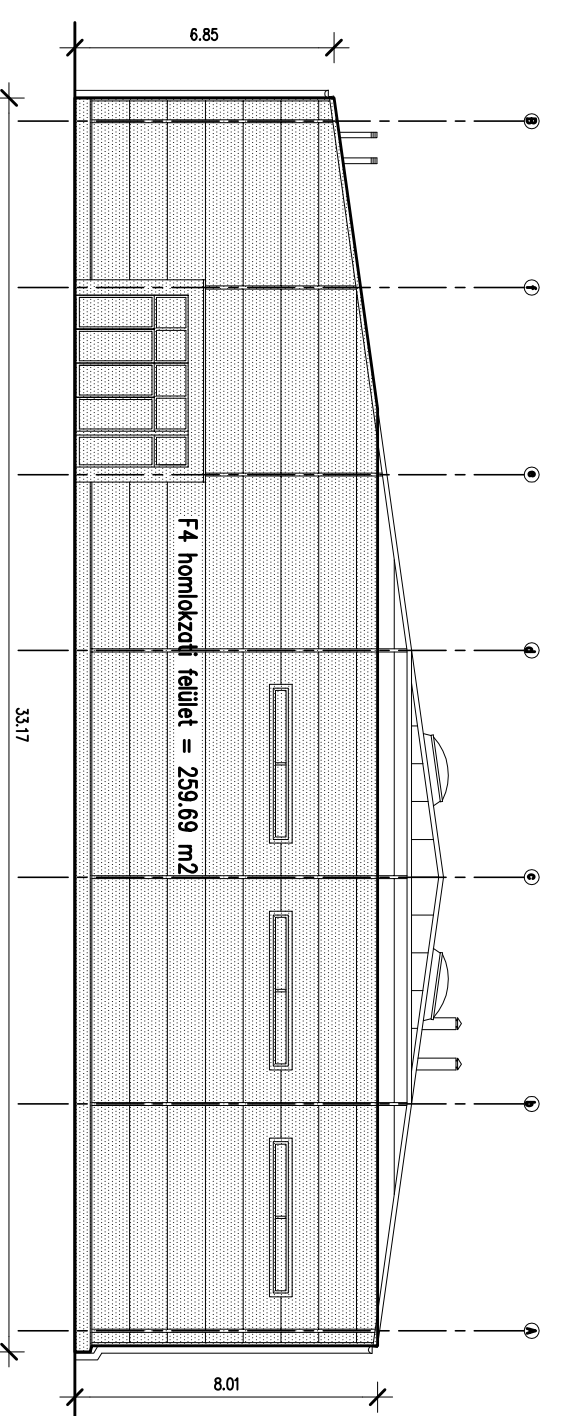
F1 = 475,34 m<sup>2</sup>  
L1 = 60,48 m<sup>2</sup>



F2 = 259,69 m<sup>2</sup>  
L2 = 33,17 m<sup>2</sup>



F3 = 407,74 m<sup>2</sup>  
L4 = 60,48 m<sup>2</sup>



F2 = 259,69 m<sup>2</sup>  
L2 = 33,17 m<sup>2</sup>

ÉPÍTMÉNYMAGASSÁG SZÁMÍTÁS:  
F = 475,34+259,69+407,74+259,69 = 1402,46 m<sup>2</sup>  
L = 60,32\*2+33,17\*2 = 187,30 m<sup>2</sup>  
Em = F/L = 1402,46 m<sup>2</sup> / 187,30 m = 7,487 m

PROJEKT	FELELŐS TERVEZŐ	ÉPÍTÉSZ	STATIKA
<b>SPORTCSARNOK</b>	FÉLIX TAMÁS E 04-0240	KOVÁCS ZSOLT E 04-0080	BÁNYI ADÁM T-T, T-SZ 04-187
MEGBÍRO	RAJZNEV	RAJZSZÁM	
<b>EURONOVEX USE</b>			
2788 ÜRSZILVÁS ABRÁHÁMTELEK 5111A	TERVFALTA	DATUM	LEPTÉK
<b>ÉPÍTMÉNYMAGASSÁG SZÁMÍTÁS</b>	ENGEDELÝTERV	2016.04.19.	<b>1 : 200</b>
OPTIMAL-TERV ÉPÍTÉSZ IRODA KFT.			
5520 SZÉGHALOM, BOCSKAI U. 29.   TEL.:06/470-474 FAX:06/470-747			
FILE:SPORTCSARNOK			