



- პირობითი აღნიშვნები
- ① ფენის ნომერი
 - Ⓜ ბამოჰიტული ქანები
 - BH-01/7 ჰაბურლილი და მისი ნომერი
 - VES-3 ვერტიკალური ელემენტო ზონდირების წერტილი და მისი ნომერი
 - TP-2 შუილი და მისი ნომერი
 - 2.10 ბრუნის წყლის დონე ჰაბურლილში
 - საზღვარი საინჟინრო-გეოლოგიური ფენებს შორის

ბრუნების საინჟინრო-გეოლოგიური კლასიფიკაცია				
ჯგუფი	გენეტიკური ტიპი	პირობითი აღნიშვნა და გეოლოგიური ინდექსი	ბრუნის ფენის №	ბრუნების აღწერა
მსხვილმარცვლოვანი	ხელოვნური	cQIV	1	ტენიანი, ძლიერ ქვიშიანი, მტკვრულ-თიხიანი ღორღი, ლოდების შემცველობით.
ძალიან მსხვილმარცვლოვანი	კოლუვიური	cQIV	2	ლორწარი სინტის და ღორღის შემცველობით, ქვიშის და ზოგან ქვიშიანი თიხის შემცველობით.
		cQIV	3	ტენიანი, ქვიშიანი, მტკვრულ-თიხიანი ღორღი და ღორღების შემცველობით.
მსხვილმარცვლოვანი	კოლუვიურ-პროლუვიური	cdQIV	4	ტენიანი, სუსტად ქვიშიანი, ძლიერ მტკვრულ-თიხიანი ღორღის და ლოდების შემცველობით.
	ალუვიური	aQIV	5	ტენიანი, ქვიშიანი, ძლიერ მტკვრულ-თიხიანი კეჩების და კაჭარის შემცველობით.
		aQIV	6	წყალგაჯერებული, ძლიერ ქვიშიანი, სუსტად მტკვრულ-თიხიანი კეჩების და კაჭარის შემცველობით.

კლდეანი ქანები				
გენეტიკური ტიპი	ტერმინი სიმტკიცის მიხედვით	პირობითი აღნიშვნა და გეოლოგიური ინდექსი	ბრუნის ფენის №	ბრუნების აღწერა
უვლკანო-ვენური (ეფუზიური)	ზომიერად მტკიცე	J2hd3	7	ტუფები (40%), ტუფო და ლავური ბეჭქიები (40%) ანდეზიტ-ბაზალტური პორფირიტები (20%) - შუა იურული. ხოჯალის წყების მესამე ქვეწყება
	მტკიცე და ზომიერად მტკიცე	J2hd2	8	ანდეზიტ-ბაზალტური პორფირიტული ლავები (80%), კონგლომერატ-ბრეკიები (10%) და ტუფობეჭქიები (10%)-შუა იურული. ხოჯალის წყების მეორე ქვეწყება
		J2hd1	9	ტუფები (50%) და ანდეზიტ-ბაზალტები (50%) - შუა იურული. ხოჯალის წყების პირველი ქვეწყება
		J2S2	10	წვრილმარცვლოვანი ქვიშაქვების და თიხაფიქლების მორიგეობა (50%/50%) - შუა იურული. ზედა სორის ქვეწყება
ინტრუზიული	მტკიცე	J2	11	ანდეზიტური შედგენილობის გამკვეთი სხეულები - შუა იურული.

Sps. jeonJiniringi

საინჟინრო კვლევა-ძიება, დაბრუნება, მშენებლობა

“ღარჩი ჰესის”

სამშენებლო ტერიტორიის

საინჟინრო-გეოლოგიური ბამოჰიტული

მილსაღმის ბრძოვი საინჟინრო-გეოლოგიური ზონის საინჟინრო-გეოლოგიური კლასიფიკაცია

ბრძოვი ზონის

პა 6+00 - პა 10+93.50

მასშტაბი 1:500

GC-1753-3

ფურცელი №2 რაიონული

თარიღი: 2018 წელი