



Poloha (ok. etaz.)	Počet kusů (po 1 etaz.)	Název	Délka (mm)	Šířka (mm)	Počet kusů celkem	Material	Hmotnost 1 kusů (kg/kus)	Hmotnost celkem v díli (kg)
55	1	P5x937.19-6550						
55	1	P5x937.19-6550	6550	937	1	5275.J2G3	2415	2415
1000	40	150x50x2.5	808	0	40	5235.JRG2	15	608
1001	18	160/60x3	225	0	18	5235.J2G3	0.9	16.2
1010	2	TRCTV30x2.5	5984	0	2	5235.J2G3	12.1	24.3
1014	2	UPE120	5984	0	2	5235.JRG2	72.4	144.8
1019	2	UPE120	5984	0	2	5235.JRG2	72.4	144.8
1072	1	TRCTV30x2.5	542	0	1	5235.J2G3	1.1	1.1
1073	1	TRCTV30x2.5	442	0	1	5235.J2G3	0.9	0.9
1080	1	UPE120	542	0	1	5235.JRG2	6.6	6.6
1081	1	UPE120	434	0	1	5235.JRG2	5.3	5.3
1082	1	UPE120	434	0	1	5235.JRG2	5.3	5.3
1083	1	P5x937.19-6450.01	6450	937	1	5275.J2G3	237.8	237.8
1130	1	UPE120	534	0	1	5235.JRG2	6.5	6.5
1323	18	Pl40-60	60	60	18	5235.J2G3	0.1	2
1324	6	P8x134-31-198.89	999	124	6	5275.J2G3	0.8	4.7
1325	6	P8x133-811.99	811	413	6	5275.J2G3	11.8	70.6
HMOTNOST 1 DÍLECE (kg):								973.1
56	1	P5x937.19-6549.99						
56	1	P5x937.19-6549.99	6550	937	1	5275.J2G3	2415	2415
1000	40	150x50x2.5	808	0	40	5235.JRG2	15	608
1010	2	TRCTV30x2.5	5984	0	2	5235.J2G3	12.1	24.3
1012	18	160/60x3	225	0	18	5235.J2G3	0.8	13.8
1039	4	UPE120	5984	0	4	5235.JRG2	72.4	289.6
1049	2	UPE120	5984	0	2	5235.JRG2	72.4	144.8
1072	1	TRCTV30x2.5	542	0	1	5235.J2G3	1.1	1.1
1073	1	TRCTV30x2.5	442	0	1	5235.J2G3	0.9	0.9
1081	1	UPE120	434	0	1	5235.JRG2	5.3	5.3
1083	1	P5x937.19-6450	6450	937	1	5275.J2G3	237.8	237.8
1129	2	UPE120	542	0	2	5235.JRG2	6.6	13.1
1130	1	UPE120	534	0	1	5235.JRG2	6.5	6.5
1131	2	UPE120	442	0	2	5235.JRG2	5.3	10.7
1132	1	P5x458.37-6549.99	6550	458	1	5235.J2G3	118	118
1133	1	P5x458.37-6450	6450	458	1	5235.J2G3	116.2	116.2
1321	6	P8x134-31-198.89	999	124	6	5275.J2G3	0.8	4.7
1352	6	P8x133-935.4	935	413	6	5275.J2G3	12.5	75.2
HMOTNOST 1 DÍLECE (kg):								1364.3
CELKOVÁ HMOTNOST VŠECH DÍLCŮ NA VÝKRESU (kg):								2337.4

Pečiatka:

REALIZAČNÝ PROJEKT

Stavebný objekt: SO-01 PRESTAVBA ŠPORTOVEJ HALY

Časť dokumentácie: E1-2 - Statické riešenie stavby

Autór architektonického riešenia: Ing. arch. Jozef Hrozenský, PhD.

Název a miesto stavby: PRESTAVBA ŠPORTOVEJ HALY
BERNOLÁKOVA ULICA
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

Dátum: 12/2017

Veľkosť: 1:20

Príloha: STATIKA

Číslo výkresu: 029

Architektonická kancelária
JHA
Ing. Jozef Hrozenský, PhD.
Adresa: Župná ulica č. 7
010 01 Topoľčany
Telefón: 0905 111 111