

Zoznam výkresov

Zákazník: SAMPLE
Názov akcie: SAMPLE
Objekt: SAMPLE
Č. objektu: SAMPLE
Č. akcie: SAMPLE
Dátum: SAMPLE



Č. výkresu	Typ	Popis	Status	Formát (mm)	Revízia
004	Montážna zostava			594 * 841	-
[1]	Položka			210 * 297	-
[2]	Položka			210 * 297	-
[3]	Položka			210 * 297	-
[4]	Položka			210 * 297	-
[5]	Položka			210 * 297	-
[6]	Položka			210 * 297	-
[7]	Položka			210 * 297	-
[10]	Položka			210 * 297	-
[11]	Položka			210 * 297	-
[12]	Položka			210 * 297	-
[13]	Položka			210 * 297	-
[14]	Položka			210 * 297	-
[15]	Položka			210 * 297	-
[16]	Položka			210 * 297	-
[17]	Položka			210 * 297	-
[18]	Položka			210 * 297	-
[19]	Položka			210 * 297	-
[20]	Položka			210 * 297	-
[21]	Položka			210 * 297	-
[22]	Položka			210 * 297	-
[23]	Položka			210 * 297	-
[25]	Položka			210 * 297	-
[26]	Položka			210 * 297	-
[27]	Položka			210 * 297	-
[31]	Položka			210 * 297	-
[33]	Položka			210 * 297	-
[34]	Položka			210 * 297	-
[35]	Položka			210 * 297	-
[36]	Položka			210 * 297	-
[37]	Položka			210 * 297	-
[38]	Položka			210 * 297	-
[39]	Položka			210 * 297	-
[40]	Položka			210 * 297	-
[41]	Položka			210 * 297	-
[42]	Položka			210 * 297	-
[43]	Položka			210 * 297	-
[44]	Položka			210 * 297	-
[45]	Položka			210 * 297	-
[46]	Položka			210 * 297	-
[47]	Položka			210 * 297	-
[48]	Položka			210 * 297	-
[49]	Položka			210 * 297	-
[50]	Položka			210 * 297	-
[51]	Položka			210 * 297	-
[52]	Položka			210 * 297	-
[53]	Položka			210 * 297	-
[54]	Položka			210 * 297	-
[55]	Položka			210 * 297	-
[58]	Položka			210 * 297	-
[59]	Položka			210 * 297	-
[75]	Položka			210 * 297	-
[76]	Položka			210 * 297	-
[78]	Položka			210 * 297	-
[79]	Položka			210 * 297	-
[80]	Položka			210 * 297	-
[81]	Položka			210 * 297	-
[82]	Položka			210 * 297	-
[83]	Položka			210 * 297	-
[84]	Položka			210 * 297	-
[85]	Položka			210 * 297	-
[86]	Položka			210 * 297	-
[87]	Položka			210 * 297	-
[88]	Položka			210 * 297	-
[89]	Položka			210 * 297	-
[90]	Položka			210 * 297	-
[91]	Položka			210 * 297	-

[92]	Položka			210 * 297	-
[93]	Položka			210 * 297	-
[94]	Položka		Sploštený konie	210 * 297	-
[95]	Položka			210 * 297	-
[96]	Položka			210 * 297	-
[97]	Položka			210 * 297	-
[98]	Položka			210 * 297	-
[99]	Položka			210 * 297	-
[100]	Položka			210 * 297	-
[101]	Položka			210 * 297	-
[102]	Položka			210 * 297	-
[103]	Položka			210 * 297	-
[104]	Položka			210 * 297	-
[105]	Položka			210 * 297	-
[106]	Položka			210 * 297	-
[107]	Položka			210 * 297	-
[108]	Položka			210 * 297	-
[109]	Položka			210 * 297	-
[110]	Položka			210 * 297	-
[111]	Položka			210 * 297	-
[112]	Položka			210 * 297	-
[113]	Položka			210 * 297	-
[114]	Položka			210 * 297	-
[115]	Položka			210 * 297	-
[116]	Položka			210 * 297	-
[117]	Položka			210 * 297	-
[118]	Položka			210 * 297	-
[119]	Položka			210 * 297	-
[120]	Položka			210 * 297	-
[121]	Položka			210 * 297	-
[122]	Položka			210 * 297	-
[123]	Položka			210 * 297	-
[124]	Položka			210 * 297	-
[125]	Položka			210 * 297	-
[126]	Položka			210 * 297	-
[127]	Položka			210 * 297	-
[128]	Položka			210 * 297	-
[129]	Položka			210 * 297	-
[130]	Položka			210 * 297	-
[131]	Položka			210 * 297	-
[132]	Položka			210 * 297	-
[133]	Položka			210 * 297	-
[134]	Položka			210 * 297	-
[135]	Položka			210 * 297	-
[136]	Položka			210 * 297	-
[137]	Položka			210 * 297	-
[138]	Položka			210 * 297	-
[139]	Položka			210 * 297	-
[140]	Položka			210 * 297	-
[141]	Položka			210 * 297	-
[D.1]	Dielec			297 * 420	-
[D.2]	Dielec			297 * 420	-
[D.3]	Dielec			297 * 420	-
[D.4]	Dielec			297 * 420	-
[N.1]	Položka			210 * 297	-
[N.2]	Položka			210 * 297	-
[N.3]	Dielec			297 * 420	-
[N.4]	Dielec			297 * 420	-
[N.5]	Dielec			297 * 420	-
[N.6]	Dielec			420 * 594	-
[N.7]	Dielec			297 * 420	-
[N.8]	Dielec			297 * 420	-
[N.9]	Dielec			420 * 594	-
[N.10]	Položka			210 * 297	-
[N.11]	Dielec			420 * 594	-
[N.12]	Dielec			420 * 594	-
[N.13]	Dielec			420 * 594	-
[N.14]	Položka			210 * 297	-
[N.15]	Položka			210 * 297	-
[N.16]	Položka			210 * 297	-
[N.17]	Dielec			297 * 420	-
[N.18]	Položka			210 * 297	-
[N.19]	Dielec			297 * 420	-
[N.20]	Dielec			297 * 420	-
[N.21]	Dielec			297 * 420	-
[N.22]	Dielec			297 * 420	-
[N.23]	Dielec			297 * 420	-
[N.24]	Dielec			297 * 420	-

[N.25]	Dielec			297 * 420	-
[N.26]	Dielec			297 * 420	-
[N.27]	Dielec			297 * 420	-
[N.28]	Dielec			297 * 420	-
[PL.1]	Položka			210 * 297	-
[PL.2]	Položka			210 * 297	-
[PL.3]	Položka			210 * 297	-
[PL.4]	Položka			210 * 297	-
[PL.5]	Položka			210 * 297	-
[PL.6]	Položka			210 * 297	-
[PL.7]	Položka			210 * 297	-
[PL.8]	Položka			210 * 297	-
[PL.9]	Položka			210 * 297	-
[PL.10]	Položka			210 * 297	-
[PL.11]	Položka			210 * 297	-
[PL.12]	Položka			210 * 297	-
[PL.13]	Položka			210 * 297	-
[PL.14]	Položka			210 * 297	-
[PL.15]	Položka			210 * 297	-
[PL.16]	Položka			210 * 297	-
[R.1]	Dielec			420 * 594	-
[S.1]	Dielec			297 * 420	-
[S.2]	Dielec			297 * 420	-
[S.3]	Dielec			297 * 420	-
[S.4]	Dielec			297 * 420	-
[S.5]	Dielec			297 * 420	-
[S.6]	Dielec			297 * 420	-
[S.7]	Dielec			297 * 420	-
[S.8]	Dielec			297 * 420	-
[S.9]	Dielec			297 * 420	-
[S.10]	Dielec			297 * 420	-
[ZB.1]	Dielec			297 * 420	-
[ZB.2]	Dielec			420 * 594	-
[ZB.3]	Dielec			297 * 420	-
[ZB.4]	Dielec			297 * 420	-
[ZB.5]	Dielec			420 * 594	-
[ZB.6]	Dielec			594 * 841	-
[ZB.7]	Dielec			420 * 594	-
[ZB.8]	Dielec			594 * 841	-

Celkom

Výkaz materiálu

Zákazník: SAMPLE
 Názov akcie: SAMPLE
 Objekt: SAMPLE
 Č. objektu: SAMPLE
 Č. akcie: SAMPLE
 Dátum: SAMPLE



Profil	Materiál	Počet	Dĺžka 1ks (mm)	Celk. dĺžka (mm)	Náter. plocha (m ²)	Hmotnosť (kg)	Revízia
PL6*640	PL. 6 VZOR	1	1545	1545	1,53	48,6	-
			Medzisúččet:	1545	1,53	48,6	
PL6*642	PL. 6 VZOR	1	1275	1275	1,38	40,3	-
			Medzisúččet:	1275	1,38	40,3	
PL6*675	PL. 6 VZOR	1	1027	1027	0,93	34,1	-
PL6*675	PL. 6 VZOR	2	892	1784	2,45	29,6	-
			Medzisúččet:	2811	3,38	93,4	
PL6*680	PL. 6 VZOR	1	775	775	1,07	25,9	-
			Medzisúččet:	775	1,07	25,9	
PL6*695	PL. 6 VZOR	1	1009	1009	1,42	34,5	-
			Medzisúččet:	1009	1,42	34,5	
PL6*715	PL. 6 VZOR	1	940	940	1,31	33,1	-
PL6*715	PL. 6 VZOR	1	865	865	1,26	30,4	-
			Medzisúččet:	1805	2,57	63,5	
PL6*775	PL. 6 VZOR	1	1009	1009	1,59	38,5	-
PL6*775	PL. 6 VZOR	1	975	975	1,53	37,2	-
			Medzisúččet:	1984	3,12	75,7	
PL6*865	PL. 6 VZOR	1	975	975	1,09	41,5	-
			Medzisúččet:	975	1,09	41,5	
PL6*940	PL. 6 VZOR	1	975	975	1,86	45,1	-
			Medzisúččet:	975	1,86	45,1	
PL6*950	PL. 6 VZOR	1	1230	1230	1,80	57,5	-
			Medzisúččet:	1230	1,80	57,5	
PL6*1113	PL. 6 VZOR	1	1430	1430	2,43	78,3	-
			Medzisúččet:	1430	2,43	78,3	
PL6*1143	PL. 6 VZOR	1	1430	1430	2,51	80,4	-
			Medzisúččet:	1430	2,51	80,4	
PL6*1145	PL. 6 VZOR	1	1230	1230	2,30	69,3	-
			Medzisúččet:	1230	2,30	69,3	
CHS32*2.9	S235JR	4	1437	5748	0,57	2,9	-
CHS32*2.9	S235JR	1	1237	1237	0,12	2,5	-
CHS32*2.9	S235JR	1	897	897	0,09	1,8	-
CHS32*2.9	S235JR	1	805	805	0,08	1,6	-
CHS32*2.9	S235JR	1	722	722	0,07	1,4	-
CHS32*2.9	S235JR	1	557	557	0,06	1,1	-
CHS32*2.9	S235JR	1	546	546	0,05	1,1	-
CHS32*2.9	S235JR	1	520	520	0,05	1,0	-
CHS32*2.9	S235JR	1	504	504	0,05	1,0	-
CHS32*2.9	S235JR	1	452	452	0,05	0,9	-
CHS32*2.9	S235JR	1	371	371	0,04	0,7	-
CHS32*2.9	S235JR	1	365	365	0,04	0,7	-
CHS32*2.9	S235JR	1	351	351	0,03	0,7	-
CHS32*2.9	S235JR	1	346	346	0,03	0,7	-
CHS32*2.9	S235JR	1	325	325	0,03	0,6	-
CHS32*2.9	S235JR	1	324	324	0,03	0,6	-
CHS32*2.9	S235JR	1	312	312	0,03	0,6	-
CHS32*2.9	S235JR	1	305	305	0,03	0,6	-
CHS32*2.9	S235JR	1	295	295	0,03	0,6	-
CHS32*2.9	S235JR	2	275	550	0,06	0,5	-
CHS32*2.9	S235JR	1	272	272	0,03	0,5	-
CHS32*2.9	S235JR	1	256	256	0,03	0,5	-
CHS32*2.9	S235JR	2	245	490	0,05	0,5	-
CHS32*2.9	S235JR	2	225	450	0,05	0,4	-

CHS32*2.9	S235JR	1	224	224	0,02	0,4	-
CHS32*2.9	S235JR	2	175	350	0,04	0,3	-
CHS32*2.9	S235JR	1	145	145	0,01	0,3	-
CHS32*2.9	S235JR	1	120	120	0,01	0,2	-
CHS32*2.9	S235JR	1	94	94	0,01	0,2	-
			Medzisúččet:	17933	1,79	35,5	
CHS33.7*3.2	S235JR	1	2005	2005	0,22	4,8	-
CHS33.7*3.2	S235JR	1	2002	2002	0,22	4,8	-
CHS33.7*3.2	S235JR	1	1932	1932	0,21	4,7	-
CHS33.7*3.2	S235JR	1	1874	1874	0,21	4,5	-
			Medzisúččet:	7813	0,86	18,8	
CHS42.4*3.2	S235JR	1	2921	2921	0,38	9,0	-
CHS42.4*3.2	S235JR	1	2223	2223	0,29	6,9	-
CHS42.4*3.2	S235JR	1	2195	2195	0,29	6,8	-
CHS42.4*3.2	S235JR	1	2063	2063	0,27	6,4	-
CHS42.4*3.2	S235JR	1	1821	1821	0,24	5,6	-
CHS42.4*3.2	S235JR	1	1592	1592	0,21	4,9	-
CHS42.4*3.2	S235JR	24	1173	28152	3,75	3,8	-
CHS42.4*3.2	S235JR	1	1156	1156	0,15	3,6	-
CHS42.4*3.2	S235JR	2	1075	2150	0,28	3,3	-
CHS42.4*3.2	S235JR	1	1043	1043	0,14	3,2	-
CHS42.4*3.2	S235JR	1	1022	1022	0,13	3,2	-
CHS42.4*3.2	S235JR	1	973	973	0,13	3,0	-
CHS42.4*3.2	S235JR	1	941	941	0,12	2,9	-
CHS42.4*3.2	S235JR	1	774	774	0,10	2,4	-
CHS42.4*3.2	S235JR	1	297	297	0,04	0,9	-
			Medzisúččet:	49323	6,51	156,6	
D20	S235JR	8	400	3200	0,20	0,9	-
			Medzisúččet:	3200	0,20	7,5	
FL4*140	S235JR	1	2927	2927	0,84	12,9	-
FL4*140	S235JR	1	2201	2201	0,64	9,7	-
FL4*140	S235JR	1	2184	2184	0,63	9,6	-
FL4*140	S235JR	1	2069	2069	0,60	9,1	-
FL4*140	S235JR	1	1807	1807	0,52	7,9	-
FL4*140	S235JR	1	1575	1575	0,45	6,9	-
FL4*140	S235JR	1	1142	1142	0,33	5,0	-
FL4*140	S235JR	1	1048	1048	0,30	4,6	-
FL4*140	S235JR	1	1005	1005	0,29	4,4	-
FL4*140	S235JR	1	978	978	0,28	4,3	-
FL4*140	S235JR	1	946	946	0,27	4,2	-
FL4*140	S235JR	1	779	779	0,23	3,4	-
FL4*140	S235JR	1	258	258	0,08	1,1	-
			Medzisúččet:	18919	5,46	83,2	
IPE100	S235JR	10	2304	23040	9,22	18,6	-
			Medzisúččet:	23040	9,22	186,3	
L50*5	S235JR	2	2340	4680	0,91	8,8	-
L50*5	S235JR	2	188	376	0,07	0,7	-
			Medzisúččet:	5056	0,98	19,1	
L60*6	S235JR	4	553	2212	0,52	3,0	-
L60*6	S235JR	4	473	1892	0,44	2,6	-
			Medzisúččet:	4104	0,96	22,3	
PL3*14	S235JR	16	33	528	0,02	0,0	-
			Medzisúččet:	528	0,02	0,2	
PL3*26	S235JR	15	26	390	0,02	0,0	-
			Medzisúččet:	390	0,02	0,2	
PL3*36	S235JR	39	36	1404	0,09	0,0	-
PL3*36	S235JR	3	35	105	0,01	0,0	-
			Medzisúččet:	1509	0,10	1,3	
PL5*60	S235JR	2	65	130	0,02	0,2	-
			Medzisúččet:	130	0,02	0,3	
PL6*14	S235JR	24	80	1920	0,08	0,1	-
			Medzisúččet:	1920	0,08	1,3	
PL6*50	S235JR	3	183	549	0,06	0,4	-
PL6*50	S235JR	3	182	546	0,06	0,4	-
PL6*50	S235JR	42	110	4620	0,54	0,3	-

PL6*50	S235JR	16	107	1712	0,20	0,3	-
			Medzisúččet:	7427	0,87	17,5	
PL6*65	S235JR	2	65	130	0,02	0,2	-
			Medzisúččet:	130	0,02	0,4	
PL6*70	S235JR	22	169	3718	0,59	0,6	-
PL6*70	S235JR	11	114	1254	0,20	0,4	-
			Medzisúččet:	4972	0,79	16,5	
PL6*74	S235JR	1	193	193	0,03	0,7	-
PL6*74	S235JR	1	192	192	0,03	0,7	-
			Medzisúččet:	385	0,06	1,3	
PL6*80	S235JR	19	160	3040	0,54	0,6	-
PL6*80	S235JR	5	159	795	0,14	0,6	-
			Medzisúččet:	3835	0,68	14,5	
PL6*90	S235JR	1	110	110	0,02	0,5	-
			Medzisúččet:	110	0,02	0,5	
PL6*92	S235JR	1	263	263	0,03	1,1	-
PL6*92	S235JR	1	121	121	0,02	0,5	-
			Medzisúččet:	384	0,05	1,7	
PL6*96	S235JR	1	240	240	0,03	1,1	-
			Medzisúččet:	240	0,03	1,1	
PL6*100	S235JR	1	110	110	0,02	0,5	-
			Medzisúččet:	110	0,02	0,5	
PL6*115	S235JR	1	141	141	0,03	0,8	-
			Medzisúččet:	141	0,03	0,8	
PL6*134	S235JR	1	184	184	0,05	1,2	-
			Medzisúččet:	184	0,05	1,2	
PL6*150	S235JR	1	236	236	0,07	1,7	-
			Medzisúččet:	236	0,07	1,7	
PL10*70	S235JR	2	70	140	0,03	0,4	-
			Medzisúččet:	140	0,03	0,8	
PL10*120	S235JR	10	140	1400	0,39	1,3	-
			Medzisúččet:	1400	0,39	13,2	
_UPE120	S235JR	1	2753	2753	1,27	33,3	-
_UPE120	S235JR	1	2726	2726	1,25	33,0	-
_UPE120	S235JR	1	2627	2627	1,21	31,8	-
_UPE120	S235JR	1	2523	2523	1,16	30,5	-
_UPE120	S235JR	2	2470	4940	2,27	29,9	-
_UPE120	S235JR	1	1845	1845	0,85	22,3	-
_UPE120	S235JR	2	1838	3676	1,69	22,2	-
_UPE120	S235JR	2	1600	3200	1,47	19,3	-
_UPE120	S235JR	1	1565	1565	0,72	18,9	-
_UPE120	S235JR	1	1509	1509	0,69	18,2	-
_UPE120	S235JR	2	1370	2740	1,26	16,6	-
_UPE120	S235JR	1	1188	1188	0,55	14,4	-
_UPE120	S235JR	2	1169	2338	1,08	14,1	-
_UPE120	S235JR	1	906	906	0,42	11,0	-
_UPE120	S235JR	1	899	899	0,41	10,9	-
_UPE120	S235JR	1	880	880	0,40	10,6	-
_UPE120	S235JR	1	863	863	0,40	10,4	-
_UPE120	S235JR	1	731	731	0,34	8,8	-
_UPE120	S235JR	1	679	679	0,31	8,2	-
_UPE120	S235JR	1	675	675	0,31	8,2	-
_UPE120	S235JR	1	620	620	0,29	7,5	-
_UPE120	S235JR	1	619	619	0,29	7,5	-
_UPE120	S235JR	1	600	600	0,28	7,3	-
_UPE120	S235JR	2	580	1160	0,53	7,0	-
_UPE120	S235JR	1	145	145	0,07	1,8	-
_UPE120	S235JR	1	137	137	0,06	1,7	-
_UPE120	S235JR	1	127	127	0,06	1,5	-
_UPE120	S235JR	1	120	120	0,06	1,5	-
_UPE120	S235JR	1	113	113	0,05	1,4	-
_UPE120	S235JR	1	112	112	0,05	1,4	-
_UPE120	S235JR	5	64	320	0,15	0,8	-

_UPE120	S235JR	6	63	378	0,18	0,8	-
			Medzisúčct:	43714	20,12	528,7	

Celkom

75.89 m²

1886.8 kg

Výkaz skrutiek a kotevného materiálu

Zákazník: SAMPLE
Názov akcie: SAMPLE
Objekt: SAMPLE
Č. objektu: SAMPLE
Č. akcie: SAMPLE
Dátum: SAMPLE



	Počet	Profil	Norma	Trieda	Typ	Poznámka
SKRUTKA	202	M12*40	931	8.8	Site	
MATICA	202	M12	934			
PODL.	202	A13	125A			

Kotevná tyč	22	M12x220	HILTI	8.8		M12x220 HIT-V (8.8)
-------------	----	---------	-------	-----	--	---------------------

+ lepiaca hmota HIT-HY 200-R

Výkaz položiek

Zákazník: SAMPLE
 Názov akcie: SAMPLE
 Objekt: SAMPLE
 Č. objektu: SAMPLE
 Č. akcie: SAMPLE
 Dátum: SAMPLE



Položka	Profil	Počet	Materiál	Dĺžka 1ks (mm)	Plocha (m ²)	Hmot. 1ks (kg)	Celk. hm. (kg)	Revízia
1	CHS33.7*3.2	1	S235JR	2005	0,22	4,6	4,6	-
2	CHS33.7*3.2	1	S235JR	1932	0,21	4,4	4,4	-
3	CHS33.7*3.2	1	S235JR	2003	0,22	4,6	4,6	-
4	CHS33.7*3.2	1	S235JR	1874	0,21	4,3	4,3	-
5	UPE120	1	S235JR	1509	0,69	19,4	19,4	-
6	UPE120	1	S235JR	1600	0,74	20,6	20,6	-
7	UPE120	1	S235JR	2470	1,14	31,8	31,8	-
10	UPE120	1	S235JR	2470	1,14	31,8	31,8	-
11	UPE120	1	S235JR	2628	1,21	33,9	33,9	-
12	UPE120	1	S235JR	907	0,42	11,7	11,7	-
13	UPE120	1	S235JR	2754	1,27	35,5	35,5	-
14	UPE120	1	S235JR	899	0,41	11,4	11,4	-
15	UPE120	1	S235JR	675	0,31	8,4	8,4	-
16	UPE120	1	S235JR	113	0,05	1,2	1,2	-
17	UPE120	11	S235JR	64	0,03	0,8	9,1	-
18	UPE120	1	S235JR	146	0,07	1,5	1,5	-
19	UPE120	1	S235JR	120	0,06	1,3	1,3	-
20	UPE120	1	S235JR	112	0,05	1,2	1,2	-
21	UPE120	1	S235JR	128	0,06	1,4	1,4	-
22	UPE120	1	S235JR	137	0,06	1,4	1,4	-
23	UPE120	1	S235JR	1846	0,85	23,8	23,8	-
25	UPE120	1	S235JR	1566	0,72	20,2	20,2	-
26	UPE120	1	S235JR	2524	1,16	32,5	32,5	-
27	UPE120	1	S235JR	2727	1,25	35,1	35,1	-
31	UPE120	1	S235JR	1600	0,74	20,6	20,6	-
33	UPE120	1	S235JR	1188	0,55	15,3	15,3	-
34	UPE120	2	S235JR	1838	0,85	23,7	47,4	-
35	UPE120	1	S235JR	863	0,4	11,1	11,1	-
36	UPE120	1	S235JR	731	0,34	9,4	9,4	-
37	L60*6	4	S235JR	553	0,13	2,8	11,1	-
38	L60*6	4	S235JR	473	0,11	2,4	9,4	-
39	IPE100	8	S235JR	2304	0,92	17,9	143,3	-
40	IPE100	2	S235JR	2304	0,92	17,9	35,8	-
41	L50*5	2	S235JR	189	0,04	0,7	1,4	-
42	L50*5	2	S235JR	2340	0,45	8,7	17,5	-
43	PL6*150	1	S235JR	237	0,07	1,6	1,6	-
44	PL6*134	1	S235JR	185	0,05	1,1	1,1	-
45	PL6*115	1	S235JR	141	0,03	0,6	0,6	-
46	PL6*92	1	S235JR	121	0,02	0,4	0,4	-
47	PL6*50	42	S235JR	110	0,01	0,3	10,9	-
48	PL6*70	22	S235JR	169	0,03	0,6	12,3	-
49	PL6*70	11	S235JR	115	0,02	0,4	4,2	-
50	PL6*74	2	S235JR	193	0,03	0,7	1,3	-
51	PL6*50	6	S235JR	183	0,02	0,4	2,6	-
52	PL6*96	1	S235JR	241	0,03	0,6	0,6	-
53	PL6*92	1	S235JR	264	0,03	0,6	0,6	-
54	PL6*90	1	S235JR	110	0,02	0,5	0,5	-
55	PL6*100	1	S235JR	110	0,02	0,5	0,5	-
58	PL6*50	16	S235JR	107	0,01	0,3	4,0	-
59	PL6*65	2	S235JR	65	0,01	0,2	0,4	-
75	PL6*80	24	S235JR	160	0,03	0,6	14,5	-
76	PL6*14	24	S235JR	80	0	0,1	1,3	-
78	PL10*120	10	S235JR	140	0,04	1,3	13,2	-
79	PL10*70	2	S235JR	70	0,01	0,4	0,8	-
80	CHS42.4*3.2	2	S235JR	1075	0,14	3,2	6,5	-
81	CHS42.4*3.2	1	S235JR	2195	0,29	6,6	6,6	-
82	CHS42.4*3.2	1	S235JR	2064	0,27	6,2	6,2	-
83	CHS42.4*3.2	1	S235JR	1593	0,21	4,8	4,8	-
84	CHS42.4*3.2	1	S235JR	1022	0,13	3,1	3,1	-
85	CHS42.4*3.2	1	S235JR	2922	0,38	8,8	8,8	-
86	CHS42.4*3.2	1	S235JR	1822	0,24	5,5	5,5	-
87	CHS42.4*3.2	1	S235JR	2223	0,29	6,6	6,6	-
88	CHS42.4*3.2	1	S235JR	1156	0,15	3,5	3,5	-
89	CHS42.4*3.2	1	S235JR	1044	0,14	3,1	3,1	-
90	CHS42.4*3.2	1	S235JR	942	0,12	2,8	2,8	-
91	CHS42.4*3.2	1	S235JR	775	0,1	2,3	2,3	-
92	CHS42.4*3.2	1	S235JR	974	0,13	2,9	2,9	-
93	CHS42.4*3.2	1	S235JR	297	0,04	0,8	0,8	-
94	CHS42.4*3.2	24	S235JR	1174	0,16	3,4	82,6	-
95	PL5*60	2	S235JR	65	0,01	0,2	0,3	-
96	PL3*14	16	S235JR	34	0	0,0	0,2	-
97	PL3*26	15	S235JR	26	0	0,0	0,2	-
98	PL3*36	24	S235JR	36	0	0,0	0,6	-

99	PL3*36	18	S235JR	36	0	0.0	0,4	-
100	CHS32*2.9	1	S235JR	347	0,03	0,7	0,7	-
101	CHS32*2.9	4	S235JR	1438	0,14	2,9	11,4	-
102	CHS32*2.9	2	S235JR	325	0,03	0,6	1,3	-
103	CHS32*2.9	2	S235JR	176	0,02	0,3	0,7	-
104	CHS32*2.9	1	S235JR	366	0,04	0,7	0,7	-
105	CHS32*2.9	1	S235JR	312	0,03	0,6	0,6	-
106	CHS32*2.9	1	S235JR	898	0,09	1,8	1,8	-
107	CHS32*2.9	1	S235JR	296	0,03	0,6	0,6	-
108	CHS32*2.9	2	S235JR	226	0,02	0,4	0,9	-
109	CHS32*2.9	1	S235JR	452	0,05	0,9	0,9	-
110	CHS32*2.9	1	S235JR	257	0,03	0,5	0,5	-
111	CHS32*2.9	2	S235JR	246	0,02	0,5	1,0	-
112	CHS32*2.9	1	S235JR	306	0,03	0,6	0,6	-
113	CHS32*2.9	1	S235JR	806	0,08	1,6	1,6	-
114	CHS32*2.9	1	S235JR	146	0,01	0,3	0,3	-
115	CHS32*2.9	1	S235JR	1238	0,12	2,5	2,5	-
116	CHS32*2.9	1	S235JR	351	0,03	0,7	0,7	-
117	CHS32*2.9	1	S235JR	371	0,04	0,7	0,7	-
118	CHS32*2.9	1	S235JR	273	0,03	0,5	0,5	-
119	CHS32*2.9	1	S235JR	521	0,05	1,0	1,0	-
120	CHS32*2.9	2	S235JR	276	0,03	0,5	1,1	-
121	CHS32*2.9	1	S235JR	723	0,07	1,4	1,4	-
122	CHS32*2.9	1	S235JR	558	0,06	1,1	1,1	-
123	CHS32*2.9	1	S235JR	121	0,01	0,2	0,2	-
124	CHS32*2.9	1	S235JR	505	0,05	1,0	1,0	-
125	CHS32*2.9	1	S235JR	95	0,01	0,2	0,2	-
126	CHS32*2.9	1	S235JR	546	0,05	1,1	1,1	-
127	CHS32*2.9	1	S235JR	224	0,02	0,4	0,4	-
128	FL4*140	1	S235JR	2201	0,64	9,7	9,7	-
129	FL4*140	1	S235JR	2070	0,6	9,1	9,1	-
130	FL4*140	1	S235JR	1576	0,45	6,9	6,9	-
131	FL4*140	1	S235JR	1005	0,29	4,4	4,4	-
132	FL4*140	1	S235JR	2928	0,84	12,9	12,9	-
133	FL4*140	1	S235JR	1808	0,52	7,9	7,9	-
134	FL4*140	1	S235JR	2184	0,63	9,6	9,6	-
135	FL4*140	1	S235JR	1143	0,33	5,0	5,0	-
136	FL4*140	1	S235JR	1049	0,3	4,6	4,6	-
137	FL4*140	1	S235JR	947	0,27	4,2	4,2	-
138	FL4*140	1	S235JR	779	0,23	3,4	3,4	-
139	FL4*140	1	S235JR	978	0,28	4,3	4,3	-
140	FL4*140	1	S235JR	258	0,08	1,1	1,1	-
141	D20	8	S235JR	400	0,03	0,9	7,5	-
N/1	_UPE120	2	S235JR	1170	0,54	15,1	30,1	-
N/2	_UPE120	2	S235JR	1370	0,63	17,6	35,3	-
N/10	_UPE120	1	S235JR	680	0,31	8,8	8,8	-
N/14	_UPE120	1	S235JR	880	0,4	11,3	11,3	-
N/15	_UPE120	2	S235JR	620	0,29	8,0	16,0	-
N/16	_UPE120	2	S235JR	580	0,27	7,5	14,9	-
N/18	_UPE120	1	S235JR	600	0,28	7,7	7,7	-
PL/1	PL6*775	1	PL. 6 VZOR	975	1,53	37,2	37,2	-
PL/2	PL6*940	1	PL. 6 VZOR	975	1,86	45,1	45,1	-
PL/3	PL6*680	1	PL. 6 VZOR	775	1,07	25,9	25,9	-
PL/4	PL6*715	1	PL. 6 VZOR	940	1,31	31,9	31,9	-
PL/5	PL6*715	1	PL. 6 VZOR	865	1,26	30,4	30,4	-
PL/6	PL6*695	1	PL. 6 VZOR	1010	1,42	34,5	34,5	-
PL/7	PL6*675	2	PL. 6 VZOR	892	1,22	29,6	59,2	-
PL/8	PL6*865	1	PL. 6 VZOR	975	1,09	26,3	26,3	-
PL/9	PL6*642	1	PL. 6 VZOR	1275	1,38	33,4	33,4	-
PL/10	PL6*640	1	PL. 6 VZOR	1545	1,53	37,0	37,0	-
PL/11	PL6*675	1	PL. 6 VZOR	1027	0,93	22,5	22,5	-
PL/12	PL6*775	1	PL. 6 VZOR	1010	1,59	38,5	38,5	-
PL/13	PL6*1145	1	PL. 6 VZOR	1230	2,3	55,8	55,8	-
PL/14	PL6*950	1	PL. 6 VZOR	1230	1,8	43,7	43,7	-
PL/15	PL6*1113	1	PL. 6 VZOR	1430	2,43	58,9	58,9	-
PL/16	PL6*1143	1	PL. 6 VZOR	1430	2,51	61,0	61,0	-

Celkom

430 ks

1784.0 kg

Výkaz dielcov

Zákazník: SAMPLE
 Názov akcie: SAMPLE
 Objekt: SAMPLE
 Č. objektu: SAMPLE
 Č. akcie: SAMPLE
 Dátum: SAMPLE



Dielec	Položka	Počet	Profil	Materiál	Dĺžka 1ks (mm)	Hmot. 1ks (kg)	Celk. hm. (kg)	Revízia
D/1		1				5,7	5,7	-
	1	1	CHS33.7*3.2	S235JR	2005	4,6	4,6	-
	50	1	PL6*74	S235JR	193	0,7	0,7	-
	51	1	PL6*50	S235JR	183	0,4	0,4	-
	96	4	PL3*14	S235JR	34	0,0	0,0	-
D/2		1				5,5	5,5	-
	2	1	CHS33.7*3.2	S235JR	1932	4,4	4,4	-
	50	1	PL6*74	S235JR	193	0,7	0,7	-
	51	1	PL6*50	S235JR	183	0,4	0,4	-
	96	4	PL3*14	S235JR	34	0,0	0,0	-
D/3		1				5,5	5,5	-
	3	1	CHS33.7*3.2	S235JR	2003	4,6	4,6	-
	51	2	PL6*50	S235JR	183	0,4	0,9	-
	96	4	PL3*14	S235JR	34	0,0	0,0	-
D/4		1				5,2	5,2	-
	4	1	CHS33.7*3.2	S235JR	1874	4,3	4,3	-
	51	2	PL6*50	S235JR	183	0,4	0,9	-
	96	4	PL3*14	S235JR	34	0,0	0,0	-
N/1		2				15,1	30,1	-
	N/1	1	_UPE120	S235JR	1170	15,1	30,1	-
N/2		2				17,6	35,3	-
	N/2	1	_UPE120	S235JR	1370	17,6	35,3	-
N/3		1				33,7	33,7	-
	10	1	_UPE120	S235JR	2470	31,8	31,8	-
	48	2	PL6*70	S235JR	169	0,6	1,1	-
	49	2	PL6*70	S235JR	115	0,4	0,8	-
N/4		1				35,5	35,5	-
	11	1	_UPE120	S235JR	2628	33,9	33,9	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	48	2	PL6*70	S235JR	169	0,6	1,1	-
N/5		1				11,9	11,9	-
	12	1	_UPE120	S235JR	907	11,7	11,7	-
	47	1	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,3	-
N/6		1				38,4	38,4	-
	13	1	_UPE120	S235JR	2754	35,5	35,5	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	48	3	PL6*70	S235JR	169	0,6	1,7	-
	49	2	PL6*70	S235JR	115	0,4	0,8	-
N/7		1				12,1	12,1	-
	14	1	_UPE120	S235JR	899	11,4	11,4	-
	47	1	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,3	-
	54	1	PL6*90	S235JR	110	0,5	0,5	-
N/8		1				9,1	9,1	-
	15	1	_UPE120	S235JR	675	8,4	8,4	-
	47	1	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,3	-
	55	1	PL6*100	S235JR	110	0,5	0,5	-
N/9		1				27	27,0	-
	23	1	_UPE120	S235JR	1846	23,8	23,8	-
	43	1	PL6*150	S235JR	237	1,6	1,6	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	48	2	PL6*70	S235JR	170	0,6	1,1	-
N/10		1				8,8	8,8	-
	N/10	1	_UPE120	S235JR	680	8,8	8,8	-

N/11		1				22,4	22,4	-
	25	1	_UPE120	S235JR	1566	20,2	20,2	-
	44	1	PL6*134	S235JR	185	1,1	1,1	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	48	1	PL6*70	S235JR	170	0,6	0,6	-
N/12		1				34,9	34,9	-
	26	1	_UPE120	S235JR	2524	32,5	32,5	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	48	2	PL6*70	S235JR	170	0,6	1,1	-
	49	2	PL6*70	S235JR	115	0,4	0,8	-
N/13		1				37,3	37,3	-
	27	1	_UPE120	S235JR	2727	35,1	35,1	-
	47	1	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,3	-
	48	2	PL6*70	S235JR	170	0,6	1,1	-
	49	2	PL6*70	S235JR	115	0,4	0,8	-
N/14		1				11,3	11,3	-
	N/14	1	_UPE120	S235JR	880	11,3	11,3	-
N/15		2				8	16,0	-
	N/15	1	_UPE120	S235JR	620	8,0	16,0	-
N/16		2				7,5	14,9	-
	N/16	1	_UPE120	S235JR	580	7,5	14,9	-
N/17		1				21,5	21,5	-
	31	1	_UPE120	S235JR	1600	20,6	20,6	-
	48	1	PL6*70	S235JR	169	0,6	0,6	-
	49	1	PL6*70	S235JR	115	0,4	0,4	-
N/18		1				7,7	7,7	-
	N/18	1	_UPE120	S235JR	600	7,7	7,7	-
N/19		1				15,8	15,8	-
	33	1	_UPE120	S235JR	1188	15,3	15,3	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
N/20		1				24,8	24,8	-
	34	1	_UPE120	S235JR	1838	23,7	23,7	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	48	1	PL6*70	S235JR	170	0,6	0,6	-
N/21		1				25,3	25,3	-
	34	1	_UPE120	S235JR	1838	23,7	23,7	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	48	2	PL6*70	S235JR	169	0,6	1,1	-
N/22		1				11,6	11,6	-
	35	1	_UPE120	S235JR	863	11,1	11,1	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
N/23		1				9,9	9,9	-
	36	1	_UPE120	S235JR	731	9,4	9,4	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
N/24		4				3,3	13,2	-
	37	1	L60*6	S235JR	553	2,8	11,1	-
	58	2	PL6*50	S235JR	107	0,3	2,0	-
N/25		4				2,9	11,5	-
	38	1	L60*6	S235JR	473	2,4	9,4	-
	58	2	PL6*50	S235JR	107	0,3	2,0	-
N/26		1				20,3	20,3	-
	5	1	_UPE120	S235JR	1509	19,4	19,4	-
	47	1	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,3	-
	48	1	PL6*70	S235JR	169	0,6	0,6	-
N/27		1				21,2	21,2	-
	6	1	_UPE120	S235JR	1600	20,6	20,6	-
	48	1	PL6*70	S235JR	169	0,6	0,6	-
N/28		1				33,7	33,7	-
	7	1	_UPE120	S235JR	2470	31,8	31,8	-
	48	2	PL6*70	S235JR	169	0,6	1,1	-
	49	2	PL6*70	S235JR	115	0,4	0,8	-

PL/1		1				37,2	37,2	-
	PL/1	1	PL6*775	PL. 6 VZOR	975	37,2	37,2	-
PL/2		1				45,1	45,1	-
	PL/2	1	PL6*940	PL. 6 VZOR	975	45,1	45,1	-
PL/3		1				25,9	25,9	-
	PL/3	1	PL6*680	PL. 6 VZOR	775	25,9	25,9	-
PL/4		1				31,9	31,9	-
	PL/4	1	PL6*715	PL. 6 VZOR	940	31,9	31,9	-
PL/5		1				30,4	30,4	-
	PL/5	1	PL6*715	PL. 6 VZOR	865	30,4	30,4	-
PL/6		1				34,5	34,5	-
	PL/6	1	PL6*695	PL. 6 VZOR	1010	34,5	34,5	-
PL/7		2				29,6	59,2	-
	PL/7	1	PL6*675	PL. 6 VZOR	892	29,6	59,2	-
PL/8		1				26,3	26,3	-
	PL/8	1	PL6*865	PL. 6 VZOR	975	26,3	26,3	-
PL/9		1				33,4	33,4	-
	PL/9	1	PL6*642	PL. 6 VZOR	1275	33,4	33,4	-
PL/10		1				37	37,0	-
	PL/10	1	PL6*640	PL. 6 VZOR	1545	37,0	37,0	-
PL/11		1				22,5	22,5	-
	PL/11	1	PL6*675	PL. 6 VZOR	1027	22,5	22,5	-
PL/12		1				38,5	38,5	-
	PL/12	1	PL6*775	PL. 6 VZOR	1010	38,5	38,5	-
PL/13		1				55,8	55,8	-
	PL/13	1	PL6*1145	PL. 6 VZOR	1230	55,8	55,8	-
PL/14		1				43,7	43,7	-
	PL/14	1	PL6*950	PL. 6 VZOR	1230	43,7	43,7	-
PL/15		1				58,9	58,9	-
	PL/15	1	PL6*1113	PL. 6 VZOR	1430	58,9	58,9	-
PL/16		1				61	61,0	-
	PL/16	1	PL6*1143	PL. 6 VZOR	1430	61,0	61,0	-
R/1		1				34,4	34,4	-
	41	2	L50*5	S235JR	189	0,7	1,4	-
	42	2	L50*5	S235JR	2340	8,7	17,5	-
	59	2	PL6*65	S235JR	65	0,2	0,4	-
	79	2	PL10*70	S235JR	70	0,4	0,8	-
	80	2	CHS42.4*3.2	S235JR	1075	3,2	6,5	-
	95	2	PL5*60	S235JR	65	0,2	0,3	-
	99	2	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,0	-
	141	8	D20	S235JR	400	0,9	7,5	-
S/1		1				22,4	22,4	-
	16	1	_UPE120	S235JR	113	1,2	1,2	-
	17	1	_UPE120	S235JR	64	0,8	0,8	-
	40	1	IPE100	S235JR	2304	17,9	17,9	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	52	1	PL6*96	S235JR	241	0,6	0,6	-
	78	1	PL10*120	S235JR	140	1,3	1,3	-
S/2		1				21,4	21,4	-
	17	2	_UPE120	S235JR	64	0,8	1,6	-
	39	1	IPE100	S235JR	2304	17,9	17,9	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	78	1	PL10*120	S235JR	140	1,3	1,3	-
S/3		1				22,1	22,1	-
	17	1	_UPE120	S235JR	64	0,8	0,8	-
	18	1	_UPE120	S235JR	146	1,5	1,5	-
	39	1	IPE100	S235JR	2304	17,9	17,9	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	78	1	PL10*120	S235JR	140	1,3	1,3	-

S/4		1				22,5	22,5	-
	17	1	_UPE120	S235JR	64	0,8	0,8	-
	19	1	_UPE120	S235JR	120	1,3	1,3	-
	39	1	IPE100	S235JR	2304	17,9	17,9	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	53	1	PL6*92	S235JR	264	0,6	0,6	-
	78	1	PL10*120	S235JR	140	1,3	1,3	-
S/5		1				21,8	21,8	-
	17	1	_UPE120	S235JR	64	0,8	0,8	-
	20	1	_UPE120	S235JR	112	1,2	1,2	-
	39	1	IPE100	S235JR	2304	17,9	17,9	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	78	1	PL10*120	S235JR	140	1,3	1,3	-
S/6		1				21,9	21,9	-
	17	1	_UPE120	S235JR	64	0,8	0,8	-
	21	1	_UPE120	S235JR	128	1,4	1,4	-
	40	1	IPE100	S235JR	2304	17,9	17,9	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	78	1	PL10*120	S235JR	140	1,3	1,3	-
S/7		1				22	22,0	-
	17	1	_UPE120	S235JR	64	0,8	0,8	-
	22	1	_UPE120	S235JR	137	1,4	1,4	-
	39	1	IPE100	S235JR	2304	17,9	17,9	-
	47	2	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,5	-
	78	1	PL10*120	S235JR	140	1,3	1,3	-
S/8		1				20,3	20,3	-
	17	1	_UPE120	S235JR	64	0,8	0,8	-
	39	1	IPE100	S235JR	2304	17,9	17,9	-
	47	1	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,3	-
	78	1	PL10*120	S235JR	140	1,3	1,3	-
S/9		1				20,9	20,9	-
	17	1	_UPE120	S235JR	64	0,8	0,8	-
	39	1	IPE100	S235JR	2304	17,9	17,9	-
	45	1	PL6*115	S235JR	141	0,6	0,6	-
	47	1	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,3	-
	78	1	PL10*120	S235JR	140	1,3	1,3	-
S/10		1				20,7	20,7	-
	17	1	_UPE120	S235JR	64	0,8	0,8	-
	39	1	IPE100	S235JR	2304	17,9	17,9	-
	46	1	PL6*92	S235JR	121	0,4	0,4	-
	47	1	PL6*50	S235JR	110	0,3	0,3	-
	78	1	PL10*120	S235JR	140	1,3	1,3	-
ZB/1		1				28,8	28,8	-
	75	2	PL6*80	S235JR	160	0,6	1,2	-
	76	2	PL6*14	S235JR	80	0,1	0,1	-
	81	1	CHS42.4*3.2	S235JR	2195	6,6	6,6	-
	94	2	CHS42.4*3.2	S235JR	1174	3,4	6,9	-
	97	2	PL3*26	S235JR	26	0,0	0,0	-
	98	2	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,0	-
	99	2	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,0	-
	100	1	CHS32*2.9	S235JR	347	0,7	0,7	-
	101	1	CHS32*2.9	S235JR	1438	2,9	2,9	-
	102	1	CHS32*2.9	S235JR	326	0,6	0,6	-
	128	1	FL4*140	S235JR	2201	9,7	9,7	-
ZB/2		1				35,2	35,2	-
	75	3	PL6*80	S235JR	160	0,6	1,8	-
	76	3	PL6*14	S235JR	80	0,1	0,2	-
	87	1	CHS42.4*3.2	S235JR	2223	6,6	6,6	-
	93	1	CHS42.4*3.2	S235JR	297	0,8	0,8	-
	94	3	CHS42.4*3.2	S235JR	1174	3,4	10,3	-
	97	1	PL3*26	S235JR	26	0,0	0,0	-
	98	3	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,1	-
	99	2	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,0	-
	101	1	CHS32*2.9	S235JR	1438	2,9	2,9	-
	102	1	CHS32*2.9	S235JR	325	0,6	0,6	-
	117	1	CHS32*2.9	S235JR	371	0,7	0,7	-
	127	1	CHS32*2.9	S235JR	224	0,4	0,4	-
	134	1	FL4*140	S235JR	2184	9,6	9,6	-
	140	1	FL4*140	S235JR	258	1,1	1,1	-
ZB/3		1				27,6	27,6	-
	75	2	PL6*80	S235JR	160	0,6	1,2	-

76	2	PL6*14	S235JR	80	0,1	0,1	-
82	1	CHS42.4*3.2	S235JR	2064	6,2	6,2	-
94	2	CHS42.4*3.2	S235JR	1174	3,4	6,9	-
97	2	PL3*26	S235JR	26	0,0	0,0	-
98	2	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,0	-
99	2	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,0	-
101	1	CHS32*2.9	S235JR	1438	2,9	2,9	-
103	1	CHS32*2.9	S235JR	176	0,3	0,3	-
104	1	CHS32*2.9	S235JR	366	0,7	0,7	-
129	1	FL4*140	S235JR	2070	9,1	9,1	-

ZB/4	1				39,7	39,7	-
75	3	PL6*80	S235JR	160	0,6	1,8	-
76	3	PL6*14	S235JR	80	0,1	0,2	-
85	1	CHS42.4*3.2	S235JR	2922	8,8	8,8	-
94	3	CHS42.4*3.2	S235JR	1174	3,4	10,3	-
97	2	PL3*26	S235JR	26	0,0	0,0	-
98	3	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,1	-
99	2	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,0	-
101	1	CHS32*2.9	S235JR	1438	2,9	2,9	-
111	1	CHS32*2.9	S235JR	246	0,5	0,5	-
112	1	CHS32*2.9	S235JR	306	0,6	0,6	-
113	1	CHS32*2.9	S235JR	806	1,6	1,6	-
132	1	FL4*140	S235JR	2928	12,9	12,9	-

ZB/5	1				30,8	30,8	-
75	3	PL6*80	S235JR	160	0,6	1,8	-
76	3	PL6*14	S235JR	80	0,1	0,2	-
89	1	CHS42.4*3.2	S235JR	1044	3,1	3,1	-
90	1	CHS42.4*3.2	S235JR	942	2,8	2,8	-
94	3	CHS42.4*3.2	S235JR	1174	3,4	10,3	-
97	2	PL3*26	S235JR	26	0,0	0,0	-
98	3	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,1	-
99	2	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,0	-
103	1	CHS32*2.9	S235JR	176	0,3	0,3	-
120	1	CHS32*2.9	S235JR	276	0,5	0,5	-
121	1	CHS32*2.9	S235JR	723	1,4	1,4	-
122	1	CHS32*2.9	S235JR	558	1,1	1,1	-
123	1	CHS32*2.9	S235JR	121	0,2	0,2	-
136	1	FL4*140	S235JR	1049	4,6	4,6	-
137	1	FL4*140	S235JR	947	4,2	4,2	-

ZB/6	1				40,5	40,5	-
75	4	PL6*80	S235JR	160	0,6	2,4	-
76	4	PL6*14	S235JR	80	0,1	0,2	-
83	1	CHS42.4*3.2	S235JR	1593	4,8	4,8	-
84	1	CHS42.4*3.2	S235JR	1022	3,1	3,1	-
94	4	CHS42.4*3.2	S235JR	1174	3,4	13,8	-
97	2	PL3*26	S235JR	26	0,0	0,0	-
98	4	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,1	-
99	2	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,0	-
105	1	CHS32*2.9	S235JR	312	0,6	0,6	-
106	1	CHS32*2.9	S235JR	898	1,8	1,8	-
107	1	CHS32*2.9	S235JR	296	0,6	0,6	-
108	1	CHS32*2.9	S235JR	226	0,4	0,4	-
109	1	CHS32*2.9	S235JR	452	0,9	0,9	-
110	1	CHS32*2.9	S235JR	257	0,5	0,5	-
130	1	FL4*140	S235JR	1576	6,9	6,9	-
131	1	FL4*140	S235JR	1005	4,4	4,4	-

ZB/7	1				28,6	28,6	-
75	3	PL6*80	S235JR	160	0,6	1,8	-
76	3	PL6*14	S235JR	80	0,1	0,2	-
91	1	CHS42.4*3.2	S235JR	775	2,3	2,3	-
92	1	CHS42.4*3.2	S235JR	974	2,9	2,9	-
94	3	CHS42.4*3.2	S235JR	1174	3,4	10,3	-
97	2	PL3*26	S235JR	26	0,0	0,0	-
98	3	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,1	-
99	2	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,0	-
108	1	CHS32*2.9	S235JR	226	0,4	0,4	-
111	1	CHS32*2.9	S235JR	246	0,5	0,5	-
124	1	CHS32*2.9	S235JR	505	1,0	1,0	-
125	1	CHS32*2.9	S235JR	95	0,2	0,2	-
126	1	CHS32*2.9	S235JR	546	1,1	1,1	-
138	1	FL4*140	S235JR	779	3,4	3,4	-
139	1	FL4*140	S235JR	978	4,3	4,3	-

ZB/8	1				44	44,0	-
75	4	PL6*80	S235JR	160	0,6	2,4	-
76	4	PL6*14	S235JR	80	0,1	0,2	-

86	1	CHS42.4*3.2	S235JR	1822	5,5	5,5	-
88	1	CHS42.4*3.2	S235JR	1156	3,5	3,5	-
94	4	CHS42.4*3.2	S235JR	1174	3,4	13,8	-
97	2	PL3*26	S235JR	26	0,0	0,0	-
98	4	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,1	-
99	2	PL3*36	S235JR	36	0,0	0,0	-
114	1	CHS32*2.9	S235JR	146	0,3	0,3	-
115	1	CHS32*2.9	S235JR	1238	2,5	2,5	-
116	1	CHS32*2.9	S235JR	351	0,7	0,7	-
118	1	CHS32*2.9	S235JR	273	0,5	0,5	-
119	1	CHS32*2.9	S235JR	521	1,0	1,0	-
120	1	CHS32*2.9	S235JR	276	0,5	0,5	-
133	1	FL4*140	S235JR	1808	7,9	7,9	-
135	1	FL4*140	S235JR	1143	5,0	5,0	-

Celkom

1784.0 kg

Výkaz materiálu pre nákup

Zákazník: SAMPLE
 Názov akcie: SAMPLE
 Objekt: SAMPLE
 Č. objektu: SAMPLE
 Č. akcie: SAMPLE
 Dátum: SAMPLE



Profil	Materiál	Celk. dĺžka (m)	Náter. plocha (m ²)	Hmotnosť (kg)	Poznámka
PL6*640	PL. 6 VZOR.	1,54	1,53	48,6	plech vzorovaný
PL6*642	PL. 6 VZOR.	1,27	1,38	40,3	plech vzorovaný
PL6*675	PL. 6 VZOR.	2,81	3,38	93,4	plech vzorovaný
PL6*680	PL. 6 VZOR.	0,78	1,07	25,9	plech vzorovaný
PL6*695	PL. 6 VZOR.	1,01	1,42	34,5	plech vzorovaný
PL6*715	PL. 6 VZOR.	1,8	2,57	63,5	plech vzorovaný
PL6*775	PL. 6 VZOR.	1,98	3,12	75,7	plech vzorovaný
PL6*865	PL. 6 VZOR.	0,98	1,09	41,5	plech vzorovaný
PL6*940	PL. 6 VZOR.	0,98	1,86	45,1	plech vzorovaný
PL6*950	PL. 6 VZOR.	1,23	1,8	57,5	plech vzorovaný
PL6*1113	PL. 6 VZOR.	1,43	2,43	78,3	plech vzorovaný
PL6*1143	PL. 6 VZOR.	1,43	2,51	80,4	plech vzorovaný
PL6*1145	PL. 6 VZOR.	1,23	2,3	69,3	plech vzorovaný
Medzisúčet:		18,48	26,45	754,0	

CHS32*2.9	S235JR	17,96	1,79	35,5	
CHS33.7*3.2	S235JR	7,81	0,86	18,8	
CHS42.4*3.2	S235JR	49,35	6,51	156,6	
D20	S235JR	3,2	0,2	7,5	
FL4*140	S235JR	18,93	5,46	83,2	
IPE100	S235JR	23,04	9,22	186,3	
L50*5	S235JR	5,06	0,98	19,1	
L60*6	S235JR	4,11	0,96	22,3	
PL3*14	S235JR	0,54	0,02	0,2	
PL3*26	S235JR	0,39	0,02	0,2	
PL3*36	S235JR	1,51	0,1	1,3	
PL5*60	S235JR	0,13	0,02	0,3	
PL6*14	S235JR	1,92	0,08	1,3	
PL6*50	S235JR	7,44	0,87	17,5	
PL6*65	S235JR	0,13	0,02	0,4	
PL6*70	S235JR	4,99	0,79	16,5	
PL6*74	S235JR	0,39	0,06	1,3	
PL6*80	S235JR	3,84	0,68	14,5	
PL6*90	S235JR	0,11	0,02	0,5	
PL6*92	S235JR	0,39	0,05	1,7	
PL6*96	S235JR	0,24	0,03	1,1	
PL6*100	S235JR	0,11	0,02	0,5	
PL6*115	S235JR	0,14	0,03	0,8	
PL6*134	S235JR	0,18	0,05	1,2	
PL6*150	S235JR	0,24	0,07	1,7	
PL10*70	S235JR	0,14	0,03	0,8	
PL10*120	S235JR	1,4	0,39	13,2	
_UPE120	S235JR	43,73	20,12	528,7	
Medzisúčet:		197,41	49,44	1132,8	

Celkom

75.89 m² 1886.8 kg

Celkom +10%

2075.4 kg

Výkaz materiálu - plech vzorovaný

Zákazník: SAMPLE
Názov akcie: SAMPLE
Objekt: SAMPLE
Č. objektu: SAMPLE
Č. akcie: SAMPLE
Dátum: SAMPLE



Položka	Profil	Počet	Materiál	Dĺžka 1ks (mm)	Plocha (m ²)	Hmot. 1ks (kg)	Celk. hm. (kg)	Revízia
PL/1	PL6*775	1	S235JR	975	0,76	37,2	37,2	-
PL/2	PL6*940	1	S235JR	975	0,92	45,1	45,1	-
PL/3	PL6*680	1	S235JR	775	0,53	25,9	25,9	-
PL/4	PL6*715	1	S235JR	940	0,67	33,1	33,1	-
PL/5	PL6*715	1	S235JR	865	0,62	30,4	30,4	-
PL/6	PL6*695	1	S235JR	1010	0,7	34,5	34,5	-
PL/7	PL6*675	2	S235JR	892	0,6	29,6	59,2	-
PL/8	PL6*865	1	S235JR	975	0,84	41,5	41,5	-
PL/9	PL6*642	1	S235JR	1275	0,82	40,3	40,3	-
PL/10	PL6*640	1	S235JR	1545	0,99	48,6	48,6	-
PL/11	PL6*675	1	S235JR	1027	0,69	34,1	34,1	-
PL/12	PL6*775	1	S235JR	1010	0,78	38,5	38,5	-
PL/13	PL6*1145	1	S235JR	1230	1,41	69,3	69,3	-
PL/14	PL6*950	1	S235JR	1230	1,17	57,5	57,5	-
PL/15	PL6*1113	1	S235JR	1430	1,59	78,3	78,3	-
PL/16	PL6*1143	1	S235JR	1430	1,63	80,4	80,4	-

Celkom

17 ks

14,72 m²

754,0 kg