

Armatuurvarraste loend									
Kuju tähis	Läbimõõt	Pikkus	a	b	c	Kogus	Maht	Kaal	Painutuskeem
A	12 mm	2700 mm	2700 mm	0 mm	0 mm	4	2442.9 cm³	19.2 kg	<div>2700 mm</div>
2700 mm: 4							2442.9 cm³	19.2 kg	
A	12 mm	2750 mm	2750 mm	0 mm	0 mm	3	5598.3 cm³	43.9 kg	<div>2750 mm</div>
2750 mm: 3							5598.3 cm³	43.9 kg	
A	12 mm	2900 mm	2900 mm	0 mm	0 mm	7	31158.3 cm³	244.6 kg	<div>2900 mm</div>
2900 mm: 7							31158.3 cm³	244.6 kg	
A	12 mm	3100 mm	3100 mm	0 mm	0 mm	5	25243.3 cm³	198.2 kg	<div>3100 mm</div>
3100 mm: 5							25243.3 cm³	198.2 kg	
A	12 mm	3300 mm	3300 mm	0 mm	0 mm	4	8957.3 cm³	70.3 kg	<div>3300 mm</div>
3300 mm: 4							8957.3 cm³	70.3 kg	
A	12 mm	3700 mm	3700 mm	0 mm	0 mm	4	6695.4 cm³	52.6 kg	<div>3700 mm</div>
3700 mm: 4							6695.4 cm³	52.6 kg	
U	8 mm	2525 mm	105 mm	1000 mm	200 mm	2	3046.1 cm³	23.9 kg	<div><div>200 mm</div><div>105 mm</div><div>1000 mm</div><div>200 mm</div></div>
2525 mm: 2							3046.1 cm³	23.9 kg	
U	8 mm	2725 mm	105 mm	200 mm	1100 mm	1	2602.5 cm³	20.4 kg	<div><div>200 mm</div><div>105 mm</div><div>1100 mm</div><div>200 mm</div></div>
2725 mm: 1							2602.5 cm³	20.4 kg	
Grand total: 30							85744.1 cm³	673.1 kg	

## MÄRKUSED

- Kõikide armatuurvarraste samm on <=/ 200 mm
- Tabelis toodud armatuuri maht on ühe sillasamba kohta

Sillateki saematerjal					
Mõõt	Mark	Pikkus	Kogus	Maht	Kaal
100x100	C18	3600	7	0.252 m³	100.80 kg
3600: 7				0.252 m³	100.80 kg
100x100	C18	2600	72	1.872 m³	748.80 kg
2600: 72				1.872 m³	748.80 kg
Grand total: 79				2.124 m³	849.60 kg

Päärde posti saematerjal					
Mõõt	Mark	Pikkus	Kogus	Maht	Kaal
100x100	C18	1044	8	0.08 m³	33.41 kg
Grand total: 8				0.08 m³	33.41 kg

Kaldtoega pärde posti saematerjal				
Elemendi nimetus ja mõõt	Mark	Kogus	Maht	Kaal
pärde post 50x100, L=1170	C18	14	0.08 m³	31.91 kg
pärde kaldtugi 50x100, L=800	C18	14	0.05 m³	20.58 kg
Grand total: 28		28	0.13 m³	52.49 kg

Pärde hõõvelmaterjal				
Mõõt	Pikkus [mm]	Pikkus kokku [m]	Maht	Kaal
145x28	4500	18.00	0.073 m³	29.23 kg
4500: 4		18.00	0.073 m³	29.23 kg
145x28	3325	6.65	0.027 m³	10.80 kg
3325: 2		6.65	0.027 m³	10.80 kg
145x28	3175	6.35	0.026 m³	10.31 kg
3175: 2		6.35	0.026 m³	10.31 kg
95x28	4500	36.00	0.096 m³	38.30 kg
4500: 8		36.00	0.096 m³	38.30 kg
95x28	3325	13.05	0.035 m³	13.89 kg
3325: 4		13.05	0.035 m³	13.89 kg
95x28	3175	12.45	0.033 m³	13.25 kg
3175: 4		12.45	0.033 m³	13.25 kg
45x45	870	175.74	0.356 m³	142.35 kg
870: 202		175.74	0.356 m³	142.35 kg
Grand total: 226		268.24	0.645 m³	258.13 kg

<div><div><div></div></div><div>Vesiaed OÜ Miku, Sava küla, Luunja vald 62214 Tartu maakond tel +372 5560 9245</div></div>			Töö nimetus  Rundso paisu likvideerimise projekteerimistööd		
Asukoht Rundsoveski, Uderna küla, Elva vald, Tartu maakond			Joonise nimetus  Materjali mahud		Mõõtkava  1 : 10
Projekteerija	Peeter Napp				
Kontrollija	Checker				
Projekti juht	Checker				
Vastutav insener	Approver		Töö nr VA2419	Stadium TP	Joonise nr EK-8-01