

VYPIS VYZTUŽE									STR.: 2					
									VÝKR. ČÍSLO: A.1.6.06					
	POLOŽKA	φ /mm/	DÉLKA /m/	KS	CELKOVÁ DÉLKA DLE PROFILU									
					10505(R)								Sz	
					R6	R8	R10	R12	R14	R16		6/6	8/8	
	1	R8	1,51	152		229,52								
	2	R8	1,10	173		190,3								
	3	R8	0,70	88		61,6								
	4	R8	0,70	88		61,6								
	5a	R8	6,80	36		244,8								
	5b	R8	3,95	11		43,45								
	5c	R8	2,50	22		55								
	6	R8	1,26	21		26,46								
	7	R8	0,86	14		12,04								
	8	R8	0,60	14		8,4								
	9	R6	0,88	50	44									
	10	R6	0,64	20	12,8									
	11	R6	0,90	28	25,2									
	12	R6	0,85	8	6,8									
	S1	6/6	8,70	2								17,4		
	S1a	6/6	6,10	1								6,1		
	S2	6/6	8,28	2								16,56		
	S2a	6/6	13,80	2								27,6		
	S2b	6/6	9,66	1								9,66		
	S3	6/6	4,74	1								4,74		
	S4	6/6	7,11	1								7,11		
	S5	6/6	2,00	1								2		
	S6	6/6	2,50	2								5		
	S7	6/6	5,22	2								10,44		
	S8	8/8	8,28	2									16,56	
	S8a	8/8	13,80	2									27,60	
	S8b	8/8	9,66	1									9,66	
	S9	8/8	7,11	1									7,11	
	P1	R6	0,35	176	61,6									
	P2	R6	0,30	8	2,4									
CELKOVÁ DÉLKA					[m]	152,8	933,2	0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	24,55	60,9
VÁHA 1 M					[kg/m]	0,222	0,395	0,617	0,888	1,208	1,578	0,000	2,96	5,260
CELKOVÁ VÁHA DLE φ					[kg]	33,9	368,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	72,7	320,5
CELKOVÁ VÁHA					[kg]	R 403			kg			sít' 393	kg	