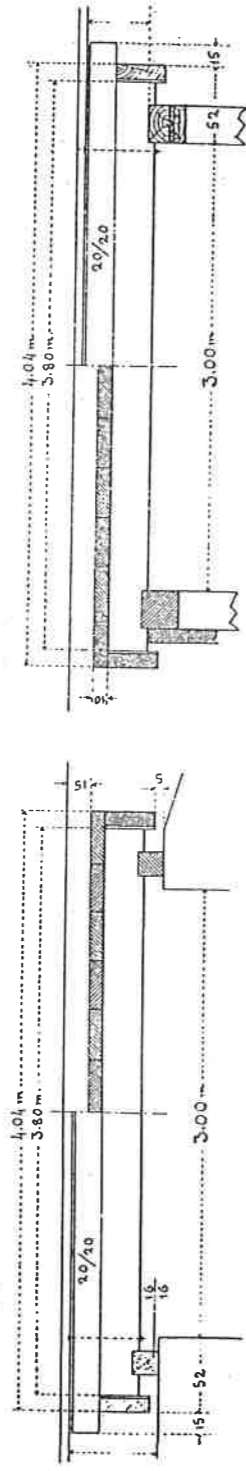
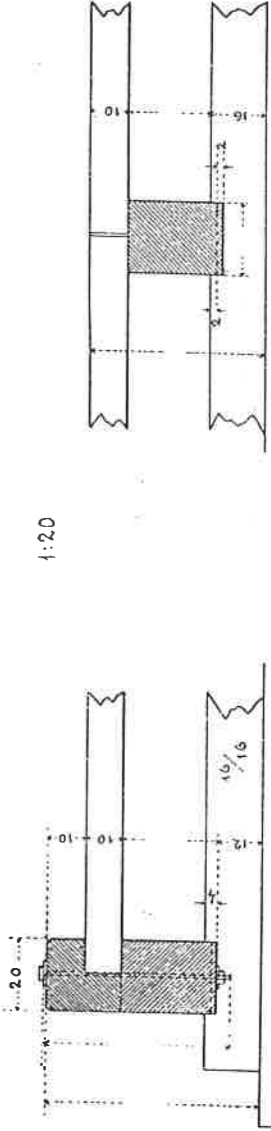
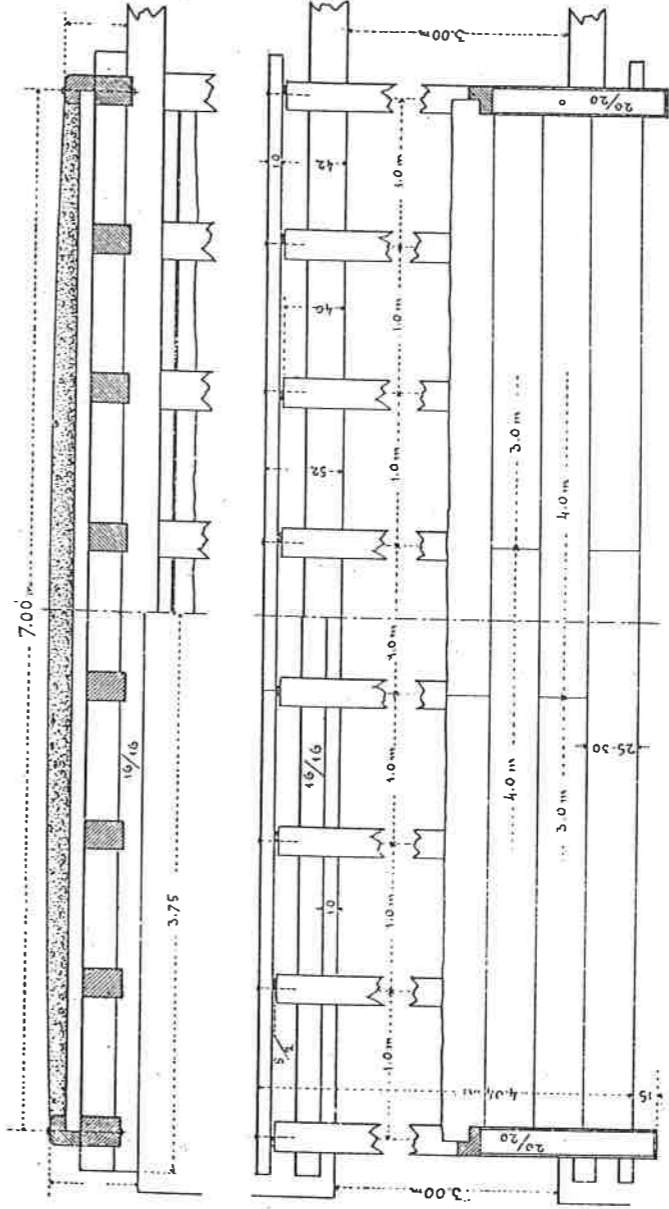
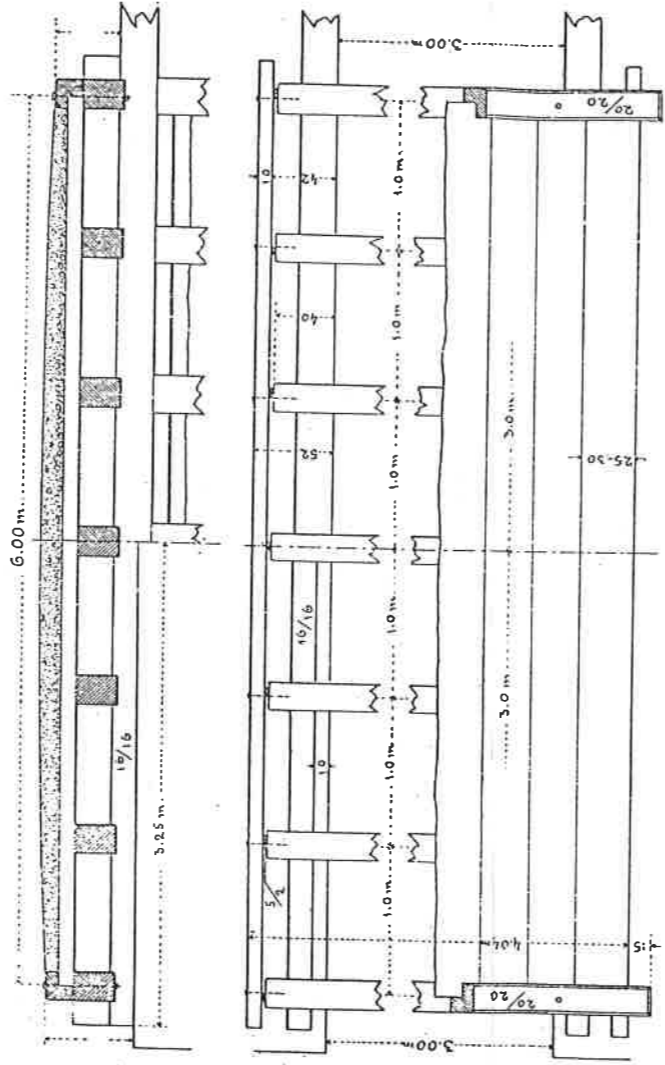


EGYSZERÜ GERENDATARTÓS FAHIDAK.

(1. a. 37. sz. szabványlapon levő méretjegyzékkel.)



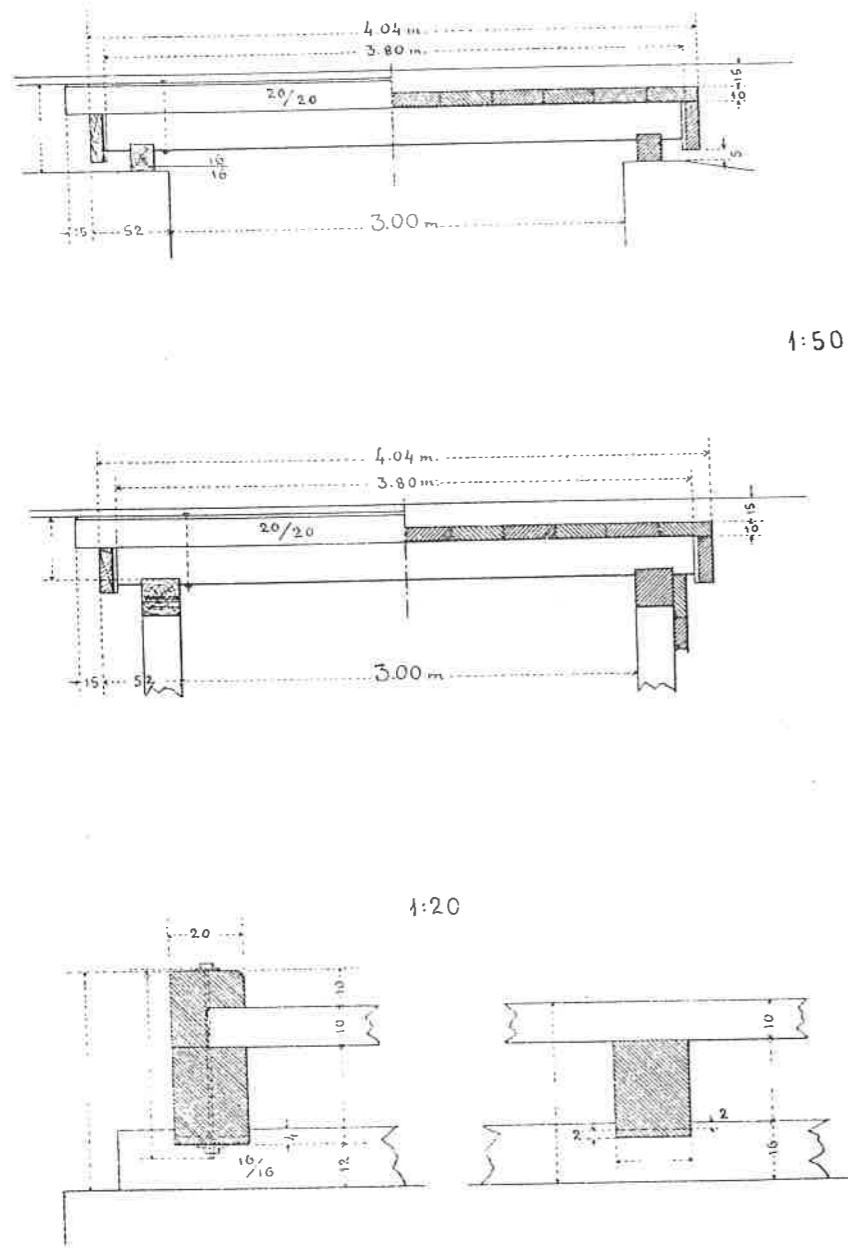
1:50



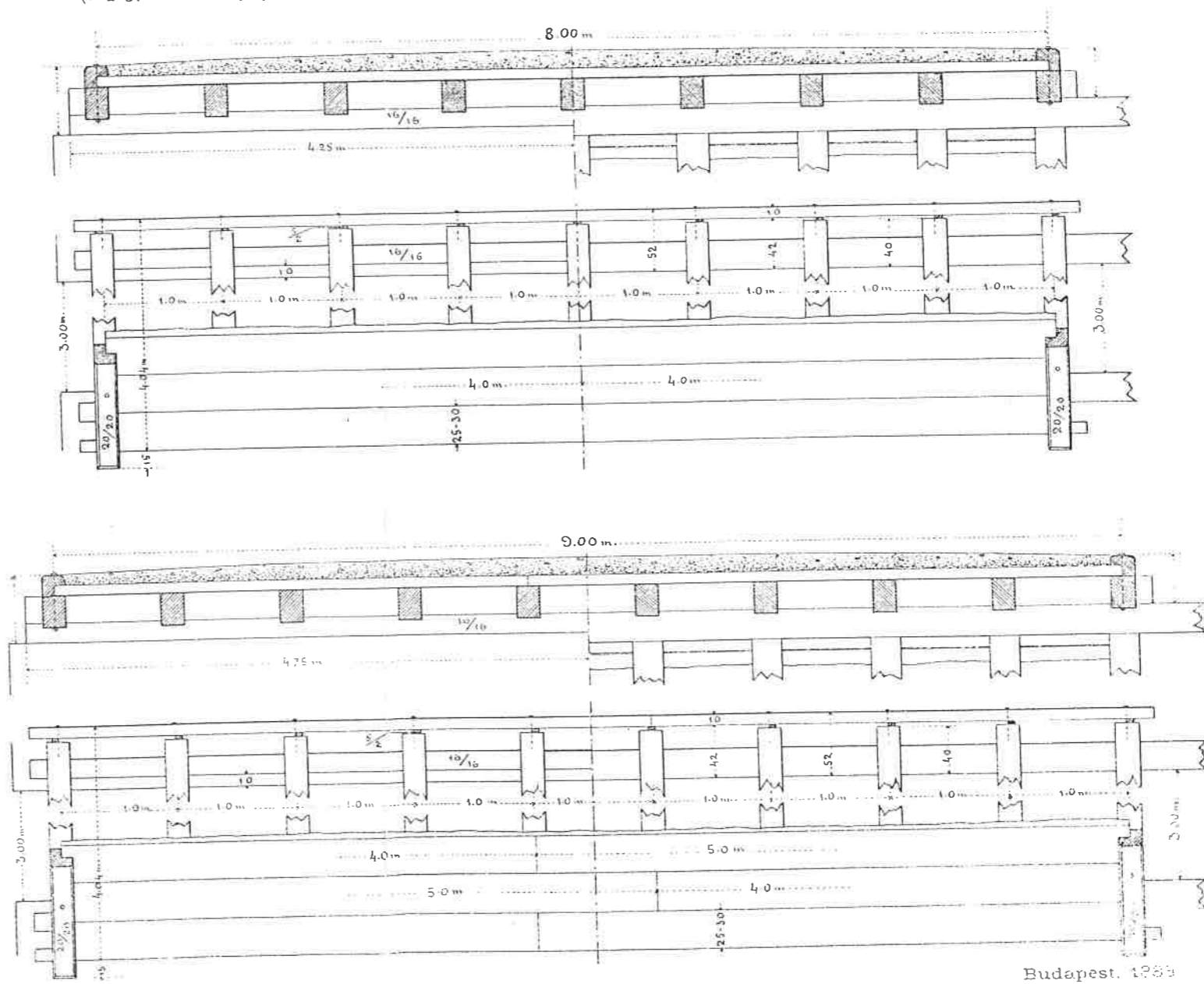
1:20

EGYSZERÜ GERENDATARTÓS FAHIDAK.

(I. a 37. sz. szabványlapon levő méretjegyzéket.)



36. sz. szabványlap.



Budapest, 1933

4-0 ÉS 6-0 TONNÁS JÁRÓMŰVEK SZÁMÁRA SZERKESZTETT
30 m. NYILÁSÚ EGYSZERÜ GERENDATARTÓS FAHIDAK MÉRETJEGYZÉKE.

(I. a 35. és 36. sz. szabványlapot.)

A) TÖLGYFA-HOSSZTARTÓKKAL.

A hidpálya szélessége												Kereszt- metszeti méret				
6-0 m.			7-0 m.			8-0 m.			9-0 m.							
daráb	hosszuság (m)	m ³	daráb	hosszuság (m)	m ³	daráb	hosszuság (m)	m ³	daráb	hosszuság (m)	m ³					
7	3-80	26-60	1-131	8	3-80	30-40	1-292	9	3-80	34-20	1-454	10	3-80	38-00	1-615	25/17 cm.
2	4-34	8-68	0-347	2	4-34	8-68	0-347	2	4-34	8-68	0-347	2	4-34	8-68	0-347	20/20 >
2	6-50	13-00	0-333	2	7-50	15-00	0-334	2	8-50	17-00	0-435	2	9-50	19-00	0-486	16/16 >
14	0-32	4-48	0-004	16	0-32	5-12	0-005	18	0-32	5-76	0-006	20	0-32	6-40	0-006	5/2 >
összesen			1-815	összesen			2-028	összesen			2-242	összesen			2-454	
m ²			24-24	m ²			28-28	m ²			32-32	m ²			36-36	10 cm. vast.
súly (kg)			4-16	súly (kg)			4-80	súly (kg)			5-44	súly (kg)			6-08	10 cm. vast.
összesen			2-840	összesen			3-308	összesen			3-776	összesen			4-244	összesen
egyen-ként			0-90	egyen-ként			0-90	egyen-ként			0-90	egyen-ként			0-90	15 mm. átm.
összesen			3-60	összesen			3-60	összesen			3-60	összesen			3-60	
4	0-49	0-90	3-60	4	0-49	0-90	3-60	4	0-49	0-90	3-60	4	0-49	0-90	3-60	15 mm. átm.
12	0-25	0-25	3-00	14	0-25	0-25	3-50	16	0-25	0-25	4-00	18	0-25	0-25	4-50	
28	0-06	0-06	3-00	32	0-06	0-06	3-00	36	0-06	0-06	3-00	40	0-06	0-06	3-00	összesen
összesen			6-56	összesen			7-06	összesen			7-56	összesen			8-06	
m ²			24-24	m ²			28-28	m ²			32-32	m ²			36-36	10 cm. vast.
súly (kg)			4-42	súly (kg)			5-10	súly (kg)			5-78	súly (kg)			6-46	10 cm. vast.
összesen			2-866	összesen			3-338	összesen			3-810	összesen			4-282	összesen
egyen-ként			0-51	egyen-ként			0-51	egyen-ként			0-51	egyen-ként			0-51	15 mm. átm.
összesen			3-72	összesen			3-72	összesen			3-72	összesen			3-72	
4	0-51	0-93	3-72	4	0-51	0-93	3-72	4	0-51	0-93	3-72	4	0-51	0-93	3-72	15 mm. átm.
12	0-25	0-25	3-00	14	0-25	0-25	3-50	16	0-25	0-25	4-00	18	0-25	0-25	4-50	
28	0-06	0-06	3-00	32	0-06	0-06	3-00	36	0-06	0-06	3-00	40	0-06	0-06	3-00	összesen
összesen			6-72	összesen			7-22	összesen			7-72	összesen			8-22	

37. sz. szabványlap.

B) FENYŐFA-HOSSZTARTÓKKAL.

A) 4-0 tonnás járóművek számára.

I. Ácsmunka.

hossztartó	25/18 cm.	7	3-80	26-60	1-197
szegélygerenda	20/20 >	2	4-34	8-68	0-347
falgerenda	16/16 >	2	6-50	13-00	0-333
léc a hátborításhoz	5/2 >	14	0-32	4-48	0-004
összesen					1-881

hidpalló tölgfából	10 cm. vast.	24-24	2-424
hátborítás tölgfa pallóból	10 cm. vast.	4-16	0-416
összesen			2-840

II. Vasmunka.

csavar a szegélygerenda leszorításához	15 mm. átm.	4	0-49	0-90	3-60
vasszeg a hátborítás szegezéséhez		12	0-25	0-25	3-00
drótszeg a léczek		28	0-06	0-06	3-00
összesen					6-60

B) 6-0 tonnás járóművek számára.

I. Ácsmunka.

hossztartó	27/20 cm.	7	3-80	26-60	1-436
szegélygerenda	20/20 >	2	4-34	8-68	0-347
falgerenda	16/16 >	2	6-50	13-00	0-333
léc a hátborításhoz	5/2 >	14	0-34	4-76	0-005
összesen					2-121

hidpalló tölgfából	10 cm. vast.	24-24	2-424
hátborítás tölgfa pallóból	10 cm. vast.	4-42	0-442
összesen			2-866

II. Vasmunka.

csavar a szegélygerenda leszorításához	15 mm. átm.	4	0-51	0-93	3-72
vasszeg a hátborítás szegezéséhez		12	0-25	0-25	3-00
drótszeg a léczek		28	0-06	0-06	3-00
összesen					6-72

Kereszt- metszeti méret	A hidpálya szélessége															
	6-0 m.			7-0 m.			8-0 m.			9-0 m.						
	daráb	hosszuság (m)	m ³	daráb	hosszuság (m)	m ³	daráb	hosszuság (m)	m ³	daráb	hosszuság (m)	m ³				
25/18 cm.	7	3-80	26-60	1-197	8	3-80	30-40	1-368	9	3-80	34-20	1-539	10	3-80	38-00	1-710
20/20 >	2	4-34	8-68	0-347	2	4-34	8-68	0-347	2	4-34	8-68	0-347	2	4-34	8-68	0-347
16/16 >	2	6-50	13-00	0-333	2	7-50	15-00	0-334	2	8-50	17-00	0-435	2	9-50	19-00	0-486
5/2 >	14	0-32	4-48	0-004	16	0-32	5-12	0-005	18	0-32	5-76	0-006	20	0-32	6-40	0-006
összesen				1-881				2-104				2-327				2-549
m ²			24-24	m ²			28-28	m ²			32-32	m ²			36-36	10 cm. vast.
súly (kg)			4-16	súly (kg)			4-80	súly (kg)			5-44	súly (kg)			6-08	10 cm. vast.
összesen			2-840	összesen			3-308	összesen			3-776	összesen			4-244	összesen
egyen-ként			0-90	egyen-ként			0-90	egyen-ként			0-90	egyen-ként			0-90	15 mm. átm.
összesen			3-60	összesen			3-60	összesen			3-60	összesen			3-60	
4	0-49	0-90	3-60	4	0-49	0-90	3-60	4	0-49	0-90	3-60	4	0-49	0-90	3-60	15 mm. átm.
12	0-25	0-25	3-00	14	0-25	0-25	3-50	16	0-25	0-25	4-00	18	0-25	0-25	4-50	
28	0-06	0-06	3-00	32	0-06	0-06	3-00	36	0-06	0-06	3-00	40	0-06	0-06	3-00	összesen
összesen			6-56	összesen			7-06	összesen			7-60	összesen			8-10	
m ²			24-24	m ²			28-28	m ²			32-32	m ²			36-36	10 cm. vast.
súly (kg)			4-42	súly (kg)			5-10	súly (kg)			5-78	súly (kg)			6-46	10 cm. vast.
összesen			2-866	összesen			3-338	összesen			3-810	összesen			4-282	összesen
egyen-ként			0-51	egyen-ként			0-51	egyen-ként			0-51	egyen-ként			0-51	15 mm. átm.
összesen			3-72	összesen			3-72	összesen			3-72	összesen			3-72	
4	0-51	0-93	3-72	4	0-51	0-93	3-72	4	0-51	0-93	3-72	4	0-51	0-93	3-72	15 mm. átm.
12	0-25	0-25	3-00	14	0-25	0-25	3-50	16	0-25	0-25	4-00	18	0-25	0-25	4-50	
28	0-06	0-06	3-00	32	0-06	0-06	3-00	36	0-06	0-06	3-00	40	0-06	0-06	3-00	összesen
összesen			6-72	összesen			7-22	összesen			7-72	összesen			8-22	

Budapest, 1895.

2-ik kiadás.

Készítette: Dr. P. P. Budapest.