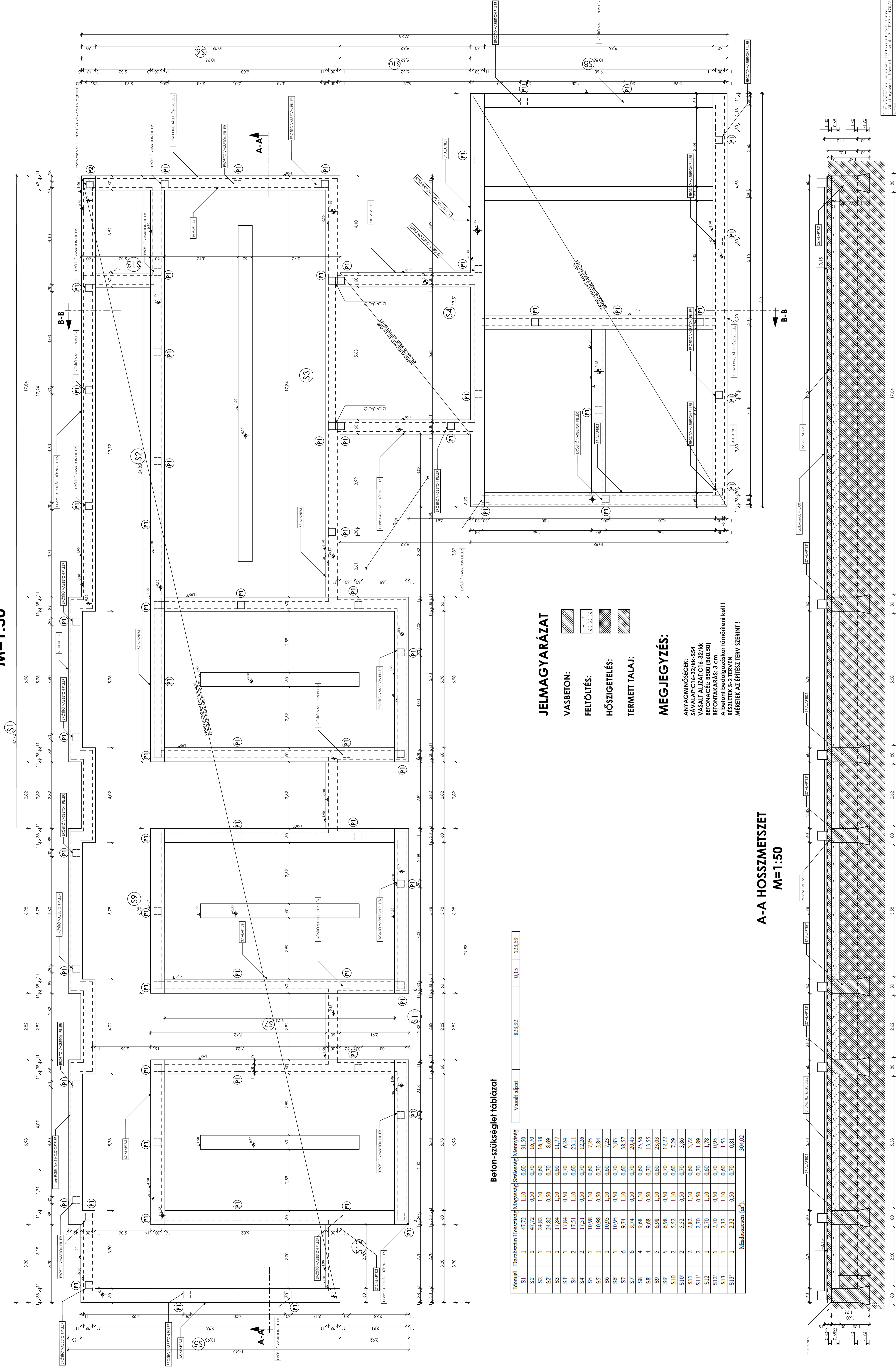


S1.1 ALAPOZÁSI TERV ALAPRAJZ M=1:50



Beton-szükséglet táblázat

Idemjel	Darabszám	Hossz	Általános magasság	Szélesség	Mennyiség
S1	1	47.72	1.10	0.60	31.50
S1'	1	47.72	0.50	0.70	16.70
S2	1	24.82	1.10	0.60	16.38
S2'	1	24.82	0.50	0.70	8.09
S3	1	17.84	1.10	0.60	11.77
S3'	1	17.84	0.50	0.70	6.24
S4	2	17.51	1.10	0.60	23.11
S4'	2	17.51	0.50	0.70	12.26
S5	1	10.98	1.10	0.60	7.25
S5'	1	10.98	0.50	0.70	3.84
S6	1	10.95	1.10	0.60	7.23
S6'	1	10.95	0.50	0.70	3.83
S7	6	9.74	1.10	0.60	38.57
S7'	6	9.74	0.50	0.70	20.45
S8	4	9.68	1.10	0.60	25.56
S8'	4	9.68	0.50	0.70	13.55
S9	5	6.98	1.10	0.60	23.03
S9'	5	6.98	0.50	0.70	12.22
S10	2	5.52	1.10	0.60	7.29
S10'	2	5.52	0.50	0.70	3.86
S11	2	2.82	1.10	0.60	3.72
S11'	2	2.70	0.50	0.70	1.89
S12	1	2.70	1.10	0.60	1.78
S12'	1	2.70	0.50	0.70	0.95
S13	1	2.32	1.10	0.60	1.53
S13'	1	2.32	0.50	0.70	0.81
Működőterület (m ²)					304.02

Vasah. aljzat: 823.92 0.15 123.59

JELMAGYARÁZAT

- VASBETON: [Symbol]
- FELTÖLTÉS: [Symbol]
- HŐSZIGETELÉS: [Symbol]
- TERMETT TALAJ: [Symbol]

MEGJEGYZÉS:

ANYAGMINŐSÉGEK:
 SÁVALAP: C16-32/kk-S54
 VASALAT ALJZATI: C16-32/kk
 BETONACÉL: B500 (B40.60)
 BETONAKARAS: 3 cm
 A beton beelőzőkor főmőfenti kell!
 RÉSLETEK S-2 TERVEN
 MÉRETEK AZ ÉPÍTÉSZ TERV SZERINT!

A-A HOSSZMETSZET M=1:50

