



პროექტი ადგილობრივი

1. კლდეები ქანები და გრუნტები

1.1. გრუნტები

rQ_{IV}	ხეივანე ღორღის შემცველობით, ღორღის ჩანარებით, თიხნარ-ქვიშარის შემცველობით - ყრილის გრუნტი
$\frac{Q}{cQ_{IV}}$	ღორღის გრუნტი ხეივანის და ღორღის შემცველობით, თიხნარ-ქვიშარის შემცველობით - კოლუვიური გრუნტი
$\frac{Q}{cdQ_{IV}}$	ხეივანე ღორღის შემცველობით, ღორღის ჩანარებით, თიხნარ-ქვიშარის შემცველობით - კოლუვიურ-დედუვიური გრუნტი

$\frac{Q}{pQ_{IV}}$	ხეივანე ღორღის და ღორღის შემცველობით, თიხნარ-ქვიშარის შემცველობით - პროლუვიური გრუნტი
$\frac{Q}{dcQ_{IV}}$	თიხნარი ხეივანის შემცველობით, ღორღის ჩანარებით, მაგარი-დედუვიურ-კოლუვიური გრუნტი

$\frac{Q}{apQ_{IV}}$	კენჭარი ხეივანის შემცველობით, კაპარის ჩანარებით, ქვიშა-ქვიშარის შემცველობით
----------------------	---

$\frac{Q}{apQ_{IV}, apQ_{III}}$	უხეზად დამრეცხული კენჭები და ღორღი, ხეივან-ხეივანის და კაპარ-ღორღის შემცველობით, ქვიშარ-თიხნარის შემცველობით - ალუვიურ-პროლუვიური გრუნტი
---------------------------------	--

$\frac{Q}{fgQ_{III}}$	ტლანქად დამრეცხული კაპარ-კენჭარი ხეივან-ხეივანის შემცველობით, დიდი ზომის (1-5მ) ღორღის ჩანარებით, თიხნარის შემცველობით - ფლუვიურ-გლაციური გრუნტი
-----------------------	--

1.2. კლდეები ქანები

$\frac{Q}{J_2tl_1}$	კირქვი (40%), მერგელი და მერგელის ფიქლები (40%), კარიბატილი თიხნარები (20%) - მერისი-ვალანური-პეტრივი, ფორმის და ქვიშის წყლები
$\frac{Q}{J_2s_2}$	კირქვი (30%), მერგელის ფიქლები (70%) - კირბრეტი-ტიტონი, ქვიშის და ნაგარის წყლები
$\frac{Q}{J_1s_1}$	თიხნარ-ქვიშარის ფიქლები (50%), კირქვი (50%), - ბაილი-ბაილი, ტალხის წყლები

2. გეოლოგიური მოვლენები

	აქტიური მღვწი
	დარღვევა
	გამოხდის, კონუსები
	შეფხვნი
	ქვიშვანი
	ეროზიული ჩაჭრები
	მდინარის ნაპირის გვერდითი ეროზია

3. საზღვრები და სხვა პროექტის ნიშნები

	საზღვარი დოკუმენტაციის მიხედვით
	შრის მიმართება, დაჭრის და დახრის კუთხე
	ნიშნის ადგილის ადგილი და მისი ნომერი
	გაბრუნული და მისი ნომერი
	შუქი და მისი ნომერი
	ვერტიკალური კვლევის ზონის ნომერი
	საინჟინერო-გეოლოგიური კვლევის ხაზი და მისი ნომერი (I-I')

	შპს "საინჟინერო-გეოლოგიური კვლევის და პროექტირების"	
	"საინჟინერო-გეოლოგიური კვლევის და პროექტირების" საინჟინერო-გეოლოგიური კვლევის და პროექტირების განყოფილება	
	საინჟინერო-გეოლოგიური კვლევის და პროექტირების	GC-2142-2
	საინჟინერო-გეოლოგიური კვლევის და პროექტირების	შპს "საინჟინერო-გეოლოგიური კვლევის და პროექტირების"