




მეწყრული ფერდობის საინჟინრო-გეოლოგიური ჭრილი
 ჭრილი D-D¹

ლეგენდა






მეოთხეული ნაღებები (საფარი გრუნტები)

1. $\frac{dI_{IV}}{dt}$ მჭიდროვანი გადაადგილების შედეგად წარმოქმნილი ნალექები - ისინი წარმოადგენს თიხა-თიხანარებით, ხეივანებ-ბორცვებით გურგნებით, კლდეებით მასივიდან დაბრუნული ბლოკებით (მეწყურული სტრუქტურა).
2. aQ_{IV} მდინარე მჭიდროვანი, მდინარე გაყვანისა და მათი შენაკადების მიერ წარმოქმნილი ნალექები, რომელიც ძირითადად შედგენილია მსხვილმარცვლოვანი მასლისგან - კერძოდ, მოყავისფერი ნავისფერი, ქვიშა-ქვიშისა შემცველები, კაპრის შემცველები (ალუვიური ნალექები).
3. $\frac{dQ_{IV}}{dt}$ ფერობიუმზე დაფუძნული შეფერილი წარმოშობის ნალექები - ისინი ძირითადად წარმოდგენილია ღორღოვანი გურგნებით, მომავისფერი ყავისფერი, თიხნარის შემცველები, ლოდების შემცველები (კოლუვიურ-დელუვიური ნალექები).
4. $\frac{dQ_{IV}}{dt}$ ფერობიუმზე დაფუძნული სხვადასხვა სახის ნალექები - ისინი ძირითადად წარმოდგენილია ღია ყავისფერი თიხნარით, მყარი, ხეივან და ღორღის შემცველობით (დელუვიური და კლუვიური ნალექები).
5. J_{IV}^3 თიხა მგრძლოვანი (კარბონატული), მოწითალო ყავისფერი შეფერილობის, მოშენიან-მოლოურე ნავისფერი ლაქებით, მყარი (იურული პერიოდის ნალექები).
6. J_{IV}^3 თიხა მგრძლოვანი (კარბონატული), მუქი მომავი ნავისფერი, შრეებივით მკვერივი ქვიშის თიხი და ფერგოვანი შუამრეები და ლიწებები, მყარი (იურული პერიოდის ნალექები).

ძირითადი კლდოვანი/ნახევრადკლდოვანი ქანები


	კიბეები, საშუალო და სუსტად გამოვითქული, ღია მთითური წარისფერი, მჭიდვ და საშუალო სიმტკიცის, ძლიერ წარმოლოვანი (იარაგული პერიოდის, დანალექი ქანები).
	ზაზალიტი, მუქი წარისფერი, სუსტად გამოვითქული, წარმოლოვანი, მტკიცე (გვიანწარმოული პერიოდის ინტერბუზული სხეული)
	ქვიშკები, საშუალო და სუსტად გამოვითქული, მოყვითლო წარისფერი, წარმოლოვანი (იურული პერიოდის, დანალექი ქანები).

პირობითი აღნიშვნები

	საღვარი გემეტიკურ-ლითოლოგიურ ერთეულებს შორის
	გრუნტის წყლის დინე ჰაბილიდში
	ტექტონიკურ რევეცის ხაზი
	მეწერის სრილის სავარაუდო ზედაპირი
	მეწერული ნაპრალები

⑧ ფენის ნიშნები

პრიმეტი: ხარავალის მუნიციპალიტეტში, სოფ. ზედალოს და
დარბის ტერიტორიაზე არსებული მეწერული ვარდობის

<p>პროექტი: ხანგრძლივ მენიჭიანობისთვის, სოფ. ხიხულას და დღევანდ. ტერიტორიაზე არსებული მემკვიდრეობითი ძეგლების კომპლექსური საინჟინრო-გეოლოგიური კვლევა</p> <p>ტერიტორიის საინჟინრო-გეოლოგიური ჭრილი</p>		
<p>ნახაზი № LS - 05</p>		
დირექტორი:	დ.ხახალიანი	 <p>GEOLOGUE LLC</p>
ინჟინერ-გეოლოგი:	მ.მესხი	
მამულები:	<p>პირ: 11000</p> <p>ვერს: 1500</p> <p>22.08.2025</p>	