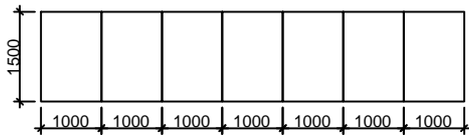


არსებულ გაბირონა მოწყობა

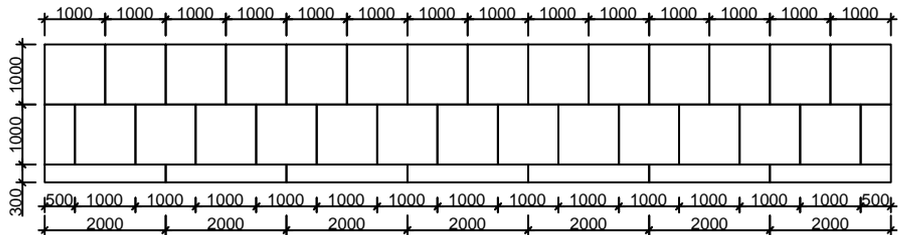
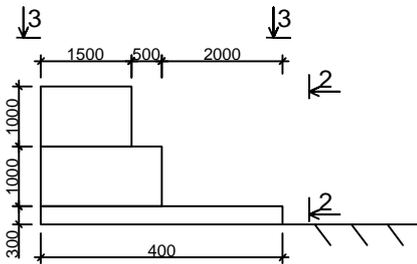


გაბირონის ჯაჭვის სპეციფიკაცია

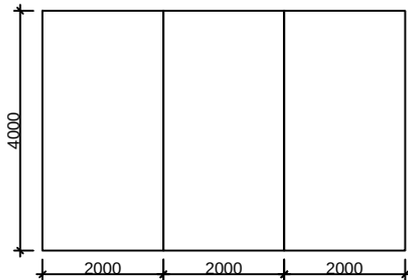
№	დასახელება	განზ. ერთეული	რაოდ-ბა
1	I რიგი 1.5X1X1	ბალი მ³	34 51
სულ			51

მოსაწყობი ახალი გაბირონი

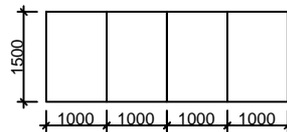
2-2



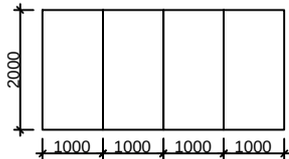
I რიგი



III რიგი



II რიგი



გაბირონის ჯაჭვის სპეციფიკაცია

№	დასახელება	განზ. ერთეული	რაოდ-ბა
1	I რიგი 4X2X0.3	ბალი მ³	17 40.8
2	II რიგი 2X1X1	ბალი მ³	34 68
3	II რიგი 21X1X0.5	ბალი მ³	2 2
4	III რიგი 1.5X1X1	ბალი მ³	34 51
სულ			161.8

დირექტორი	ზ. დოღაია	<p style="text-align: center;">აპრილი 2006</p> <p style="text-align: center;">20.აპრილის 2006 წლის დაფინანსებულ მონაცემთა შედეგების დასაჯამებლად ხაზის ხალაქობის გამაგრება გაბირონის მოწყობით</p>	დაჯამება	
მთ. ინჟინერი	ხ. ხილასონია		მშ	4
დამამუშავებელი	ზ. შავჭულიძე		მშ	4
			მასშტაბი:	