



Poloha (sloveso)	Počet kusů (sloveso)	Název (sloveso)	Delka (mm)	Šířka (mm)	Počet kusů celkem	Materiál	Hmotnost 1 kusu (kg)	Hmotnost celkem v díleci (kg)
29	3	PSx1396.96-5400						
29	1	PSx1396.96-5400	5400	1397	3	S235JRG2	296.7	296.7
1000	19	LS0x50x2.5	808	0	57	S235JRG2	15	28.9
1011	9	UPE120	193	0	27	S235JRG2	0.8	6.5
1016	1	TRCTV30x2.5	5824	0	3	S235JRG2	11.8	11.8
1028	1	LS0x50x2.5	212	0	3	S235JRG2	0.4	0.4
1037	1	UPE120	5824	0	3	S235JRG2	70.5	70.5
1063	2	UPE120	5824	0	6	S235JRG2	70.5	140.9
1365	2	P8x849.52-875	875	850	6	S235JRG2	28.3	56.5
HMOTNOST 1 DÍLECE (kg): 612.7								
30	3	PSx937.19-5400						
30	1	PSx937.19-5400	5400	937	3	S275J2G3	199.1	199.1
1000	19	LS0x50x2.5	808	0	57	S235JRG2	15	28.9
1002	9	UPE120	226	0	27	S235JRG2	0.9	9.2
1016	1	TRCTV30x2.5	5824	0	3	S235JRG2	11.8	11.8
1017	1	UPE120	5824	0	3	S235JRG2	70.5	70.5
1028	1	LS0x50x2.5	212	0	3	S235JRG2	0.4	0.4
1037	1	UPE120	5824	0	3	S235JRG2	70.5	70.5
1323	9	P4x60-60	60	60	27	S235J2G3	0.1	1
1368	2	P8x709.55-875	875	710	6	S235J2G3	31.8	63.5
HMOTNOST 1 DÍLECE (kg): 453.8								
126	1	UPE120						
126	1	UPE120	5824	0	1	S235JRG2	70.7	70.7
1000	9	LS0x50x2.5	808	0	9	S235JRG2	15	13.7
1057	1	TRCTV30x2.5	373	0	1	S235JRG2	0.8	0.8
1324	1	P8x124.31-198.89	199	124	1	S275J2G3	0.8	0.8
1398	1	P8x398.56-811.09	811	399	1	S275J2G3	11.7	11.7
HMOTNOST 1 DÍLECE (kg): 97.8								
141	8	P10x272-422						
141	1	P10x272-422	422	272	8	S275J2G3	9	9
1008	6	CTVBX8	42	0	48	S235J2G3	0	0.1
1020	2	CTVBX8	240	0	16	S235J2G3	0.1	0.2
1021	2	CTVBX8	150	0	16	S235J2G3	0.1	0.2
1337	3	P10x118-15151	152	118	24	S275J2G3	1.1	3.2
1362	2	P10x150-262	262	150	16	S235JRG2	3.1	6.2
1363	2	P10x150-412	412	150	16	S275J2G3	4.9	9.7
1364	2	P10x215-270	270	215	16	S275J2G3	4.3	8.6
1399	1	P10x119-15152	152	119	8	S275J2G3	1.1	3.2
HMOTNOST 1 DÍLECE (kg): 38.3								
CELKOVÁ HMOTNOST VŠECH DÍLCŮ NA VÝKRESU (kg): 3603.9								

REALIZAČNÝ PROJEKT

Stavebný objekt:	SO-01 PRESTAVBA ŠPORTOVEJ HALY		
Časť dokumentácie:	E1-2 - Statické riešenie stavby		
Autor architektonického riešenia: ing. arch. Jozef Hrozenský, PhD.			
Názov a miesto stavby:	PRESTAVBA ŠPORTOVEJ HALY BERNOJÁKOVÁ ULICA TOPOULČANY		 Architektonická kancelária JHA Adresa: Župná ulica 2, 7 90001, Nitra, Slovensko
Objednávateľ:	Mesto Topoľčany		
Stupeň projektu:	Realizačný projekt		
Zodpovedný projektant:	Dr.h.c.Prof.Ing.Ján Ravinger Dr.Sc., Ing. Petra Břidová		
Projektant:	Ing. Petra Břidová		
Název výkresu:	OK - Hala - HLAVNÉ DIELY	Dátum: 12/2017 Príloha: STATIKA Číslo výkresu: 018	Mierka: 1:5, 1:15, 1:20