

**ACÉLKIMUTATÁS:**PROJECT: Múzeumfal, Raktár és iroda  
Nyíregyháza-Sóstófürdő

Tervszám: S-9

**Bebetonozandó szerelvények**

FŐELEM DB	JEL:	SZELVÉNY:	Szélesség: (mm)	Vastagság (mm)	Hossz: (mm)	DB:	DB: sum	ÖSSZ H: (m)	FM SÚLY (kg/fm)	ÖSSZ SÚLY: (kg)	
bf1											
19	1	—	210	15	430	1	19	8,17	24,73	202,02	
19	2	—	210	12	260	1	19	4,94	19,78	97,72	
19	3	—	138	10	260	5	95	24,70	10,83	267,58	
19	4	—	110	8	230	1	19	4,37	6,91	30,19	
19	5	fi12			500	4	76	38,00	0,89	33,82	
19	6	U 140			150	2	38	5,70	16,00	91,20	
ba1											
19	1	—	150	10	160	1	19	3,04	11,78	35,80	
19	2	—	140	10	160	1	19	3,04	10,99	33,41	
19	3	fi8			500	3	57	28,50	0,40	11,40	
b		AG5-höz P3, P4-be									
6	1	—	200	10	200	1	6	1,20	15,70	18,84	
6	2	—	120	10	200	1	6	1,20	9,42	11,30	
6	3	fi12			610	3	18	10,98	0,89	9,77	
HL1											
6		—	200	5	200	1	6	1,20	7,85	9,42	
6		—	80	10	131	1	6	0,79	6,28	4,94	
6		fi8			550	3	18	9,90	0,40	3,91	
TL1											
6		—	200	10	200	1	6	1,20	15,70	18,84	
6		U 80/40x3			270	1	6	1,62	3,50	5,67	
6		fi8			620	3	18	11,16	0,40	4,41	
									Sum:Kg	<b>890,24</b>	
									Szabásvesztes	5%	44,51
									Sum:Kg	<b>934,75</b>	