

Výkaz položek ocelové konstrukce

Zákázka: ZASTÁVKA KAROLINA - OSTRAVA

Číslo zakázky:

Datum: 28.11.2023

Revize: 0

Výrobní část: D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

Číslo výkresu: D1.7-104

Počet ks	Profil	1ks délka (mm)	Celková délka (mm)	1ks hmotnost (kg)	Celková hmotnost (kg)	Material	Celk. nátěr. plocha (m2)	Poznámka
40	PLO12*40	268	80821	1,0	304,5	S235JR	8,44	
24	PL20*240	240	5760	9,0	217,0	S235JR	3,23	
19	PLO12*130	268	9944	3,3	160,3	S235JR	3,72	
1	WI64-12-12*200	3343	3343	138,1	138,1	S235JR	3,02	
1	WI64-12-12*200	3504	3504	144,8	144,8	S235JR	3,17	
1	WI64-12-12*200	3661	3661	151,3	151,3	S235JR	3,31	
1	WI64-12-12*200	3819	3819	157,8	157,8	S235JR	3,45	
1	WI64-12-12*200	3941	3941	162,8	162,8	S235JR	3,56	
1	WI64-12-12*200	4013	4013	165,8	165,8	S235JR	3,63	
1	WI64-12-12*200	4098	4098	169,3	169,3	S235JR	3,70	
1	WI64-12-12*200	4159	4159	171,7	171,7	S235JR	3,76	
1	WI64-12-12*200	4202	4202	173,4	173,4	S235JR	3,79	
1	WI64-12-12*200	4226	4226	174,4	174,4	S235JR	3,82	
1	WI64-12-12*200	4228	4228	174,5	174,5	S235JR	3,82	
1	WI64-12-12*200	4174	4174	172,2	172,2	S235JR	3,77	
1	WI64-12-12*200	4137	4137	170,7	170,7	S235JR	3,73	
1	WI64-12-12*200	4012	4012	165,5	165,5	S235JR	3,62	
1	WI64-12-12*200	3882	3882	160,0	160,0	S235JR	3,50	
1	WI64-12-12*200	3694	3694	152,0	152,0	S235JR	3,33	
1	WI64-12-12*200	3516	3516	144,4	144,4	S235JR	3,16	
1	WI64-12-12*200	3279	3279	134,3	134,3	S235JR	2,94	
1	WI64-12-12*200	3023	3023	123,1	123,1	S235JR	2,70	
1	WI64-12-12*200	2746	2746	111,0	111,0	S235JR	2,43	
1	WI64-12-12*200	2442	2442	97,5	97,5	S235JR	2,14	
1	WI64-12-12*200	2163	2163	84,6	84,6	S235JR	1,86	
1	WI64-12-12*200	1947	1947	73,8	73,8	S235JR	1,63	
1	WI64-12-12*200	1966	1966	71,2	71,2	S235JR	1,57	
2	PLO12*250	2401	4801	35,0	70,0	S235JR	1,61	
2	PLO12*240	2160	4321	31,5	62,9	S235JR	1,45	
13	PLO12*240	680	17686	6,7	221,5	S235JR	5,17	
4	PLO12*250	3004	12016	46,5	186,1	S235JR	4,26	

Počet ks	Profil	1ks délka (mm)	Celková délka (mm)	1ks hmotnost (kg)	Celková hmotnost (kg)	Material	Celk. nátěr. plocha (m2)	Poznámka
2	PLO12*250	2991	5982	46,4	92,9	S235JR	2,12	
2	PLO12*250	2886	5772	45,7	91,3	S235JR	2,09	
2	PLO12*250	2760	5520	44,7	89,3	S235JR	2,04	
2	PLO12*250	2652	5304	40,0	80,0	S235JR	1,83	
2	PLO12*250	2527	5054	39,5	79,1	S235JR	1,81	
2	PLO12*250	2474	4948	39,1	78,3	S235JR	1,79	
2	PLO12*250	2391	4782	37,6	75,2	S235JR	1,72	
2	PLO12*250	2374	4748	37,5	74,9	S235JR	1,71	
2	PLO12*250	2424	4848	37,4	74,7	S235JR	1,71	
2	PLO12*250	2427	4854	37,8	75,5	S235JR	1,73	
4	PLO12*250	2996	11984	46,5	185,9	S235JR	4,25	
2	PLO12*250	2999	5998	46,5	93,0	S235JR	2,13	
2	PLO12*250	2993	5986	46,5	92,9	S235JR	2,12	
4	PLO12*250	2984	11934	46,4	185,6	S235JR	4,24	
2	PLO12*250	2978	5956	46,4	92,7	S235JR	2,12	
2	PLO12*250	2976	5952	46,3	92,7	S235JR	2,12	
2	PLO12*250	2961	5922	46,2	92,5	S235JR	2,11	
2	PLO12*250	2920	5840	45,9	91,9	S235JR	2,10	
2	PLO12*250	2981	5962	46,4	92,7	S235JR	2,12	
2	PLO12*250	3002	6004	46,5	93,0	S235JR	2,13	
2	U80*50*5	1973	3946	13,1	26,2	S235JR	1,38	
1	U80*50*5	1978	1978	13,1	13,1	S235JR	0,69	
2	U80*50*5	1968	3937	13,1	26,2	S235JR	1,38	
2	U80*50*5	1965	3930	13,1	26,2	S235JR	1,38	
1	U80*50*5	1967	1967	13,1	13,1	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	1961	1961	13,1	13,1	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	1962	1962	13,1	13,1	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	1963	1963	13,1	13,1	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	1962	1962	13,1	13,1	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	1970	1970	13,1	13,1	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	1968	1968	13,1	13,1	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	1967	1967	13,1	13,1	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	1976	1976	13,1	13,1	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	1980	1980	13,2	13,2	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	1984	1984	13,2	13,2	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	1982	1982	13,2	13,2	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	1999	1999	13,3	13,3	S235JR	0,70	
1	U80*50*5	2000	2000	13,3	13,3	S235JR	0,70	
1	U80*50*5	1997	1997	13,3	13,3	S235JR	0,70	
1	U80*50*5	2019	2019	13,4	13,4	S235JR	0,70	
1	U80*50*5	1981	1981	13,2	13,2	S235JR	0,69	
1	U80*50*5	2000	2000	13,2	13,2	S235JR	0,70	

Počet ks	Profil	1ks délka (mm)	Celková délka (mm)	1ks hmotnost (kg)	Celková hmotnost (kg)	Material	Celk. nátěr. plocha (m2)	Poznámka
1	U80*50*5	1987	1987	13,2	13,2	S235JR	0,69	
5	U80*50*5	1977	9888	13,2	65,8	S235JR	3,46	
1	U80*50*5	1766	1766	11,7	11,7	S235JR	0,62	
2	U250*50*4	1986	3973	21,1	42,2	S235JR	2,73	
1	U250*50*4	1984	1984	21,1	21,1	S235JR	1,36	
1	U250*50*4	1979	1979	21,1	21,1	S235JR	1,36	
1	U250*50*4	1969	1969	21,1	21,1	S235JR	1,36	
1	U250*50*4	1973	1973	21,1	21,1	S235JR	1,36	
1	U250*50*4	1967	1967	21,1	21,1	S235JR	1,36	
1	U250*50*4	1964	1964	21,1	21,1	S235JR	1,36	
1	U250*50*4	1963	1963	21,1	21,1	S235JR	1,36	
1	U250*50*4	1961	1961	21,0	21,0	S235JR	1,36	
1	U250*50*4	1968	1968	21,1	21,1	S235JR	1,36	
1	U250*50*4	1966	1966	21,1	21,1	S235JR	1,36	
1	U250*50*4	1979	1979	21,1	21,1	S235JR	1,36	
1	U250*50*4	1982	1982	21,1	21,1	S235JR	1,36	
1	U250*50*4	1999	1999	21,2	21,2	S235JR	1,37	
1	U250*50*4	1997	1997	21,2	21,2	S235JR	1,37	
1	U250*50*4	2014	2014	21,3	21,3	S235JR	1,37	
1	U250*50*4	2025	2025	21,3	21,3	S235JR	1,38	
1	U250*50*4	2033	2033	21,4	21,4	S235JR	1,38	
1	U250*50*4	2054	2054	21,5	21,5	S235JR	1,39	
1	U250*50*4	2052	2052	21,6	21,6	S235JR	1,39	
1	U250*50*4	2036	2036	21,5	21,5	S235JR	1,39	
1	U250*50*4	2058	2058	21,6	21,6	S235JR	1,39	
1	U250*50*4	2079	2079	21,7	21,7	S235JR	1,40	
2	PLO12*200	1961	3923	36,9	73,9	S235JR	1,67	
5	PLO12*130	1960	9800	24,0	155,1	S235JR	3,55	
1	PLO12*125	1750	1750	20,6	20,6	S235JR	0,48	
1	PLO12*250	2555	2555	40,6	40,6	S235JR	0,93	
1	PLO12*250	2496	2496	40,2	40,2	S235JR	0,92	
1	PLO12*250	2479	2479	39,1	39,1	S235JR	0,89	
1	PLO12*250	2431	2431	38,7	38,7	S235JR	0,88	
1	PLO12*250	2369	2369	37,3	37,3	S235JR	0,85	
1	PLO12*250	2363	2363	37,3	37,3	S235JR	0,85	
1	PLO12*250	2376	2376	37,0	37,0	S235JR	0,85	
1	PLO12*200	2418	2418	32,2	32,2	S235JR	0,75	
1	PLO12*200	2401	2401	32,0	32,0	S235JR	0,74	
2	PLO12*250	2990	5984	46,3	92,7	S235JR	2,12	
1	PLO12*250	2987	2987	46,3	46,3	S235JR	1,06	
3	PLO12*250	2984	8955	46,3	138,8	S235JR	3,17	
1	PLO12*250	2984	2984	46,3	46,3	S235JR	1,06	

Počet ks	Profil	1ks délka (mm)	Celková délka (mm)	1ks hmotnost (kg)	Celková hmotnost (kg)	Material	Celk. nátěr. plocha (m2)	Poznámka
1	PLO12*250	2983	2983	46,3	46,3	S235JR	1,06	
2	PLO12*250	2981	5963	46,3	92,5	S235JR	2,12	
2	PLO12*250	2978	5956	46,2	92,4	S235JR	2,11	
1	PLO12*250	2974	2974	46,2	46,2	S235JR	1,06	
1	PLO12*250	2973	2973	46,2	46,2	S235JR	1,06	
1	PLO12*250	2968	2968	46,2	46,2	S235JR	1,06	
2	PLO12*250	2967	5934	46,0	92,2	S235JR	2,11	
2	PLO12*250	2963	5926	46,0	92,1	S235JR	2,11	
1	PLO12*250	2968	2968	46,1	46,1	S235JR	1,05	
1	PLO12*250	2969	2969	46,1	46,1	S235JR	1,06	
1	PLO12*250	2976	2976	46,2	46,2	S235JR	1,06	
1	PLO12*250	2982	2982	46,2	46,2	S235JR	1,06	
1	PLO12*250	2974	2974	46,2	46,2	S235JR	1,06	
1	PLO12*250	2961	2961	46,1	46,1	S235JR	1,05	
1	PLO12*250	2934	2934	45,9	45,9	S235JR	1,05	
1	PLO12*250	2924	2924	45,9	45,9	S235JR	1,05	
1	PLO12*250	2895	2895	45,6	45,6	S235JR	1,04	
1	PLO12*250	2884	2884	45,5	45,5	S235JR	1,04	
1	PLO12*250	2833	2833	45,1	45,1	S235JR	1,03	
1	PLO12*250	2791	2791	44,8	44,8	S235JR	1,02	
1	PLO12*250	2713	2713	43,3	43,3	S235JR	0,99	
1	PLO12*250	2677	2677	42,6	42,6	S235JR	0,97	
1	PLO12*250	2597	2597	40,7	40,7	S235JR	0,93	
1	PLO12*250	2389	2389	36,7	36,7	S235JR	0,84	
2	PLO12*160	1979	3958	29,6	59,3	S235JR	1,36	
1	PLO12*160	1982	1982	29,7	29,7	S235JR	0,68	
3	PLO12*160	1973	5920	29,6	88,8	S235JR	2,04	
3	PLO12*160	1968	5905	29,6	88,7	S235JR	2,04	
2	PLO12*160	1965	3946	29,6	59,4	S235JR	1,36	
2	PLO12*160	1964	3926	29,5	59,1	S235JR	1,36	
5	PLO12*160	1964	9816	29,6	131,2	S235JR	3,04	
1	PLO12*160	1977	1977	29,6	29,6	S235JR	0,68	
1	PLO12*160	1978	1978	29,7	29,7	S235JR	0,68	
1	PLO12*160	1987	1987	29,7	29,7	S235JR	0,68	
1	PLO12*160	1990	1990	29,8	29,8	S235JR	0,68	
1	PLO12*160	1993	1993	29,8	29,8	S235JR	0,68	
1	PLO12*160	2005	2005	30,0	30,0	S235JR	0,69	
1	PLO12*160	2005	2005	30,0	30,0	S235JR	0,69	
1	PLO12*160	2000	2000	30,0	30,0	S235JR	0,69	
1	PLO12*160	1996	1996	30,0	30,0	S235JR	0,69	
1	PLO12*130	1753	1753	21,5	21,5	S235JR	0,50	
1	PLO12*160	1971	1971	29,6	29,6	S235JR	0,68	

Počet ks	Profil	1ks délka (mm)	Celková délka (mm)	1ks hmotnost (kg)	Celková hmotnost (kg)	Material	Celk. nátěr. plocha (m2)	Poznámka
1	PLO12*160	1980	1980	29,7	29,7	S235JR	0,68	
1	PLO12*160	2013	2013	30,0	30,0	S235JR	0,69	
1	PLO12*130	1964	1964	24,0	24,0	S235JR	0,56	
1	PL12*120	729	729	6,8	6,8	S235JR	0,16	
1	PL12*240	2375	2375	35,4	35,4	S235JR	0,81	
1	PL12*198	2223	2223	29,0	29,0	S235JR	0,67	
1	PL12*197	2304	2304	29,9	29,9	S235JR	0,69	
1	PL12*200	2011	2011	26,4	26,4	S235JR	0,61	
1	PL12*199	2078	2078	27,2	27,2	S235JR	0,63	
1	PL12*200	1801	1801	23,6	23,6	S235JR	0,55	
1	PL12*200	1873	1873	24,6	24,6	S235JR	0,57	
1	PL12*190	1584	1584	20,0	20,0	S235JR	0,47	
1	PL12*190	1656	1656	21,0	21,0	S235JR	0,49	
1	PL12*170	1367	1367	16,0	16,0	S235JR	0,38	
1	PL12*170	1439	1439	16,9	16,9	S235JR	0,40	
1	PL12*150	1149	1149	12,4	12,4	S235JR	0,29	
1	PL12*150	1221	1221	13,1	13,1	S235JR	0,31	
1	PL12*130	931	931	9,1	9,1	S235JR	0,22	
1	PL12*130	1003	1003	9,8	9,8	S235JR	0,24	
1	PL12*120	794	794	7,4	7,4	S235JR	0,18	
1	PL12*252	2397	2397	37,0	37,0	S235JR	0,85	
18	PL12*220	240	4205	5,0	116,3	S235JR	2,04	

Celkem								
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--

348

11095,6 kg

283.62 m2

přídavek 15% na
svary a prořezy

1664,3 kg

celkem

12760 kg