

ŠPECIALIZOVANÝ KATALÓG ZNÁMOK VEĽKEJ BRITÁNIE

(MACHINES STAMPS)



4. VYDANIE Z ROKU 2005

©Ing. Július Fedáš
fedas@atlas.sk

OBSAH:

TEXTOVÁ ČASŤ

1.	Typy papierov	4
2.	Typy lepov	6
3.	Tlač	6
4.	Zúbkovanie	8
5.	Fosforové pásiky	9
6.	Typy známok	11
7.	Tlač na lepe	13
8.	Vysvetlivky	13

ZNÁMKOVÁ ČASŤ

1.	1967-70. Stará mena	15
2.	1971-1996 s <i>FOSFOROVÝMI PÁSIKMI</i>.	Perf. 15x14.	
	Typ tlače – PHOTO	18
3.	1971-1996 bez <i>FOSFOROVYCH PASIKOV</i>.	Perf. 15x14.	
	Spôsob tlače - PHOTO Harrison	27
4.	1971-1996 bez <i>FOSFOROVYCH PASIKOV</i>.	Perf. 15x14.	
	Spôsob tlače - PHOTO Harrison	31
5.	1971-1996 bez <i>FOSFOROVYCH PASIKOV</i>.	Perf. 15x14.	
	Spôsob tlače - PHOTO Harrison	31
6.	1971-1996 s alebo bez <i>FOSFOROVYCH PASIKOV</i>.	Perf. 14.	
	Spôsob tlače - LITHO J. Waddington	32
7.	1971-1996 s alebo bez <i>FOSFOROVYCH PASIKOV</i>.	Perf. 14.	
	(X1000, X1003, X1004, X1023) a 15x14 (ostatné).		
	Spôsob tlače - LITHO Questa	32
8.	1971-1996 s alebo bez <i>FOSFOROVYCH PASIKOV</i>.	Perf. 14.	
	Spôsob tlače - LITHO Walsall	33
9.	1989 – 1993. Zošitkové známky		
	Photo Harrison. Perf. 15x14	34
	Litho Walsall. Perf. 14	34
	Litho Questa. Perf. 15x14	34
10.	10.1 – 12.6. 1990 150. výročie vydania prvej známky čiernej 1p.		
	Photo Harrison. Perf. 15x14	35
	Litho Walsall. Perf. 14. (Zoš. známky)	35
	Litho Questa. Perf. 15x14	36
	Photo Walsall s jedným el. otvorom na oboch vert. Stranách.	36
11.	1990 – 1992. Zošitkové známky		
	Photo Harrison. Zúbkovanie 15x14	37
	Litho Questa. Zúbkovanie 15x14	37
	Litho Walsall. Zúbkovanie 14	37

12. 1993 – 2000. Zošitkové známky s jedným eliptickým otvorom na oboch vertikálnych stranách	
Photo Harrison/De La Rue, Questa, Walsall. Perf. 14 (1663b) a 15x14 (other). 38
Litho Walsall, Questa, Enschedé. Perf. 15x14	39
13. 1997 s FOSFOROVÝMI PASIKMI s jedným el. otvorom na oboch vertikálnych stranách. Perf. 15x14. 40
14. 1998-2001 self adhesive s FOSF. PASIKMI s jedným el. otv. na oboch vertikálnych stranách. Perf. 15x14. 40
15. 1998-2001 s FOSF. PASIKMI s jedným el. otv. na oboch vertikálnych stranách. Perf. 15x14. Millennium 41
16. 1993-2000 s alebo bez FOSF. PASIKOV s jedným el. otv. na oboch vert. stranách. Perf. 15x14.	
PHOTO Enschedé, Harrison, De La Rue, Walsall, Questa. ..	42
17. 1993-2000 s alebo bez FOSF. PASIKOV s jedným el. otv. na oboch vert. stranách. Perf. 15x14	
LITHO Walsall, Questa	46
18. 2003 s FOSF. PASIKMI s jedným el. otv. na oboch vert. stranách. 15x14.	
Bez nominálnej hodnoty. Samolepky. 47
19. Poznámky 48

1. TYPY PAPIEROV:

OCP: Krémovo biely papier, pod UV lampou svieti matne. OCP papier bol použitý na tlač takmer všetkých známok kat. čísla 723-744.

FCP: Bol použitý až v roku 1971, je belší než OCP papier a pod UV lampou má silne svetielkujúci biely účinok.

Známky, ktoré boli tlačené len na papieri FCP:

X865	4 1/2 p	grey-blue
X868	5 1/2 p	violet
X869	5 1/2 p	violet
X871	6 1/2 p	greenish blue
X872	6 1/2 p	greenish blue
X873	6 1/2 p	greenish blue
X873Ea	6 1/2 p	greenish blue
X874	7p	purple-brown
X875	7p	purple-brown
X876	7p	purple-brown
X876Ea	7p	purple-brown
X878	8p	rosine
X879	8p	rosine
X880	8p	rosine
X880Ea	8p	rosine
X883	9p	dp violet
X884	9 1/2 p	purple
X885	10p	orange-brown & chestnut
X890	10 1/2 p	yellow
X891	10 1/2 p	dp dull blue
X893	11 1/2 p	drab
X894	11 1/2 p	drab
X89aEa	11 1/2 p	drab
X896	12p	brt emerald
X896Eu		underprint Typ 4
X897	12p	brt emerald
X897Ea	12p	brt emerald
X898	12 1/2 p	lt emerald
X898Eu		underprint Typ 1
X898Ev		underprint Typ 2
X899	12 1/2 p	lt emerald
X899Ea	12 1/2 p	lt emerald
X900	13p	pale chestnut
X900Eu		underprint Typ 2
X901	13p	pale chestnut
X901Ea	13p	pale chestnut
X1005	13p	pale chestnut
X1006	13p	pale chestnut
X1006Ea	13p	pale chestnut
X903	14p	dp blue

X904	14p	dp blue
X1007	14p	deep blue
X1051	14p	deep blue
X905	15p	brt blue
X906	15p	brt blue
X906Ea	15p	brt blue
X910	17p	dp blue
X911	17p	dp blue
X911Ea	17p	dp blue
X1008	17p	deep blue
X921	50p	ochre-brown
X992	50p	ochre-brown
X993	75p	grey-black
X1023	75p	black
X1023a	75p	black
X1024	75p	brownish grey and black

PCP: Tento papier bol experimentálne skúšaný na známke s veľkou nominálnou hodnotou 10p z roku 1970 a 50p v 1973. Papier s vylepšeným povrchom bol skúšaný na 4,5p s dvoma pásikmi (X865) a tiež na 8,5p (X881Eb) v 1976.

Známky, ktoré boli tlačené len na papieri PCP:

X942	11 ½ p	orche-brown
X945	13 ½ p	purple-brown
X961	20 ½ p	ultramarine
X965	23p	brown-red

PCP1: Použitý bol v roku 1979, najprv naň boli vytlačené tri hodnoty 11p, 13p, & 15p, viac hodnôt bolo vytlačených dotlačou ostatných známok. Povrch sa javí matný a jemne reaguje na UV lampu.

Známky, ktoré boli tlačené len na papieri PCP1:

X937	7p	brownish red
X944	13p	olive-grey
X957	19 ½ p	olive-grey

PCP2: Lesklejší papier ako PCP1, lepšie reaguje pod UV lampou. Papier ma negatívny spätný účinok ak sa pozrieme so známkou do svetla (kráľovnina hlava sa dá ľahko odlišiť od zvyšku plochy).

PPP: Tento papier bol na tlač známok využívaný len krátko, papier je pokrytý luminofórom. Známky majú matný vzhľad. Na tomto papieri boli vydané tri hodnoty 1p, 2p, a 10p (X845, X849, X886).

ACP: Dobrá reakcia pod UV lampou, zelenková farba a je belší než papier PCP, po zhasnutí UV lampy dlhší dosvit. Bol použitý až v roku 1983

Známky, ktoré boli tlačené len na papieri ACP:

X936	6p	yellow-olive
------	----	--------------

X940	10p	dull orange
X959	20p	turquoise-green
X967	24p	violet
X968	24p	indian red
X972	26p	drab
X974	27p	violet
X976	28p	ochre
X977	28p	dp bluish grey
X980	30p	dp olive-grey
X982	31p	ultramarine
X1056	31p	ultramarine
X983	32p	greenish blue
X986	34p	dp bluish grey
X988	35p	sepia
X989	35p	yellow
X990	37p	rosine

OFPP: Prvýkrát bol použitý v roku 1995 na známke 25p (Y1681) a tiež na známkach 1st (1664) a 2nd.

OFNP: Papier ktorý sa používa takmer na všetkých nových známkach s fosforovými pásikmi.

UNCOATED PAPER: Nemá zvláštnu reakciu na UV žiarenie. Tenký papier, na ktorom po otočení známky je možné vidieť vzorku.

SILICON COATED PAPER: Papier použitý hlavne na automatových známkach.

2. *TYPY LEPOV:*

GA (arabský lep): Svetlý lesklý lep.

PVA: Jemne smotanovobiely lep. Harrison & syn a Enschede pridávali do lepu farbivo aby sa lepšie rozoznával.

PVAD: Je podobný lepu PVA ale má jemne nazelenkový odtieň. Obsahuje Dextrín.

PVA (layflat): Podobný lep ako PVA. Má smotanový odtieň a je trochu tmavší a menej sa leskne ako PVA. Sú známe dve verzie krémovo biely a biely. Biela verzie je rovnaký lep ako krémovo biela verzia ale obsahuje naviac riedidlo. Bol použitý na známkach 19p a 25p z roku 1995.

SA:

3. *TLAČ:*

- Na tlač známok boli použité dve metódy tlače. Rozlísiť sa dajú pri zväčšení cca 10x. **PHOTO** a **LITHO**

Litografická tlač – okraje hodnotových čísel sú rovné bez nerovností.

Fotografická tlač – okraje hodnotových čísel sú zdrsnené, nedokonalo hladké.



- Pri niektorých hodnotách sa vyskytujú dva typy reliéfov hlavy.



EME reliéf je jasnejší a sú dokonalejšie vykreslené detaily oproti klasickému reliéfu.

Známky, kde bol použitý klasický reliéf aj EME reliéf:

Y1667	1p	crimson
Y1668	2p	dp green
Y1669	4p	new blue
Y1670	5p	dull red-brown
Y1671	6p	yellow-olive
Y1674	10p	dull orange
Y1674a	10p	dull orange
Y1675	19p	bistre
Y1676	19p	bistre
Y1678	20p	brt green
Y1679	20p	brt green
Y1680	20p	brt green
Y1683	26p	red-brown
Y1685	30p	dp olive-grey
Y1686	31p	dp mauve
Y1691	37p	brt mauve
Y1694	39p	brt magneta
Y1699	43p	dp olive-brown
Y1703	50p	ochre
Y1704	63p	lt emerald
Y1707	1£	bluish violet
1664a	1st	orange-red
1664ab	1st	orange-red
1663a	2nd	brt blue
1663ab	2nd	brt blue
1663b	2nd	brt blue

1663bEc 2nd brt blue

- **SCREENED VALUES (SV):** Na niektorých známkach nie je hodnotová číslica biela. Je možné badať jemný odtieň farby zložený z bodiek. Pekne je to vidieť pod mikroskopom so zväčšením 30x. V katalógu je táto odchýlka uvedená ako **SV** v stĺpci Iné (Typ) .

Známky, vydané len s odchýlkou SCREENED VALUES:

X987	34p	dp mauve
1473	34p	dp bluish grey
1474	37p	rosine

4. ZÚBKOVANIE:

Na známkach bolo použité zúbkovanie:

- Perf 13½ x 14 (Questa and Waddington) alebo 13 3/4 x 14 (Walsall) – Gibbons uvádza ako perf 14
- Perf 12 3/4 x 13 – Gibbons uvádza ako perf 13
- Perf 15x14

Štýly zúbkovania:

- Jednoznačne je možné určiť dva štýly zúbkovania pomocou lupy. Štýly sú určené podľa výrobcu raziaceho zariadenia a to Kampf a APS.

Kampf – performačné otvory sú čisté s ostrými okrajmi.

APS – otvory sú priveľmi zaokrúhlené, ostré s čistými okrajmi.



Kampf (top) vs. APS (bottom)

- Na novších známkach sa používa tzv zúbkovanie s eliptickým výrezom, kde je tiež možné rozlísiť dva typy zúbkovania eR a eS.

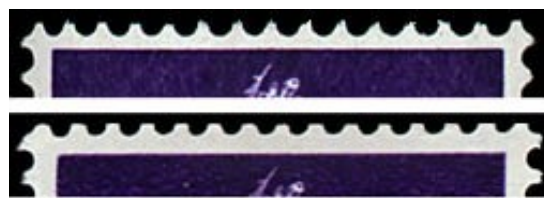


eR – eliptický otvor je dokonale zagulátený

eS – eliptický otvor má šikmé hrany

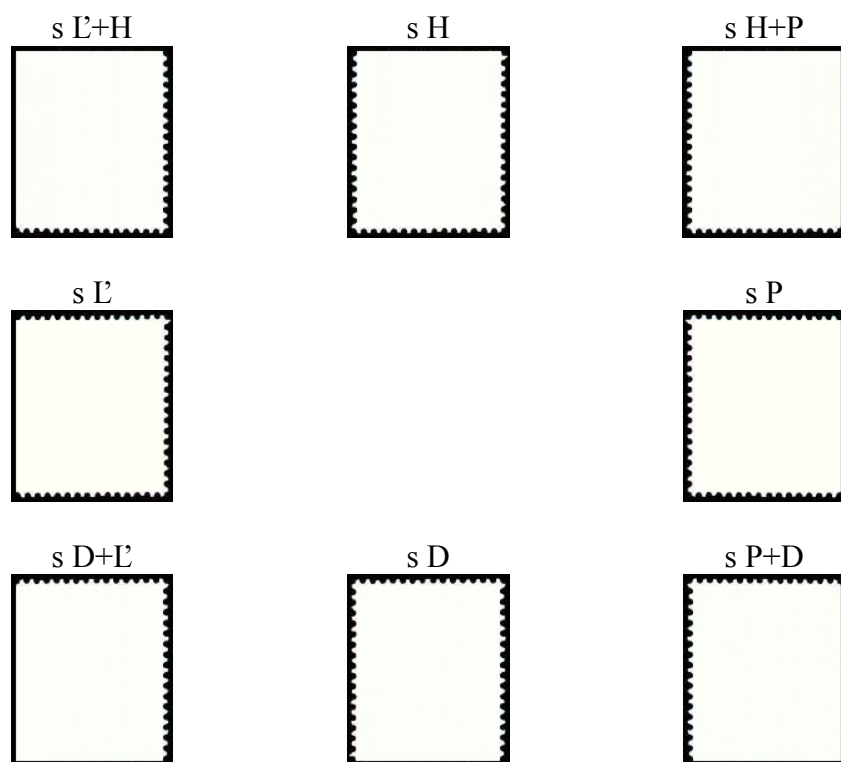
- Oddelovanie známkov. Sú známe dva spôsoby oddelovania známkov a to rezanie a odtrhávanie. Podľa toho akým spôsobom boli známky vydané tak boli delené. Automatové známky majú

zúbkovanie na protiľahlých stranach rezané, zošitkové majú jednu alebo dve strany strihané (nezúbkované), známky vydané v tlačových listoch sú oddelované trhaním.



Torn (top) vs. Cut (bottom)

- Zošitkové známky majú zvyčajne jednu alebo dve strany strihané.



5. FOSFÓROVÉ PASIKY

Na niektorých známkach boli tlačené fosforové pásiky. Variácie pásikov sú pravý pásik, ľavý pásik, stredný pásik a 2 krajné pásiky. Jednotlivé typy sú uvedené nižšie. Reakcia na UV žiarenie môže byť tiež rôzna. Pásiky môžu svietiť na modro, zeleno, žlto alebo bielo. Podrobne sú farebné reakcie uvedené pri jednotlivých známkach.

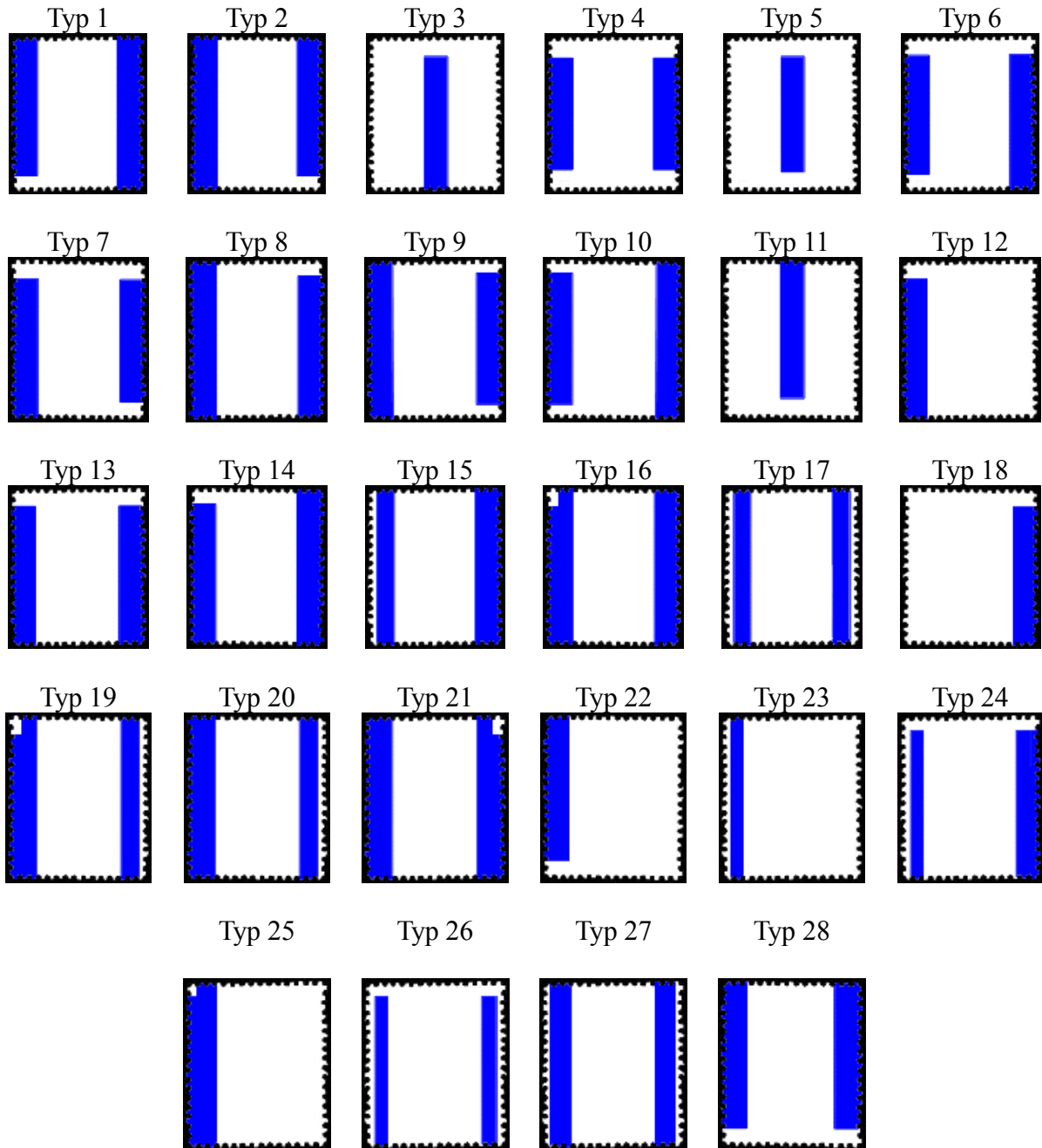


- **JET fosfor:** Fosfor s pridanými anorganickými zložkami. Používala ho firma Harrison. Pod UV lampou svieti zeleno-žlto.

Známky, na ktorých bol použitý JET fosfor:

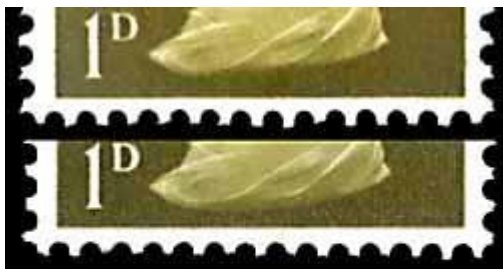
X841	1/2p	turquoise-blue
X844	1p	crimson
X848	1½p	black
X849	2p	myrtle-green
X851	2 1/2p	magenta
X852	2 1/2p	magenta
X855	3p	ultramarine
X861	4p	orange-brown

Typy fosforových pásikov:



6. TYPY ZNÁMOK

- Pri emisii z rokov 1967-70 sa vyskytujú dva typy tlače hlavy a to hlava A a hlava B.
Hlava A – spodný obrys hlavy je rovný
Hlava B – spodný obrys hlavy je zaoblený



Head A (top)
Head B (bottom)



- Pri známke 4d (733, 734) sa vyskytuje aj posun hodnotovej číslice smerom dole. V katalógu uvádzané ako **LV**.



T1 (top)
T2 (bottom)



- Ďalším typom známok sú známky s posunom hodnotovej číslice v horizontálnom smere.
T1 – hodnotová číslica je ďalej od okraja známky
T2 – hodnotová číslica je bližšie k okraju známky



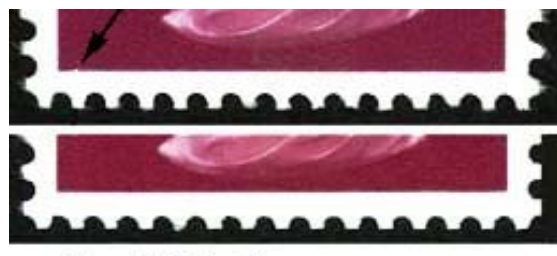
- Niektoré hodnoty boli upravované a hodnotová číslica bola zúžená.

Známky s rôznou šírkou hodnotovej číslice:

2p green, 3p brt magenta, 4p greenish blue, 10p orange-brown, 26p rosine, 75p black

- Typy známok z rokov 1971- ...
Hlava B1 – chýba šiesty bod od ľavého okraja známky

Hlava B2 – nechýba žiadnen bod



Head B1 (top)
Head B2 (bottom)

Známky, ktoré existujú s hlavou B1 a B2:

X844	1p	crimson
X845	1p	crimson
X846	1p	crimson
X847	1p	crimson
X847Ea	1p	crimson
X849	2p	myrtle-green
X857	3p	brt magenta
X930	3p	brt magenta
X932	4p	greenish blue
X872	6 1/2p	greenish blue
X875	7p	purple-brown
X879	8p	rosine
X894	11 1/2p	drab
X894Ea	11 1/2p	drab

- Známky Y1800 (1,50£), Y1801 (2£), Y180 (3£), Y1803 (5£) boli vytlačené dvoma tlačiarňami Enschedé a De La Rue.



Enschedé



De La Rue



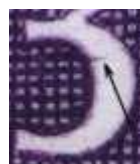
De La Rue



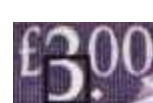
Enschedé



De La Rue



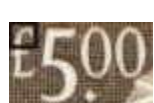
Enschedé



De La Rue



Enschedé



De La Rue

7. TLAČ NA LEPE:

Na niektorých známkach na lebovej strane boli vytlačené symboly označené ako Typ 1, Typ 2, Typ 3

Typ 1



Typ 2



Typ 3



8. VYSVETLÍVKY:

Skratky použité v katalógu:

V stĺpci FARBA:

- r H – rezané zúbkovanie hore
- r H+P – rezané zúbkovanie hore a na pravej strane
- r P+D – rezané zúbkovanie na pravej strane a dole
- r D – rezané zúbkovanie dole
- r D+Ľ – rezané zúbkovanie dole a na ľavej strane
- r Ľ – rezané zúbkovanie na ľavej strane
- r Ľ+H – rezané zúbkovanie na ľavej strane a hore
- s H – nezúbkovaná známka (strihaná) hore
- s H+P – nezúbkovaná známka (strihaná) hore a na pravej strane
- s P+D – nezúbkovaná známka (strihaná) na pravej strane a dole
- s D – nezúbkovaná známka (strihaná) dole
- s D+Ľ – nezúbkovaná známka (strihaná) dole a na ľavej strane
- s Ľ – nezúbkovaná známka (strihaná) na ľavej strane
- s Ľ+H - nezúbkovaná známka (strihaná) na ľavej strane a hore
- E – tlačiareň Enschedé
- Q – tlačiareň Questa
- R – tlačiareň De La Rue
- W – tlačiareň Walsall
- H - Harrison

V stĺpci FOSFÓR:

- 2 – dva fosforové pásiky
- S – jeden stredný fosforový pásik
- P – pravý fosforový pásik
- Ľ – ľavý fosforový pásik
- A – all-over
- 9,5 mm, 8 mm – šírka fosforových pásikov
- Typ xx – typ fosforového pásika
- m – modrý fosfor pod UV lampou
- z – zelený fosfor pod UV lampou
- ž – žltý fosfor pod UV lampou

- žz – žlto-zelený fosfor pod UV lampou
- f – fialový

V stĺpcí PAPIER:

okrem typov papiera aj

- A – forma tlače – árch
- P – forma tlače – pás
- Pv – pás vertikálny
- Ph – pás horizontálny
- Z – formát tlače - zošitok

V stĺpcí INÉ (TYP):

- SV - SCREENED VALUES (hodnota)
- LV – LOW VALUES (hodnotová číslica je nižšie)
- SB – SCREENED BORDER (okraj)
- B1 – Typ B1
- B2 – Typ B2
- Kampf, APS – Typ zúbkovania

1967-70. Stará mena.



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
723	1/2d	orange-brown	2	PVA	OCP, A	Hlava A	5.2.68
724	1d	lt olive	2	PVA	OCP, A	Hlava A	5.2.68
<i>a</i>			2	PVA	OCP, A	Hlava B	11.3.68
<i>p</i>			2	PVA	OCP, P	Hlava B	11.3.68
<i>za</i>		r H	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	25.3.68
<i>zb</i>		r H+P	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	25.3.68
<i>zc</i>		r P+D	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	25.3.68
<i>zd</i>		r D	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	25.3.68
<i>ze</i>		r L	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.4.68
<i>zf</i>		r D+L	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.4.68
<i>zg</i>		r P	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.4.68
<i>zh</i>		r P+D	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.4.68
725	1d	yellowish olive	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	16.9.68
725 Eg			S	arabský lep	OCP, P	Hlava B	27.8.69
726	2d	lake-brown	2	PVA	OCP, A	Typ I	5.2.68
727	2d	lake-brown	2	PVA	OCP, A	Typ II	1969
<i>ph</i>			2	PVA	OCP, Ph	Typ II	4.4.68
<i>pv</i>			2	PVA	OCP, Pv	Typ II	19.3.69
728	2d	lake-brown	S	arabský lep	OCP, P	Typ II	27.8.69
729	3d	violet	S	arabský lep	OCP, A	Hlava A	8.8.67
729 Ev			S	PVA	OCP, A	Hlava A	12.3.68
<i>ph</i>			S	arabský lep	OCP, Ph	Hlava A	8.8.67
<i>p</i>			S	arabský lep	OCP, P	Hlava B	27.8.69
<i>za</i>		r H	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	25.3.68
<i>zb</i>		r H+P	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	25.3.68
<i>zc</i>		r P+D	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	25.3.68
<i>zd</i>		r D	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	25.3.68
730	3d	violet	2	PVA	OCP, A	Hlava A	6.4.68
<i>p</i>			2	PVA	OCP, P	Hlava A	26.9.68
<i>za</i>		r P	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.4.68
<i>zb</i>		r P+D	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.4.68
<i>zc</i>		r L	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.4.68
<i>zd</i>		r D+L	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.4.68
<i>pv</i>			2	PVA	OCP, Pv	Hlava B	3.69
731	4d	dp sepia	2	arabský lep	OCP, A	Hlava A	5.6.67
<i>p</i>			2	arabský lep	OCP, P	Hlava A	8.9.67
<i>za</i>		r H	2	arabský lep	OCP, Z	Hlava A	21.9.67
<i>zb</i>		r H+P	2	arabský lep	OCP, Z	Hlava A	21.9.67
<i>zc</i>		r P+D	2	arabský lep	OCP, Z	Hlava A	21.9.67
<i>zd</i>		r D	2	arabský lep	OCP, Z	Hlava A	21.9.67
731 Ev	4d	dp sepia	2	PVA	OCP, P	Hlava A	15.5.68
<i>za</i>		r H	2	PVA	OCP, Z	Hlava A	21.9.67
<i>zb</i>		r H+P	2	PVA	OCP, Z	Hlava A	21.9.67
<i>zc</i>		r P+D	2	PVA	OCP, Z	Hlava A	21.9.67
<i>zd</i>		r D	2	PVA	OCP, Z	Hlava A	21.9.67
<i>a</i>			2	PVA	OCP, A	Hlava A, SV	5.68
<i>p</i>			2	arabský lep	OCP, P	Hlava A, SV	8.9.67
<i>aa</i>			2	PVA	OCP, A	Hlava B	6.4.68

<i>ze</i>		r P	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.4.68
<i>zf</i>		r P+D	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.4.68
<i>zg</i>		r L'	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.4.68
<i>zh</i>		r D+L'	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.4.68
<i>ab</i>			2	arabský lep	OCP, A	Hlava B	4.68
731 <i>Ea</i>	4d	dp olive-brown	2	arabský lep	OCP	Hlava A	
732	4d	dp olive-brown	S	PVA	OCP, A	Hlava A	16.9.68
<i>za</i>		r H	S	PVA	OCP, Z	Hlava A	16.9.68
<i>zb</i>		r H+P	S	PVA	OCP, Z	Hlava A	16.9.68
<i>zc</i>		r P+D	S	PVA	OCP, Z	Hlava A	16.9.68
<i>zd</i>		r D	S	PVA	OCP, Z	Hlava A	16.9.68
<i>ph</i>			S	PVA	OCP, Ph	Hlava A	16.9.68
<i>pv</i>			S	PVA	OCP, Pv	Hlava A	16.9.68
<i>a</i>			S	PVA	OCP, A	Hlava A, SV	11.68
<i>aa</i>			S	PVA	OCP, A	Hlava B	16.9.68
<i>ze</i>		r L'	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	16.9.68
<i>zf</i>		r D+L'	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	16.9.68
<i>zg</i>		r P	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	16.9.68
<i>zh</i>		r P+D	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	16.9.68
<i>zi</i>		r H+P	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	16.9.68
733	4d	brt vermillion	S	PVA	OCP, A	Hlava A	6.1.69
<i>za</i>		r H	S	PVA	OCP, Z	Hlava A	6.1.69
<i>zb</i>		r H+P	S	PVA	OCP, Z	Hlava A	6.1.69
<i>zc</i>		r P+D	S	PVA	OCP, Z	Hlava A	6.1.69
<i>zd</i>		r D	S	PVA	OCP, Z	Hlava A	6.1.69
<i>v</i>			S	PVA	OCP, Pv	Hlava A	21.02.69
733 <i>Eg</i>	4d	brt vermillion, r H	S	arabský lep	OCP, Z	Hlava A	27.8.69
<i>za</i>		r H+P	S	arabský lep	OCP, Z	Hlava A	27.8.69
<i>zb</i>		r P+D	S	arabský lep	OCP, Z	Hlava A	27.8.69
<i>zc</i>		r D	S	arabský lep	OCP, Z	Hlava A	27.8.69
<i>a</i>			S	PVA	OCP, A	Hlava B	6.1.69
<i>zd</i>		r H	S	PVA	OCP, Z	Hlava B, SB	2.69
<i>ze</i>		r H+P	S	PVA	OCP, Z	Hlava B, SB	2.69
<i>zf</i>		r P+D	S	PVA	OCP, Z	Hlava B, SB	2.69
<i>zg</i>		r D	S	PVA	OCP, Z	Hlava B, SB	2.69
<i>zh</i>		r H	S	PVA	OCP, Z	Hlava B, LV	1.12.69
<i>zi</i>		r H+P	S	PVA	OCP, Z	Hlava B, LV	1.12.69
<i>zj</i>		r P	S	PVA	OCP, Z	Hlava B, LV	1.12.69
<i>zk</i>		r P+D	S	PVA	OCP, Z	Hlava B, LV	1.12.69
<i>zl</i>		r D	S	PVA	OCP, Z	Hlava B, LV	1.12.69
<i>p</i>			S	PVA	OCP, Ph	Hlava B	27.8.69
<i>zm</i>		r H	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	20.2.69
<i>zn</i>		r H+P	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	20.2.69
<i>zo</i>		r P+D	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	20.2.69
<i>zp</i>		r D	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	20.2.69
<i>zr</i>		r L'	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	20.2.69
<i>zs</i>		r L'+H	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	20.2.69
<i>zt</i>		r P	S	PVA	OCP, Z	Hlava B	20.2.69
734	4d	brt vermillion, r H+P	L	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.1.69
<i>za</i>		r P+D	L	PVA	OCP, Z	Hlava B	6.1.69
<i>zb</i>		r H+P	L	PVA	OCP, Z	Hlava B, LV	1.12.69
<i>zc</i>		r P	L	PVA	OCP, Z	Hlava B, LV	1.12.69
<i>zd</i>		r P+D	L	PVA	OCP, Z	Hlava B, LV	1.12.69
734 <i>Eb</i>	4d	brt vermillion, r H	P	PVA	OCP, Z	Hlava B, LV	1.12.69
<i>za</i>		r D	P	PVA	OCP, Z	Hlava B, LV	1.12.69
<i>zb</i>		r D+P+L'+H	P	PVA	OCP, Z	Hlava B, LV	1.12.69
735	5d	royal blue	2	PVA	OCP, A	Hlava A	1.7.68
<i>pv</i>			2	PVA	OCP, Pv	Hlava B	9.9.68
<i>ph</i>			2	PVA	OCP, Ph	Hlava B	9.9.68
<i>a</i>			2	PVA	OCP, A	Hlava B	9.9.68
<i>aa</i>			2	PVA	OCP, A	Hlava B, SB	4.70

<i>za</i>		r H	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	16.9.68
<i>zb</i>		r H+P	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	16.9.68
<i>zc</i>		r P+D	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	16.9.68
<i>zd</i>		r D	2	PVA	OCP, Z	Hlava B	16.9.68
<i>c</i>			2	PVA	PCP, A	Hlava B	1970
735 <i>Ee</i>	5d	dp blue	2	PVA	OCP	Hlava A	
736	6d	brt reddish purple	2	PVA	OCP, A	Hlava A UV-červená	5.2.68
<i>a</i>			2	PVA	OCP, A	Hlava A UV-modrá	6.68
<i>b</i>			2	PVA	OCP, P	Hlava B	6.69
736 <i>Ea</i>	6d	brt magneta	2	PVA	OCP, A	Hlava A UV-červená	
736 <i>Eb</i>	6d	claret	2	PVA	OCP, A	Hlava A UV-červená	
737	7d	brt emerald	2	PVA	OCP, A	Hlava B	1.7.68
738	8d	brt vermillion	2	PVA	OCP, A	Hlava A	1.7.68
739	8d	lt turquoise-blue	2	PVA	OCP, A	Hlava A	6.1.69
740	9d	myrtle-green	2	arabský lep	OCP, A		8.8.67
740 <i>Ev</i>			2	PVA	OCP, A		29.11.68
741	10d	drab	2	arabský lep	OCP, A	Hlava C	1.7.68
<i>a</i>			2	PVA	OCP, A	Hlava C	
742	1s	lt bluish violet	2	arabský lep	OCP, A	Hlava C	
742 <i>Ea</i>	1s	pale bluish violet	2	arabský lep	OCP, A	Hlava C	
742 <i>Ev</i>			2	PVA	OCP, A	Hlava C	26.4.68
743	1s 6d	greenish blue & deep blue	2	arabský lep	OCP, A	Hlava A	8.8.67
743 <i>Ev</i>			2	PVA	OCP, A	Hlava A	28.8.68
<i>a</i>			2	arabský lep	OCP, A	Hlava A, SV	
<i>b</i>			2	PVA	OCP, A	Hlava A, SV	
743 <i>Evb</i>	1s 6d	prussian blue & indigo	2	arabský lep	OCP, A	Hlava A	
743 <i>c</i>			2	arabský lep	PCP, A	Hlava A	10.12.69
<i>a</i>			2	PVA	PCP, A	Hlava A	
744	1s 9d	dull orange & black	2	arabský lep	OCP, A	Hlava A	
744 <i>Ea</i>	1s 9d	brt orange & black	2	arabský lep	OCP, A	Hlava A	
744 <i>Ev</i>			2	PVA	OCP, A	Hlava A	16.11.70

1971-1996 s FOSFOROVÝMI PÁSIKMI. Perf. 15x14.

Typ tlače – PHOTO.



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
X841	1/2p	turquoise-blue	2 9,5 mm		OCP, A		15.2.71
za			2 9,5 mm		OCP, Z	hrubšia hodnota, T2	14.7.71
zb			2 9,5 mm		OCP, Z		15.2.71
p			2 9,5 mm		OCP, Ph		15.2.71
aa			2 9,5 mm		FCP, A		10.71
pa			2 9,5 mm		FCP, P		22.9.72
zc			2 9,5 mm		FCP, Z		17.9.71
zd			2 9,5 mm		FCP, Z	hrubšia hodnota, T2	6.10.71
ze			2 (JET) 9,5 mm		FCP, Z	tenšia hodnota, T1	14.6.73
zf			2 (JET) 9,5 mm		FCP, Z	hrubšia hodnota, T2	
zg			2 8 mm		FCP, Z		26.1.77
zh			2, Typ 1 8 mm		FCP, Z		1.2.82
zi			2, Typ 2 8 mm		FCP, Z		1.2.82
X841Eg			2	arabský lep	OCP		
X842	1/2p	turquoise-blue	L		FCP, Z		24.5.72
X843	1/2p	turquoise-blue	S		FCP, Ph	tenšia hodnota, T1	14.12.77
a			S		FCP, Z	hrubšia hodnota, T2	8.2.78
X844	1p	crimson	2 9,5 mm		OCP, A		15.2.71
ph			2 9,5 mm		OCP, Ph		15.2.71
pv			2 9,5 mm		OCP, Pv		15.2.71
za			2 9,5 mm		OCP, Z		15.2.71
pha			2 9,5 mm		OCP, Ph	veľmi tenká hodnota	15.2.71
aa			2 9,5 mm		FCP, A		9.71
zb			2 9,5 mm		FCP, Z		6.10.71

<i>phb</i>			2 9,5 mm		FCP, Ph		22.9.72
<i>pva</i>			2 9,5 mm		FCP, Pv		8.73
<i>phc</i>			2 9,5 mm		FCP, Ph	veľmi tenká hodnota, B1	3.12.75
<i>zc</i>			2 9,5 mm		FCP, Z	veľmi tenká hodnota, B2	10.3.76
<i>zd</i>			2 (JET) 9,5 mm		FCP, Z		4.6.73
<i>ze</i>			2 8 mm		FCP, Z		26.1.77
<i>zf</i>			2, Typ 1 8 mm		FCP, Z		26.1.77
<i>zg</i>			2, Typ 2 8 mm		FCP, Z		26.1.77
<i>X844Eg</i>			2	arabský lep			
<i>X845</i>	1p	crimson	S		FCP, Ph	veľmi tenká hodnota, B1	14.12.77
<i>za</i>			S		FCP, Z	veľmi tenká hodnota, B2	8.2.78
<i>zb</i>			S, Typ 3		FCP, Z	veľmi tenká hodnota, B2	8.2.78
<i>zc</i>			S		FCP, Z	hrubá hodnota, B1	17.10.79
<i>zd</i>			S		FCP, Z	hrubá hodnota, B2	5.4.83
<i>ze</i>			S		FCP, Z	tenké P, široká 1, B2	4.8.80
<i>zf</i>			S		FCP, Z	opravená hodnota, B2	3.9.84
<i>zg</i>		A fosfor	S		FCP, Z	opravená hodnota, B2	27.1.87
<i>zh</i>		A fosfor, ľavá strana nezúbkovaná	S		FCP, Z	opravená hodnota, B2	29.9.87
<i>X846</i>	1p	crimson	A		PPP, A		10.10.79
<i>X847</i>	1p	crimson	L		FCP, Z	opravená hodnota, B2	20.10.86
		A fosfor	L		FCP, Z	opravená hodnota, B2	27.1.87
<i>X847Ea</i>	1p	crimson	P		FCP, Z	opravená hodnota, B2	20.10.86
<i>za</i>		A fosfor	P		FCP, Z	tenká hodnota, B2	3.3.87
<i>zb</i>		A fosfor	P		FCP, Z	opravená hodnota, B2	27.1.87
<i>X848</i>	1"p	black	2		OCP, A		15.2.71
<i>za</i>			2		OCP, Z		15.2.71
<i>zb</i>			2		FCP, Z		6.10.71
<i>a</i>			2		FCP, A		12.71
<i>zc</i>			2 (JET)		FCP, Z		4.6.73
<i>X849</i>	2p	myrtle-green	2 9,5 mm		OCP, A		15.2.71
<i>pv</i>			2 9,5 mm		OCP, Pv		15.2.71
<i>za</i>			2 9,5 mm		OCP, Z		15.2.71
<i>zb</i>			2 9,5 mm		FCP, Z	B1	6.10.71
<i>a</i>			2		FCP, A	B1	6.73

			9,5 mm				
<i>p</i>			2 9,5 mm		FCP, P	B1	22.9.72
<i>zc</i>			2 9,5 mm		FCP, Z	B2	16.4.80
<i>zd</i>			2, Typ8 9,5 mm		FCP, Z	B2	16.4.80
<i>ze</i>			2 (JET) 9,5 mm		FCP, Z		4.7.73
<i>zf</i>			2 8 mm		FCP, Z	tenká hodnota	20.8.79
<i>zg</i>			2, Typ 6 8 mm		FCP, Z	tenká hodnota	20.8.79
<i>zh</i>			2, Typ 7 8 mm		FCP, Z	tenká hodnota	20.8.79
<i>zi</i>			2 8 mm		FCP, Z	vyššia hodnota	25.6.80
<i>zj</i>			2, Typ 6 8 mm		FCP, Z	vyššia hodnota	25.6.80
<i>zk</i>			2, Typ 7 8 mm		FCP, Z	vyššia hodnota	25.6.80
<i>X849Eg</i>			2 9,5 mm	arabský lep	OCP		15.2.71
<i>X850</i>	2p	myrtle-green	A		PPP, A	Kampf	10.10.79
<i>X851</i>	2 1/2p	magenta	S		OCP, A	tenká hodnota T1	15.2.71
<i>ph</i>			S		OC, Ph	tenká hodnota T1	15.2.71
<i>pv</i>			S		OC, Pv	tenká hodnota T1	15.2.71
<i>za</i>			S		OC, Z	zosilnená hodnota T2	15.2.71
<i>aa</i>			S		FCP, A	tenká hodnota T1	9.71
<i>pha</i>			S		FCP, Ph	tenká hodnota T1	8.73
<i>zb</i>			S		FCP, Z	tenká hodnota T1	24.5.72
<i>ab</i>			S		FCP, A	zosilnená hodnota T2	8.8.73
<i>zc</i>			S		FCP, Z	zosilnená hodnota T2	8.8.73
<i>zd</i>			S		FCP, Z	veľmi tenká hodnota T3	24.5.72
<i>ac</i>			S, (JET)		FCP, A	tenká hodnota T1	10.72
<i>ad</i>			S, (JET)		FCP, A	zosilnená hodnota T2	14.6.73
<i>X851Eg</i>			S	arabský lep			
<i>X852</i>	2 ½ p	magenta	L		OCP, Z	zosilnená hodnota T2	15.2.71
<i>za</i>			L		FCP, Z	zosilnená hodnota T2	17.9.71
<i>zb</i>			L		FCP, Z	veľmi tenká hodnota T3	24.5.72
<i>zc</i>			L		FCP, Z	tenká hodnota T1	24.5.72
<i>zd</i>			L, (JET)		FCP, Z	zosilnená hodnota T2	14.6.73
<i>X852Ea</i>	2 ½ p	magenta	P		FCP, Z	tenká hodnota T1	24.5.72

<i>za</i>			P		FCP, Z	veřmi tenká hodnota T3	24.5.72
<i>X853</i>	2 1/2p	magenta	2, 9,5 mm		FCP, A	zosilnená hodnota T2	26.8.81
<i>X854</i>	2 1/2p	rose-red	2, 8 mm		FCP, Z		26.8.81
<i>X855</i>	3p	ultramarine	2		OCP, A		15.2.71
<i>aa</i>			2		OCP, A	SV	15.2.71
<i>pv</i>			2		OCP, Pv	zosilnená hodnota T2	15.2.71
<i>ph</i>			2		OCP, Ph	zosilnená hodnota T2	15.2.71
<i>za</i>			2		OCP, Z		15.2.71
<i>ab</i>			2		FCP, A		17.9.71
<i>ac</i>			2		FCP, A	SV	17.9.71
<i>zb</i>			2		FCP, Z		17.9.71
<i>zc</i>			2		FCP, Z	SV	8.5.73
<i>pha</i>			2		FCP, Ph	zosilnená hodnota T2	2.73
<i>zd</i>			2, (JET)		FCP, Z		14.6.73
<i>ad</i>			2, (JET)		FCP, A		6.73
<i>X855Eg</i>			2	arabský lep			
<i>X856</i>	3p	ultramarine	S		FCP, A		10.9.73
<i>za</i>			S		FCP, Z		18.2.74
<i>pv</i>			S		FCP, Pv	zosilnená hodnota T2	4.73
<i>ph</i>			S		FCP, Ph	zosilnená hodnota T2	11.73
<i>zb</i>			S		FCP, Z	veřmi tenká hodnota T3	14.11.73
<i>X856Eg</i>			S	arabský lep			
<i>X857</i>	3p	brt magenta	2, 8 mm		FCP, Z	B1, Typ I	1.2.82
<i>z</i>			2, Typ 8 9,5 mm		FCP, Z	B2, zosilnená hodnota T2	19.5.82
<i>X858</i>	3 1/2p	olive-grey	2		OCP, A		15.2.71
<i>a</i>			2		FCP, A		18.7.73
<i>z</i>			2		FCP, Z		14.11.73
<i>ph</i>			2		FCP, Ph		2.74
<i>pv</i>			2		FCP, Pv		4.74
<i>X858Eb</i>	3 1/2p	bronze-green	2				18.7.73
<i>X859</i>	3 1/2p	olive-grey	S		FCP, A		24.6.74
<i>z</i>			S		FCP, Z		23.10.74
<i>ph</i>			S		FCP, Ph		12.74
<i>X860</i>	3 1/2p	purple-brown	S		FCP, Z		5.4.83
<i>X861</i>	4p	orche-brown	2 9,5 mm		OCP, A		15.2.71
<i>aa</i>			2 9,5 mm		FCP, A		10.72
<i>ab</i>			2, (JET) 9,5 mm		FCP, A		6.73
<i>X861Eg</i>			2	arabský lep			1.11.72
<i>X862</i>	4p	greenish blue	2 8 mm		FCP, Z		26.8.81
<i>za</i>			2, Typ 1 8 mm		FCP, Z		26.8.81
<i>zb</i>			2, Typ 2 8 mm		FCP, Z		26.8.81

<i>X863</i>	4p	greenish blue	S		FCP, Z		3.9.84
<i>X864</i>	4p	greenish blue	P		FCP, Z		8.1.85
<i>X864Ea</i>	4p	greenish blue	L		FCP, Z		8.1.85
<i>X865</i>	4 1/2p	grey-blue	2		FCP, A		24.10.73
<i>z</i>			2		FCP, Z		9.10.74
<i>ph</i>			2		FCP, Ph		23.10.74
<i>a</i>		experiment	2 + PCP		FCP, A		13.11.74
<i>X866</i>	5p	pale violet	2		OCP, A		15.2.71
<i>a</i>			2		FCP, A		11.71
<i>X867</i>	5p	claret	S		FCP, Z		20.10.86
<i>za</i>		A fosfor	S		FCP, Z		27.1.87
<i>zb</i>		A fosfor, s L	S		FCP, Z		29.11.87
<i>X868</i>	5 ½ p	violet	2		FCP, A		24.10.73
<i>X869</i>	5 ½ p	violet	S		FCP, A		17.3.75
<i>X870</i>	6p	lt emerald	2		OCP, A		15.2.71
<i>p</i>			2		OCP, P	veľmi tenká hodnota	3.77
<i>aa</i>			2		FCP, A	hrubšia hodnota T1	7.73
<i>ab</i>		fosfor pod farbou	2		FCP, A	hrubšia hodnota	31.10.77
<i>ac</i>			2		FCP, A	tenká hodnota T2	30.10.73
<i>ad</i>		fosfor pod farbou	2		FCP, A	tenká hodnota	11.74
<i>z</i>			2		FCP, Z	tenká hodnota	10.10.76
<i>pa</i>			2		FCP, P	veľmi tenká hodnota T3	3.12.75
<i>ae</i>			2, (JET)		FCP, A	hrubšia hodnota T1	6.6.73
<i>X870Eg</i>			2	arabský lep			6.6.73
<i>X871</i>	6 ½ p	greenish blue	2		FCP, A		4.9.74
<i>X872</i>	6 ½ p	greenish blue	S		FCP, A	B1	24.9.75
<i>ph</i>			S		FCP, Ph	B1	13.10.76
<i>a</i>			S		FCP, A	B2	1.9.76
<i>z</i>			S		FCP, Z	B2	14.7.76
<i>pv</i>			S		FCP, Pv	B2	28.1.76
<i>X873</i>	6 1/2p	greenish blue	P		FCP, Z	B2	26.1.77
<i>X873Ea</i>	6 1/2p	greenish blue	L		FCP, Z	B2	26.1.77
<i>X874</i>	7p	purple-brown	2		FCP, A		15.1.75
<i>X875</i>	7p	purple-brown	S		FCP, A	B1	13.6.77
<i>pha</i>			S		FCP, Ph	B1	16.11.77
<i>phb</i>			S		FCP, Ph	B1, SV	12.77
<i>pv</i>			S		FCP, Pv	B2	13.6.77
<i>za</i>			S		FCP, Z	B2	13.6.77
<i>a</i>			S		FCP, A	B2	31.10.77
<i>zb</i>			S, Typ 5		FCP, Z	B2	13.6.77
<i>X876</i>	7p	purple-brown	P		FCP, Z	hrubšia hodnota T1, B2	13.6.77
<i>z</i>			P		FCP, Z	veľmi tenká hodnota T2, B2	13.6.77
<i>X876Ea</i>	7p	purple-brown	L		FCP, Z	hrubšia hodnota T1, B2	13.6.77
<i>z</i>			L		FCP, Z	veľmi tenká hodnota T2, B2	13.6.77
<i>X877</i>	7 ½ p	pale chestnut	2		OCP, A	hrubšia hodnota T1	15.2.71
<i>aa</i>			2		FCP, A	hrubšia hodnota T1	9.71

<i>ab</i>			2		FCP, A	tenká hodnota T2	12.75
<i>X878</i>	8p	rosine	2		FCP, A		24.10.73
<i>X879</i>	8p	rosine	S		FCP, A	B1	20.8.79
<i>za</i>			S, Typ 3		FCP, Z	B1	17.10.79
<i>pha</i>			S		FCP, Ph	B1	16.1.80
<i>zb</i>			S		FCP, Z	B2	3.10.79
<i>pv</i>			S		FCP, Pv	B2	14.11.79
<i>zc</i>			S, Typ 5		FCP, Z	B2	14.11.79
<i>zd</i>			S, Typ 3		FCP, Z	B2	4.8.79
<i>aa</i>		E	S		FCP, A	B2, šíkmé P	12.12.79
<i>X880</i>	8p	rosine	P		FCP, Z		28.8.79
<i>X880Ea</i>	8p	rosine	L		FCP, Z		
<i>X881</i>	8 1/2p	lt yellowish green	2 9,5 mm		FCP, A		24.9.75
<i>za</i>			2 9,5 mm		FCP, Z		14.7.76
<i>pv</i>			2 9,5 mm		FCP, Pv		28.1.76
<i>ph</i>			2 9,5 mm		FCP, Ph		13.10.76
<i>zb</i>			2 8 mm		FCP, Z		26.1.77
<i>X881Eb</i>	8 1/2p	yellowish green	2 9,5 mm		FCP		24.3.76
<i>X882</i>	9p	yellow-orange and black	2		OCP, A		15.2.71
<i>aa</i>			2		OCP, A	SV	15.2.71
<i>ab</i>			2		FCP, A		11.71
<i>ac</i>			2		FCP, A	SV	11.73
<i>X883</i>	9p	dp violet	2 9,5 mm		FCP, A		25.2.76
<i>pv</i>			2 9,5 mm		FCP, Pv		13.6.77
<i>za</i>			2 9,5 mm		FCP, Z		13.6.77
<i>ph</i>			2 9,5 mm		FCP, Ph		16.11.77
<i>zb</i>			2, Typ 4 9,5 mm		FCP, Z		13.6.77
<i>zc</i>			2 8 mm		FCP, Z		13.6.77
<i>X884</i>	9 1/2p	purple	2		FCP, A		25.2.76
<i>X885</i>	10p	orange-brown & chestnut	2		FCP, A		11.8.71
<i>X886</i>	10p	orange-brown	2 9,5 mm		FCP, A	Typ I	25.2.76
<i>za</i>			2, Typ 4 9,5 mm		FCP, Z	Typ I	25.2.76
<i>a</i>			2 9,5 mm		PCP, A	Typ I	20.8.76
<i>zb</i>			2 8 mm		FCP, Z	tenšia hodnota, Typ I	28.8.79
<i>X886b</i>	10p	orange-brown	2		FCP, Z	Typ II	4.9.84
<i>X887</i>	10p	orange-brown	A		PPP, Z	Typ I	3.10.79
<i>a</i>			A		PPP, A	Typ I	10.10.79
<i>pv</i>			A		PPP, Pv	Typ I	14.11.79
<i>X888</i>	10p	orange-brown	S		FCP, A	Typ I	4.2.80
<i>z</i>			S		FCP, Z	Typ I	4.2.80
<i>pv</i>			S		FCP, Pv	Typ I	11.6.80
<i>a</i>			S, Typ 5		FCP, A	Typ I	12.11.80
<i>X889</i>	10p	orange-brown	P		FCP, Z	tenšia hodnota,	4.2.80

						Typ I	
X889Ea	10p	orange-brown	L		FCP, Z	tenšia hodnota, Typ I	4.2.80
<i>z</i>			L		FCP, Z	Typ I	16.4.80
<i>X890</i>	10 1/2p	yellow	2		FCP, A		25.2.76
<i>X891</i>	10 1/2p	dp dull blue	2		FCP, A		26.4.78
<i>X892</i>	11p	brown-red	2		FCP, A		25.2.76
<i>a</i>		fosfor pod farbou	2		FCP, A		11.78
<i>X893</i>	11 1/2p	drab	S		FCP, A		14.1.81
<i>za</i>			S		FCP, Z		26.1.81
<i>pv</i>			S		FCP, Pv		11.3.81
<i>zb</i>			S, Typ 4		FCP, Z		11.11.81
<i>X894</i>	11 1/2p	drab	P		FCP, Z	B2	26.1.81
<i>z</i>			P		FCP, Z	B1	26.8.81
<i>X894Ea</i>	11 1/2p	drab	L		FCP, Z	B2	26.1.81
<i>z</i>			L		FCP, Z	B1	26.8.81
<i>X895</i>	12p	yellowish green	2 8 mm		FCP, Z		4.2.80
<i>za</i>			2 9,5 mm		FCP, Z		16.4.80
<i>zb</i>			2, Typ 4 9,5 mm		FCP, Z		12.11.80
<i>X896</i>	12p	brt emerald	S		FCP, A		29.10.85
<i>X896Eu</i>		underprint Typ 4	S, Typ 2		FCP, A		29.10.85
<i>aa</i>			S		FCP, A	SV	2.86
<i>ab</i>		underprint Typ 4	S, Typ 2		FCP, A	SV	12.85
<i>pv</i>			S		FCP, Pv		12.11.85
<i>z</i>			S		FCP, Z		14.1.86
<i>ph</i>			S		FCP, Ph		23.9.86
<i>ac</i>		A fosfor	S		FCP, A		6.86
<i>X897</i>	12p	brt emerald	P		FCP, Z		14.1.86
<i>X897Ea</i>	12p	brt emerald	L		FCP, Z		14.1.86
<i>X898</i>	12 1/2p	lt emerald	S		FCP, A	Kampf	27.1.82
<i>X898Eu</i>		underprint Typ 1	S, Typ 5		FCP, Z		10.11.82
<i>X898Ev</i>		underprint Typ 2	S		FCP, Z		9.11.83
<i>aa</i>			S		FCP, A	APS	4.82
<i>za</i>			S, Typ 11		FCP, Z		19.5.82
<i>pv</i>			S		FCP, Pv	hrubšia hodnota	1.2.82
<i>zb</i>			S		FCP, Z	hrubšia hodnota	1.2.82
<i>zc</i>		underprint Typ 2	S		FCP, Z	hrubšia hodnota	9.11.83
<i>ab</i>			S		PCP, A		12.82
<i>X899</i>	12 1/2p	lt emerald	P 8 mm		FCP, Z		1.2.82
<i>za</i>			P 8 mm		FCP, Z	hrubšia hodnota	1.2.82
<i>zb</i>			P 9,5 mm		FCP, Z		19.5.82
<i>X899Ea</i>	12 1/2p	lt emerald	L 8 mm		FCP, Z		1.2.82
<i>za</i>			L 8 mm		FCP, Z	hrubšia hodnota	1.2.82
<i>zb</i>			L 9,5 mm		FCP, Z		19.5.82
???	12p	lt emerald	2, Typ 10		FCP, Z		6.5.82
???			2, Typ 9		FCP, Z		6.5.82
<i>X900</i>	13p	pale chestnut	S		FCP, A		28.8.84
<i>X900Eu</i>		underprint Typ 2	S		FCP, Z		2.12.86
<i>pv</i>			S		FCP, Pv		3.9.84
<i>za</i>			S		FCP, Z		3.9.84
<i>ph</i>			S		FCP, Ph		20.10.84

<i>a</i>		A fosfor	S		FCP, A		27.1.87
<i>zb</i>		A fosfor, s P	S		FCP, Z		29.11.87
<i>X901</i>	13p	pale chestnut	P		FCP, Z		3.9.84
<i>z</i>		A fosfor	P		FCP, Z		27.1.87
<i>X901Ea</i>	13p	pale chestnut	L		FCP, Z		3.9.84
<i>za</i>		A fosfor	L		FCP, Z		27.1.87
<i>zb</i>		A fosfor, s L	L		FCP, Z		29.9.87
???	13p	pale chestnut	2, Typ 9		FCP, Z		3.9.84
???			2, Typ 10		FCP, Z		3.9.84
<i>X902</i>	14p	grey-blue	2 8 mm		FCP, Z		26.1.81
<i>za</i>			2, Typ 9 8 mm		FCP, Z		6.5.81
<i>zb</i>			2, Typ 10 8 mm		FCP, Z		6.5.81
<i>zc</i>			2, Typ 4 9,5 mm		FCP, Z		11.11.81
<i>X903</i>	14p	dp blue	S		FCP, A		23.8.88
<i>a</i>			S		FCP, A	SV	4.89
<i>za</i>			S		FCP, Z		23.8.88
<i>pv</i>			S		FCP, Pv		5.9.88
<i>ph</i>			S		FCP, Ph		5.9.88
<i>zb</i>		s H	S		FCP, Z	SV	11.10.88
<i>zc</i>		s H	S		FCP, Z		11.10.88
<i>zd</i>		s D	S		FCP, Z	SV	11.10.88
<i>ze</i>		s D	S		FCP, Z		11.10.88
<i>zf</i>		s H+P	S		FCP, Z		24.1.89
<i>zg</i>		s P+D	S		FCP, Z		24.1.89
<i>X904</i>	14p	dp blue	P, Typ 18		FCP, Z		5.9.88
<i>z</i>		s L	P		FCP, Z		5.9.88
<i>X905</i>	15p	brt blue	S		FCP, A		26.9.89
<i>pv</i>			S		FCP, Pv		16.10.89
<i>pha</i>			S		FCP, Ph	tenšia hodnota	16.10.89
<i>phb</i>			S		FCP, Ph	tenšia hodnota, SV	16.10.89
<i>X906</i>	15p	brt blue	L, Typ 23		FCP, Z		2.10.89
<i>z</i>			L, Typ 25		FCP, Z		2.10.89
<i>X906Ea</i>	15p	brt blue	P		FCP, Z	tenšia hodnota	20.3.90
<i>X907</i>	15 1/2p	pale violet	2 8 mm		FCP, Z		1.2.82
<i>X907Eu</i>		underprint Type 1	2, Typ 4 9,5 mm		FCP, Z	silnejšia hodnota	10.11.82
<i>za</i>			2, Typ 9 8 mm		FCP, Z		1.2.82
<i>zb</i>			2, Typ 10 8 mm		FCP, Z		1.2.82
<i>zc</i>			2 9,5 mm		FCP, Z		19.5.82
???	15 1/2p	pale violet	P		FCP, Z		6.5.82
???			L		FCP, Z		6.5.82
<i>X908</i>	16p	olive-drab	2		FCP, Z		5.4.83
<i>za</i>			2, Typ 9		FCP, Z		5.4.83
<i>zb</i>			2, Typ 10		FCP, Z		5.4.83
<i>X909</i>	17p	grey-blue	2		FCP, Z		3.9.84
<i>X909Eu</i>		underprint Type 4	2, Typ 15		FCP, Z		4.11.85
<i>za</i>			2, Typ 9		FCP, Z		3.9.84
<i>zb</i>			2, Typ 10		FCP, Z		3.9.84
<i>zc</i>			2		FCP, Z	tenšie P	4.9.84
<i>zd</i>			2, Typ 2		FCP, Z	tenšie P	4.9.84
<i>ze</i>			2, Typ 8		FCP, Z	tenšie P	4.9.84
<i>zf</i>		underprint Type 4	2, Typ 13		FCP, Z		4.11.85

<i>zg</i>		underprint Type 4	2, Typ 16		FCP, Z		4.11.85
<i>zh</i>			2, Typ 15		FCP, Z		12.8.86
<i>zi</i>			2, Typ 13		FCP, Z		12.8.86
<i>zj</i>			2, Typ 16		FCP, Z		12.8.86
<i>zk</i>			2, Typ 15		PCP, Z		8.86
<i>zl</i>			2, Typ 13		PCP, Z		8.86
<i>zm</i>			2, Typ 16		PCP, Z		8.86
<i>X910</i>	17p	dp blue	S		FCP, A		4.9.90
<i>aa</i>			S		FCP, A	SV	4.9.90
<i>pv</i>			S		FCP, Pv		17.9.90
<i>ab</i>			S		FCP, A	tenšie P	6.91
<i>ac</i>			S		FCP, A	tenšie P, SV	6.91
<i>X911</i>	17p	dp blue	P, Typ 18		FCP, Z		4.9.90
<i>za</i>		s L'	P		FCP, Z		4.9.90
<i>zb</i>		s L'	P, Typ 18		FCP, Z		4.9.90
<i>X911Ea</i>	17p	dp blue	L, Typ 23		FCP, Z		4.9.90
<i>z</i>			L, Typ 25		FCP, Z		4.9.90
<i>X912</i>	18p	dp olive-grey	2 9,5 mm		FCP, Z		20.10.86
<i>za</i>			2, Typ 8 9,5 mm		FCP, Z		20.10.86
<i>zb</i>			2, Typ 14 9,5 mm		FCP, Z		20.10.86
<i>zc</i>			2, Typ 15 9,5 mm		FCP, Z		20.10.86
<i>zd</i>			2, Typ 16 9,5 mm		FCP, Z		20.10.86
<i>ze</i>		A fosfor	2 9,5 mm		FCP, Z		27.1.87
<i>zf</i>		A fosfor	2, Typ 15 9,5 mm		FCP, Z		27.1.87
<i>zg</i>		A fosfor	2, Typ 16 9,5 mm		FCP, Z		27.1.87
<i>zh</i>		A fosfor	2, Typ 8 9,5 mm		FCP, Z		27.1.87
<i>zi</i>		A fosfor, s L'	2		FCP, Z		29.11.87
<i>zj</i>		A fosfor, s P	2		FCP, Z		29.11.87
<i>zk</i>		A fosfor, s P	2, Typ 15 9,5 mm		FCP, Z		29.11.87
<i>zl</i>		A fosfor, s P	2, Typ 16 9,5 mm		FCP, Z		29.11.87
<i>zm</i>		A fosfor, s P	2, Typ 8 9,5 mm		FCP, Z		29.11.87
<i>X913</i>	18p	brt green	S		FCP, A		10.9.91
<i>aa</i>			S		FCP, A	SV	20.10.91
<i>pv</i>			S		FCP, Pv		16.9.91
<i>ab</i>		E	S, ž		OFNP, A	A1	3.12.91
<i>X914</i>	19p	brt orange-red	2, Typ 17		FCP, Z		5.9.88
<i>za</i>			2, Typ 19		FCP, Z		5.9.88
<i>zb</i>		s P	2, Typ 20		FCP, Z		5.9.88
<i>zc</i>		s P	2, Typ 21		FCP, Z		5.9.88
<i>zd</i>		s L'	2, Typ 14		FCP, Z		5.9.88
<i>X915</i>	20p	dull purple	2		FCP, A		25.2.76
<i>X916</i>	20p	brownish black	2, typ 24		FCP, Z		2.10.89
<i>X917</i>	22p	brt orange-red, s P	2, Typ 20		FCP, Z		4.9.90
		s P	2, Typ 19		FCP, Z		4.9.90
		s P	2, Typ 26		FCP, Z		4.9.90
<i>X917a</i>	25p	rose-red	2		OFNP, Pv		6.2.96
<i>X918</i>	26p	rosine	2		FCP, Z	Typ I	3.3.87
<i>X919</i>	31p	purple	2		FCP, Z		18.3.86

X920	34p	ochre-brown	2		FCP, Z		8.1.85
X921	50p	ochre-brown	2		FCP, A		2.2.77
X922	50p	ochre	2		FCP, Z		20.3.90

1971-1996 bez *FOSFOROVYCH PASIKOV*. Perf. 15x14.
Spôsob tlače - PHOTO Harrison.



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
X924	1/2p	turquoise-blue			PCP1, A	Kampf	10.12.80
<i>a</i>					PCP1, A	APS	3.85
<i>b</i>					PCP1, Ph		30.12.81
<i>c</i>					PCP2, A	Kampf	10.12.80
X925	1p	crimson			PCP1, A	Kampf, B1	12.12.79
<i>aa</i>					PCP1, A	APS, B1	4.82
<i>ab</i>					PCP, A	Kampf, B2	1.82
<i>ac</i>					PCP, A	APS, B2	1.82
<i>pv</i>					PCP, Pv	tenšia hodnota, B2	14.8.84
<i>pva</i>					PCP, Pv	tenšia hodnota, B2, SV	14.8.84
<i>ad</i>					PCP2, A	Kampf, B1	12.12.79
<i>ae</i>					PCP2, A	APS, B1	4.82
<i>af</i>					PCP2, A	Kampf, B2	7.82
<i>ag</i>					ACP, A	B1	7.83
<i>ah</i>					ACP, A	B2	7.1.86
<i>ai</i>					ACP, A	B2, SV	9.88
<i>ph</i>					ACP, Ph	tenšia hodnota, B2	23.6.87
<i>pha</i>					ACP, Ph	tenšia hodnota, B2, SV	2.88
<i>pvb</i>					ACP, Pv	opravená hodnota, B2	26.7.88
<i>aj</i>		tmavo gaštanovo hnedá			ACP, A	B2	2.91
<i>z</i>		tmavo gaštanovo hnedá			ACP, Z	opravená hodnota, B2	10.9.91
X926	2p	myrtle-green			PCP1, A	Kampf, široká 2	12.12.79
<i>aa</i>					PCP1, A	APS, široká 2	4.82
<i>ab</i>					PCP2, A	Kampf, široká 2	12.12.79
X927	2p	deep green			ACP, A	úzka 2	26.7.88
<i>a</i>					ACP, A	SV, úzka 2	26.7.88
<i>za</i>		s L			ACP, Z	úzka 2	10.9.91
<i>zb</i>		s P			ACP, Z	úzka 2	10.9.91
X928	2p	myrtle-green			ACP, P	úzka 2	5.9.88
X929	2 ½ p	rose-red			PCP1, A		14.1.81
<i>ph</i>					PCP1, Ph		12.6.81
<i>a</i>					PCP2, A		14.1.81
X930	3p	brt magenta			PCP1, A	Kampf, B1, Typ I	22.10.80
<i>aa</i>					PCP1, A	APS, B1, Typ I	9.82

<i>ab</i>					PCP1, A	APS, B2, Typ I	9.82
<i>ac</i>					PCP2, A	Kampf, B1, Typ I	22.10.80
<i>ph</i>					PCP2, Ph	Kampf, B1, Typ I, tenšia hodnota T2	12.1.81
<i>z</i>					ACP, Z	B2, Typ I, tenšia hodnota T2	14.9.83
<i>ad</i>					ACP, A	B2, Typ I	5.5.87
<i>ae</i>					ACP, A	B1, Typ I	6.90
<i>X930c</i>	3p	brt magenta			ACP, Ph	Typ II	10.10.89
<i>ph</i>					ACP, Ph	SV, Typ II	10.89
<i>a</i>					ACP, A	zosilnená	21.1.92
<i>X931</i>	3 1/2p	purple-brown			PCP1, A		30.3.83
<i>aa</i>					PCP2, A		3.84
<i>ab</i>					ACP, A		14.9.83
<i>X932</i>	4p	greenish blue			PCP1, Ph	B1	30.12.81
<i>pha</i>					PCP1, Ph	B2	14.8.84
<i>phb</i>					PCP2, Ph	B1	4.1.82
<i>phc</i>					ACP, Ph		2.88
<i>X932Ea</i>	4p	pale greenish blue					14.8.84
<i>X933</i>	4p	new blue			ACP, A	SV	26.7.88
<i>ph</i>					ACP, Ph	SV	10.10.89
<i>pha</i>		E			OFPP, Ph		31.1.95
<i>X934</i>	5p	pale violet			PCP1, A		10.10.79
<i>a</i>					PCP2, A		10.80
<i>X935</i>	5p	dull red-brown			ACP, A		26.7.88
<i>a</i>					ACP, A	SV	26.7.88
<i>pha</i>					ACP, Ph		27.11.90
<i>phb</i>					OFPP, Ph		31.1.95
<i>X936</i>	6p	yellow-olive			ACP, A		10.9.91
<i>X937</i>	7p	brownish red			PCP1, A		29.10.85
<i>X938</i>	8 1/2p	yellowish green			PCP, A		24.3.76
<i>X939</i>	10p	orange-brown			PCP1, A	Kampf, Typ I	11.79
<i>aa</i>					PCP1, A	APS	12.83
<i>ab</i>					ACP, A		16.7.85
<i>X940</i>	10p	dull orange			ACP, A	Typ II	4.9.90
<i>X941</i>	11p	brown-red			PCP, A		27.8.80
<i>X942</i>	11 1/2p	orche-brown			PCP, A		15.8.79
<i>X943</i>	12p	yellowish green			PCP1, A		30.1.80
<i>z</i>					PCP1, Z		4.2.80
<i>pv</i>					PCP1, Pv		11.6.80
<i>a</i>					PCP2, A		3.80
<i>X944</i>	13p	olive-grey			PCP1, A		15.8.79
<i>X945</i>	13 1/2p	purple-brown			PCP, A		30.1.80
<i>X946</i>	14p	grey-blue			PCP1, A		14.1.81
<i>za</i>					PCP1, Z		6.5.81
<i>a</i>					PCP2, A		4.81
<i>zb</i>					PCP2, Z		26.1.81
<i>pv</i>					PCP2, Pv		11.3.81
<i>X947</i>	15p	ultramarine			PCP, A		15.8.79
<i>aa</i>					PCP1, A		4.80
<i>ab</i>					PCP2, A		10.80
<i>X948</i>	15 1/2p	pale violet			PCP1, A	Kampf	14.1.81
<i>aa</i>					PCP1, A	APS	4.81
<i>ab</i>					PCP2, A	Kampf	
<i>ac</i>					PCP2, A	APS	9.82
<i>pv</i>					PCP1, Pv	silnejšia hodnota	1.2.82
<i>za</i>					PCP1, Z	silnejšia hodnota	1.2.82
<i>zb</i>					PCP2, Z	silnejšia hodnota	6.5.82
<i>ad</i>					ACP, A		11.82

<i>X949</i>	16p	olive-drab		ACP, A		30.3.83
<i>X849Eu</i>		underprint Type 3		PCP, Z		10.8.83
<i>z</i>				PCP, Z		5.4.83
<i>pv</i>				PCP, Pv		20.4.83
<i>X950</i>	16 1/2p	pale chestnut		PCP1, A	Kampf	27.1.82
<i>aa</i>				PCP2, A	Kampf	2.82
<i>ab</i>				PCP2, A	APS	7.83
<i>X951</i>	17p	lt emerald		PCP1, A		30.1.80
<i>a</i>				PCP2, A		12.80
<i>X952</i>	17p	grey-blue		PCP1, A	APS	30.3.83
<i>X952Eu</i>		underprint Type 3		PCP, Z		5.3.85
<i>pv</i>				PCP, Pv		3.9.84
<i>za</i>				PCP, Z		3.9.84
<i>a</i>				ACP, A		19.6.84
<i>zb</i>				ACP, Z	tenké P	4.9.84
<i>X953</i>	17 1/2p	pale chestnut		PCP1, A		30.1.80
<i>a</i>				PCP2, A		2.80
<i>X954</i>	18p	dp violet		PCP1, A	Kampf	14.1.81
<i>aa</i>				PCP1, A	APS	11.82
<i>ab</i>				PCP2, A	Kampf	1.81
<i>X955</i>	18p	dp olive-grey		ACP, A		28.8.84
<i>a</i>				ACP, A	SV	28.8.84
<i>za</i>				ACP, Z		3.3.87
<i>pva</i>				ACP, Pv		2.88
<i>pvb</i>				PCP, Pv		20.10.86
<i>zb</i>				PCP, Z		20.10.86
<i>X956</i>	19p	brt orange-red		ACP, A		23.8.88
<i>za</i>				ACP, Z		23.8.88
<i>pv</i>				ACP, Pv		5.9.88
<i>zb</i>		s H		ACP, Z		11.10.88
<i>zc</i>		s D		ACP, Z		11.10.88
<i>zd</i>		s H+P		ACP, Z		24.1.89
<i>ze</i>		s P+D		ACP, Z		24.1.89
<i>X957</i>	19 1/2p	olive-grey		PCP1, A	Kampf	27.1.82
<i>a</i>				PCP1, A	APS	9.82
<i>X958</i>	20p	dull purple		PCP1, A		10.10.79
<i>a</i>				PCP2, A		12.80
<i>X959</i>	20p	turquoise-green		ACP, A		23.8.88
<i>X960</i>	20p	brownish black		ACP, A		26.9.89
<i>a</i>				ACP, A	SV	
<i>za</i>		s L'		ACP, Z		2.10.89
<i>zb</i>		s L'		ACP, Z	SV	15.12.89
<i>zc</i>		s P		ACP, Z		2.10.89
<i>zd</i>		s P		ACP, Z	SV	15.12.89
<i>pv</i>				ACP, Pv		16.10.89
<i>ph</i>				ACP, Ph		16.10.89
<i>X961</i>	20 ½ p	ultramarine		PCP, A		30.3.83
<i>X962</i>	22p	blue		PCP1, A		22.10.80
<i>aa</i>				PCP2, A		10.80
<i>ab</i>		žz pod UV		PCP, A		3.82
<i>X963</i>	22p	yellow-green		ACP, A		28.8.84
<i>X964</i>	22p	brt orange-red		ACP, A		4.9.90
<i>a</i>				ACP, A	SV	14.5.91
<i>pv</i>				ACP, Pv		17.9.90
<i>X965</i>	23p	brown-red		PCP, A		30.3.83
<i>X966</i>	23p	brt green		ACP, A		23.8.88
<i>X967</i>	24p	violet		ACP, A		28.8.84
<i>a</i>				ACP, A	SV	28.8.84
<i>X968</i>	24p	indian red		ACP, A		26.9.89
<i>X969</i>	24p	chestnut		ACP, A		10.9.91
<i>a</i>				ACP, A	SV	10.9.91

<i>za</i>					ACP, Z		10.9.91
<i>zb</i>		s L'			ACP, Z		10.9.91
<i>zc</i>		s P			ACP, Z		10.9.91
<i>pv</i>					ACP, Pv		10.9.91
<i>X970</i>	25p	purple			PCP1, A	Kampf	14.1.81
<i>aa</i>					PCP1, A	APS	11.82
<i>ab</i>					PCP2, A	Kampf	1.81
<i>X971</i>	26p	rosine			PCP1, A	Kampf, Typ I	27.1.82
<i>aa</i>					PCP1, A	APS, Typ I	12.82
<i>ab</i>					PCP2, A	Typ I	3.82
<i>ac</i>					ACP, A	Typ I	4.84
<i>X971b</i>	26p	rosine			ACP, Z	Typ II	4.8.87
<i>z</i>					ACP, Z	SV, Typ II	4.8.87
<i>X972</i>	26p	drab			ACP, A	Typ II	4.9.90
<i>X973</i>	27p	chestnut			ACP, A		23.8.88
<i>a</i>					ACP, A	SV	23.8.88
<i>za</i>		s H			ACP, Z		11.10.88
<i>zb</i>		s D			ACP, Z		11.10.88
<i>X974</i>	27p	violet			ACP, A		4.9.90
<i>X975</i>	28p	dp violet			PCP, A		30.3.83
<i>a</i>					ACP, A		7.10.86
<i>X976</i>	28p	ochre			ACP, A		23.8.88
<i>X977</i>	28p	dp bluish grey			ACP, A		10.9.91
<i>X978</i>	29p	ochre-brown			PCP1, A		27.1.82
<i>a</i>					PCP2, A		27.1.82
<i>X979</i>	29p	dp mauve			ACP, A		26.9.89
<i>a</i>					ACP, A	SV	26.9.89
<i>X980</i>	30p	dp olive-grey			ACP, A		26.9.89
<i>a</i>					ACP, A	SV	26.9.89
<i>X981</i>	31p	purple			PCP1, A	APS	30.3.83
<i>a</i>					ACP, A		17.9.85
<i>X982</i>	31p	ultramarine			ACP, A		4.9.90
<i>X983</i>	32p	greenish blue			ACP, A		23.8.88
<i>a</i>					ACP, A	SV	23.8.88
<i>X984</i>	33p	lt emerald			ACP, A		4.9.90
<i>pv</i>					ACP, Pv		2.2.92
<i>X985</i>	34p	ochre-brown			PCP, A		28.8.84
<i>a</i>					ACP, A	SV	24.6.86
<i>X986</i>	34p	dp bluish grey			ACP, A	SV	26.9.89
<i>X987</i>	34p	dp mauve			ACP, A	SV	10.9.91
<i>X988</i>	35p	sepia			ACP, A		23.8.88
<i>a</i>					ACP, A	SV	23.8.88
<i>X989</i>	35p	yellow			ACP, A		10.9.91
<i>a</i>					ACP, A	SV	10.9.91
<i>X990</i>	37p	rosine			ACP, A		26.9.89
<i>a</i>					ACP, A	SV	26.9.89
<i>X991</i>	39p	bright mauve			ACP, A		10.9.91
<i>a</i>					ACP, A	SV	10.9.91
<i>pv</i>					ACP, Pv		10.9.91

1971-1996 bez FOSFOROVÝCH PASIKOV. Perf. 15x14.

Spôsob tlače - PHOTO Harrison.



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
X992	50p	ochre-brown			FCP, A	Kampf	21.5.80
<i>a</i>					FCP, A	APS	4.82
X993	75p	grey-black			FCP, A	úzka 75	26.7.88
<i>a</i>					FCP, A	SV, úzka 75	26.7.88

1971-1996 bez FOSFOROVÝCH PASIKOV. Perf. 15x14.

Spôsob tlače - PHOTO Harrison.



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
X994	50p	ochre			FCP, A		13.3.90
<i>a</i>					ACP, A		21.1.92

1971-1996 s alebo bez FOSFOROVÝCH PASIKOV. Perf. 14.

Spôsob tlače - LITHO J. Waddington.



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
X996	4p	greenish blue	2		FCP, A		30.1.80
X997	4p	greenish blue	FP		PCP, A		11.81
<i>a</i>			FP		ACP, A		2.86
X998	20p	dull purple	2		FCP, A		21.5.80
X999	20p	dull purple	FP		PCP, A		11.81
<i>a</i>			FP		ACP, A		2.86

1971-1996 s alebo bez FOSFOROVÝCH PASIKOV. Perf. 14. (X1000, X1003, X1004, X1023) a 15x14 (ostatné).

Spôsob tlače - LITHO Questa.



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
X1000	2p	emerald-green	FP		PCP, A	široká 2	21.5.80
<i>a</i>			FP		ACP, A	široká 2	25.2.86
X1000a	2p	emerald-green	FP		PCP, A	zúbk. 15x14	10.7.84
X1001	2p	brt green and deep green	FP		ACP, A	úzka 2	23.2.88
X1002	4p	greenish blue	FP		ACP, A		13.5.86
X1003	5p	lt violet	FP		PCP, A		21.5.80
X1004	5p	claret	FP		PCP, A		27.1.82
X1004a	5p	claret	FP		PCP, A	zúbk. 15x14	21.2.84
<i>a</i>			FP		ACP, A	zúbk. 15x14	25.2.86
X1005	13p	pale chestnut	S		FCP, Z		9.2.88
X1006	13p	pale chestnut	P		FCP, Z		9.2.88
X1006E	13p	pale chestnut	L		FCP, Z		
<i>a</i>							
X1007	14p	deep blue	S, Typ 5		FCP, Z		11.10.88
X1008	17p	deep blue	S		FCP, Z		19.3.91
X1009	18p	dp olive-grey	FP		ACP, Z		9.2.88
X1010	18p	dp olive-grey	2		FCP, Z		9.2.88
X1011	18p	brt green	S		FCP, Z		27.10.92
X1012	18p	brt green	P		FCP, Z		27.10.92
X1012E	18p	brt green	L, ž		FCP, Z		10.8.93
<i>a</i>							

XI013	19p	brt orange-red	FP		ACP, Z		11.10.88
XI014	20p	dull purple	FP		ACP, A		13.5.86
XI015	22p	yellow-green	2		OFNP, Z		9.2.88
XI016	22p	brt orange-red	FP		ACP, Z		19.3.91
XI017	24p	chestnut	FP		ACP, A		27.10.92
XI018	24p	chestnut	2		FCP, Z		27.10.92
XI019	33p	lt emerald, Q	FP		ACP, Z		19.3.91
XI020	33p	lt emerald	2 9,5 mm		FCP, Z		25.2.92
z			2, m 8 mm		OFNP, Z		10.8.93
XI021	34p	bistre-brown, Q	2		FCP, Z		9.2.88
XI022	39p	brt mauve	2		FCP, Z		27.10.92
z			2, ž		OFNP, Z		10.8.93
XI023	75p	black	-		FCP, A	široká 75	30.1.80
XI023a	75p	black	-		FCP, A	zúbk. 15x14	21.2.84
XI024	75p	brownish grey and black	-		FCP, A	úzka 75	23.2.88

1971-1996 s alebo bez *FOSFOROVYCH PASIKOV*. Perf. 14.

Spôsob tlače - LITHO Walsall.

Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
XI050	2p	deep green, s L	FP		ACP, Z		9.2.93
z		s P	FP		ACP, Z		9.2.93
XI051	14p	deep blue, s L	P		FCP, Z		25.4.89
XI052	19p	brt orange-red, s P	2, Typ 20		FCP, Z		25.4.89
za		s P	2, Typ 21		FCP, Z		25.4.89
zb		s L	2, Typ 14		FCP, Z		25.4.89
XI053	24p	chestnut, s L	FP		ACP, Z		9.2.93
a		s P	FP		ACP, Z		9.2.93
XI054	29p	deep mauve, s H	2		FCP, Z		2.10.89
za		s H+P	2		FCP, Z		2.10.89
zb		s D	2		FCP, Z		2.10.89
zc		s P+D	2		FCP, Z		2.10.89
XI055	29p	deep mauve, s H	FP		ACP, Z		17.4.90
za		s H+P	2		ACP, Z		17.4.90
zb		s D	2		ACP, Z		17.4.90
zc		s P+D	2		ACP, Z		17.4.90
XI056	31p	ultramarine, W, s H	FP		ACP, Z		17.9.90
z		s D			ACP, Z		17.9.90
XI057	33p	light emerald, W, s H	FP		ACP, Z		16.9.91
za		W, s D	FP		ACP, Z		16.9.91
XI058	39p	brt mauve, s H	FP		ACP, Z		16.9.91
z		s D	FP		ACP, Z		16.9.91

1989 – 1993. Zošitkové známky

- Photo Harrison. Perf. 15x14

Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
1445	2nd	brt blue, s H	S		FCP, Z		22.8.89
za		s D	S		FCP, Z		22.8.89
zb		s H+P	S		FCP, Z		28.11.89
zc		s P+D	S		FCP, Z		28.11.89
1446	2nd	brt blue	P		FCP, Z		20.3.90
1447	1st	brownish black, s H	FP		ACP, Z		22.8.89
za		s D	FP		ACP, Z		22.8.89
zb		s H+P	FP		ACP, Z		5.12.89
zc		s P+D	FP		ACP, Z		5.12.89
1448	1st	brownish black	2		FCP, Z		20.3.90

- Litho Walsall. Perf. 14

Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
1449	2nd	brt blue, s H	S		FCP, Z		22.8.89
za		s H+P	S		FCP, Z		22.8.89
zb		s D	S		FCP, Z		22.8.89
zc		s P+D	S		FCP, Z		22.8.89
1450	1st	brownish black, s H	2		FCP, Z		22.8.89
za		s H+P	2		FCP, Z		22.8.89
zb		s D	2		FCP, Z		22.8.89
zc		s P+D	2		FCP, Z		22.8.89

- Litho Questa. Perf. 15x14



Kat. číslo	Nom. hodnot a	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
1451	2nd	brt blue	S		FCP, Z		19.9.89
1451a	2nd	brt blue	P		FCP, Z		25.2.92
z			P		FCP, Z		27.10.92
1451aEb	2nd	brt blue	L		FCP, Z		10.8.93
1452	1st	brownish black	FP		ACP, Z		19.9.89

10.1 – 12.6.1990. 150. výročie vydania prvej známky čiernej 1p. Na známkach je vyobrazená kráľovná Alžbeta II s kráľovnou Victóriou.

- Photo Harrison. Perf. 15x14



Kat. číslo	Nom. hodnot a	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
1467	15p	brt blue	S		FCP, A		10.1.90
aa			S		FCP, A	SV	10.1.90
ab			S		FCP, A	SB	10.1.90
za		s H	S		FCP, Z		10.1.90
zb		s H	S		FCP, Z	SV	10.1.90
zc		s D	S		FCP, Z		10.1.90
zd		s D	S		FCP, Z	SV	10.1.90
1468	15p	brt blue	L, Typ 23		FCP, Z		30.1.90
z			L, Typ 25		FCP, Z		30.1.90
1468Ea	15p	brt blue	P		FCP, Z		20.3.90
1469	20p	brownish black & cream	FP		ACP, A	SV	10.1.90
za		s L'	FP		ACP, Z	SV	10.1.90
zb		s P	FP		ACP, Z	SV	10.1.90
zc		s H	FP		ACP, Z	SV	10.1.90
zd		s D	FP		ACP, Z	SV	10.1.90
ze		s H+P	FP		ACP, Z	SV	17.4.90
zf		s P+D	FP		ACP, Z	SV	17.4.90
1470	20p	brownish black & cream	2, Tzp 24		FCP, Z		30.1.90
z			2		FCP, Z		20.3.90
1471	29p	dp mauve	FP		ACP, A	SV	10.1.90
1472	29p	dp mauve	2		FCP, Z		20.3.90
1473	34p	dp bluish grey	FP		ACP, A	SV	10.1.90
1474	37p	rosine	FP		ACP, A	SV	10.1.90

* **Litho Walsall. Perf. 14. (Zošitkové známky)**

Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
1475	15p	brt blue, s H	S		FCP, Z		30.1.90
za		s H+P	S		ACP, Z		30.1.90
zb		s P+D	S		ACP, Z		30.1.90
zc		s D	S		ACP, Z		30.1.90
1476	20p	brownish black & cream, s H	FP		ACP, Z		30.1.90
za		s H+P	FP		ACP, Z		30.1.90
zb		s D	FP		ACP, Z		30.1.90
zc		s P+D	FP		ACP, Z		30.1.90
zd		s P	FP		ACP, Z		30.1.90
ze		s L'	FP		ACP, Z		30.1.90

* **Litho Questa. Perf. 15x14**



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
1477	15p	brt blue	S, Typ 5		ACP, Z		17.4.90
1478	20p	brownish black & cream	FP		ACP, Z		17.4.90

- Photo Walsall s jedným eliptickým otvorom na oboch vertikálnych stranách.



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
2133	1st	brownish black & cream	2		OFNP, Z		15.2.00

1990 – 1992. Zošitkové známky. Rozdielna farba.

* Photo Harrison. Zúbkovanie 15x14

Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
1511	2nd	deep blue, s H	S		FCP, Z		7.8.90
z		s D	S		ACP, Z		7.8.90
1512	1st	brt orange-red, s H	FP		ACP, Z		7.8.90
z		s D	FP		ACP, Z		7.8.90

• **Litho Questa. Zúbkovanie 15x14**



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
1513	2nd	deep blue	S		FCP, Z		7.8.90
1514	1st	brt orange-red	FP		ACP, Z		7.8.90
1514a	1st	brt orange-red	2 9,5 mm		FCP, Z		25.2.92
za			2, Typ 14 7,5 mm		FCP, Z		27.10.92
zb			2, ž 8 mm		OFNP, Z		10.8.93

* **Litho Walsall. Zúbkovanie 14**

Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
1515	2nd	deep blue, s H	S		FCP, Z		7.8.90
z		s D	S		FCP, Z		7.8.90
1516	1st	brt orange-red, s H	FP		ACP, Z		7.8.90
z		s D	FP		ACP, Z		7.8.90
1516c	1st	brt orange-red, s H	FP		ACP, Z	Perf 13	11.90
z		s D	FP		ACP, Z	Perf 13	11.90

1993 – 2000. Zošitkové známky s jedným eliptickým otvorom na oboch vertikálnych stranách.

- Photo Harrison/De La Rue, Questa, Walsall. Perf. 14 (1663b) a 15x14 (other).



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
1663a	2nd	brt blue	S, ž		OFNP, Z	B2	7.9.93
1663ab	2nd	brt blue, EME, Q	S		OFNP, A	zúbk. 14	1.12.98
za			S, m 4 mm		OFNP, Z		18.7.95
zb			S, m 4,75 mm		OFNP, Z		11.11.95
zc			S, m 4,5 mm		OFNP, Z		12.12.95
pva			S, m 4 mm		OFNP, Pv		8.7.96
zd		EME	S, m		OFNP, Z		29.4.97
pvb		EME	S, m		OFNP, Pv		29.4.97
a		EME, W	S, m		OFNP, A		29.4.97
ze		EME, W	S, m		OFNP, Z	APS	29.4.97
zf		EME, W	S, m		OFNP, Z	Bickel	10.97
1663b	2nd	brt blue	P, m		OFNP, Z		13.10.98
1663bE	2nd	brt blue	L, m		OFNP, Z		
c							
1664	1st	brt orange-red	FP		OFPP, Z		6.4.93
1664a	1st	brt orange-red	2, ž 9,5 mm		OFNP, Z		4.4.95
za			2, m 9,5 mm		OFNP, Z		18.7.95
pva			2, m 9 mm		OFNP, Pv		8.7.96
pvb			2, m 8 mm		OFNP, Pv		8.7.96
pvc		EME	2, m 9 mm		OFNP, Pv		29.4.97
zb		EME	2, m 9 mm		OFNP, Z		18.11.97
zc		EME, W	2, m 9 mm		OFNP, Z	APS	26.8.97
zd		EME, W	2, m 9 mm		OFNP, Z	Bricklet	10.97
a		EME, W	2, m 9 mm		OFNP, A		18.11.97
1664ab	1st	brt orange-red, Q	2		OFNP, Z	zúbk. 14	1.12.98
1664b	E	deep blue, W	2		OFNP, Z		19.1.99
a		R			OFNP, A		5.10.99
z		E			OFNP, Z		6.2.02

• **Litho Walsall, Questa, Enschedé. Perf. 15x14**



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
1665	2nd	brt blue, W	S, ž		OFNP, Z		6.4.93
za		Q	S, ž Typ 5		OFNP, Z		6.4.93
zb		Q	S, ž		OFNP, Z		19.5.93
a		Q	S, ž		OFNP, A		1.94
zc		Q	S, m		OFNP, Z		1.8.95
ab		Q	S, m		OFNP, A		14.11.95
zd		Q	S, m		OFNP, Z	Novaglo f	29.11.96
ac		Q	S, m		OFNP, A	Novaglo f	16.2.98
ze		W	S, m		OFNP, Z		12.12.95
zf		W	S, m		OFNP, Z	Novaglo f	20.12.96
XXX	2nd	Q	L, ž		OFNP, Z		10.8.93
1666	1st	brt orange-red, W	2, ž Typ 27 8 mm		OFNP, Z		6.4.93
za		W	2, ž 8 mm		OFNP, Z		4.7.94
zb		W	2, ž Typ 15 8 mm		OFNP, Z		4.7.94
zc		W	2, ž Typ 20 8 mm		OFNP, Z		4.7.94
aa		Q	2, ž 8 mm		OFNP, A		6.9.93
zd		Q	2, ž 8 mm		OFNP, Z		4.10.94
ze		Q, trhaná na 4 str.	2, ž 8 mm		OFNP, Z		16.8.94
zf		Q	2, ž 8 mm		OFNP, Z	tenšia hodnota	1.11.93
zg		W	2, m 8 mm		OFNP, Z		18.7.95
zh		W	2, m 8 mm		OFNP, Z	Novaglo f	19.12.96
zi		Q	2, m 8 mm		OFNP, Z		18.7.95
zj		Q	2, m 8 mm		OFNP, Z		14.11.95
ab		E	2, m 8 mm		OFNP, A		29.4.97

1997 s FOSFOROVÝMI PASIKMI s jedným eliptickým otvorom na oboch vertikálnych stranach. Perf. 15x14.



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
1978	26p	gold	2, m		OFNP, A		21.4.97
<i>za</i>			2, m Typ 28		OFNP, Z		23.9.97
<i>zb</i>			2, m Typ 13		OFNP, Z		23.9.97
<i>zc</i>			2, m Typ 20		OFNP, Z		23.9.97
<i>zd</i>			2, m Typ 15		OFNP, Z		23.9.97
1979	1st	gold	2, m		OFNP, Z		21.4.97
<i>a</i>		W	2, m		OFNP, A		21.4.97
<i>z</i>		W	2, m		OFNP, Z		21.4.97

1998-2001 self adhesive s FOSFOROVÝMI PASIKMI s jedným eliptickým otvorom na oboch vertikálnych stranach. Perf. 15x14. (samolepiace)

Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
2039	2nd	blue, E	S, m		OFCP, Pv		6.4.98
<i>a</i>		W	S, m		OFCP, A		22.6.98
2040	1st	bright orange-red, E	2, m		OFCP, Pv		6.4.98
<i>a</i>		W	2, m		OFCP, A		22.6.98

1998-2001 s FOSFOROVÝMI PASIKMI s jedným eliptickým otvorom na oboch vertikálnych stranách. Perf. 15x14. Millenium



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
2124	1st	olive brown, R	2, m 9 mm		OFNP, A		6.1.00
<i>za</i>		W	2, m 9 mm		OFNP, Z		6.1.00
<i>zb</i>		W	2, m 9 mm		OFNP, Z	perf. 14	15.2.00
<i>zc</i>		Q	2, m 9,5 mm		OFNP, Z	perf 13 1/2	6.1.00
<i>XXX</i>	1st	olive brown, R	FP		OFPP, A	z aršíku	23.5.00

1993-2000 s alebo bez FOSFOROVYCH PASIKOV s jedným eliptickým otvorom na oboch vertikálnych stranach. Perf. 15x14.

PHOTO Enschedé, Harrison, De La Rue, Walsall, Questa.



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
YI667	1p	crimson, E	2, ž		OFNP, A		8.6.93
aa		E	2, z		OFNP, A		2.1.94
ab		E	2, z		OFNP, A		23.11.94
ac		E	2, žz		OFNP, A		23.11.94
ad		E	2, m		OFNP, A		1.3.96
ae		EME	2, m		OFNP, A		1.4.97
z		Q, EME	2, m		OFNP, Z		1.12.98
YI668	2p	dp green, E	2, ž		OFNP, A		11.4.95
aa		E	2, m		OFNP, A		14.11.95
ab		EME	2, m		OFNP, A		27.5.97
YI669	4p	new blue, E	2, ž		OFNP, A		14.12.93
aa		E	2, z		OFNP, A		24.6.94
ab		E	2, žz		OFNP, A		23.11.94
ac		E	2, m		OFNP, A		2.11.95
ad		E	2, f		OFNP, A		10.6.96
ae		EME	2, m		OFNP, A		27.5.97
af		R, EME	FP		OFPP, A		22.5.00
YI670	5p	dull red-brown, E	2, ž		OFNP, A		8.6.93
aa		E	2, z		OFNP, A		3.94
ab		E	2, žz		OFNP, A		16.2.95
ac		E	2, m		OFNP, A		26.3.96
ad		E	2, f		OFNP, A		
ae		EME	2, m		OFNP, A		27.5.97
af		R, EME	FP		OFPP, A		22.5.00
YI671	6p	yellow-olive, E	2, ž		OFNP, A		27.4.93
aa		E	2, ž		OFNP, A		10.8.94
ab		E	2, z		OFNP, A		7.12.93
ac		E	2, žz		OFNP, A		11.5.95
ad		E	2, m		OFNP, A		26.5.96
ae		EME	2, m		OFNP, A		1.4.97
af		R, EME	FP		OFPP, A		22.5.00
YI672	7p	grey, R	2, m		OFNP, A		20.4.99
?	7p	shocking pink, R, EME	2, f		OFPN, A		01.04.04
YI673	8p	yellow, EME	2, m		OFNP, A		25.4.00
?	9p	orange, R	2, f		OFNP, A		5.4.05
YI674	10p	dull orange, E	2, ž		OFNP, A		8.6.93
aa		E	2, z		OFNP, A		3.2.94
ab		E	2, z		OFNP, A		14.2.95
ac		E	2, f		OFNP, A		10.1.96
ad		EME	2, m		OFNP, A		27.5.97
ae		R, EME	FP		OFPP, A		22.5.00
YI674a	10p	dull orange, W	2		OFNP, Z	zábk. 14	13.10.98
YI675	19p	bistre, E	S, ž		OFNP, A		26.10.93
pva		E	S, ž		OFNP, Pv		26.10.93

<i>pvb</i>			S, m		OFNP, Pv		18.7.95
<i>aa</i>			S, m		OFNP, A		18.7.95
<i>ab</i>			S, m		OFNP, A	SV	
<i>ac</i>		EME, R	S, m		OFNP, A		20.4.99
<i>z</i>		EME, Q	S, m		OFNP, Z		12.99
<i>YI676</i>	19p	bistre, W, EME	P, m		OFNP, Z	zúbk. 14	15.2.00
<i>YI677</i>	20p	turquoise-green, E	2, z		OFNP, A		14.12.93
<i>aa</i>		E	2, z		OFNP, A		21.6.94
<i>ab</i>		E	2, žz		OFNP, A		9.1.95
<i>ac</i>		E	2, m		OFNP, A		26.3.96
<i>ad</i>		E	2, f		OFNP, A		26.3.96
<i>YI678</i>	20p	brt green	S, m 4,5 mm		OFNP, A		25.6.96
<i>aa</i>			S, m 4 mm		OFNP, A		8.4.97
<i>ab</i>		EME	S, m		OFNP, A		29.4.97
<i>z</i>		EME, Q	S, m		OFNP, Z		1.12.98
<i>YI679</i>	20p	brt green, EME	P, m		OFNP, Z		23.9.97
<i>YI680</i>	20p	bright green, R, EME	2, m		OFNP, A		20.4.99
<i>YI681</i>	25p	rose-red	FP		OFPP, A		26.10.93
<i>pv</i>			FP		OFPP, Pv		1.11.93
<i>z</i>			FP		OFPP, Z		1.11.93
<i>YI682</i>	25p	rose-red	2, ž		OFNP, A		20.12.94
<i>pva</i>			2, ž		OFNP, Pv		16.5.95
<i>za</i>			2, ž		OFNP, Z		16.5.95
<i>zb</i>			2, ž Typ 13		OFNP, Z		6.6.95
<i>pvb</i>			2, m		OFNP, Pv		18.7.95
<i>a</i>			2, m		OFNP, A		9.9.95
<i>zc</i>			2, m		OFNP, Z		10.9.95
<i>zd</i>		E	2, m		OFNP, Z		20.10.95
<i>YI683</i>	26p	red-brown	2, m		OFNP, A		25.6.96
<i>aa</i>			2, m		OFNP, A	SV	
<i>ab</i>		leptaná kyselinou	2, m		OFNP, A		27.2.97
<i>za</i>		EME	2, m		OFNP, Z		23.9.97
<i>ac</i>		EME	2, m		OFNP, A		18.11.97
<i>zb</i>		EME, Q	2, m		OFNP, Z		1.12.98
<i>YI684</i>	29p	grey	2, ž		OFNP, A		26.10.93
<i>aa</i>			2, z		OFNP, A		8.2.94
<i>ab</i>			2, žz		OFNP, A		3.3.95
<i>ac</i>			2, m		OFNP, A		9.2.96
<i>YI685</i>	30p	dp olive-grey, E	2, ž		OFNP, A		27.7.93
<i>aa</i>		E	2, z		OFNP, A		7.2.94
<i>ab</i>		E	2, žz		OFNP, A		23.11.94
<i>ac</i>		E	2, m		OFNP, A		26.3.96
<i>ad</i>		EME	2, m		OFNP, A		27.5.97
<i>z</i>		EME, W	2, m		OFNP, Z		5.5.98
<i>YI686</i>	31p	dp mauve, E	2, m		OFNP, A		25.6.96
<i>aa</i>		EME	2, m		OFNP, A		26.8.97
<i>ab</i>		EME, R	FP		OFPP, A		22.5.00
<i>YI687</i>	33p	grey-green, R	2, m		OFNP, A		25.4.00
?	34p	lime-green	2, f		OFNP, A		6.5.03
<i>YI688</i>	35p	yellow	2, ž		OFNP, A		17.8.93
<i>aa</i>			2, z		OFNP, A		23.2.94
<i>ab</i>			2, žz		OFNP, A		10.5.95
<i>ac</i>			2, m		OFNP, A		18.12.95
<i>YI689</i>	35p	yellow	FP		OFPP, Pv		1.11.93
?	35p	dark brown	2, f		OFNP, A		01.04.04
?	35p	lime green E	S, f		OFNP, A		5.4.05
		R	S, f		OFNP, A		26.4.05
<i>YI690</i>	36p	brt ultramarine	2, ž		OFNP, A		26.10.93

<i>aa</i>			2, z		OFNP, A		24.2.94
<i>ab</i>			2, žz		OFNP, A		16.6.95
<i>YI691</i>	37p	brt mauve, E	2, m 9,5 mm		OFNP, A		25.6.96
<i>pva</i>		leptaná kyselinou	2, m 9 mm		OFNP, Pv		8.7.96
<i>pvb</i>		leptaná kyselinou	2, m 8 mm		OFNP, Pv		8.7.96
<i>a</i>		EME	2, m		OFNP, A		26.8.97
<i>pvc</i>		EME	2, m		OFNP, Pv		26.8.97
<i>z</i>		EME, W	2, m		OFNP, Z		26.8.97
?	37p	black, EME, R	2, m		OFNP, A		4.7.02
<i>YI692</i>	38p	rosine	2, ž		OFNP, A		26.10.93
<i>aa</i>			2, z		OFNP, A		13.12.93
<i>ab</i>			2, z		OFNP, A	Novaglo fos.	10.1.95
<i>ac</i>			2, m		OFNP, A		12.8.94
<i>YI693</i>	38p	ultramarine, R	2, m		OFNP, A		20.4.99
<i>z</i>		W	2, m		OFNP, Z		26.4.99
<i>YI693a</i>	38p	ultramarine, W	2, m		OFNP, Z	<i>zúbk. 14</i>	15.2.00
<i>YI694</i>	39p	brt magneta	2, m		OFNP, Z		25.6.96
<i>z</i>		EME	2, m		OFNP, Z		27.5.97
<i>a</i>		EME, R	FP		OFPP, A		22.05.00
?	39p	light grey, R, EME	2, f		OFNP, A		01.04.04
<i>YI695</i>	40p	dp azure, R	2, m		OFNP, A		25.4.00
<i>z</i>		W	2, m		OFNP, Z		25.5.00
?	40p	dark turquoise, EME, R	2, f		OFNP, A		01.04.04
<i>YI696</i>	41p	grey-brown	2, ž		OFNP, A		26.10.93
<i>aa</i>			2, z		OFNP, A		9.5.94
<i>ab</i>			2, žž		OFNP, A		28.11.94
<i>ac</i>			2, m		OFNP, A		11.8.95
<i>ad</i>			2, f		OFNP, A		26.3.96
<i>YI697</i>	41p	drab	FP		OFFP, Pv		1.11.93
<i>YI698</i>	41p	rosine, R	2, m		OFNP, A		25.4.00
?	42p	sage green, EME, R	2, m		OFNP, A		4.7.02
<i>sa</i>		self adhesive, W	2, m		OFNP, Z		4.7.02
<i>YI699</i>	43p	dp olive-brown	2				25.6.96
<i>YI700</i>	43p	sepia	2, m 9,5 mm		OFNP, Pv		8.7.96
<i>YI700a</i>	43p	sepia, EME, W	2, m		OFNP, Z	<i>zúbk. 14</i>	13.10.98
<i>aa</i>		E	2, m		OFNP, A		25.6.96
<i>pva</i>			2, m 8 mm		OFNP, Pv		8.7.96
<i>ab</i>			2, m		OFNP, A		1.4.97
<i>pvb</i>			2, m		OFNP, Pv		26.8.97
?	43p	emerald green, EME, R	2, f		OFNP, A		01.04.04
<i>YI701</i>	44p	grey-brown, R	2, m		OFNP, A		20.4.99
<i>YI702</i>	45p	brt mauve, R	2, m		OFNP, A		25.4.00
?	46p	old gold, R	2, f		OFNP, A		5.4.05
?	47p	sea green, R	2, m		OFNP, A		4.7.02
<i>YI703</i>	50p	ochre	2, z		OFNP, A		14.12.93
<i>aa</i>			2, z		OFNP, A		23.6.94
<i>ab</i>			2, žz		OFNP, A		24.4.94
<i>ac</i>			2, m		OFNP, A		23.2.96
<i>ad</i>		EME	2, m		OFNP, A		1.4.97
<i>YI704</i>	63p	lt emerald	2, m 9,5 mm		OFNP, A		25.6.96
<i>pva</i>			2, m 8 mm		OFNP, Pv		12.12.96
<i>pvb</i>			2, m 9 mm		OFNP, Pv		12.12.96
<i>a</i>		EME	2, m		OFNP, A		26.8.97

<i>z</i>		EME, W	2, m		OFNP, Z		26.8.97
<i>YI705</i>	64p	turquoise-green, R	2, m		OFNP, A		20.4.99
<i>z</i>		W	2, m		OFNP, Z		26.4.99
<i>a</i>		R	FP		OFPP, A		22.5.00
<i>YI706</i>	65p	greenish blue, R	2, m		OFNP, A		25.4.00
<i>z</i>		W	2, m		OFNP, Z		25.4.00
<i>?</i>	68p	stone	2, m		OFNP, A		4.7.02
<i>sa</i>		self adhesive, W	2, m		OFNP, Z		4.7.02
<i>YI707</i>	1£	bluish violet	2, m		OFNP, A		22.8.95
<i>aa</i>			2, f		OFNP, A		27.6.96
<i>ab</i>		EME	2, m		OFNP, A		1.4.97
<i>ac</i>		EME, R	FP		OFPP, A		22.5.00
<i>YI800</i>	1,50£	red, E		PVA	Uncoated, A		9.3.99
<i>a</i>		R		PVA	Uncoated, A		11.4.00
<i>?</i>	1,50£	red, R	2, m	PVA	OFNP, A	Gravure	1.7.03
<i>YI801</i>	2£	dull blue, E		PVA	Uncoated A		9.3.99
<i>a</i>		R		PVA	Uncoated, A		11.4.00
<i>?</i>	2£	slate blue, R	2, m	PVA	OFNP, A	Gravure	1.7.03
<i>YI802</i>	3£	dull violet, E		PVA	Uncoated, A		9.3.99
<i>a</i>		R		PVA	Uncoated, A		11.4.00
<i>?</i>	3£	purple, R	2, m	PVA	OFNP, A	Gravure	1.7.03
<i>YI803</i>	5£	brown, E		PVA	Uncoated, A		9.3.99
<i>a</i>		R		PVA	Uncoated, A		11.4.00
<i>?</i>	5£	grey-blue, R	2, m	PVA	OFNP, A	Gravure	1.7.03



1993-2000 s alebo bez FOSFOROVYCH PASIKOV s jedným eliptickým otvorom na oboch vertikálnych stranach. Perf. 15x14.
LITHO Walsall, Questa.



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
YI743	1p	lake, Q	2, m		OFNP, Z		8.7.96
z		Q	2, m		OFNP, Z	Novaglo fos.	24.1.97
YI748	6p	yellow-olive, Q	2, ž		OFNP, Z		26.7.94
YI749	10p	dull orange, Q	2, z		OFNP, Z		25.4.95
YI750	19p	bistre, Q	L, ž 4 mm		OFNP, Z		26.7.94
z		Q	L, ž 4,75 mm		OFNP, Z		25.4.95
YI750 Ea	19p	bistre, Q	P, ž 4 mm		OFNP, Z		15.4.95
z		Q	P, ž 4,75 mm		OFNP, Z		25.4.95
YI751	20p	brt yellow-green, Q	S, m		OFNP, Z		8.7.96
		Q	S, m		OFNP, Z	Novaglo fos.	24.1.97
YI752	25p	red, W	2, ž Typ 27		OFNP, Z		1.11.93
za		Q	2, ž		OFNP, Z		26.7.94
zb		Q	2, m		OFNP, Z		16.1.96
YI753	26p	chestnut, Q	2, m		OFNP, Z		8.7.96
z		Q	2, m		OFNP, Z	Novaglo fos.	24.1.97
YI754	30p	olive-grey, Q	2, ž		OFNP, Z		25.4.95
YI755	35p	yellow, W	2, ž, Typ 27		OFNP, Z		17.8.93
za		W	2, ž		OFNP, Z		14.12.94
zb		Q	2, ž 8 mm		OFNP, Z		25.4.95
zc		W	2, m 8 mm		OFNP, Z		5.10.95
zd		W	2, m, Typ 27 8 mm		OFNP, Z		19.3.96
YI756	37p	brt mauve	2, m		OFNP, Z		8.7.96
z			2, m		OFNP, Z	Novaglo fos.	12.96
YI757	41p	drab, W	2, ž Typ 27		OFNP, Z		1.11.93
YI757 Ea	41p	grey-brown	2, m		OFNP, Z		25.4.95
za		W	2, ž		OFNP, Z		23.1.95
zb		Q	2, ž		OFNP, Z		25.4.95
zc		W	2, m		OFNP, Z		8.7.96
YI758	60p	dull blue-grey	2, ž Typ 15		OFNP, Z		9.8.94
za			2, ž		OFNP, Z		9.8.94

			Typ 20			
<i>zb</i>			2, ž	OFNP, Z		9.94
<i>zc</i>			2, m Typ 15	OFNP, Z		19.3.96
<i>zd</i>			2, m Typ 20	OFNP, Z		19.3.96
<i>YI759</i>	63p	lt emerald,	2, m Typ 15	OFNP, Z		8.7.96
<i>za</i>			2, m Typ 20	OFNP, Z		8.7.96
<i>zb</i>			2, m	OFNP, Z		8.7.96

2003 s FOSFOROVÝMI PASIKMI s jedným eliptickým otvorom na oboch vertikálnych stranách. 15x14. Bez nominálnej hodnoty. Samolepky.



Kat. číslo	Nom. hodnota	Farba	Fosfor	Lep	Papier	Iné (Typ)	Dátum vydania
?	Europe	ultramarine	2, m		OFNP, Z		27.3.03
?			2, m, Typ 28		OFNP, Z		27.3.03
?	Worldwide	red	2, m		OFNP, Z		27.3.03
?			2, m, Typ 28		OFNP, Z		27.3.03
?	Postcard	grey	2, f		OFNP, Z		01.04.04

Poznámky:

Novinky v roku 2004:



Novinky v roku 2005:

