

Výkaz materiálu - S.O.01 - SKLADOVÁ HALA TRIEDENÉHO ZBERU

Dodavateľ: OBEC UDIČA, OBECNÝ ÚRAD 302, 018 01
k.ú.UDIČA, p.č.2210/24, 2210/42, 22

Zakázka: INTEZIFIKÁCIA TRIEDENÉHO ZBERU V OBCI UDIČA
Číslo zakázky: 34/17
Datum: 08/2017
Revize: 0

Profil	Norma	Material	Počet	1ks dĺžka(mm)	Celk. dĺžka(mm)	Celk. náter. plocha(m2)	Celk. hmotnosť(Kg)	Poznámka
D12		8.8	12	114	1368	0,05	0,1	
				Mezisoučet:	1368	0,05	1,1	
D12		S235JR	4	6154	24616	0,91	4,9	
D12		S235JR	4	6151	24604	0,90	4,9	
D12		S235JR	4	6139	24556	0,90	4,9	
D12		S235JR	2	6155	12310	0,45	4,9	
D12		S235JR	2	6132	12264	0,45	4,9	
D12		S235JR	4	6088	24352	0,90	4,9	
				Mezisoučet:	122702	4,51	98,1	
PODLOŽKA M12 DIN126		S235JR	12	3	36	0,01	0,0	
				Mezisoučet:	36	0,01	0,1	
D30		8.8	20	350	7000	0,68	1,9	
				Mezisoučet:	7000	0,68	37,1	
D30		S235JR	2	7352	14704	1,37	39,0	
D30		S235JR	1	7764	7764	0,72	41,1	
D30		S235JR	1	6966	6966	0,65	36,9	
				Mezisoučet:	29434	2,75	156,0	
PODLOŽKA M30 DIN126		S235JR	20	4	80	0,09	0,0	
				Mezisoučet:	80	0,09	1,0	
HEA160		S235JR	2	11979	23958	21,71	364,8	
				Mezisoučet:	23958	21,71	729,6	
HEA200		S235JR	2	6558	13116	14,95	277,0	
HEA200		S235JR	2	5764	11528	13,14	243,5	
HEA200		S235JR	2	5285	10570	12,05	223,2	
				Mezisoučet:	35214	40,15	1487,3	
HEA280		S355JR	2	6553	13106	20,97	500,6	
HEA280		S355JR	2	5288	10576	16,92	403,9	
				Mezisoučet:	23682	37,90	1809,0	
IPE140		S235JR	9	18259	164331	90,55	235,1	
				Mezisoučet:	164331	90,55	2115,7	
IPE300		S235JR	2	11824	23648	27,41	499,4	
				Mezisoučet:	23648	27,41	998,7	
MATICA M12 DIN934		S235JR	12	7	84	0,01	0,0	
				Mezisoučet:	84	0,01	0,2	
MATICA M30 DIN934		S235JR	20	23	460	0,17	0,2	
				Mezisoučet:	460	0,17	4,4	
PL5*43		S235JR	10	96	960	0,10	0,2	
PL5*43		S235JR	2	95	190	0,02	0,2	
				Mezisoučet:	1150	0,12	1,9	
PL8*335		S235JR	2	2318	4636	1,75	26,2	
				Mezisoučet:	4636	1,75	52,4	
PL8*344		S235JR	2	2261	4522	1,75	26,2	
				Mezisoučet:	4522	1,75	52,4	
PL10*100		S235JR	3	300	900	0,20	2,4	
PL10*100		S235JR	6	200	1200	0,28	1,6	
				Mezisoučet:	2100	0,48	16,5	
PL10*112		S235JR	40	220	8800	2,18	1,8	
				Mezisoučet:	8800	2,18	73,1	
PL10*130		S235JR	8	300	2400	0,66	2,8	
				Mezisoučet:	2400	0,66	22,7	
PL10*140		S235JR	1	465	465	0,14	5,1	

PL10*140		S235JR	6	205	1230	0,38	2,2	
				Mezisoučet:	1695	0,52	18,4	
PL10*150		S235JR	2	2474	4948	1,59	29,1	
PL10*150		S235JR	2	2401	4802	1,54	28,3	
				Mezisoučet:	9750	3,13	114,8	
PL10*181		S235JR	4	200	800	0,32	2,8	
				Mezisoučet:	800	0,32	11,4	
PL10*191		S235JR	2	206	412	0,13	2,3	
				Mezisoučet:	412	0,13	4,5	
PL10*195		S235JR	12	205	2460	0,79	2,3	
				Mezisoučet:	2460	0,79	27,6	
PL10*198		S235JR	2	206	412	0,13	2,3	
				Mezisoučet:	412	0,13	4,7	
PL10*225		S235JR	4	283	1132	0,37	3,3	
				Mezisoučet:	1132	0,37	13,1	
PL10*283		S235JR	2	377	754	0,29	5,2	
				Mezisoučet:	754	0,29	10,3	
PL10*285		S235JR	4	355	1420	0,55	5,0	
				Mezisoučet:	1420	0,55	19,9	
PL10*287		S235JR	2	331	662	0,26	4,8	
				Mezisoučet:	662	0,26	9,6	
PL10*300		S235JR	4	364	1456	0,85	7,9	
PL10*300		S235JR	4	362	1448	0,86	7,9	
PL10*300		S235JR	4	360	1440	0,86	8,0	
				Mezisoučet:	4344	2,57	95,2	
PL15*143		S235JR	4	181	724	0,25	3,1	
				Mezisoučet:	724	0,25	12,2	
PL15*186		S235JR	2	319	638	0,27	7,0	
				Mezisoučet:	638	0,27	14,0	
PL15*261		S235JR	4	280	1120	0,65	8,6	
				Mezisoučet:	1120	0,65	34,5	
PL20*130		S235JR	8	240	1920	0,60	4,8	
				Mezisoučet:	1920	0,60	38,1	
PL20*190		S235JR	6	350	2100	0,93	10,4	
				Mezisoučet:	2100	0,93	62,6	
PL20*230		S235JR	4	681	2724	1,40	24,6	
				Mezisoučet:	2724	1,40	98,5	
PL20*270		S235JR	4	350	1400	0,86	14,8	
				Mezisoučet:	1400	0,86	59,3	
RHS90*4		S235JR	1	2625	2625	0,95	28,4	
				Mezisoučet:	2625	0,95	28,4	
RHS100*4		S235JR	8	6029	48232	18,86	72,4	
RHS100*4		S235JR	8	1000	8000	3,13	12,0	
RHS100*4		S235JR	5	5964	29820	11,66	71,6	
RHS100*4		S235JR	4	4039	16156	6,32	48,5	
RHS100*4		S235JR	4	1500	6000	2,35	18,0	
RHS100*4		S235JR	3	6000	18000	7,04	72,1	
RHS100*4		S235JR	2	2900	5800	2,27	34,8	
RHS100*4		S235JR	2	2615	5230	2,04	31,4	
RHS100*4		S235JR	1	5170	5170	2,02	62,1	
RHS100*4		S235JR	1	4540	4540	1,78	54,5	
RHS100*4		S235JR	1	2835	2835	1,11	34,0	
RHS100*4		S235JR	1	2834	2834	1,11	34,0	
RHS100*4		S235JR	1	4674	4674	1,83	56,1	
RHS100*4		S235JR	1	4789	4789	1,87	57,5	
RHS100*4		S235JR	1	4855	4855	1,90	58,3	
RHS100*4		S235JR	4	999	3996	1,56	12,0	
				Mezisoučet:	170931	66,84	2053,3	
RHS100*5		S235JR	1	7081	7081	2,75	105,1	
RHS100*5		S235JR	1	3283	3283	1,28	48,7	
RHS100*5		S235JR	1	3282	3282	1,28	48,7	
				Mezisoučet:	13646	5,31	202,5	
RHS150*100*4.0		S235JR	1	6030	6030	2,95	90,9	
RHS150*100*4.0		S235JR	1	5999	5999	2,94	90,4	

Mezisoučet:	12029	5,89	181,3	
-------------	-------	------	-------	--

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

	325.92 m2	10771,6	kg
rezerva na zvary 1,5% :		161,6	kg
Rezerva 10% na nevykázané styčnickové platne :		1077,2	kg
Hmotnosť hlavnej nosnej konštrukcie spolu:		12010,3	kg