ტექნიკური დავალება

ჟინვალჰესის 110 კილოვოლტი ძაბვის გამანაწილებელი მოწყობილობის მოდერნიზაცია.

დავალებაში შედის:

1. მოდერნიზაციის პროექტის შემუშავება;
2. ММО-110 / 1250 ტიპის ზეთიანი ამომრთველების დემონტაჟი (სამი კომპლექტი);
3. РНД-110 / 1000 ტიპის საჰაერო გამთიშველების დემონტაჟი (7 კომპლექტი);
4. ОПН-110 კვ. ძაბვის შემზღუდველების დემონტაჟი, 2 კომპლექტი;
5. НКФ-110 ტიპის ძაბვის ტრანსფორმატორის დემონტაჟი, 4 ფაზა;
6. ТФН-110 ტიპის დენის ტრანსფორმატორის დემონტაჟი, 2 კომპლექტი;
7. 3 კომპლექტი 110 კვ. ძაბვის ავტომატური ამომრთველების შეძენა, ელეგაზური იზოლიაციით, მონტაჟი;
8. 145 კვ. ტევადური ძაბვის ტრანსფორმატორის შეძენა, მონტაჟი, 4 ფაზა;
9. 145 კვ. 600/5, 300/5 0,5 სიზუსტის კლასის დენის ტრანსფორმატორის შეძენა, მონტაჟი, 2 კომპლექტი;
10. 7 კომპლექტი მოტორიზებული საჰაერო გამთიშველების შეძენა, მონტაჟი;
11. 2 კომპლექტი 110 კვ. ძაბვის შემზღუდველების შეძენა, მონტაჟი;
12. საკაბელო კომუნიკაციების ნაწილობრივი განახლება.