



Popis (na otlač)	Počet kusov (pre 1 diel)	Názov	Dĺžka (mm)	Šírka (mm)	Počet kusov celkom	Materiál	Hmotnosť 1 kus (kg)	Hmotnosť celkom v dieli (kg)
129	1	UPE120				1 S235JRG2	63.2	63.2
129	1	UPE120	5226	0	1	S235JRG2	15	15
1000	1	L50x50x2.5	808	0	1	S235JRG2	0.9	0.9
1001	8	L60x60x2.5	225	0	8	S235JRG2	0.9	7.2
1057	1	TRCTV30x2.5	373	0	1	S235JRG2	0.8	0.8
1188	1	TRCTV30x2.5	5682	0	1	S235JRG2	11.5	11.5
1305	1	UPE120	372	0	1	S235JRG2	4.5	4.5
1323	8	Px40x40-60	60	60	8	S235JRG2	0.1	0.8
1398	1	P8x398.56-811.09	811	399	1	S235JRG2	11.7	11.7
1491	1	P8x431.87-490.04	490	432	1	S235JRG2	10.4	10.4
HMOTNOST 1 DILCE [kg]:								111.8
130	1	UPE120				1 S235JRG2	67.8	67.8
130	1	UPE120	5599	0	1	S235JRG2	15	15
1000	1	L50x50x2.5	808	0	1	S235JRG2	0.9	0.9
1324	1	P8x124.31-198.89	199	124	1	S235JRG2	0.8	0.8
1332	1	P8x117.99-140	140	118	1	S235JRG2	0.7	0.7
HMOTNOST 1 DILCE [kg]:								70.7
134	62	P5x340-5999.99						
-	9	M10 x 30 8.8	30	0	558	8.8	0	0.3
-	22	M10 x 25 8.8	25	0	1364	8.8	0	0.6
136	1	P5x340-5999.99	6000	340	62	S235JRG2	80.1	80.1
HMOTNOST 1 DILCE [kg]:								80.9
135	50	P5x340-5999.99						
-	9	M10 x 30 8.8	30	0	450	8.8	0	0.3
-	22	M10 x 25 8.8	25	0	1100	8.8	0	0.6
135	1	P5x340-5999.99	6000	340	50	S235JRG2	80.1	80.1
HMOTNOST 1 DILCE [kg]:								80.9
136	21	P5x340-4200						
-	7	M10 x 30 8.8	30	0	147	8.8	0	0.2
-	18	M10 x 25 8.8	25	0	378	8.8	0	0.5
136	1	P5x340-4200	4200	340	21	S235JRG2	56	56
HMOTNOST 1 DILCE [kg]:								56.7
137	19	P20x250-599.63						
137	1	P20x250-600	600	250	19	S235JRG2	23.6	23.6
HMOTNOST 1 DILCE [kg]:								23.6
174	1	P10x928.75-6100.87						
174	1	P10x928.75-6100.87	6101	929	1	S235JRG2	314.8	314.8
1327	5	P10x200-200	200	200	5	S235JRG2	2.3	11.3
1387	1	P12x121.87-200	200	122	1	S235JRG2	2.3	2.3
1401	1	P10x928.75-6100.87	6101	929	1	S235JRG2	314.8	314.8
1403	1	P12x200-4053.96	4054	200	1	S235JRG2	114.1	114.1
HMOTNOST 1 DILCE [kg]:								757.2
CELKOVÁ HMOTNOST VŠECH DILCŮ NA VÝKRESU [kg]:								11638.3

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
BERNOLÁKOVÁ ULICA
TOPOĽČANY

Objednávateľ: Mesto Topoľčany

Stupeň projektu: Realizačný projekt

Zodpovedný projektant: Dr.h.c.Prof.Ing.Ján Ravinger DrSc, Ing. Petra Bridová

Projektant: Ing. Petra Bridová

Názov výkresu: OK - Hala - HLAVNÉ DIELY

Pečiatka:

Dátum: 12/2017

Skala: 1:10.15

Prostredie: STATIKA

Číslo výkresu: 050