

**Tab.6** Kolejność wyliczania podstawowych odcinków konstrukcyjnych kaptura i kieszeni do wybranego modelu

Nr	Nazwa odcinka	Odcinek	Wyliczenie	Wynik cm
1.	Długość krzywej podkroju szyi	$S'_6K$	(długość krzywej wykroju szyi) + 0,5cm	13,5
Z punktu $S'_6$ zakreślamy łuk o promieniu równym odcinkowi $S'_6K$				
2.	Odcinek konstrukcyjny	$KK_1$	$1/2 SyWo - 2,0cm$	9,5
Przez punkt $K_1$ prowadzimy prostopadłą do prostej $S'_4K_1$				
3.	Odcinek konstrukcyjny	$K_1K_2$	$SyWo + 2,0cm$	25,0
4.	Odcinek konstrukcyjny	$K_2K_3$	$1/2 SyWo + 1,5cm$	13,5
5.	Szerokość kaptura	$K_2K_4$	$3/2 SyWo$	34,5
6.	Odcinek konstrukcyjny	$K_3K_5$	$K_2K_3$	13,5
7.	Odcinek konstrukcyjny	$K_2K_6$	$1/2 K_2K_5$	7,5
Kieszeń				
Modelowanie kieszeni według rysunku.				