



Pozície (sta. úseky)	Počet kusů (po 1 úseku)	Název	Dĺžka (mm)	Šírka (mm)	Počet kusů celkom	Materiál	Hmotnosť 1 kus (kg)	Hmotnosť celkom v kusoch (kg)
104	1	HEB200				Kotvení šroub		
-	12	Fischer FZA 22 x 125 M 16/60 A4	215	0	12	A4	0	0,5
-	4	M16 x 60 B.B	60	0	4	B.B	0,2	0,9
104	1	HEB200	15028	0	1	S235JR	9212	9212
1065	2	HEB200	4785	0	2	S235JR	2933	5866
1147	1	HEB200	4785	0	1	S235JR	2933	2933
1328	6	P10x70-100	100	70	6	S235JRG2	0,4	2,4
1329	6	P10x150-150	150	150	6	S235JRG2	12	72
1335	3	P10x350-350	350	350	3	S235JRG2	9,6	28,8
1369	6	P10x91-168	168	91	6	S235JRG2	12	72
1450	1	P10x170-170	230	170	1	S235JRG2	3,1	3,1
1452	1	P10x200-200	200	200	1	S235JRG2	3,1	3,1
1463	1	P10x85,5-170	170	86	1	S235JRG2	1,1	1,1
HMOTNOST 1 DILCE [kg]:								1855,3
105	1	HEB200				Kotvení šroub		
-	8	Fischer FZA 22 x 125 M 16/60 A4	215	0	8	A4	0	0,3
-	1	HEB200	9603	0	1	S235JR	5887	5887
1065	2	HEB200	4785	0	2	S235JR	2933	5866
1328	4	P10x70-100	100	70	4	S235JRG2	0,4	1,6
1329	4	P10x150-150	150	150	4	S235JRG2	12	48
1335	2	P10x350-350	350	350	2	S235JRG2	9,6	19,2
1369	4	P10x91-168	168	91	4	S235JRG2	12	48
HMOTNOST 1 DILCE [kg]:								1205,9
145	7	P10x928 75-6100 87						
145	1	P10x928 75-6100 87	6101	929	7	S235JRG3	314,8	314,8
1327	10	P10x200-200	200	200	10	S235JRG3	2,3	22,6
1387	1	P12x2787-200	200	122	1	S235JRG3	2,3	2,3
1401	1	P10x928 75-6100 87	6101	929	7	S235JRG3	314,8	314,8
1403	1	P12x200-6053 96	6054	200	7	S235JRG3	114,1	114,1
HMOTNOST 1 DILCE [kg]:								768,5
CELKOVÁ HMOTNOST VŠECH DILCŮ NA VÝKRESU [kg]:								8440,6

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 BERNOĽÁKOVA ULICA TOPOĽČANY		Architektonická kancelária Adresa: Jozefova 5, 7 Název: 7HA
Objedávateľ:	Mesto Topoľčany		
Stupeň projektu:	Realizačný projekt		
Zodpovedný projektant:	D.r.h.c.Prof.Ing.Ján Ravinger DrSc, Ing. Petra Bridová	Dátum: 12/2017	Príloha: 1:10, 1:20
Projektant:	Ing. Petra Bridová	Príloha: STATIKA	
Názov výkresu:	OK - Hala - HLAVNÉ DIELY	Číslo výkresu:	043