



მალტიფრენსიკო სავაჭრო ცენტრი ს. რახები

ეპირაჟოგის ორგანიზაციის პროექტი

საფარის დაწყების დღის დასასრული

A handwritten signature in blue ink, consisting of two main loops and several horizontal strokes, is positioned over the text above.

შინაარსი

ა/ განმარტებითი ბარათი

ბ/ კალენდარული გეგმა

გ/ გრაფიკული ნაწილი:

სამშენებლო გენგეგმა მო-1;
სადემონტაჟო სქემა მო-2



ა) განმარტებითი ბარათი

- 1 სამშენებლო ტერიტორიაზე, რუხში, განლაგებულია 5 სადემონტაჟო შენობა—ნაგებობა:
 - №12—დაუმთავრებული 5 სართულიანი შენობის კარჯასი
 - №13—საძირკვლის ტიპის ნაგებობა;
 - №14—საძირკვლის ტიპის ნაგებობა;
 - №15—ქველი აუზი;
 - №16—მონუმენტი.
- 2 სამშენებლო ორგანიზაცია ამჟღავებს სამუშაოთა წარმოების პროექტს. ამ პროექტის შედგენა უნდა ხდებოდეს მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტში მიღებული გადაწყვეტილების შესაბამისად.
მოსამზადებელ პერიოდში უნდა მოხდეს: უცხო ხალხის გაყვანა სადემონტაჟო უბნიდან, სამშენებლო ნაგვის გატანა ტერიტორიიდან და შიდა სივრციდან /№12-ის შემთხვევაში/, გარე და შიგა ქსელების გამორთვა /არსებობის შემთხვევაში/, დროებითი შენობების დაყენება თავისუფალ ტერიტორიაზე ჯგუფურად /გადაადგილება მოხდეს მეორე რიგის დაწყებამდე/, დროებითი დობის დაყენება, სამშენებლო მოედნის უზრუნველყოფა დროებითი წელით და უნირგით არსებული სოფლის ქსელებიდან, აქტის შედგენა მოსამზადებელი პერიოდის სამუშაობის შესახებ.
- 3 სადემონტაჟო სამუშაოების განხორციელება უნდა მოხდეს ზემოდან ქვევით სათანადო კომისიის დაწრებით თრიგად.
პირები რიგი-----№№12,13,14
მეორე რიგი-----№№16,15

აკრძალულია: სადემონტაჟო სამუშაოების განხორციელება თრი-სამი კონსტრუქციების ერთად!
სამუშოების დროს უნდა იყოს გათვალისწინებული:

შემთხვევაში დროებითი გამაგრება, მუშების სათანადო ინსტრუქტაჟი და უზრუნველყოფა სპეციალური ქამრებით და სათვალეებით, დემონტირებული კონსტრუქციების დროებითი დასალაგებელი ადგილი, აქტის შედგენა ძირითადი პერიოდის სამუშაოების შესახებ. ავარიული სიტუაციის შემთხვევაში უნდა მოხდეს სამუშაოების შეწერება და უვალა სადემონტაჟო კონსტრუქციების გამაგრება. უვალა საშიში ადგილი უნდა იყოს შემოღობილი სათანადო განათებით დამის სათვალი. სამშენებლო ნაგავი დროულად უნდა იქნას გატანილი.



სადგმისნიერებულ სამუშაოების პირობები:

პირველი რიგი

№12---ხაზგრევე ხაქტებით და კომუნი ასწ კБ-160.2 /კБ-403/-თვ;

№13---ხაზგრევე ხაქტებით /ხელით/;

№14---ხაზგრევე ხაქტებით /ხელით/.

მეორე რიგი

№15---ხაზგრევე ხაქტებით /ხელით/;

№16--- სანაკრევე ხაქტებით და საბურიშიძილოთ ასწ კС-3575А-თვ

მექანიზმების სამუშაოების დროს აუცილებლად გათვალისწინდეს:

- სამინისტრო დირიქტორის კიბეჭის დაუქმება შემცირებულის მისაგრების აღვიდებისას /;
- ანაკრები კონსტიტუციურის მინისტრის ხაქტების და კვინტების გამარტინით გათვალისწინებულისას;
- ანაკრები კონსტიტუციურის სამინისტრო უფლებების შემცირება და საქითხოების შემთხვევაში ასეთი შესვება;
- დეპარტამენტები კონსტიტუციურის გადატანა და დაღინდება საქციალურ შეყვასებაში;
- ტრანსრეგის გამოყენება და შემთხვევაში გათვალისწინების ასწის შერჩევის.

4. კიბეჭის შემცირების ხაზგრძლივობა არ განიხილავდება ცნიპ 1.04.03-85, ხაზგრძლივობა პირობით და სამუშაოთა მოცულობის გამოიყონაზე.

5. კიბეჭის სამუშაოს განხორციელება შესძლება ხაქტოვების შოთარის 2007 წლის 28 მარტის N-62 დოკუმენტის =
“მშენებლობის უსაფრთხოების წესები”-ს მოხილათა ურთვევისწინებით.

6. სამუშაოების დაწყებამდე აუცილებლად შესძლება მშენებლობის წარმოების პროცესის დამტკიცება სამუშაოების ირგავისაუბრის მიერ.

მანქანა-მექანიზმების უწყისი

N	დ ა ს ა ხ ე ლ ე ბ ა	ურთ გან.	რ-ბა
1	სამშენებლო ლითონის კიბე ბაქნით	(3)	4
2	საკომპრესორო დანადგარი	(3)	2
3	სანტრევი ჩაქარის გადასაცემი	(3)	4
4	ნინაბი	(3)	8
5	ელექტროსახურები	(3)	4
6	სპეციალური სამუშაო	(3)	4
7	შემდეგებელი აპარატი	(3)	4
8	კოშკური ამწე	(3)	1
9	სავტომობილო ამწე	(3)	1
10	ექსკავატორი /ნაგვის დატვირთვა/	(3)	1

კოშკური ამწე KC- 160.2 -ის
ტექნიკური დახასიათება

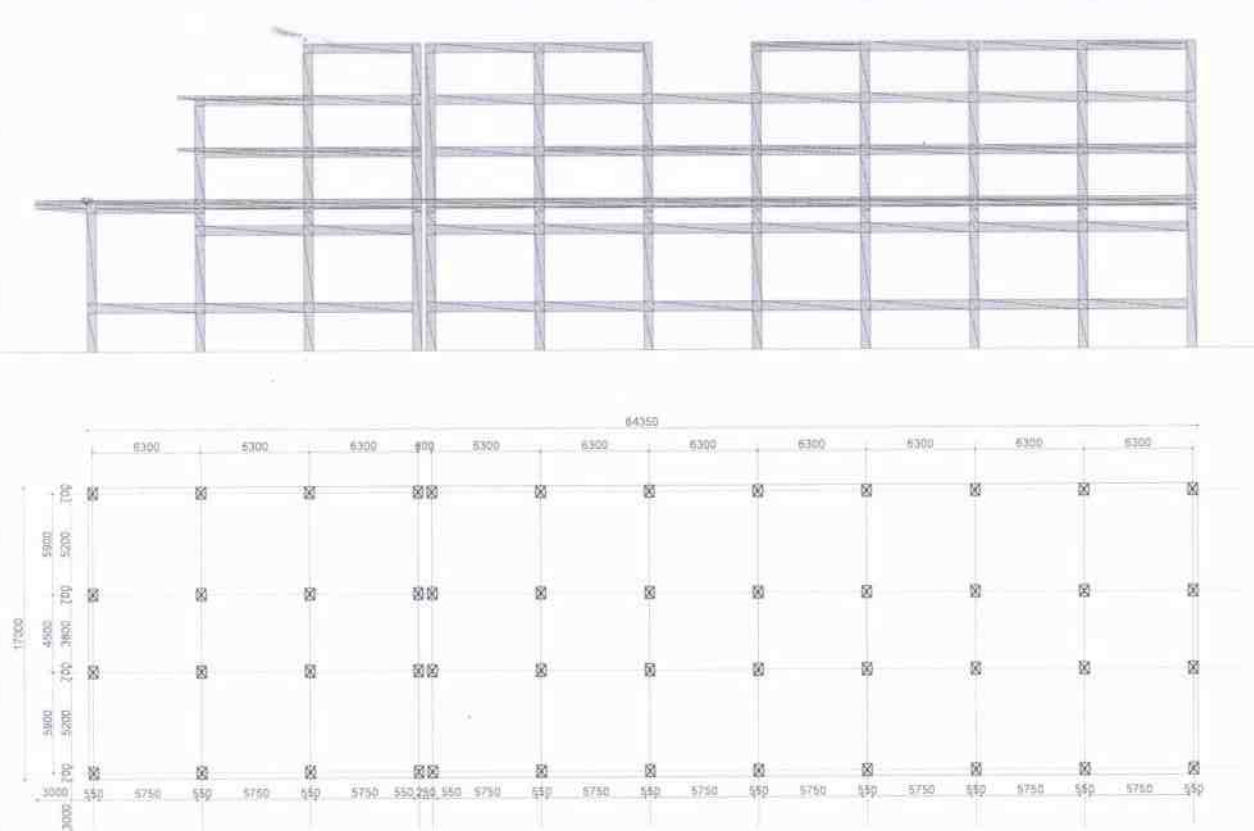
1 ფსრის შვერა/შ/	
მაქსიმალური-----	30.00
მაქსიმალური ტვირთამწეობისას-----	16.50
მინიმალური-----	5.50
2 ტვირთამწეობა/ტნ/	
მინიმალური-----	4.50
მაქსიმალური-----	8.00
3 აწევის სიმაღლე/მ/	
მაქსიმალური შვერისას-----	41.00
მინიმალური შვერისას-----	57.50
4 ლიანდაგის ზომა /მ/-----	6.00
5 ბაზა /მ/-----	6.00
6 მოხაბრუნებელი ნაწილის ზომა /მ/-----	3.80
7 ამწის მასა /ტნ/-----	80.50

საავტომობილო ამწე KC-3575A-ის
ტექნიკური დახასიათება

1 ისრის სიგრძე-----	15.50მ
2 ისრის შვერა-----	9.00-20.60მ
3 ტვირთამწეობა-----	0.30-1.50ტნ
4 აწევის სიმაღლე-----	21.50-1.50მ
5 ბაზიტელის სიგრძე-----	6.00მ







Հարթակային:	Համարական:	Հարթակային № 1503
Ըստ:	Աշխարհ:	Ա2
Ըստ:	Հաշվառման:	Հաշվառման 1 380
Ըստ:	Բանական:	23
Ըստ:	Տունը:	13-02-2015

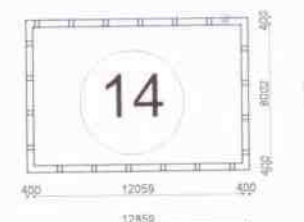
Հարթակային № 1503	Համարական № 12	Հարթակային № 2.1.12
Տարբարակ:	Հարթակային թիվ 1503 հաշվառման 1 380 բանական տունը՝ 13-02-2015 թվականի 12 ամսաթիվը՝ 1503	Հարթակային թիվ 2.1.12 հաշվառման 1 380 բանական տունը՝ 13-02-2015 թվականի 12 ամսաթիվը՝ 1503
TDS	ՀԱՐԹԱԿԱՅԻՆ ՀԱՇՎԱՐԴԱՎԱՐ ՀԱՐԹԱԿԱՅԻՆ ՀԱՇՎԱՐԴԱՎԱՐ	ՀԱՐԹԱԿԱՅԻՆ ՀԱՇՎԱՐԴԱՎԱՐ ՀԱՐԹԱԿԱՅԻՆ ՀԱՇՎԱՐԴԱՎԱՐ



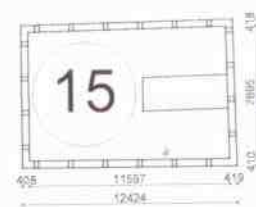
13



14

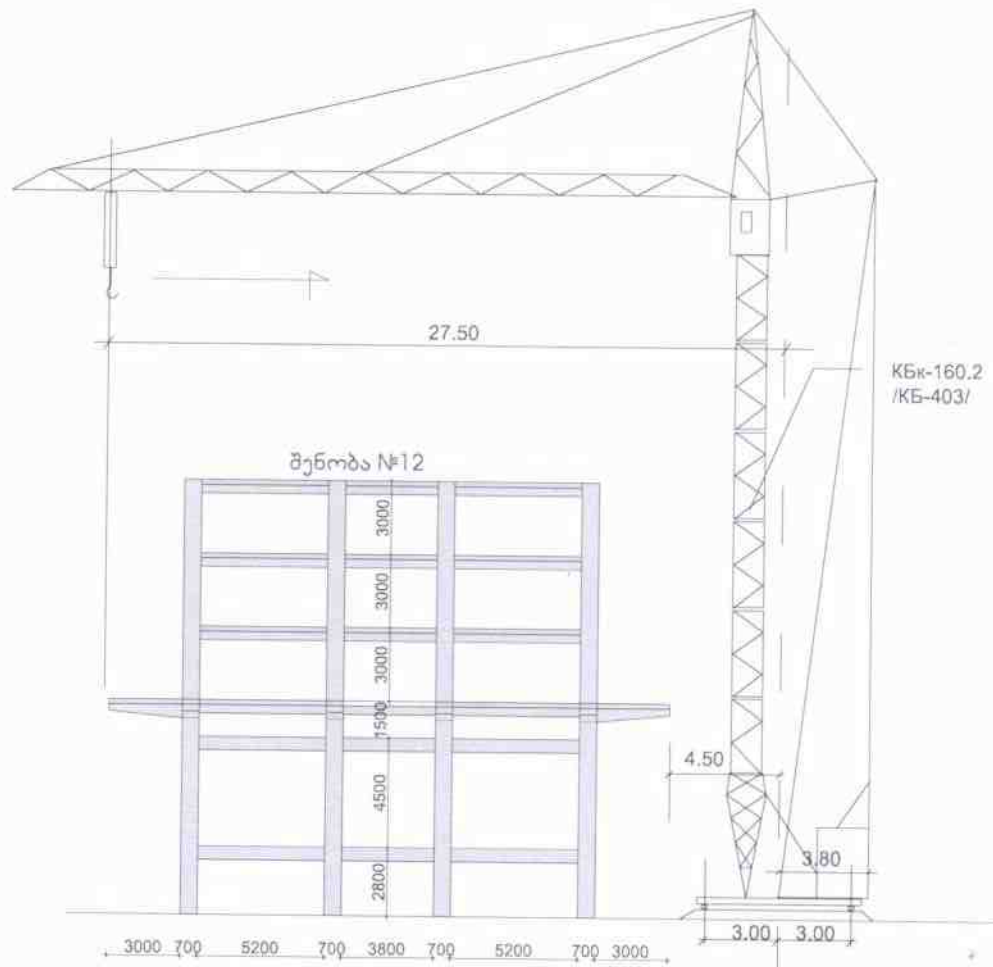


16



კონსტრუქცია:	მასშტაბი:	დოკუმენტი №:
—	—	1503
—	—	A2
—	—	GD
—	—	1200
—	—	18
—	—	03.02.2015

დოკუმენტი №:	13,14,15,16	ვიზუალი №:	2.1.13
დოკუმენტი —		TDS	
კონსტრუქცია გვალიზე გადასახლები სავაჭრო ცენტრი ქ. თბილისი		TDS კონსტრუქცია	
კონსტრუქცია გვალიზე გადასახლები სავაჭრო ცენტრი ქ. თბილისი		www.tds.kz	



შენიშვნა: სამონტაჟო მექანიზმის მარტა შეიძლება შეცვლილი იქნას ანალოგიურ მარტაზე სამშენებლო ორგანიზაციის სურვილის თანახმად.

კორექტორები:	განშერტყმა:	იპოვაზი №:
ა.	-	1503
ბ.	-	A3
გ.	-	CD
დ.	-	1:200
ე.	-	1:8
ფ.	-	16-03-2015

ნაშროვი: მშენებლობის ორგანიზაციის პროექტი
/ საცემონდაჟო პროექტი /

დამკვირდვა: -

არაორგანიზირებული საკანკლო მანდატი ს. ლეიტ
არაერთხეროვანი:

ნიშანი №:
მ-2

TDS
TECHNICAL DESIGN STUDIO