

Auftrag 9050300
 ASU Kosice NO. 9
 System: KO 06

Datum 26.05.05 08:29:10

Zusammenstellung der gewaehlten Federn nach LISEGA
 basierend auf Kalteinstellung

Ausgabe 2001

----- ----- ----- ----- ----- ----- -----													
O r t		F e d e r		Lagerbelastung		Abw.	Beweg	Wegposition		Wegreserve			
LISEGA													
Strg	Pkt	B	Gr	CWZ	AQZ-k	AQZ-w	dAQZ	WZ-w	kalt	warm	oben	unten	Typ
				N/mm	kN	kN	%	mm	mm	mm	mm	mm	
----- ----- ----- ----- ----- ----- -----													
5	1000	1	4	133.3	-5.275	-5.237	1	0.3	14.6	14.3	14.	35.	
294118													
10	40	1	4	133.3	-5.654	-5.608	1	0.3	17.4	17.1	17.	33.	
294118													
----- ----- ----- ----- ----- ----- -----													

Folgende Auslegungsbedingungen wurden eingehalten:

Maximale relative Lastaenderung kalt-warm =	1 %	<=	25 %	(MSS-SP 58)
Kleinste Wegreserve =	14.3 mm	>=	5 mm	(KTA 3205.3)
Kleinste Wegreserve =	4963 % des Sollweges	>=	20 %	(KTA 3205.3)