Name:		Aktenzeichen:		
Untersuchungstag:				
Standbein: rechts links				
Messblatt für untere Glied	dmaßen (nac	h der Neutral	- 0 - Methode)	
Hüftgelenke:	Rechts	Links	(1)41	90°
Streckung / Beugung (Abb.1 a und 1 b)				130°
Abspreizen / Anführen (Abb. 2)				
Drehung auswärts / einwärts (Hüftgelenk. 90° gebeugt) (Abb. 3) Drehung auswärts / einwärts (Hüftgelenk gestreckt) (Abb. 4)			0° 5° 10°	30°-45∜120°+30°
Kniegelenke:			Streck./Beugg. Abb. 1a Abb. 1b	Abspreiz./Anführen Abb. 2
Streckung / Beugung (Abb. 5)			ADD. 1a ADD. 1D	0°
Obere Sprunggelenke: Heben / Senken des Fußes (Abb. 6)			30°-45°   40°-50°	50°-60° 30°-40°
Untere Sprunggelenke:			U	
Gesamte Beweglichkeit (Fußaußenrand heben Abb. 7 a / senken Abb. 7 b) (in Bruchteilen der normalen Beweglichkeit)			Drehg. ausw./einw. Abb. 3	Drehg. ausw./einw. Abb. 4
Zehengelenke: (in Bruchteilen der normalen Beweglichkeit)				5°-10°
Umfangmaße in cm:			_	
20 cm ob. innerer Knie-Gelenkspalt			130°	
10 cm ob. innerer Knie-Gelenkspalt			Streck./Beugg.	Abb. 5
Kniescheibenmitte				, 20°
15 cm unterhalb innerer Gelenkspalt				0°
Unterschenkel, kleinster Umfang				
Knöchel				
Rist über Kahnbein				1/7 + 40°
Vorfußballen			Heben/Senken	Abb. 6
Beinlänge in cm:			. 1050 WOO INCH	AUU. U
Vorderer oberer Darmbeinstachel - Außenknöchelspitze			1	1
Stumpflänge in cm:			1 _ 3	1 _ 3
Sitzbein - Stumpfende	I		$\bigvee$	VV
Innerer Knie-Gelenkspalt - Stumpfende			Gesamtbev	wedlichkeit
			Abb. 7 a Außenrand heben	Abb. 7 b Außenrand senken