

15. SYMBOLY POUŽÍVANÉ V UČEBNOM TEXTE

x', y', z'	snímkové súradnice ľavej snímky
x'', y'', z''	snímkové súradnice pravej snímky v stereofotogrametrii
p	horizontálna paralaxa
q	vertikálna paralaxa
H'	hlavný snímkový bod
x'_H, z'_H	súradnice hlavného snímkového bodu
c_k	konštanta fotokomory
S'	stred snímky
O	stred premietania
X', Z'	osi snímkového súradnicového systému, osi stereokomparátora
X, Y, Z	osi súradnicového systému
x, y, z	priestorové súradnice
x_m, y_m, z_m	modelové súradnice
φ	uhol pozdĺžneho sklonu osi záberu (v leteckej fotogrametrii), uhol stočenia osi záberu (v pozemnej fotogrametrii)
ω	uhol priečneho sklonu osi záberu (v leteckej fotogrametrii), uhol sklonu osi záberu (v pozemnej fotogrametrii)
κ	pootočenie snímky okolo osi záberu
b	fotogrametrická základnica
b_x, b_y, b_z	zložky fotogrametrickej základnice v smere súradnicových osí
A	ľavé stanovisko na fotogrametrickej základnici
B	pravé stanovisko na fotogrametrickej základnici
h_A, h_B	výška stanoviska A, B
x'_m, z'_m	merané snímkové súradnice
x'_0, z'_0	súradnice stredu snímky S' , nulové hodnoty stupníc x' a z'
$l : M_s$	mierka snímok
h	výška letu
s'	formát snímky
p	pozdĺžny prekryt snímok
q	priečny prekryt snímok
Δr	skutočná hodnota radiálneho posunu snímkového bodu