

განშარტებითი ბარათი

პროექტი დამუშავებულია 2018 წლის საინერციით პროგრამის მიხედვით.

პროექტი ითვალისწინებს გლდანში II მ/რაიონში საცხოვრებელი კორპუსი №27-ის მკვებავი ამორტიზებული 0,4კვ კაბელის შეცვლას.

საცხოვრებელი კორპუსი №27-ს შ.გ.კარადა არის დამონტაჟებული I სადარბაზოს გარე კედელზე, საცხოვრებელი კორპუსის ელ. მომარაგება ხდება ქ.ს. №9044-დან სამძარღვიანი კაბელით, რაც საჭიროებს შეცვლას. ქ.ს. №9044-დან საცხოვრებელი არსებულ შ.გ.კარადამდე ჩადებულ იქნას მიწაში ABBG-1(4X185მმ²) კვეთის კაბელი.

საკაბელო ტრასა გაითხაროს ხელით, მიწისქვეშა კომუნიკაციების დაუზიანებლად, კაბელი ჩადებულ იქნას მიწაში 0.7მ სიღრმეზე 0.1მ სისქის ფხვიერი მიწის (ან სილის) ფენაზე, ზემოდან იუარება იგივე ფენით და დანარჩენი ტრანშეა შეიგხვიანება მიწით. (გრუნტის შემთხვევაში). ასფალტირებული ტროტუარზე გავლისას კაბელის საწოლი მოეწყობა იგივენაირად, მხოლოდ ტრანშეა შეიგხვიანება ქვიშა-ხრეშის ნარევით, მიწისქვეშა კომუნიკაციების და მანქანის სავალი ნაწილის გადაკვეთისას კაბელი გატარდეს დამცავ მილში, ხოლო ტრანშეა იგსება იგსება ღორლით.

ქ.ს. №9044-ში საპრ. კაბელი მიერთდეს იგივე დენტგვეთზე

ელ. სამონტაჟო სამუშაოები უნდა შესრულდეს „ПУЭ"-ს ნორმების დაცვით.

სპეციფიკაცია

№	დასახელება	მარგა ან ტიპი ზომა	განხ. ერთ.	რაოდენობა	კოდი
1	კაბ. ძალვანი ალუმ. ძარღვებით 1კვ მაბგაზე	ABBG-1(4X185)	მ	187.0	100006394
2	მილი დამცავი ძნელად წვადი მასალის	8100	მ	32.0	100004265
3	მილი გოფრირებული	875	მ	1.0	100004299
4	ქურო საბოლოო	1ПКВТпН-6	ც	2	100008276
5	მილყელი	BW-50	ც	1	100004470
6	კაბელის სამაგრი კედელზე		ც	5.0	100008251
7	თუნექის დამცავი ღარი		გ	1.0	100003034
8	ღორლი		გ ³	2.0	100007770
9	სილა		გ ³	10.0	100008194
10	ქვიშა-ხრეშის ნარევი		გ ³	1.0	100004175
11	დამხმარე მასალა		კბ	5.0	

საამშენებლო სამონტაჟო სამუშაოს მოცულობა (მთველი სამუშაოები)

№	დასახელება	განხ. ერთ.	რაოდენობა
1	ასფალტირებული ტროტუარის აყრა	გ ³	0.5
2	ასფალტირებული ტროტუარის აღდგენა (2-3სმ)	გ ²	2.4
3	ძირითადი სავალი ნაწილის აღდგენა (9-10 სმ)	გ ²	2.4
4	ფილებით მოპირკ. ტროტუარის აყრა	გ ²	-
5	საწ. მომზ. 1 კაბ.-თვის / სილა ან გრუნტით	გ/გ ³	140
6	ტრანშეა გათხრა III კატეგორიის გრუნტში	მ	48.0
7	დამცავი მილის ჩაღაება	გ	32.0
8	გოფრირებული მილის გატარება კედელზე	გ	1.0
9	კაბელის ჩაღება ტრანშეაში	გ	148.0
10	კაბელის გატარება დამცავ მილში	გ	34.0
11	კაბ. გატარება ქ.ს.-ში (5) და ძალვან ყუთამდე (10)	გ	32.0
12	სილის ჩაყრა	გ ³	10.0
13	ქვიშა-ხრეშის ნარევი	გ ³	1.0
14	ღორლის ჩაყრა	გ ³	2.0
15	გრუნტის ჩაყრა (ტრანშეის შესება)	გ ³	35.0

პრ. №NV-37-18

გლდანი, II მ/რაიონი, კორპუსი №27-ის

მკვებავი 0,4კვ კაბელის მიწაში ჩადება.

განმ. ბარათი, სპეციფიკაცია, ს.ს.ს. მოცულობა

ვურც. №	ვურც. რაოდ.
---------	-------------

2 3