

## VÝKAZ VÝZTUŽE

STĚNA St 0101, 0102 - 1 x

č.	φ [mm]	délka [m]	ks	OCEL 10 505										
				φ R 6	φ R 8	φ R 10	φ R 12	φ R 14	φ R 16	φ R 18	φ R 20	φ R 22	φ R 25	
1	12	2,85	104				296,40							
*2	8	29,40	20		588,00									
3	12	2,85	62				176,70							
*4	8	17,30	20		346,00									
CELKEM		[m]		0,00	934,00	0,00	473,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HMOTNOST		[1bm]		0,222	0,395	0,617	0,888	1,208	1,578	1,998	2,466	2,984	3,853	
HMOTNOST		[kg]		0,00	368,93	0,00	420,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
HMOT. CELKEM 1 ks		[kg]		<b>789,04</b>										
HMOT. CELKEM 1 ks		[kg]		<b>789,04</b>										

\* Celková délka včetně přesahů

## VÝKAZ VÝZTUŽE

## PŘEKLADU P 0121

- 5 x

č.	φ [mm]	délka [m]	ks	OCEL 10 505										
				φ R 6	φ R 8	φ R 10	φ R 12	φ R 14	φ R 16	φ R 18	φ R 20	φ R 22	φ R 25	
1	10	1,000	5			5,00								
2	10	2,400	5			12,00								
3	8	1,350	6		8,10									
4	8	1,500	6		9,00									
CELKEM		[m]		0,00	17,10	17,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HMOTNOST		[1bm]		0,222	0,395	0,617	0,888	1,208	1,578	1,998	2,466	2,984	3,853	
HMOTNOST		[kg]		0,00	6,75	10,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
HMOT. CELKEM 1 ks		[kg]		<b>17,24</b>										
HMOT. CELKEM 5 ks		[kg]		<b>86,22</b>										



## VÝKAZ VÝZTUŽE SCHODIŠTĚ SCH 1\_1.pp - 1 x

č.	φ [mm]	délka [m]	ks	OCEL 10 505										
				φ R 6	φ R 8	φ R 10	φ R 12	φ R 14	φ R 16	φ R 18	φ R 20	φ R 22	φ R 25	
1	6	1,30	7	9,10										
2	10	3,10	7			21,70								
3	8	3,91	7		27,37									
4	8	1,46	7		10,22									
05.1	6	1,41	16	22,56										
05.2	6	2,76	2	5,52										
6	10	4,30	7			30,07								
7	8	1,00	7		7,00									
8	8	1,80	7		12,60									
9	8	3,40	7		23,80									
10	6	1,15	7	8,05										
11	6	1,65	40	66,00										
12	8	2,87	2		5,74									
13	10	2,87	12			34,44								
14	8	2,12	16		33,92									
CELKEM		[m]		111,23	120,65	86,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HMOTNOST		[1bm]		0,222	0,395	0,617	0,888	1,208	1,578	1,998	2,466	2,984	3,853	
HMOTNOST		[kg]		24,69	47,66	53,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HMOT. CELKEM 1 ks		[kg]		<b>125,54</b>										
HMOT. CELKEM 1 ks		[kg]		<b>125,54</b>										