

DNECH
VII.-VIII.
BROD
BECKOVSKY
JIBESYATD.
RUMYSLOWA

MĚSTSKÁ SPORŘITELNA PRAŽSKÁ.



200 LET
GYMNASIA V
NĚMECKÉM BRODĚ
VÝSTAVA
KARLA HAVLÍČKA BOR-



NAVSTIENÍ
NĚM-BROD
VÝSTAVY HAVLÍČEK
BECKOVSKÝ STAM
ŽINNOSTENSKA VÝST
ZEMĚDĚL



Spořitelna města Jaroměřic n/Rokytnou

Jaroměřice n/Rokytnou

Čís.

pošta

Udělal Pošta



p. Josef Eisner,
pohlaďového správce



zpracováno!

v Jaroměřicích



SPOŘITELNA MĚSTA JAROMĚŘIC

v JAROMĚŘICích n./Rokyt!

Morava.





125 let od narození
OTOKARA BŘEZINY

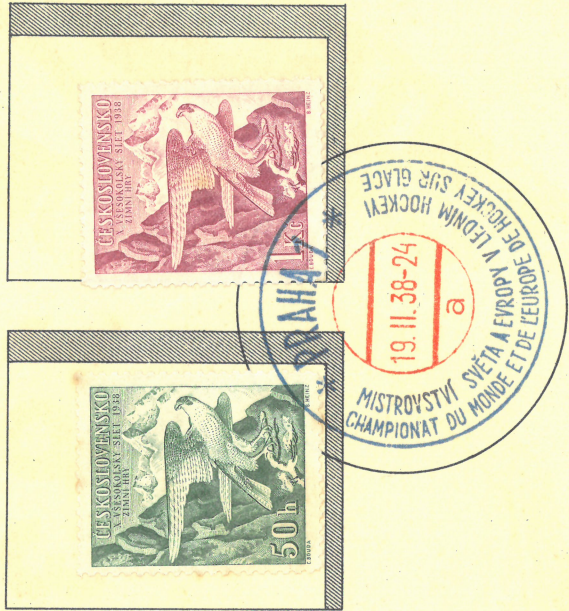
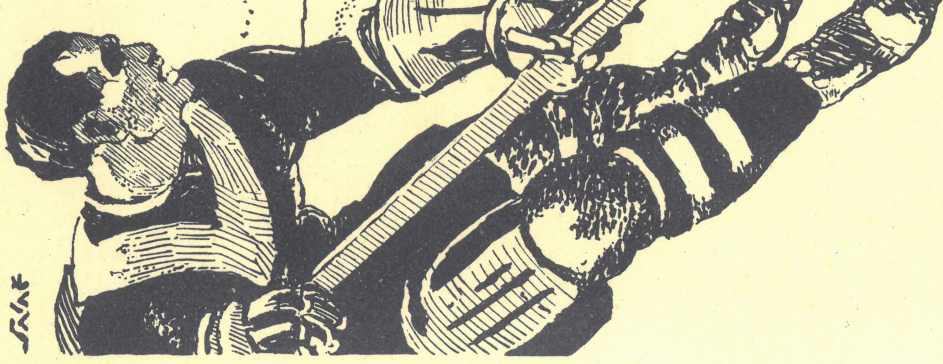


znovuotevření památníku
v Jaroměřicích n. Rokytnou



PRAHA

1938
11.-20. II.



Mistrovství světa a Evropy v ledním hokeji

Welt- und Europa-Eishockey-Meisterschaften

Championnat du Monde et de l'Europe de Hockey sur Glace

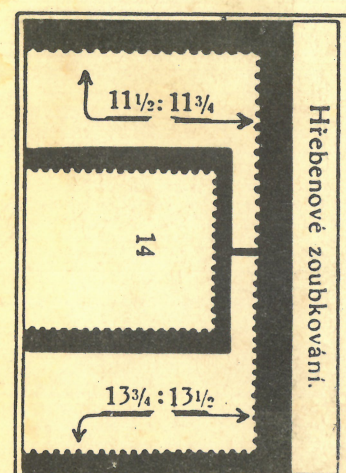
MISTROVSTVÍ SVĚTA
A EVROPY
V LEDNÍM HOCKEYI

World's and European Ice Hockey Championship

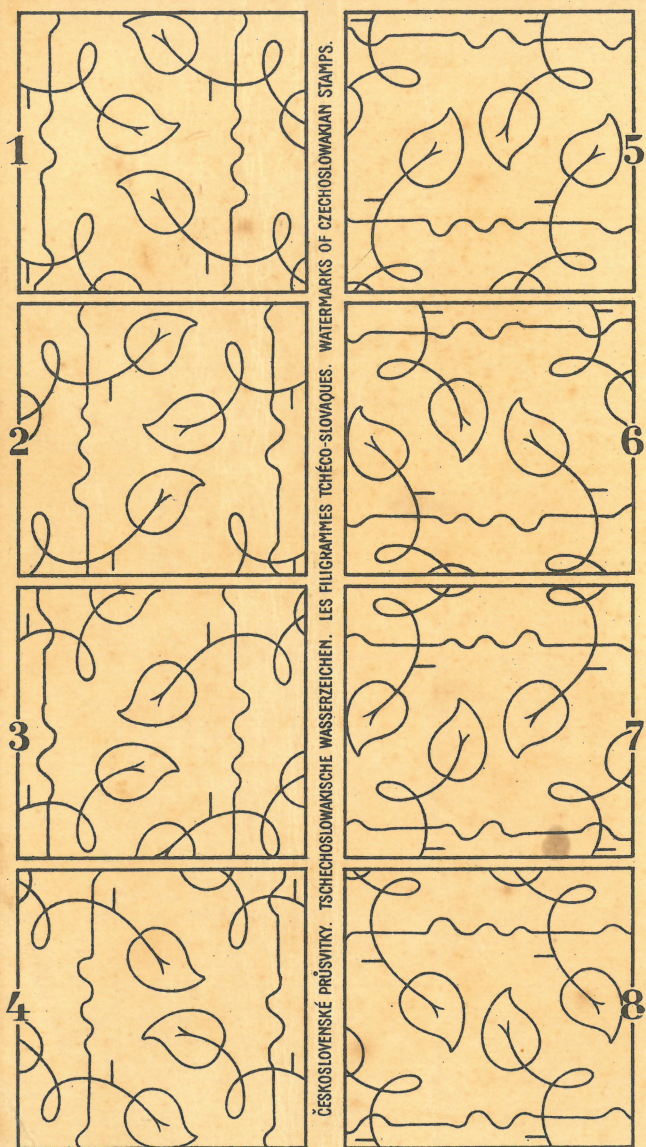
Kontrolní zoubkovoměr
TRIBUNY FILATELISTŮ
pro bývalé
česko-slovenské známky.

Řádkové zoubkování.

$9\frac{3}{4}$	$10\frac{1}{2}$
	$10\frac{3}{4}$
	$11\frac{1}{2}$
	$12\frac{1}{4}$
	$12\frac{1}{2}$
	$13\frac{3}{4}$



Hřebenové zoubkování.



J. Lešetický.

(SOPZ)

7	$12\frac{1}{4}$
8	$12\frac{1}{2}$
9	$12\frac{3}{4}$
$9\frac{1}{4}$	13
$9\frac{1}{2}$	$13\frac{1}{4}$
$9\frac{3}{4}$	$13\frac{1}{2}$
10	$13\frac{3}{4}$
$10\frac{1}{4}$	14
$10\frac{1}{2}$	$14\frac{1}{4}$
$10\frac{3}{4}$	$14\frac{1}{2}$
11	$14\frac{3}{4}$
$11\frac{1}{4}$	15
$11\frac{1}{2}$	$15\frac{1}{2}$
$11\frac{3}{4}$	16
12	$16\frac{1}{2}$



SPOLEK OBCHODNÍKŮ POŠT. ZNÁMKAMI V RČSL.
 V PRAZE.

Litogr. M. Tůmy v Praze.

Měření perforace provádí se tím způsobem, že se čs. známka zkusmo přikládá k zobrazeným vzorům, dokud její zoubky netvoří s předlohou souvislou řadu pravidelných otvorů jako mezi 2 známkami neoddělenými. Pouze nepatrná odchylka je vysvětlitelná, kdežto odchylna nápadnější nasvědčuje tomu, že zkoumaná perforace je padělaná.

Číslo, jímž je každý vzor označen (= počet zoubků na vzdálenost 2 cm) představuje rozměr, jímž je perforace všeobecně označována v odborné literatuře.

Zoubkování řádkové:

- a) jednotné == stejné na všech čtyřech okrajích známky (na př. $11\frac{1}{2}$),
- b) smíšené == kombinace dvou rozměrů perforace řádkové (na př. $11\frac{1}{2}:13\frac{3}{4}$, t. j. $11\frac{1}{2}$ vodorovně a $13\frac{3}{4}$ svisle).

Zoubkování hřebenové, které provádí zvláště stroj současně na 3 okrajích též známky, existuje u čs. známk dosud jen v rozměrech $11\frac{1}{2}$: $11\frac{3}{4}$, $13\frac{3}{4}:13\frac{1}{2}$ a 14. Je pro ně charakteristický tento vzájemně neměnitelný poměr perforace svislé a vodorovné a způsob, jak pravidelně se setkávají perforotvory v rozích známek.

Zoubkování rámečkové provádí se na všech 4 stranách známky najednou. Jeho vzory nebylo třeba zařaditi do zoubkoměru, protože v býv. ČSR se vyskytovaly jen u známk aršíkových, jež není nutno rozlišovati.

Zoubkování n e m ě r i t e l n ē je nepravidelné (řádk.) zoubkování čs. známk jubilejných z roku 1923 (též VIII. slet a Olymp. kongres), jelikož kolísá mezi $13\frac{3}{4}$ až $14\frac{3}{4}$.