

სატრენაჟორო ფარდულის დითონ-კონსტრუქციის სპეციფიკაცია

ს. მართვის მდგრადი ნ.	დასახელება	ელემენტის დასახელება	ს. მართვის მდგრადი ნ.	ერთი კონსტრუქცია			მთელი კონსტრუქცია ერთ სექციაზე		მთელი კონსტრუქციის თან სექციაზე სიგრძე
				ს. მართვის მდგრადი ნ.	ს. მართვის მდგრადი ნ.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	დეტალი I	პორიზონტალური კვადრატი	40X40X3	5,00	1	5,00	6	30,00	60,00
2		ვერტიკალური კვადრატი	40X40X3	0,35	2	0,70	6	4,20	8,40
3		ვერტიკალური კვადრატი	40X40X3	0,45	1	0,45	6	2,70	5,40
4		პორიზონტალური რკალი კვადრატი	20X40X2	5,50	1	5,50	6	33,00	66,00
5		პორიზონტალური კვადრატი	20X40X2	1,90	2	3,80	4	15,20	30,40
6		ვერტიკალური კვადრატი	20X40X2	0,21	5	1,05	4	4,20	8,40
5		პორიზონტალური კვადრატი	20X40X2	1,90	3	5,70	2	11,40	22,80
6		დგარი კვადრატი	20X40X2	0,21	10	2,10	2	4,20	8,40
7	სხვა	პორიზონტალური კვადრატი	20X40X2	1,90	3	5,70	3	17,10	34,20
8		დგარი კვადრატი	80X80X4	2,80			4	11,20	22,40
9		დგარი კვადრატი	80X80X4	2,55			4	10,20	20,40
10	სახირევები	არმატურა ა-III	ღ=8	0,48	8	3,84	8	30,72	61,44
11		<input checked="" type="checkbox"/> არმატურა ა-I	ღ=6	0,90	3	2,70	8	21,60	43,20
12		ანკერი არმატურა ა-III	ღ=14	0,70	4	2,80	8	22,40	44,80

ფურცლოვანი ფოლადი ბ=480, 2,58<sup>2</sup>

დირექტორი		ს. მართვის მდგრადი ნ.	სოფელ ფიროსმანში არსებულ სტადიონზე ტრენინგობისა და ფრენტურთის მოვლენების მოწყვება	ფურცელი
შეადგინა		ა. ნიკოლაშვილი		10
შეამოწმა		სატრენაჟორო ფარდულის დითონ-კონსტრუქციის სპეციფიკაცია	შპ. „ლიდერი“	



მასალების ამონატები			
ნორი	ს. მართვის მდგრადი ნ.	ს. მართვის მდგრადი ნ.	ს. მართვის მდგრადი ნ.
11	12	13	14
80X80X4	42,80	7,54	322,71
40X40X3	73,80	3,77	278,23
20X40X2	170,20	1,88	319,98
ღ=14	44,80	1,21	54,21
ღ=8	61,44	0,40	24,58
ღ=6	43,20	0,22	9,50
ჯამი:			1009,20