

Výkaz materiálu

Investor: Středná odborná škola technická Lučenec

Zakázka: SOŠ Technická Lucenec

Číslo zakázky: Objekt plavárne

Datum:

Revize: 0

Výrobní část:

Dílec	Položka	Počet	Profil	Material	1ks délka(mm)	1ks hmotnost(Kg)	Celk. hmotnost(Kg)
A2		14	POROROŠT - sch. stupeň, nosná páska 40mm				
	A2	1	PL40*290		1200		
A3		1	POROROŠT - medzipodesta, nosná páska 40mm				
	A3	1	PL40*1162		1370		
A4		1				7,0	7,0
	A4	1	PL10*300	S235JR	300	7,0	7,0
	BOLT	4	D10*35	8.8			
	NUT	4	D10				
	WASHER	4	D11				
A6		1				7,1	7,1
	A6	1	PL10*300	S235JR	300	7,1	7,1
	BOLT	4	D10*100	8.8			
	NUT	4	D10				
	WASHER	4	D11				
A8		1				1,6	1,6
	A8	1	PL10*100	S235JR	200	1,6	1,6
A9		1				0,4	0,4
	A9	1	PL5*100	S235JR	100	0,4	0,4
B1		1				82,1	82,1
	P16	1	PL10*85	S235JR	220	1,5	1,5
	P17	1	PL10*70	S235JR	210	1,2	1,2
	Pr8	1	UPE220	S235JR	1274	33,9	33,9
	Pr12	1	UPE220	S235JR	1536	40,9	40,9
	Pr13	1	UPE220	S235JR	175	4,7	4,7
	BOLT	2	D16*50	8.8			
	BOLT	2	D16*42	8.8			
	NUT	2	D16				
	WASHER	2	D17				
B2		1				47,5	47,5
	P16	1	PL10*85	S235JR	220	1,5	1,5
	P36	1	PL10*75	S235JR	200	1,2	1,2
	Pr7	1	UPE220	S235JR	1512	40,2	40,2
	Pr14	1	UPE220	S235JR	175	4,7	4,7
	BOLT	2	D20*65	8.8			
	BOLT	2	D16*42	8.8			
	NUT	2	D20				
	NUT	2	D16				
	WASHER	2	D21				
B3		1				346,5	346,5
	P2	1	PL8*110	S235JR	202	1,4	1,4
	P18	4	PL10*110	S235JR	206	1,7	7,0
	P19	3	PL10*230	S235JR	240	4,3	13,0
	Pr5	1	HEB240	S235JR	3908	325,2	325,2
	BOLT	4	D20*65	8.8			

NUT	4	D20				
WASHER	4	D21				

B4		1				525,3	525,3
	P2	4	PL8*110	S235JR	202	1,4	5,4
	P18	4	PL10*110	S235JR	206	1,7	7,0
	P19	3	PL10*230	S235JR	240	4,3	13,0
	P20	1	PL10*230	S235JR	230	4,2	4,2
	Pr3	1	HEB240	S235JR	5958	495,8	495,8
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B5		1				524,0	524,0
	P2	3	PL8*110	S235JR	202	1,4	4,1
	P18	4	PL10*110	S235JR	206	1,7	7,0
	P19	3	PL10*230	S235JR	240	4,3	13,0
	P20	1	PL10*230	S235JR	230	4,2	4,2
	Pr3	1	HEB240	S235JR	5958	495,8	495,8
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B6		1				405,0	405,0
	P2	2	PL8*110	S235JR	202	1,4	2,7
	P18	4	PL10*110	S235JR	206	1,7	7,0
	P19	2	PL10*230	S235JR	240	4,3	8,7
	P20	1	PL10*230	S235JR	230	4,2	4,2
	Pr6	1	HEB240	S235JR	4596	382,4	382,4
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B7		1				340,8	340,8
	P18	4	PL10*110	S235JR	206	1,7	7,0
	P19	2	PL10*230	S235JR	240	4,3	8,7
	Pr5	1	HEB240	S235JR	3908	325,2	325,2
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B8		1				395,5	395,5
	P2	3	PL8*110	S235JR	202	1,4	4,1
	P18	2	PL10*110	S235JR	206	1,7	3,5
	P19	2	PL10*230	S235JR	240	4,3	8,7
	P20	2	PL10*230	S235JR	230	4,2	8,3
	Pr4	1	HEB240	S235JR	4458	371,0	371,0
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B9		1				118,2	118,2
	P3	2	PL8*80	S235JR	211	1,0	2,1
	P19	4	PL10*230	S235JR	240	4,3	17,3
	Pr29	1	UPE240	S235JR	3268	98,8	98,8
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B10		1				116,7	116,7
	P3	2	PL8*80	S235JR	211	1,0	2,1
	P19	4	PL10*230	S235JR	240	4,3	17,3
	Pr27	1	UPE240	S235JR	3218	97,3	97,3
	BOLT	4	D20*65	8.8			

NUT	4	D20				
WASHER	4	D21				

B11		1				213,4	213,4
	P3	2	PL8*80	S235JR	211	1,0	2,1
	P19	4	PL10*230	S235JR	240	4,3	17,3
	Pr30	2	UPE240	S235JR	509	15,4	30,8
	Pr31	1	UPE240	S235JR	5400	163,2	163,2
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B12		1				540,1	540,1
	P3	5	PL8*80	S235JR	211	1,0	5,2
	P19	6	PL10*230	S235JR	240	4,3	26,0
	Pr31	1	UPE240	S235JR	5400	163,2	163,2
	Pr35	1	UPE240	S235JR	7309	220,9	220,9
	Pr36	1	UPE240	S235JR	4130	124,8	124,8
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B13		1				114,2	114,2
	P19	2	PL10*230	S235JR	240	4,3	8,7
	P20	2	PL10*230	S235JR	230	4,2	8,3
	Pr27	1	UPE240	S235JR	3218	97,3	97,3
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B14		1				76,0	76,0
	P19	2	PL10*230	S235JR	240	4,3	8,7
	Pr24	1	UPE240	S235JR	2228	67,3	67,3
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B15		1				333,1	333,1
	P3	2	PL8*80	S235JR	211	1,0	2,1
	P19	1	PL10*230	S235JR	240	4,3	4,3
	P20	3	PL10*230	S235JR	230	4,2	12,5
	Pr25	1	UPE240	S235JR	1299	39,3	39,3
	Pr26	1	UPE240	S235JR	3470	104,9	104,9
	Pr28	1	UPE240	S235JR	229	6,9	6,9
	Pr31	1	UPE240	S235JR	5400	163,2	163,2
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B16		1				241,3	241,3
	P3	2	PL8*80	S235JR	211	1,0	2,1
	P19	1	PL10*230	S235JR	240	4,3	4,3
	P20	3	PL10*230	S235JR	230	4,2	12,5
	Pr28	1	UPE240	S235JR	229	6,9	6,9
	Pr31	1	UPE240	S235JR	5400	163,2	163,2
	Pr33	1	UPE240	S235JR	1729	52,3	52,3
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B17		1				61,4	61,4
	P19	1	PL10*230	S235JR	240	4,3	4,3
	Pr30	1	UPE240	S235JR	509	15,4	15,4
	Pr32	1	UPE240	S235JR	1380	41,7	41,7

BOLT	4	D20*65	8.8			
NUT	4	D20				
WASHER	4	D21				

B18		1				10,6	10,6
	P19	1	PL10*230	S235JR	240	4,3	4,3
	Pr34	1	UPE240	S235JR	209	6,3	6,3
	BOLT	4	D20*65	8.8			
	NUT	4	D20				
	WASHER	4	D21				

B21		1				123,7	123,7
	P26	1	PL10*85	S235JR	212	1,4	1,4
	P32	1	PL10*220	S235JR	230	4,0	4,0
	Pr9	1	UPE220	S235JR	3421	91,0	91,0
	Pr11	1	UPE220	S235JR	1025	27,3	27,3
	BOLT	2	D16*100	8.8			
	BOLT	4	D16*50	8.8			
	NUT	4	D16				
	WASHER	4	D17				

B22		1				100,6	100,6
	P26	1	PL10*85	S235JR	212	1,4	1,4
	P31	1	PL10*190	S235JR	230	3,4	3,4
	P35	1	PL10*200	S235JR	210	3,3	3,3
	P37	1	PL10*85	S235JR	220	1,5	1,5
	P38	1	PL8*70	S235JR	192	0,8	0,8
	Pr10	1	UPE220	S235JR	3005	80,0	80,0
	Pr15	1	UPE220	S235JR	383	10,2	10,2
	BOLT	2	D16*50	8.8			
	NUT	2	D16				
	WASHER	2	D17				

B25		1				50,3	50,3
	P3	1	PL8*80	S235JR	211	1,0	1,0
	P19	1	PL10*230	S235JR	240	4,3	4,3
	P27	1	PL10*90	S235JR	230	1,6	1,6
	P29	1	PL10*80	S235JR	211	1,3	1,3
	P34	1	PL10*80	S235JR	240	1,5	1,5
	Pr22	1	UPE240	S235JR	1339	40,5	40,5
	BOLT	2	D20*65	8.8			
	BOLT	2	D12*40	8.8			
	NUT	2	D20				
	NUT	2	D12				
	WASHER	2	D21				
	WASHER	2	D13				

B26		1				79,4	79,4
	P30	1	PL10*190	S235JR	240	3,6	3,6
	Pr23	1	UPE240	S235JR	2509	75,8	75,8
	BOLT	4	D16*50	8.8			
	NUT	4	D16				
	WASHER	4	D17				

B27		1				47,3	47,3
	B27	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	3950	47,3	47,3

B28		6				47,3	284,0
	B28	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	3950	47,3	284,0

B29		1				31,5	31,5
	B29	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	2630	31,5	31,5

B30		6				41,9	251,6
-----	--	---	--	--	--	------	-------

	B30	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	3500	41,9	251,6
B31		5				30,0	149,8
	B31	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	2500	30,0	149,8
B32		1				17,4	17,4
	B32	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	1450	17,4	17,4
B33		1				41,9	41,9
	B33	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	3500	41,9	41,9
B34		1				41,9	41,9
	B34	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	3500	41,9	41,9
B35		1				42,2	42,2
	B35	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	3520	42,2	42,2
B36		1				30,0	30,0
	B36	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	2500	30,0	30,0
B37		1				41,9	41,9
	B37	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	3500	41,9	41,9
B38		1				31,5	31,5
	B38	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	2630	31,5	31,5
B39		1				47,3	47,3
	B39	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	3950	47,3	47,3
B40		1				42,2	42,2
	B40	1	T85-40L-1120-1	TR. PLECH	3520	42,2	42,2
C1		1				221,9	221,9
	P4	3	PL8*100	S235JR	184	1,1	3,4
	P12	1	PL10*400	S235JR	500	15,7	15,7
	P21	1	PL10*210	S235JR	230	3,8	3,8
	P33	1	PL10*210	S235JR	240	4,0	4,0
	Pr2	1	HEB220	S235JR	2730	195,1	195,1
	BOLT	6	D20*50	8.8			
	NUT	6	D20				
	WASHER	6	D21				
C2		10				198,3	1982,8
	P12	1	PL10*400	S235JR	500	15,7	157,0
	P25	1	PL15*220	S235JR	220	5,7	57,0
	Pr1	1	HEB220	S235JR	2475	176,9	1768,8
	BOLT	6	D20*50	8.8			
	NUT	6	D20				
	WASHER	6	D21				
C3		1				41,1	41,1
	P13	1	PL10*350	S235JR	350	9,6	9,6
	P15	1	PL10*152	S235JR	160	1,9	1,9
	Pr17	1	HEA160	S235JR	973	29,6	29,6
	BOLT	4	D16*50	8.8			
	NUT	4	D16				
	WASHER	4	D17				
C4		1				86,8	86,8
	P14	1	PL10*300	S235JR	400	9,4	9,4
	P28	1	PL10*150	S235JR	160	1,9	1,9
	Pr18	1	HEA160	S235JR	2480	75,5	75,5
	BOLT	4	D16*50	8.8			
	NUT	4	D16				

WASHER	4	D17				
--------	---	-----	--	--	--	--

C5		1				200,4	200,4
	P1	1	PL10*85	S235JR	315	2,1	2,1
	P12	1	PL10*400	S235JR	500	15,7	15,7
	P25	1	PL15*220	S235JR	220	5,7	5,7
	Pr1	1	HEB220	S235JR	2475	176,9	176,9
	BOLT	6	D20*50	8.8			
	NUT	6	D20				
	WASHER	6	D21				

Celkem							
--------	--	--	--	--	--	--	--

8495.3 Kg