**ტექნიკური დავალება**

**წყალარინების ქსელის რეაბილიტაცია**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. დამკვეთი** | ბიზნესცენტრის მართვის დეპარტამენტი |
| **2.სარეაბილირაციო ობიექტის მისამართი** | ქ. თბილისი, შარტავას ქ. N14 ვაკე-საბურთალოს ბიზნეს ცენტრი |
| **3. მიზანი** | შარტავას ქ. N14 გამავალი წყალარინების ქსელის გამართული ექსპლუატაცია |
| **4. არსებული მდგომარეობის აღწერილობა** | შარტავას ქ N14 გამავალი წყალარინების ქსელის დ=200 მმ არის დაახლოების 28 გრძ. მ არის ავარიული, ბევრ ადგილზე ჩატეხილია. ქსელზე ხშირია ავარიები და საჭიროა აღნიშნული მონაკვეთის ავარიულად შეცვლა. ასევე საჭიროა 2 სათვალთვალი ჭის რეაბილიტაცია |
| **5. მოთხოვნები** | წყალარინების ქსელის ავარიული შეცვლა მოხდეს გათხრითი სამუშაოების წარმოების გარეშე ე. წ. „დახურული მეთოდით“  |
| **6. მეთოდი** | აღწერა |
| **7. დამატებითი პირობები** | (მილის ტიპი, დიამეტრი და მისი სპეციფიკაციები) |
| **8. სამუშაოების შესრულების ვადა** |  კალენდარული დღე |
| **9. თანდართული დოკუმენტების სია** | შარტავას ქ. N14 წყალარინების ქსელის ავარიული მონაკვეთის სქემატური ნახაზი |