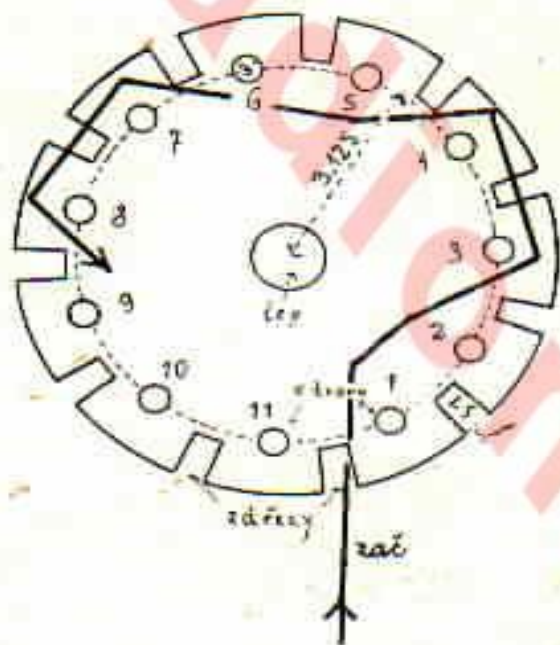
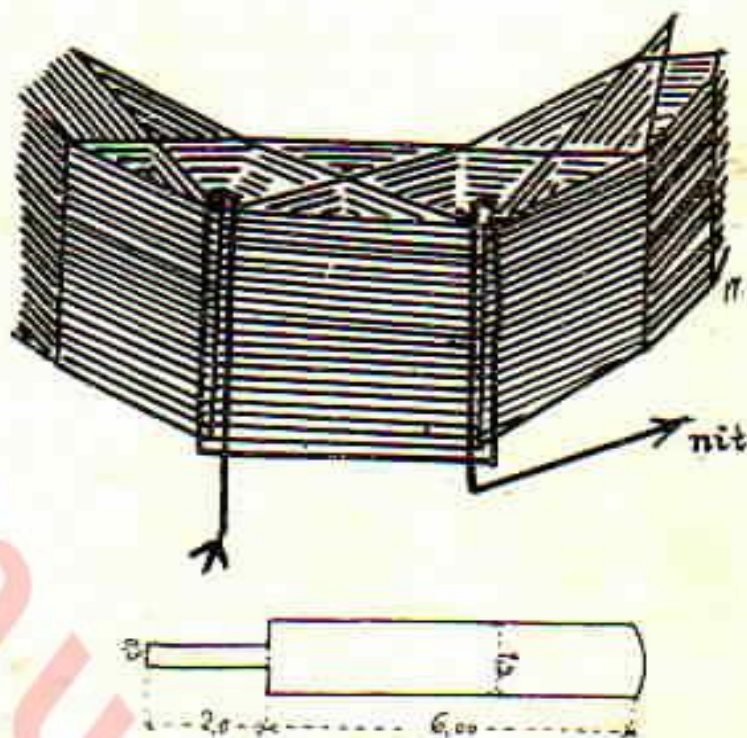


13
 Pro aparát v obr. 1. naznačený užijeme všech tří cívek výměnných. Použil jsem k tomu s úspěchem typu ledion a košíkových (à la superdyn). Jak je prakticky a rychle vinu, je popsáno v mém článku „Stíněné lam-



Obr. 2.



Obr. 2a.

py“. Zcela podobně jsem upravil šablonu pro „koše“. Do kruhového prkénka, síly 2—3 cm o průměru 7 cm, navrtáme na obvodě kružnice o průměru ca. 6.25 cm stejnoměrně vzdálených 11 otvorů kruhov. o průměru 3 mm po celém obvodě skrze celou tloušťku kotouče. Do jeho středu zasadíme pevně rukovět (držadlo), aby se nám to pohodlněji pracovalo. Mezi otvory vyřízneme zářezy směrem ke středu o hloubce $1\frac{1}{2}$ cm a šířce asi 4—5 mm, jimiž pak cívku přímo na kolících sešijeme. Do otvorů zasazujeme kolíky (oboje nejlépe ze suchého bukového dřeva) tloušťky 4 mm, šířky 1.2 cm a délky asi 8 cm. Dole je osadíme v délce 2 cm na kulatý čípek o průměru 3 mm (jako otvory) a hrany po délce běžící zaoblíme, aby se drát neodřel. Kolíky a otvory souhlasně očíslováme. Na tuto šablonu skvěle vineme nyní tyto cívky. Ať se rozhodneme pro tyto (do jisté míry ještě lepší) nebo pro ledion,