



Polozka (řís. číslo)	Počet kusů (pro 1 dílec)	Název	Delka (mm)	Šířka (mm)	Počet celkem	Material	Hmotnost 1 kusu (kg/kus)	Hmotnost celkem v díleci (kg)
22	6	P5x868-08-5400						
1002	9	P5x868-08-5400	5400	868	6	S275J2G3	184.3	184.3
1007	9	U60/60x3	226	0	54	S235J2G3	0.9	8.2
1007	9	U60/60x2.5	658	0	114	S235J2G3	12	23.5
1036	1	TRCTV30x2.5	5824	0	6	S235J2G3	11.8	11.8
1037	1	UPE120	5824	0	6	S235J2G3	10.5	10.5
1323	9	P4x60-60	60	60	54	S235J2G3	0.1	1
1370	2	P8x124-31-198.89	434	409	12	S275J2G3	8.8	17.5
HMOTNOST 1 DILEC [kg]:								316.8
34	2	P5x937-19-4200						
1000	13	P5x937-19-4200	4200	937	26	S275J2G3	154.9	154.9
1007	1	TRCTV30x2.5	808	0	26	S235J2G3	15	19.8
1036	1	U60/60x3	4184	0	2	S235J2G3	8.5	8.5
1037	1	UPE120	4184	0	2	S235J2G3	50.6	50.6
1038	7	U60/60x3	225	0	14	S235J2G3	9.9	6.3
1120	1	UPE120	4184	0	2	S235J2G3	50.6	50.6
1323	7	P4x60-60	60	60	14	S235J2G3	0.1	0.8
1324	2	P8x124-31-198.89	199	124	4	S275J2G3	0.8	1.6
1325	2	P8x124-31-198.89	811	419	4	S275J2G3	1.8	23.5
HMOTNOST 1 DILEC [kg]:								316.6
161	3	P5x340-4000						
-	7	M10 x 30 8.8	30	0	21	8.8	0	0.2
-	18	M10 x 25 8.8	25	0	54	8.8	0	0.5
161	1	P5x340-4000	4000	340	3	S275J2G3	53.4	53.4
HMOTNOST 1 DILEC [kg]:								54
162	3	P5x340-4200						
-	7	M10 x 30 8.8	30	0	21	8.8	0	0.2
-	14	M10 x 25 8.8	25	0	42	8.8	0	0.4
162	1	P5x340-4200	4200	340	3	S275J2G3	56	56
HMOTNOST 1 DILEC [kg]:								56.6
164	2	P10x200-340						
-	8	M16 x 55 8.8	55	0	16	8.8	0.2	1.6
164	1	P10x200-340	340	200	2	S235J2G3	5.3	5.3
HMOTNOST 1 DILEC [kg]:								7
166	2	P4x60-60						
166	1	P4x60-60	60	60	2	S235J2G3	0.1	0.1
HMOTNOST 1 DILEC [kg]:								0.1
168	2	P7x9.5-27.54						
168	1	P7x9.5-27.54	28	9	2	S235J2G3	0	0
HMOTNOST 1 DILEC [kg]:								0
169	1	P10x150-155.63						
169	1	P10x150-155.63	156	150	1	S235J2G3	1.8	1.8
HMOTNOST 1 DILEC [kg]:								1.8
170	1	P10x150-155.63						
170	1	P10x150-155.63	347	150	1	S235J2G3	4.1	4.1
HMOTNOST 1 DILEC [kg]:								4.1
171	1	P10x255-08-426.26						
171	1	P10x255-08-426.26	426	255	1	S235J2G3	8.5	8.5
HMOTNOST 1 DILEC [kg]:								8.5
CELKOVÁ HMOTNOST VŠECH DILCŮ NA VÝKRESU [kg]:								2894.3

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 BERNOĽÁKOVÁ ULICA TOPOULČANY		 Architektonická kancelária Jozef Hrozenský, s.r.o. Adresa: Župná 18a, 6 940 01 Topoľčany
Objednávateľ:	Mesto Topoľčany		
Stupeň projektu:	Realizačný projekt		
Zodpovedný projektant:	Dr.h.c.Prof.Ing.Ján Ravinger DrSc., Ing. Petra Břidová		
Projektant:	Ing. Petra Břidová		
Název výkresu:	OK - Hala - HLAVNÉ DIELY		Číslo výkresu: 020