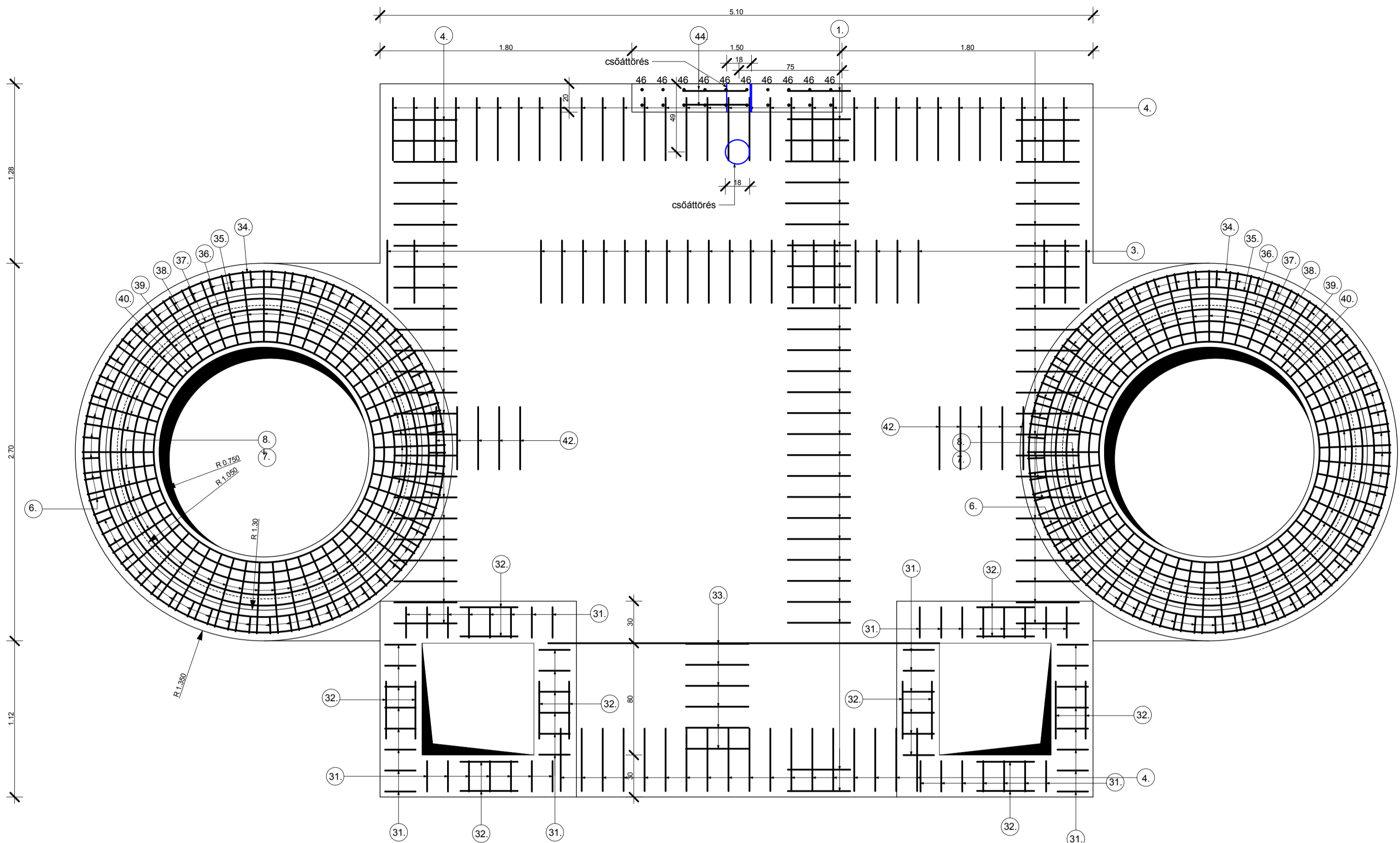
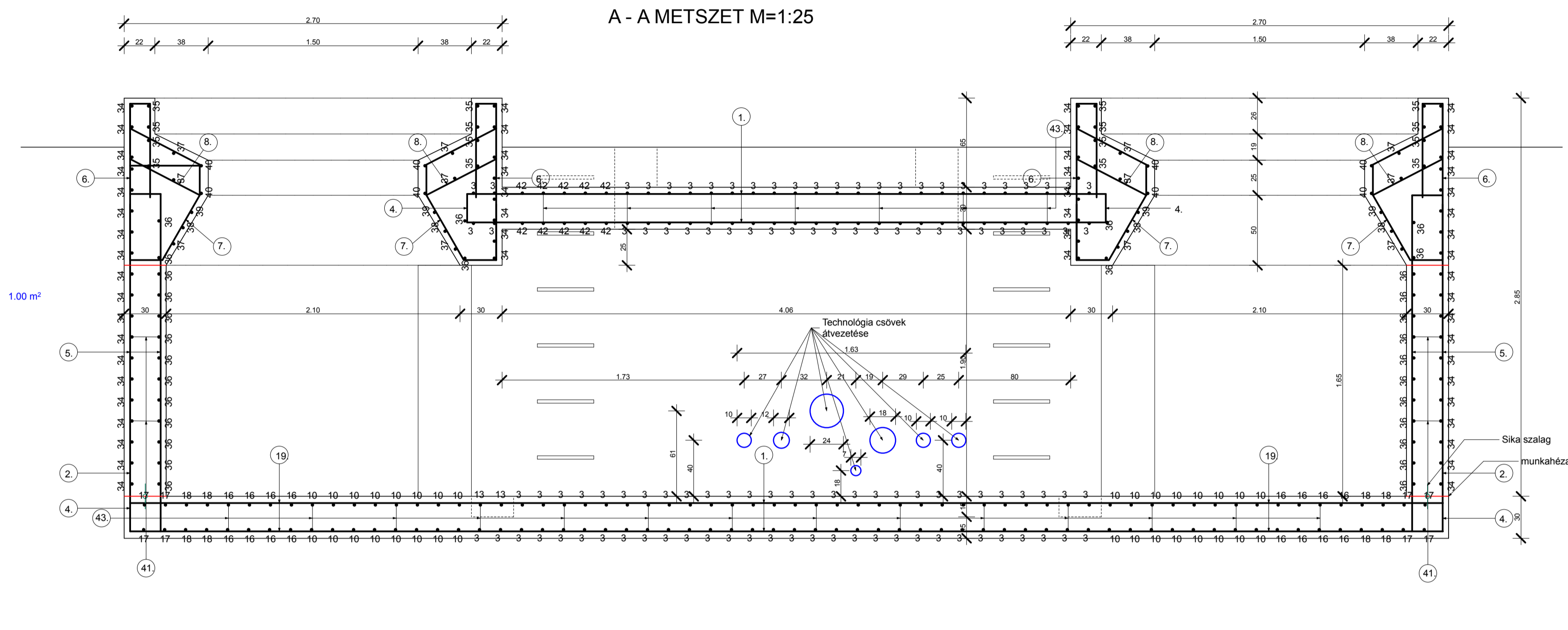


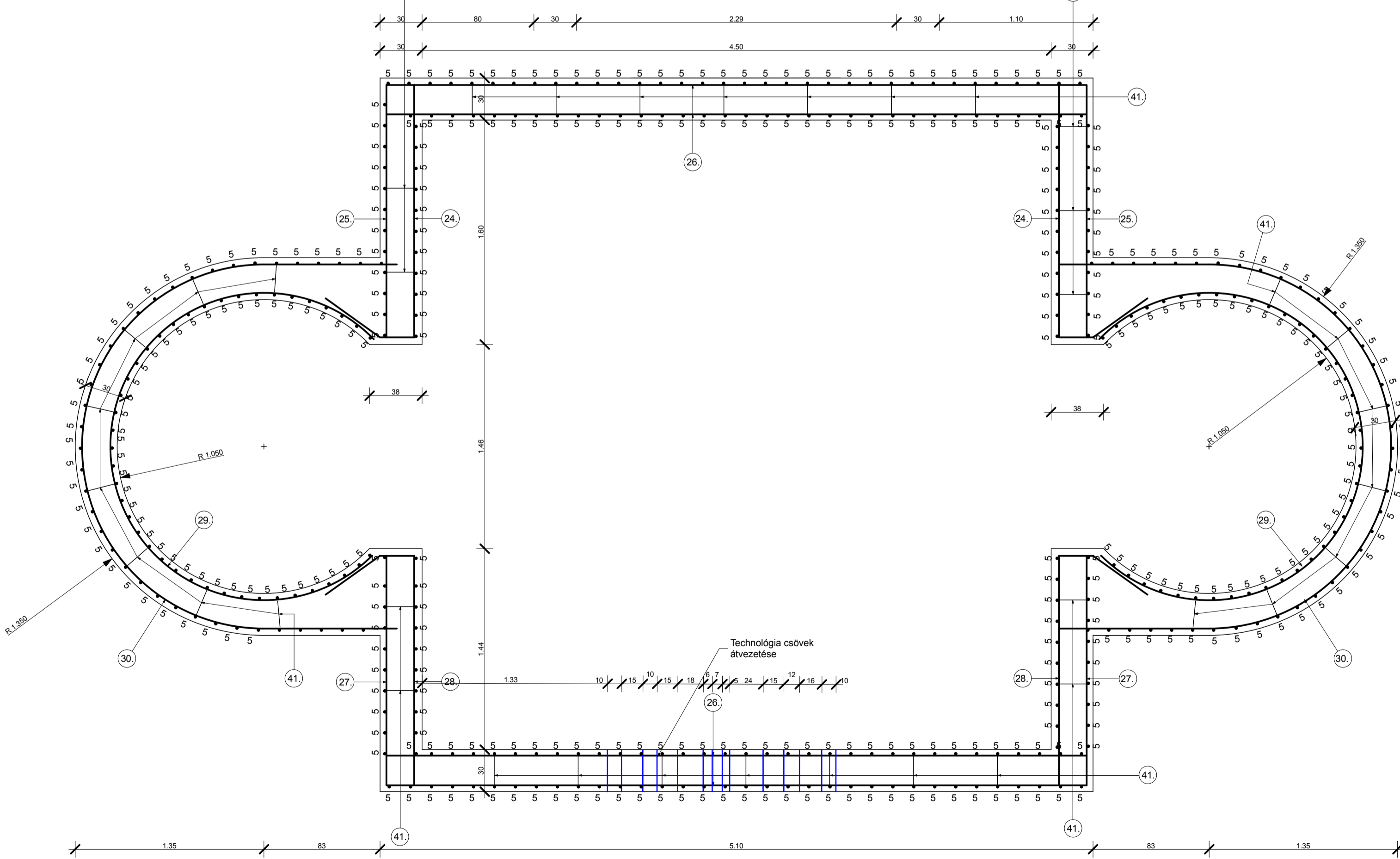
FÖDÉMLEMEZ VASALÁSA M=1:25



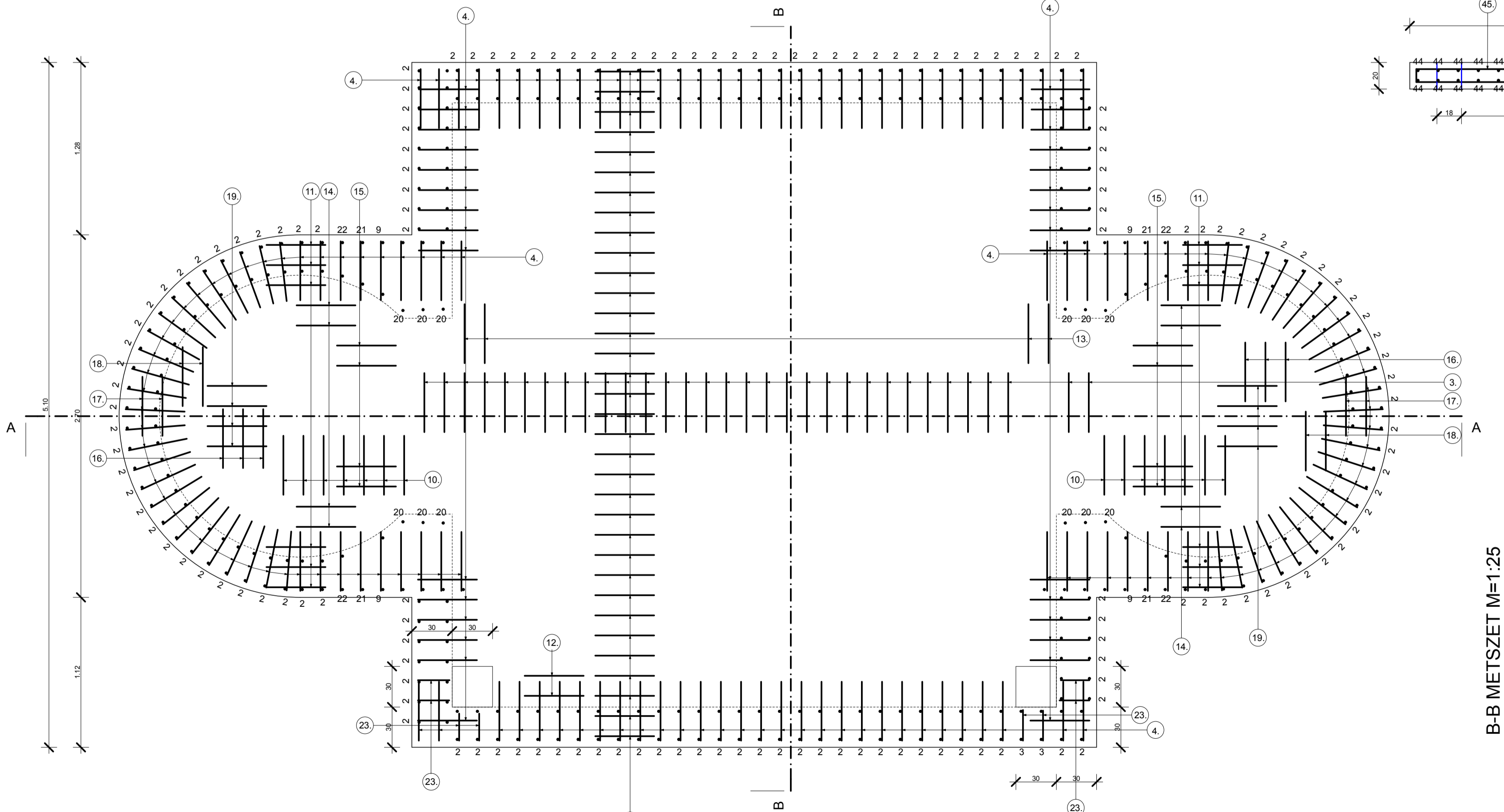
A - A METSZET M=1:25



OLDAL FALAK VASALÁSA M=1:25



ALAPLEMEZ VASALÁSA M=1:25

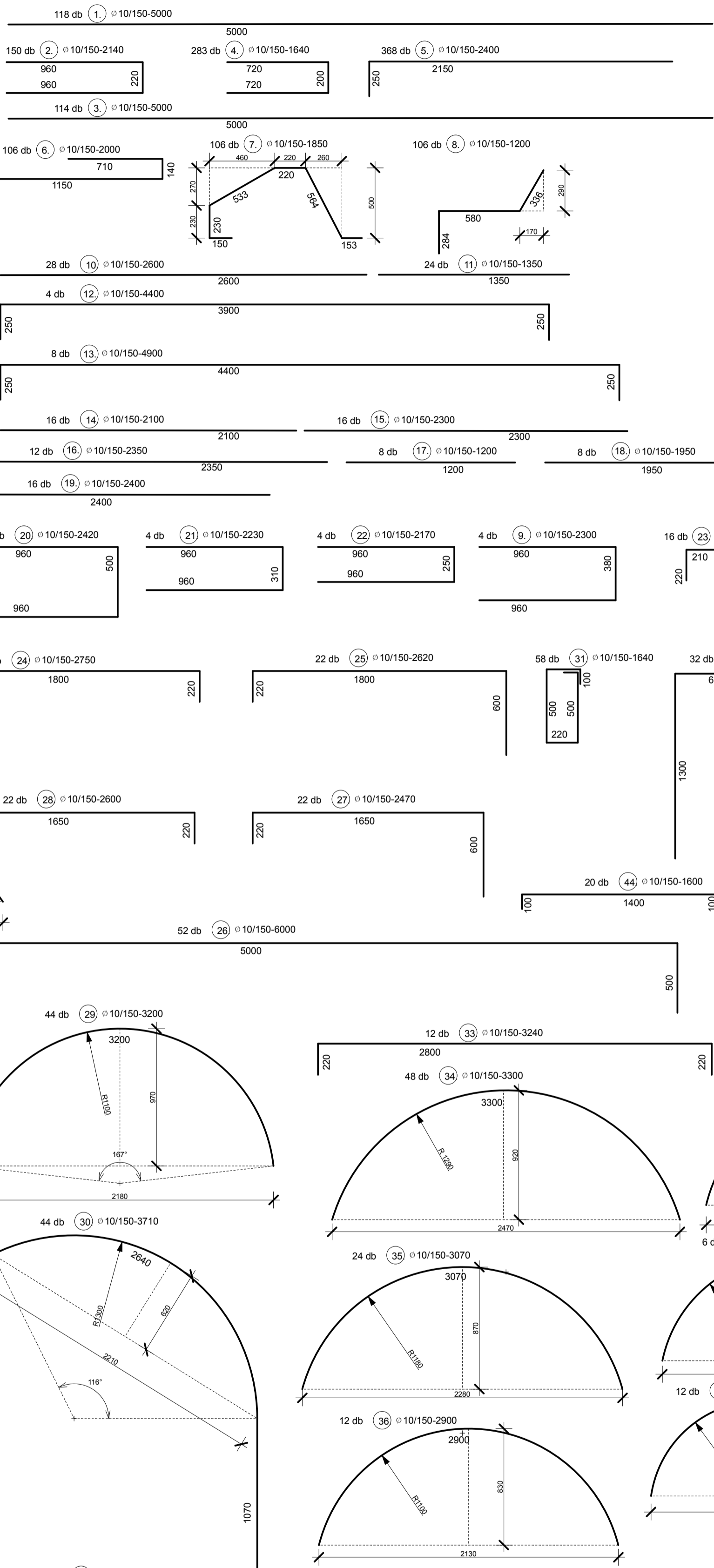


Betonacél kiemelés

JEL	Φ8	Φ10	Φ12	Φ16	Menyiség (db)	Hossz (m)	Tömeg (kg)
1		5			118	590.00	361.26
2		2.14			150	321.00	196.55
3		5			114	570.00	349.01
4		1.64			283	464.12	284.18
5		2.4			368	883.20	540.78
6		2			106	212.00	129.81
7		1.85			106	196.10	120.07
8		1.2			106	17.20	77.88
9		2.3			4	9.20	5.63
10		2.6			28	72.80	44.58
11		3.35			24	32.40	19.84
12		4.4			4	17.60	10.78
13		4.9			8	39.20	24.00
14		2.1			16	33.60	20.57
15		2.3			16	36.80	22.53
16		2.35			12	28.20	17.27
17		1.2			8	9.60	5.88
18		1.95			8	15.60	9.55
19		2.4			16	38.40	23.51
20		2.42			17	29.04	17.76
21		2.23			4	8.92	5.46
22		2.17			4	8.68	5.31
23		0.65			16	10.40	6.37
24		2.75			22	60.50	37.04
25		2.62			22	57.64	35.29
26		6			52	312.00	191.04
27		2.47			22	54.34	33.27
28		2.6			22	57.20	35.02
29		3.2			44	140.80	86.21
30		3.71			44	163.24	99.65
31		1.64			58	95.12	58.74
32		1.9			32	60.80	37.23
33		3.24			12	38.88	23.81
34		3.3			48	158.40	96.99
35		3.07			24	73.68	45.11
36		2.9			12	34.80	21.31
37		2.74			18	49.32	30.20
38		2.56			6	15.36	9.40
39		2.4			6	14.40	8.82
40		2.25			12	27.00	16.53
41		0.39			114	44.46	27.22
42		4.29			20	85.80	52.54
43		0.98			116	113.68	69.61
44		1.6			20	32.00	19.50
45		1.55			20	31.00	18.98
46		1.6			10	16.00	9.80
<b>Összesen:</b>						<b>5 490.48</b>	<b>3 361.82</b>

Szerkezeti beton mennyisége: 40,95 m3

VASAK HAJLÍTÁSI FORMÁI M=1:25



Megjegyzések

- Anyagminőségek:
  - műtárgy szerelvénye: C12/15-X0b(H)-24-F3 (MSZ EN 4798-1)
  - vasbeton szerkezetek: C25/30-XV1(H)-16-F3 (MSZ 4798-1)
  - betonacél: B500 (MSZ EN 10080)
- Betonakarás:
  - vb. szerkezetekben: 4.0 cm
  - vasak toldásai:
    - vasak toldási hossza 10 mm-es vasnál: 50 cm
- Megjegyzések:
  - A műtárgy alatt és annak szelvélet 0,3 m szélességben a következő előkészítő munkákat kell elvégezni:
    - a munkálatok kiemelését követően kell bedolgozni a homokos kavics ágyazatot 20 cm vastagságban 95 %-os tömörséggel.
    - az ágyazaton 6 cm vastag szerelőbeton készülni.
    - A talpmunkák kivételével élelt a rendelkezésre álló társajmechanikai adatszolgáltatást és kell tanúsítani!
    - A tervlapokon szereplő szerkezeti kialakításoktól kizárólag a tervezővel való egyeztetés után szabad.
    - A gépészeti csövek berendezések, fedlapok geometriai helyét, beépítésének módját technológiai tervek ellenőrizni kell!
    - A műtárgy tájolását pontos elhelyezkedését szintén a technológiai tervek, illetve helyszínrajzok alapján kell meghatározni.
    - A gépészeti csatlóterésnél duzzadó szalagot kell alkalmazni.
    - A terv szerinti kialakított vasalást a műszaki elterelő átveheti.

<p><b>"KOZMŰTÉRV M93" Kft.</b> 4401 Veszprém, Szent István tér 11. sz. Tel: 44-407591 info@kozmuertv93.hu Működési engedély: C-19-039128</p>	<p>Márka megnevezése: Tiszalök ivóvízminőségjavító program Kiviteli terv</p>	<p>Törcsám: 539/19 Két: 2019.06.</p>
	<p>Régi megnevezése: Szűrőtartályok fogadó műtárgyának zsaluzási és vasalási terve</p>	<p>Méretarány: 1:25 Tervfajta: K.T. Rajzszám: 5-1</p>
<p>Engedélyezett:  Eng. szám: T-4/15-0229 Műtárgy: Felsőréteg</p>	<p>Név: Tervező: Eng. szám: Szervező: Készítő: Készítés dátuma: 1/15-0887</p>	<p>Tulajdonos: TISZALÖK</p>