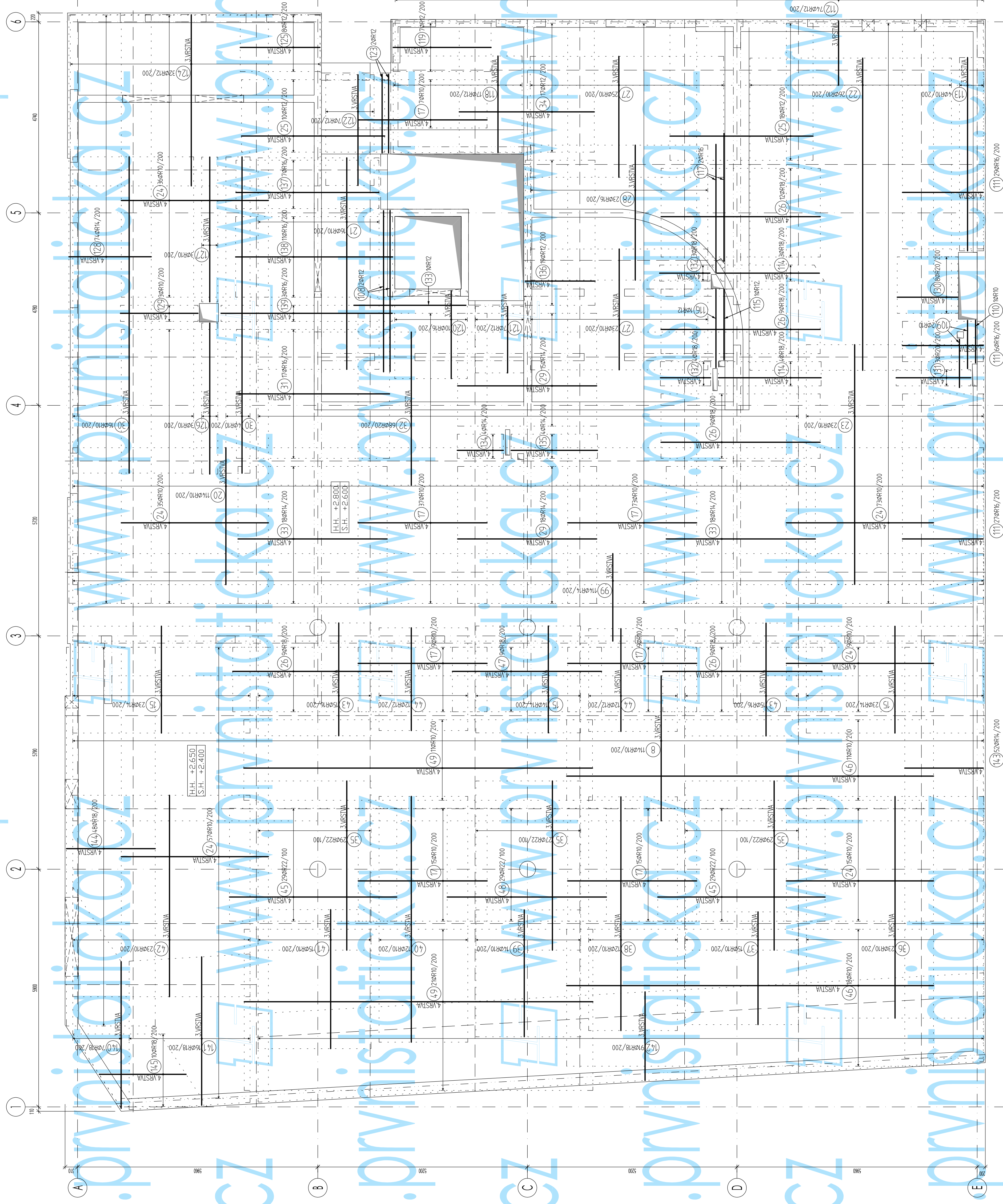


DESKA NAD 1.NP  
horní výztuž



VÝKAZ HORNÍ VÝZTUŽE

Poi	Profil	ks	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2
*8	R 10	3600	114	410.4					
*15	R 14	2650	60	839.0	159.0				
*20	R 20	3000	162	987.6					
*21	R 10	5550	16	84.0					
*22	R 10	7750	26	201.5					
*23	R 10	5950	23	136.8					
*24	R 10	3550	255	821.3	99.4				189.6
*25	R 18	3550	48						
*27	R 10	3000	48	144.0					
*28	R 16	3000	23						77.0
*29	R 14	3550	33						
*31	R 16	3000	17	157.0	113.9				
*32	R 20	3600	66						64.6
*33	R 14	3000	36						
*34	R 20	3500	17						133.2
*35	R 16	5500	23	126.5	57.0				
*37	R 10	2800	15	42.0					
*38	R 10	5600	12	69.6					
*39	R 10	3150	14	44.1					
*40	R 10	3500	15	51.8					
*41	R 10	5000	23	115.0					
*42	R 16	2600	30						84.0
*43	R 16	2600	30						
*44	R 12	2550	24						61.2
*45	R 16	3000	26						
*46	R 18	3700	9	263.9					
*47	R 18	3700	9						33.3
*48	R 22	3950	29						
*49	R 10	8650	32	276.8	313.5				
*50	R 7	2200	1						
*51	R 10	1800	2	3.6	9.2				
*52	R 10	1800	2	1.9					
*53	R 10	1850	62						161.2
*54	R 12	5200	74	21.6					
*55	R 10	2550	7						162.8
*56	R 10	3150	1						3.0
*57	R 12	3150	1						3.1
*58	R 16	3150	1						51.0
*59	R 18	3150	7						21.4
*60	R 12	3550	1						11.0
*61	R 12	3550	10						27.5
*62	R 12	2550	19						44.6
*63	R 16	4150	7						29.1
*64	R 16	4150	7						49.3
*65	R 16	4500	3						14.6
*66	R 18	4500	3						29.8
*67	R 18	4500	3						66.8
*68	R 18	4300	16						254.8
*69	R 18	2600	91						136.8
*70	R 14	2600	52						28.0
*71	R 16	2600	10						28.0
*72	R 18	2600	10						28.0

CELKOVÁ DELKA [m] 3993.8 | 737.5 | 1068.8 | 515.0 | 776.0 | 282.6 | 712.3

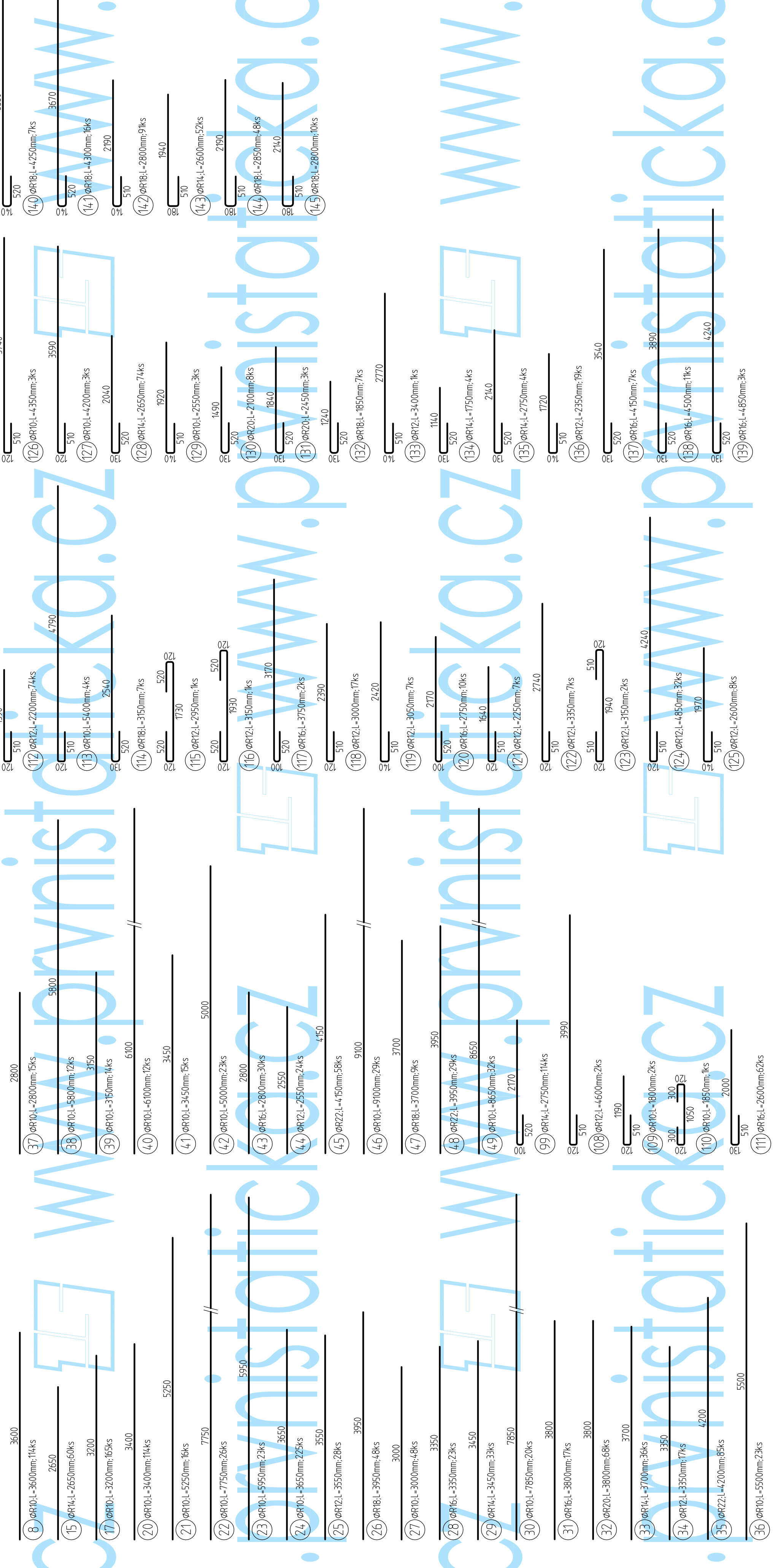
HMOTNOST [kg] 2462.3 | 654.8 | 1291.6 | 812.8 | 1550.2 | 696.8 | 2125.4

CELKOVÁ HMOTNOST [kg] 9993.9

BEŽON C30/37-AC1  
KLASIFIKACE BEŽONU C30/37-AC1  
KLASIFIKACE ŽELEZA S3  
KLASIFIKACE ŽELEZA S3  
KLASIFIKACE ŽELEZA S3

OCEL 10.505  
KLASIFIKACE OCELI B460  
KLASIFIKACE OCELI B460  
KLASIFIKACE OCELI B460

KLASIFIKACE OCELI B460  
KLASIFIKACE OCELI B460  
KLASIFIKACE OCELI B460



CELKOVÁ DELKA [m] 3993.8 | 737.5 | 1068.8 | 515.0 | 776.0 | 282.6 | 712.3

HMOTNOST [kg] 2462.3 | 654.8 | 1291.6 | 812.8 | 1550.2 | 696.8 | 2125.4

CELKOVÁ HMOTNOST [kg] 9993.9

BEŽON C30/37-AC1  
KLASIFIKACE BEŽONU C30/37-AC1  
KLASIFIKACE ŽELEZA S3  
KLASIFIKACE ŽELEZA S3  
KLASIFIKACE ŽELEZA S3

OCEL 10.505  
KLASIFIKACE OCELI B460  
KLASIFIKACE OCELI B460  
KLASIFIKACE OCELI B460

KLASIFIKACE OCELI B460  
KLASIFIKACE OCELI B460  
KLASIFIKACE OCELI B460

CELKOVÁ DELKA [m] 3993.8 | 737.5 | 1068.8 | 515.0 | 776.0 | 282.6 | 712.3

HMOTNOST [kg] 2462.3 | 654.8 | 1291.6 | 812.8 | 1550.2 | 696.8 | 2125.4

CELKOVÁ HMOTNOST [kg] 9993.9

BEŽON C30/37-AC1  
KLASIFIKACE BEŽONU C30/37-AC1  
KLASIFIKACE ŽELEZA S3  
KLASIFIKACE ŽELEZA S3  
KLASIFIKACE ŽELEZA S3

OCEL 10.505  
KLASIFIKACE OCELI B460  
KLASIFIKACE OCELI B460  
KLASIFIKACE OCELI B460

KLASIFIKACE OCELI B460  
KLASIFIKACE OCELI B460  
KLASIFIKACE OCELI B460