



Poloha (priečnik)	Počet kusov (z celku)	Názov	Dĺžka (mm)	Šírka (mm)	Počet kusov celkom	Materiál	Hmotnosť 1 kusu (kg/kus)	Hmotnosť celkom v diele (kg)
76	1	PSx937.19-5295						
76	1	PSx937.19-5295	5295	937	1	S235JRG2	195.2	195.2
1000	19	LS0x50x2.5	808	0	19	S235JRG2	1.5	28.9
1002	9	U60/60x3	226	0	9	S235JRG2	0.9	8.2
1033	1	LS0x50x2.5	300	0	1	S235JRG2	0.6	0.6
1059	2	UPE120	269	0	2	S235JRG2	3.3	6.5
1069	1	TRCTV30x2.5	5822	0	1	S235JRG2	11.8	11.8
1074	1	TRCTV30x2.5	269	0	1	S235JRG2	0.5	0.5
1099	1	UPE120	5822	0	1	S235JRG2	10.4	10.4
1100	1	UPE120	5822	0	1	S235JRG2	10.4	10.4
1323	9	PLx60-60	60	60	9	S235JRG2	0.1	1.1
1368	3	PRx609.55-875	875	710	3	S235JRG2	31.8	95.3
HMOTNOSŤ 1 DILEC [kg]:							488.9	
77	1	PSx937.19-5295						
77	1	PSx937.19-5295	5295	937	1	S235JRG2	195.2	195.2
1000	19	LS0x50x2.5	808	0	19	S235JRG2	1.5	28.9
1002	9	U60/60x3	226	0	9	S235JRG2	0.9	8.2
1033	1	LS0x50x2.5	300	0	1	S235JRG2	0.6	0.6
1059	2	UPE120	269	0	2	S235JRG2	3.3	6.5
1069	1	TRCTV30x2.5	5822	0	1	S235JRG2	11.8	11.8
1074	1	TRCTV30x2.5	269	0	1	S235JRG2	0.5	0.5
1099	1	UPE120	5822	0	1	S235JRG2	10.4	10.4
1100	1	UPE120	5822	0	1	S235JRG2	10.4	10.4
1323	9	PLx60-60	60	60	9	S235JRG2	0.1	1.1
1368	3	PRx609.55-875	875	610	3	S235JRG2	27.1	81.4
HMOTNOSŤ 1 DILEC [kg]:							475	
79	1	PSx883.15-4000						
79	1	PSx883.15-4000	4000	883	1	S235JRG2	138.8	138.8
1001	7	U60/60x3	225	0	7	S235JRG2	0.9	6.3
1009	13	LS0x50x2.5	550	0	13	S235JRG2	1	13.4
1097	1	TRCTV30x2.5	3984	0	1	S235JRG2	8.1	8.1
1102	1	UPE120	3984	0	1	S235JRG2	48.2	48.2
1323	7	PLx60-60	60	60	7	S235JRG2	0.1	0.8
1438	2	PRx434.12-605	605	434	2	S235JRG2	11	22
HMOTNOSŤ 1 DILEC [kg]:							237.7	
88	1	PSx1396.96-379.99						
88	1	PSx1396.96-379.99	380	1397	1	S235JRG2	20.9	20.9
HMOTNOSŤ 1 DILEC [kg]:							20.9	
CELKOVÁ HMOTNOSŤ VŠECH DILCŮ NA VÝKRESU [kg]:							1222.4	

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 BERNOŁAKOVA ULICA TOPOLČANY
Objednávateľ:	Mesto Topolčany
Stupeň projektu:	Realizačný projekt
Zodpovedný projektant:	Dr.h.c.Prof.Ing.Ján Ravinger DrSc, Ing. Petra Břidová
Projektant:	Ing. Petra Břidová
Názov výkresu:	OK - Hala - HLAVNÉ DIELY
Číslo výkresu:	037