ტექნიკური დავალება

 ჟინვალჰესის სიღრმული წყალსაგდების კოშკის ჰიდროიზოლაციაზე

 წყალსაგდების კოშკი წარმოადგენს წყალსაცავის სიღრმეში განთავსებულ ოთხკუთხედის ფორმის რკინა-ბეტონის ნაგებობას. 54 მეტრის სიღრმეში დამონტაჟებულია წყალჩამკეტი, სეგმენტური ტიპის ფარები. კოშკის შიდა პერიმეტრის ზომებია: სიგრძე-11,0 მეტრი, სიგანე-15,0 მეტრი.

საერთო ფართის რაოდენობა დაახლოებით 7000 კვადრატული მეტრია, სამუშაოთა ზუსტი მოცულობის განსაზღვრა. საიზოლაციო მასალისა და მუშაობის ტექნოლოგიის შერჩევა კონტრაქტორის პრეროგატივაა.

 სამუშაოები, სავარაუდოდ, უნდა ჩატარდეს მარტი-აპრილის პერიოდში, როცა წყალსაცავში წყლის დონე მინიმალურ ნიშნულზეა და ფილტრაციული წყლების შემოდინება ნაკლებია.