



VÝKAZ VÝŽÍŽE									
POL.	KS	Ds	L	DĚLKA PO PRŮMĚRECH Ds [mm]					
-	-	-	[mm]	B500B					
-	-	-	[mm]	Ds = 14	Ds = 16	Ds = 20	Ds = 25		
1	67	25	4.315					289,105	
2	67	20	9.845					289,105	
3.A	23	14	3.765	86,595					
3.B	7	14	9.845	68,915					
4	67	25	4.320					289,44	
5.A	34	14	1.735	58,99					
5.B	34	14	1.780	60,52					
5.C	34	14	1.830	62,22					
5.D	34	14	1.865	63,41					
5.E	34	14	1.845	62,73					
5.F	34	14	1.810	61,54					
6	67	25	6.230					417,41	
7	67	20	5.040					337,68	
8	67	20	1.950					130,05	
9	272	14	1.100	299,2					
10	34	14	0.740	25,16					
11	7	16	9.845					68,915	
DELKA CELKEM				[m]	849,29	68,915	1265,78	995,955	
JEDN. HMOTNOST				[kg/m]	1,208	1,878	2,466	3,883	
HMOTNOST CELKEM				[kg]	1026,3	108,8	3121,8	3837,8	

VÝKAZ VÝŽÍŽE									
POL.	KS	Ds	L	DĚLKA PO PRŮMĚRECH Ds [mm]					
-	-	-	[mm]	B500B					
-	-	-	[mm]	Ds = 14	Ds = 16	Ds = 20	Ds = 25		
1	67	25	4.315					289,105	
2	67	20	9.845					289,105	
3.A	23	14	3.765	86,595					
3.B	7	14	9.845	68,915					
4	67	25	4.320					289,44	
5.A	34	14	1.730	58,82					
5.B	34	14	1.780	60,52					
5.C	34	14	1.830	62,22					
5.D	34	14	1.865	63,41					
5.E	34	14	1.845	62,73					
5.F	34	14	1.810	61,54					
6	67	25	6.230					418,75	
7	67	20	5.120					343,04	
8	67	20	2.320					155,44	
9	272	14	1.100	299,2					
10	34	14	0.740	25,16					
11	7	16	9.845					68,915	
DELKA CELKEM				[m]	849,11	68,915	1305,77	997,295	
JEDN. HMOTNOST				[kg/m]	1,208	1,878	2,466	3,883	
HMOTNOST CELKEM				[kg]	1026,1	108,8	3220,2	3842,9	

VÝKAZ VÝŽÍŽE									
POL.	KS	Ds	L	DĚLKA PO PRŮMĚRECH Ds [mm]					
-	-	-	[mm]	B500B					
-	-	-	[mm]	Ds = 14	Ds = 16	Ds = 20	Ds = 25		
1	67	25	3.540					237,18	
2	67	20	9.845					590,7	
3.A	67	14	2.965	198,655					
3.B	6	14	9.845	59,07					
4	67	25	3.550					237,85	
5.A	34	14	1.800	61,2					
5.B	34	14	1.850	62,9					
5.C	34	14	1.865	63,41					
5.D	34	14	1.840	62,56					
6	67	25	5.040					337,68	
7	67	20	3.880					259,98	
8	67	20	1.940					129,98	
9	238	14	1.100	261,8					
10	34	14	0.740	25,16					
11	7	16	9.845					68,915	
DELKA CELKEM				[m]	794,755	68,915	980,64	812,71	
JEDN. HMOTNOST				[kg/m]	1,208	1,878	2,466	3,883	
HMOTNOST CELKEM				[kg]	960,4	108,8	2418,4	3131,7	

VÝKAZ VÝŽÍŽE									
POL.	KS	Ds	L	DĚLKA PO PRŮMĚRECH Ds [mm]					
-	-	-	[mm]	B500B					
-	-	-	[mm]	Ds = 14	Ds = 16	Ds = 20	Ds = 25		
1	67	25	3.540					237,18	
2	67	20	9.845					590,7	
3.A	67	14	2.965	198,655					
3.B	6	14	9.845	59,07					
4	67	25	3.550					237,85	
5.A	34	14	1.800	61,2					
5.B	34	14	1.850	62,9					
5.C	34	14	1.865	63,41					
5.D	34	14	1.840	62,56					
6	67	25	5.065					338,55	
7	67	20	3.880					259,98	
8	67	20	1.940					129,98	
9	238	14	1.100	261,8					
10	34	14	0.740	25,16					
11	7	16	9.845					68,915	
DELKA CELKEM				[m]	794,42	68,915	970,795	814,385	
JEDN. HMOTNOST				[kg/m]	1,208	1,878	2,466	3,883	
HMOTNOST CELKEM				[kg]	960,0	108,8	2394,1	3138,1	

VÝKAZ VÝŽÍŽE									
POL.	KS	Ds	L	DĚLKA PO PRŮMĚRECH Ds [mm]					
-	-	-	[mm]	B500B					
-	-	-	[mm]	Ds = 14	Ds = 16	Ds = 20	Ds = 25		
1	67	25	4.020					269,075	
2	76	20	9.845					748,22	
3.A	67	14	3.465	232,155					
3.B	6	14	9.845	59,07					
4	67	25	4.030					270,01	
5.A	34	14	1.750	59,5					
5.B	34	14	1.790	60,88					
5.C	34	14	1.840	62,56					
5.D	34	14	1.850	62,9					
5.E	34	14	1.830	62,22					
6	67	25	5.650					378,55	
7	67	20	4.450					298,82	
8	67	20	1.940					129,98	
9	238	14	1.100	261,8					
10	34	14	0.740	25,16					
11	7	16	9.845					68,915	
DELKA CELKEM				[m]	886,226	68,915	1177,02	918,235	
JEDN. HMOTNOST				[kg/m]	1,208	1,878	2,466	3,883	
HMOTNOST CELKEM				[kg]	1070,9	108,8	2902,7	3538,3	

VÝKAZ VÝŽÍŽE									
POL.	KS	Ds	L	DĚLKA PO PRŮMĚRECH Ds [mm]					
-	-	-	[mm]	B500B					
-	-	-	[mm]	Ds = 14	Ds = 16	Ds = 20	Ds = 25		
1	67	25	4.020					269,075	
2	72	20	9.845					708,84	
3.A	67	14	3.465	232,155					
3.B	6	14	9.845	59,07					
4	67	25	4.450					298,82	
5.A	34	14	1.745	59,33					
5.B	34	14	1.790	60,88					
5.C	34	14	1.840	62,56					
5.D	34	14	1.850	62,9					
5.E	34	14	1.830	62,22					
6	67	25	5.645					378,215	
7	67	20	4.450					298,82	
8	67	20	1.940					129,98	
9	238	14	1.100	261,8					
10	34	14	0.740	25,16					
11	7	16	9.845					68,915	
DELKA CELKEM				[m]	886,058	68,915	1137,64	946,375	
JEDN. HMOTNOST				[kg/m]	1,208	1,878	2,466	3,883	
HMOTNOST CELKEM				[kg]	1070,7	108,8	2805,6	3645,7	

VÝKAZ VÝŽÍŽE									
POL.	KS	Ds	L	DĚLKA PO PRŮMĚRECH Ds [mm] B500B					
-	-	-	[mm]	Ds = 14	Ds = 16	Ds = 20	Ds = 25		
1	67	20	3.150					211,05	
2	54	20	9.845					531,63	
3.A	67	14	2.680	178,22					
3.B	6	14	9.845	49,225					
4	67	20	3.155					211,385	
5.A	34	14	1.590	54,06					
5.B	34	14	1.630	55,42					
5.C	34	14	1.655	56,27					
5.D	34	14	1.630	55,42					
6	67	20	4.480					300,16	
7	67	20	3.300					221,1	
8	67	20	3.300					198,96	
9	170	14	1.100	187					
10	34	14	0.740	25,16					
11	7	16	9.345			69,915			
DĚLNÁ CELKEM				600,776	69,915	1.644,69			
JELIK. HMŮTNOST [kg/m]				1,208	1,978	2,161			
HMŮTNOST [kg]				795,8	1,08	3.982,1			
HMŮTNOST CELKEM [kg]						4889			