

VÝKAZ VÝSTUŽE

Strešná doska výt'ahu D2

pol	profil	mm	ks	Ø 6	Ø 10	Ø 12
1	Ø12	2 950	27			79,65
2	Ø10	3 700	12		44,40	
3	Ø6	2 550	12	30,60		
4	Ø6	3 000	8	24,00		
5	Ø12	1 300	4			5,20
dĺžka				54,60	44,40	84,85
hmotnosť				12,12	27,39	75,35
hmotnosť				114,86		

Preklad výt'ahu P1

pol	profil	mm	ks	Ø 6	Ø 10
1	Ø10	3 000	12		36,00
2	Ø6	920	42	38,64	
dĺžka				38,64	36,00
hmotnosť				8,58	22,21
hmotnosť				30,79	

Doska 1NP - D1

pol	profil	mm	ks	Ø 6	Ø 8
1	Ø8	1 450	6		8,70
2	Ø8	2 150	6		12,90
3	Ø8	1 600	6		9,60
4	Ø6	1 100	6	6,60	
dĺžka				6,60	31,20
hmotnosť				1,47	12,32
hmotnosť				13,79	

Základová doska výt'ahu ZD

pol	profil	mm	ks	Ø 8	Ø 12
1	Ø12	1 900	46		87,40
2	Ø12	2 000	27		54,00
3	Ø8	1 600	5	8,00	
4	Ø8	900	5	4,50	
5	Ø8	1 300	6	7,80	
6	Ø8	600	6	3,60	
7	Ø12	3 300	14		46,20
8	Ø12	4 000	10		40,00
9	Ø12	1 900	8		15,20
10	Ø12	2 600	8		20,80
11	Ø12	500	10		5,00
dĺžka				23,90	268,60

hmotnosť	kg	9,44	238,52
hmotnosť	kg	247,96	

Steny výťahu

pol	profil	mm	ks	Ø 6	Ø 10	Ø 12
1	Ø12	1 100	108			118,80
2	Ø12	1 200	34			40,80
3	Ø12	1 200	20			24,00
4	Ø10	650	34		22,10	
5	Ø10	750	34		25,50	
6	Ø12	900	20			18,00
7	Ø12	500	20			10,00
8	Ø10	6 000	28		168,00	
9	Ø6	370	42	15,54		
10	Ø6	470	32	15,04		
11	Ø10	1 500	6		9,00	
12	Ø10	1 950	6		11,70	
13	Ø10	1 600	12		19,20	
14	Ø10	2 150	12		25,80	
dĺžka			m	30,58	281,30	211,60
hmotnosť			kg	6,79	173,56	187,90
hmotnosť			kg	368,25		

Schody v časti "A"

pol	profil	mm	ks	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 14
1	Ø10	3 800	11			41,80	
2	Ø10	2 600	11			28,60	
3	Ø10	1 400	7			9,80	
4	Ø6	1 600	22	35,20			
5	Ø14	6 350	14				88,90
6	Ø14	1 650	14				23,10
7	Ø10	1 350	7			9,45	
8	Ø8	1 600	23		36,80		
9	Ø14	3 850	13				50,05
10	Ø10	3 250	3			9,75	
11	Ø6	600	6	3,60			
dĺžka			m	38,80	36,80	99,40	162,05
hmotnosť			kg	8,61	14,54	61,33	195,76
hmotnosť			kg	280,24			

Strop nad 2NP v časti "B"

profil	mm	ks	siet'
sieťovina KARI			120,00
6/6-oká 150x150			
plocha		m2	120,00

hmotnost kg| **363,60**