

materiál	roziše ní (dpi)	formát (stupeň komprimace)	velikost (MB) (Me MB)	velikost (pxl)	typ skeneru/fotoaparátu	software	barevná hloubka barevný prostor (ICC)
ČB negativ kinofilm 35 mm	4 000	JPG 11 -12	8 - 13 11	3709 x 5598	NIKON Super Coolscan 4000	NIKON Scan verze 3.1	8 bit grayscale sRGB
ČB negativ svitkový 6 x 6	4 800	JPG 11 -12	13 - 33 21	10276 x 10276	EPSON Expression 10 000 XL	SilverFast Ai verze 6.4.4r7	8 bit grayscale Adobe RGB (1998)
ČB negativ svitkový 9 x 11,5	4 800	JPG 11 -12	40 - 97 60	14173 x 20079	EPSON Expression 10 000 XL	SilverFast Ai verze 6.4.4r7	8 bit grayscale Adobe RGB (1998)
ČB negativ svitkový/skleněný 13 x 18	4 800	JPG 11 -12	68 - 115 82	22680 x 31388	EPSON Expression 10 000 XL	SilverFast Ai verze 6.4.4r7	8 bit grayscale Adobe RGB (1998)
barevný negativ kinofilm 35 mm	4 000	JPG 11 -12	18 - 25 22	3709 x 5598	NIKON Super Coolscan 4000	NIKON Scan verze 3.1	24 bit color sRGB
barevný diapozitiv 35 mm	4 000	JPG 11 -12	5 - 9 5,5	3531 x 5351 (1984 x 3033)	NIKON Super Coolscan 4000	NIKON Scan verze 3.1	24 bit color sRGB
digitální snímek	---	JPG 10	0,5 - 4 1,2	1536 x 2048 1920 x 2560 2048 x 3072 2000 x 3008	OLYMPUS C 3000Z OLYMPUS E-20P CANON EOS 10D NIKON D70s	---	24 bit color sRGB
papírový formulář	600	JPG 11 -12	4 - 17 11	4961 x 7016	EPSON Expression 10 000 XL	SilverFast Ai verze 6.4.4r7	8 bit grayscale Adobe RGB (1998)

Tabulka 1 – Specifikace technických parametrů archivních digitálních kopií