

## Výkaz materiálu ocelové konstrukce

### HLAVNÁ OK

Profil	Norma	Material	Počet	1ks délka(mm)	Celk. délka(mm)	Celk. nátěr. plocha(m2)	Celk. hmotnost(Kg)	Poznámka
HEB140		S235JR	1	1225	1225	0,99	41,3	
				<b>Mezisoučet:</b>	1225	0,99	41,3	
IPE120		S235JR	1	1000	1000	0,47	10,4	
IPE120		S235JR	1	269	269	0,13	2,8	
				<b>Mezisoučet:</b>	1269	0,60	13,1	
PL10*100		S235JR	2	200	400	0,09	3,1	
				<b>Mezisoučet:</b>	400	0,09	3,1	
PL15*150		S235JR	1	200	200	0,07	3,5	
				<b>Mezisoučet:</b>	200	0,07	3,5	
PL15*200		S235JR	1	300	300	0,13	7,1	
				<b>Mezisoučet:</b>	300	0,13	7,1	
PL15*300		S235JR	2	300	600	0,40	21,2	
				<b>Mezisoučet:</b>	600	0,40	21,2	
SP305	DIN 24531		20	1000			260,0	POZINK
				<b>Mezisoučet:</b>			260,0	
QR140/6		S235JR	1	3855	3855	2,16	97,3	
QR140/6		S235JR	2	1980	3960	2,22	100,0	
				<b>Mezisoučet:</b>	7815	4,39	197,3	
UPE120		S235JR	3	1000	3000	1,38	36,3	
UPE120		S235JR	1	1790	1790	0,82	21,6	
UPE120		S235JR	1	940	940	0,43	11,4	
UPE120		S235JR	2	274	548	0,25	6,6	
				<b>Mezisoučet:</b>	6277	2,89	75,9	
UPE200		S235JR	2	3321	6643	4,63	151,2	
UPE200		S235JR	2	3286	6571	4,58	149,6	
UPE200		S235JR	2	410	820	0,57	18,7	
UPE200		S235JR	1	2090	2090	1,46	47,6	
UPE200		S235JR	1	1878	1878	1,31	42,7	
UPE200		S235JR	1	1738	1738	1,21	39,6	
UPE200		S235JR	1	1260	1260	0,88	28,7	
UPE200		S235JR	1	1200	1200	0,84	27,3	
UPE200		S235JR	1	1148	1148	0,80	26,1	
UPE200		S235JR	1	1088	1088	0,76	24,8	
UPE200		S235JR	2	152	303	0,21	6,9	
				<b>Mezisoučet:</b>	24737	17,24	563,2	

**Celkem**

42.27 m2

1185.8 kg

**ZÁBRADLIE**

Profil	Norma	Material	Počet	1ks dĺžka(mm)	Celk. dĺžka(mm)	Celk. nátěr. plocha(m2)	Celk. hmotnosť(Kg)	Poznámka
QR30/3		S235JR	6	1023	6135	0,74	15,6	
QR30/3		S235JR	18	987	17774	2,10	44,4	
QR30/3		S235JR	9	976	8781	1,04	21,9	
QR30/3		S235JR	3	825	2475	0,30	6,3	
QR30/3		S235JR	3	798	2395	0,29	6,1	
QR30/3		S235JR	6	709	4251	0,51	10,8	
QR30/3		S235JR	3	285	856	0,10	2,1	
QR30/3		S235JR	3	280	840	0,10	2,0	
QR30/3		S235JR	6	256	1535	0,18	3,7	
QR30/3		S235JR	3	250	750	0,09	1,8	
QR30/3		S235JR	6	210	1260	0,14	3,0	
QR30/3		S235JR	3	165	494	0,06	1,2	
QR30/3		S235JR	3	139	417	0,05	1,0	
QR30/3		S235JR	1	103	103	0,01	0,3	
QR30/3		S235JR	2	88	176	0,02	0,4	
				<b>Mezisoučet:</b>	48242	5,72	120,6	

RHS50/30/3		S235JR	8	1030	8241	1,28	28,3	
RHS50/30/3		S235JR	7	1000	7000	1,11	24,4	
RHS50/30/3		S235JR	3	1015	3046	0,47	10,4	
RHS50/30/3		S235JR	2	3287	6574	1,03	22,8	
RHS50/30/3		S235JR	2	1047	2095	0,33	7,2	
RHS50/30/3		S235JR	1	3281	3281	0,52	11,4	
RHS50/30/3		S235JR	1	2355	2355	0,37	8,1	
RHS50/30/3		S235JR	1	1936	1936	0,30	6,6	
RHS50/30/3		S235JR	1	1243	1243	0,19	4,2	
RHS50/30/3		S235JR	1	1150	1150	0,18	4,0	
RHS50/30/3		S235JR	1	1145	1145	0,17	3,9	
RHS50/30/3		S235JR	1	1120	1120	0,18	3,9	
RHS50/30/3		S235JR	1	1032	1032	0,16	3,5	
RHS50/30/3		S235JR	1	118	118	0,02	0,3	
				<b>Mezisoučet:</b>	40336	6,30	139,0	

**Celkem**

12.02 m2

259.7 kg

**PODLAHOVÉ ROŠTY**

Profil	Norma	Material	Počet	1ks dĺžka(mm)	Celk. dĺžka(mm)	Celk. plocha(m2)	Celk. hmotnosť(Kg)	Poznámka
SP330/34x38	DIN 24537					4,94		POZINK

**REKAPITULÁCIA**

HLAVNÁ OK 1185,8 kg  
ZÁBRADLIE 259,7 kg  
PODLAHOVÉ ROŠTY 148,2 kg

SUMA 1593,7 kg  
PRÍDAVOK 10% 159,37 kg  
**SUMA S PRÍDAVKOM 1753,07 kg**