

Építő Munkavestők Könyvtára. Budapesti építőmesterek, kőműves-, kőfaragó- és más mesterek ipartestülete (kiadása). Szerkeszti Jakabffy Ferenc. I. - kötet.

Budapest. Fgf. Margel Otto bizármánya. (Stephanum - nyomda r. t.) 1906. - . 8°.

I. kötet. Jakabffy Ferenc. Az építőfa. 1906. „Patria” ny. r. - t. 2 lev., 139 l.

II. - IV. „. Kados Aladar. Gyakorlati kézművés. 1-3. rész. 1906.
1. rész. 102 l.

2. „. 89 l.

3. „. 90 l.

V. „. Palóczy Győző. Geometriai szerkesztések. 1900.
89 l., 1 lev.

VI. „. Ácsel Károly. Prágtani segély baleseteknél. 1907.
60 l.

(2.-4., 6.-9., 17., 19.-27.) $\frac{100}{1506}$ 1912 ; (28.-32.) $\frac{100}{1703}$ 1912. |I, V| 95-1915.

NYB: Az I. kötet. Munkavestők Könyvtára. cím alatt jelent meg.

- 7-12. kötet. Kabdebó Gyula. Az építészet története. 1-3. rész. 1904.
1. rész. Ékor. 136 l.
2. " 162 l.

_____ A kereskedelmiügyi magy. kir. miniszter támogatásával.

III. sz. 3. rész. 161 l.

13. köt. Magyar Ungar Vilmos. A klasszikus és a reneszánsz épít-
művészet formái. 1908. 114 l.
14. " Bloch Leo. Kötésképessegi számítások. 1908. 86 l.; 2 mell.
- 15-17. " Zakabffy Ferenc. Az építőkövek. 1908. 235 l.
18. " "
- 19.-20. " Kabdebó Gyula. A szobrászat története. 1909. 178 l.
- 21.-22. " Klemp György. Spanyol chemia. 1909. 172 l.
- 23.-25. " Benda Jenő. Alkalmazó geometria. 1910. 224 l.; 2 lev.
26. " Petravác Gyula. Földmérés. 1910. 102 l.; 1 lev.
27. " Sámyi Sándor. A középkori építőművészet formái. 1910.
83 l.

28. - 30. köt. Bertalan Imre. Vasútépítés. I. 1911. 216 l.
31. - 32. " . Petrik Albert. A régi Buda-pest építőművészete. A szerző eredeti fölvételeivel. 2. - 3. rész. 1911.
2. rész. 103 l.
3. " . 104 l.
- 33 - 35. " . Bertalan Imre. Vasútépítés. II. 1912. 256 l.
36. " . Petrik Albert. A régi Buda-Pest építőművészete. A szerző eredeti fölvételeivel. II. rész. 1913. 104 l.
- 37 - 38. " . Pásztor Béla. A munkavezetők írásmunkái.
Beke Ödön közreműködésével írta — . 1913. 198 l.,
13 mell.
39. " . Uy Károly. Vasbetonépítés. 1914. 355 l., 5. tábla.