|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ძალოვანი კაბელების გამოცდა |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   | წინაღობა M ომი |   |   |   | გაჟონვის დენი |   |   |  |
| № | ობიექტის დასახელება | დაყენების ადგილი | მაღ.ძაბვ. გამოც-მდე | მაღ.ძაბვ. გამოც.-ის შემდეგ | გამოსაც. ძაბვა KV | გამოსაცდელი ძაბვის მიწ. ხანგძ. |   |   | ძაბვის მიწოდების |   | ძაბვის მოხსნის  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  | შემდეგ |  |
| 1 | ძალოვ. ტრ.1 6კვ.შემომყვ. 1-1-ის კაბელი #2 | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ.1 6კვ.შემომყვ. 1-1-ის კაბელი #3 | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ.1 6კვ.შემომყვ. 1-2-ის კაბელი #1 | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ.1 6კვ.შემომყვ. 1-2-ის კაბელი #2 | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ.1 6კვ.შემომყვ. 1-2-ის კაბელი #3 | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ.2 6კვ.შემომყვ. 2-1-ის კაბელი #1 | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ.2 6კვ.შემომყვ. 2-1-ის კაბელი #2 | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ.2 6კვ.შემომყვ. 2-1-ის კაბელი #3 | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ.2 6კვ.შემომყვ. 2-2-ის კაბელი #1 | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ.2 6კვ.შემომყვ. 2-2-ის კაბელი #2 | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ.2 6კვ.შემომყვ. 2-2-ის კაბელი #3 | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 3-1 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 4-1 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 5-1 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 6-1 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 7-2 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 7-1 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 8-1 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 8-2 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 1-1 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 1-2 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 2-1 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 2-2 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 9-2 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 3-2 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 4-2 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 5-2 -ის 6 კვ. კაბელი |   | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |  | .+ |  |
|   | ძალოვ. ტრ. 6-2 -ის 6 კვ. კაბელი | ფაბრიკა  | .+ | .+ | .+ | .+ | .+ |   | .+ |   | .+ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |