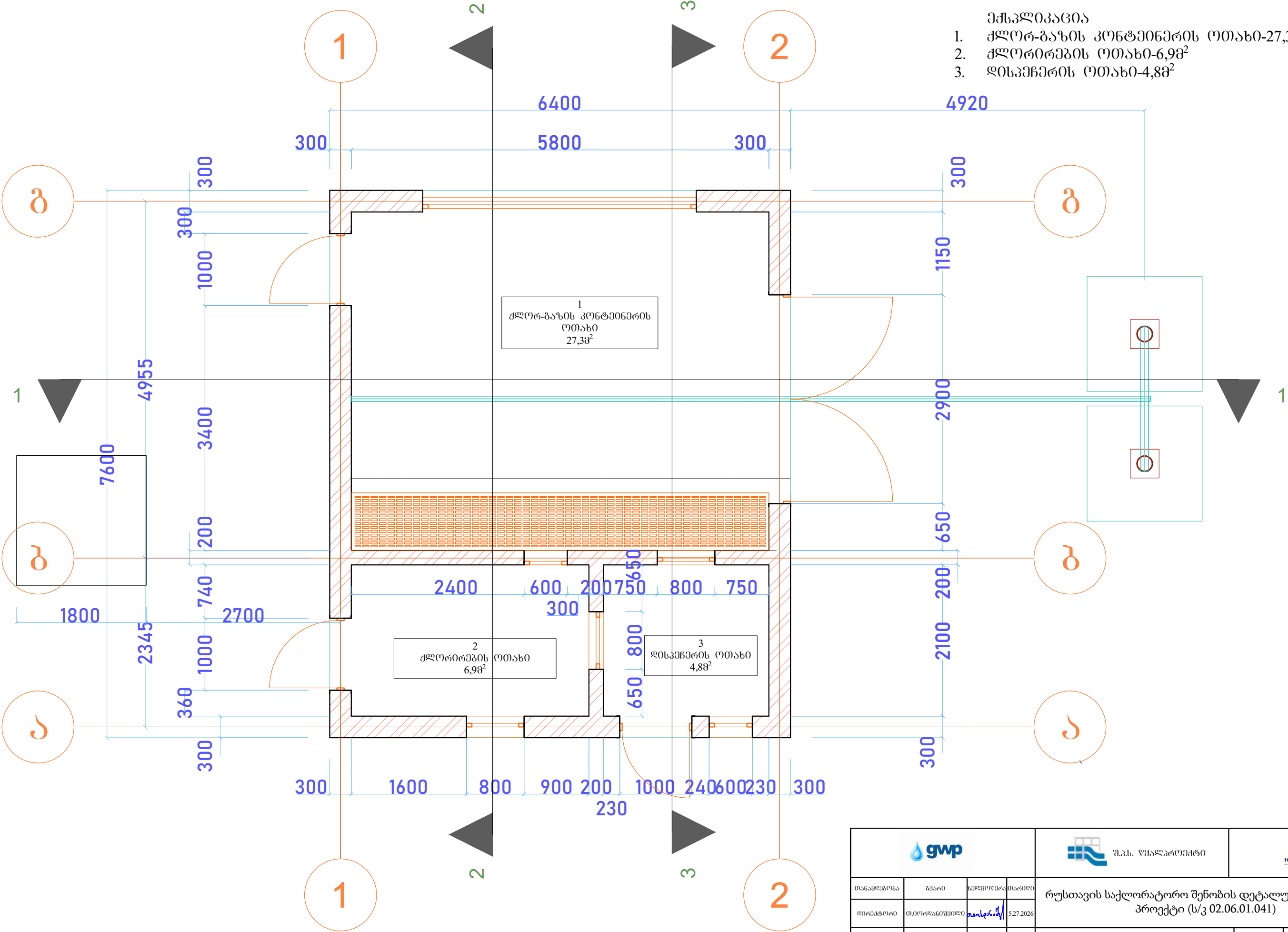





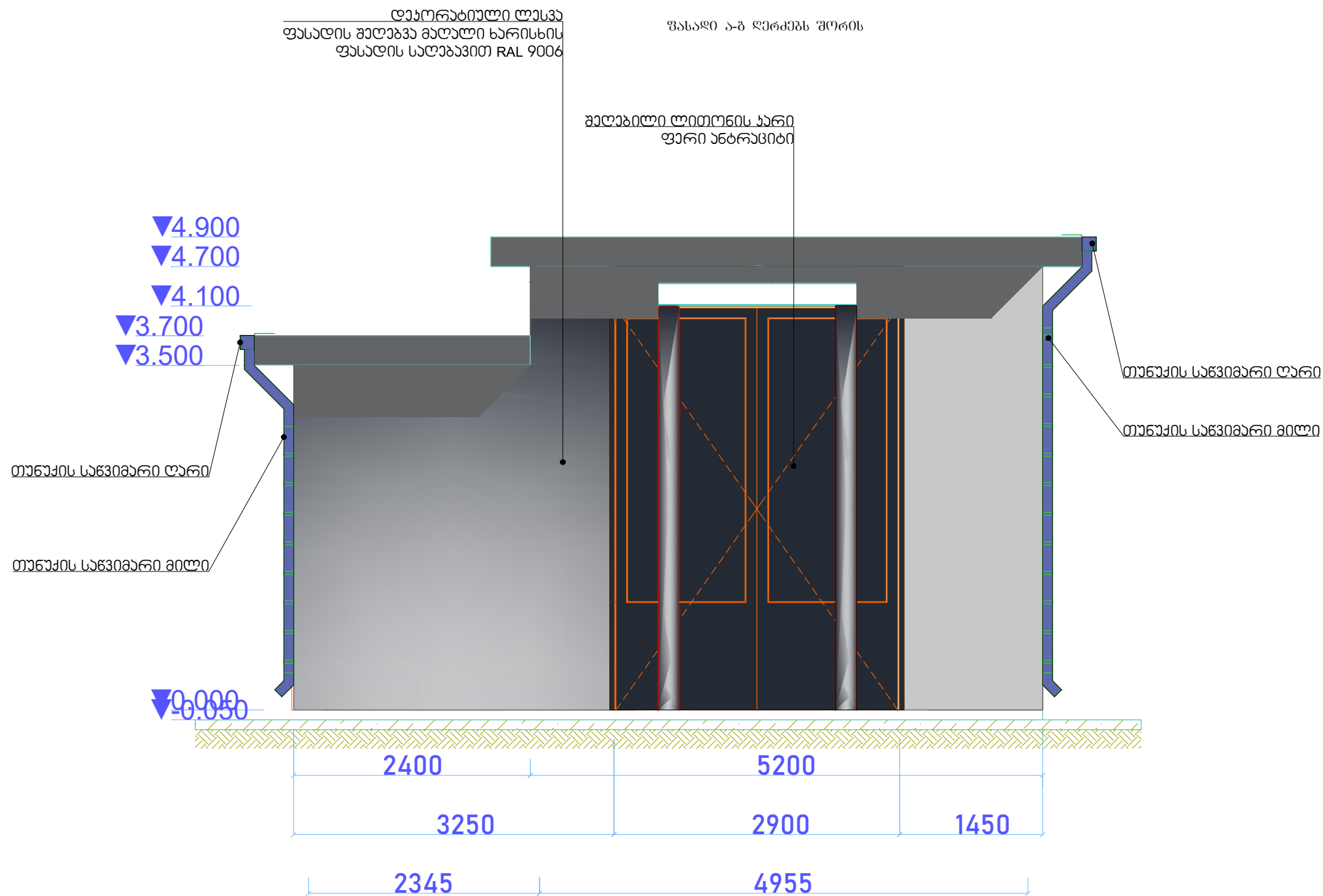
შენიშვნა: შენიშვნა 0.00 ნომერი




შენიშვნა

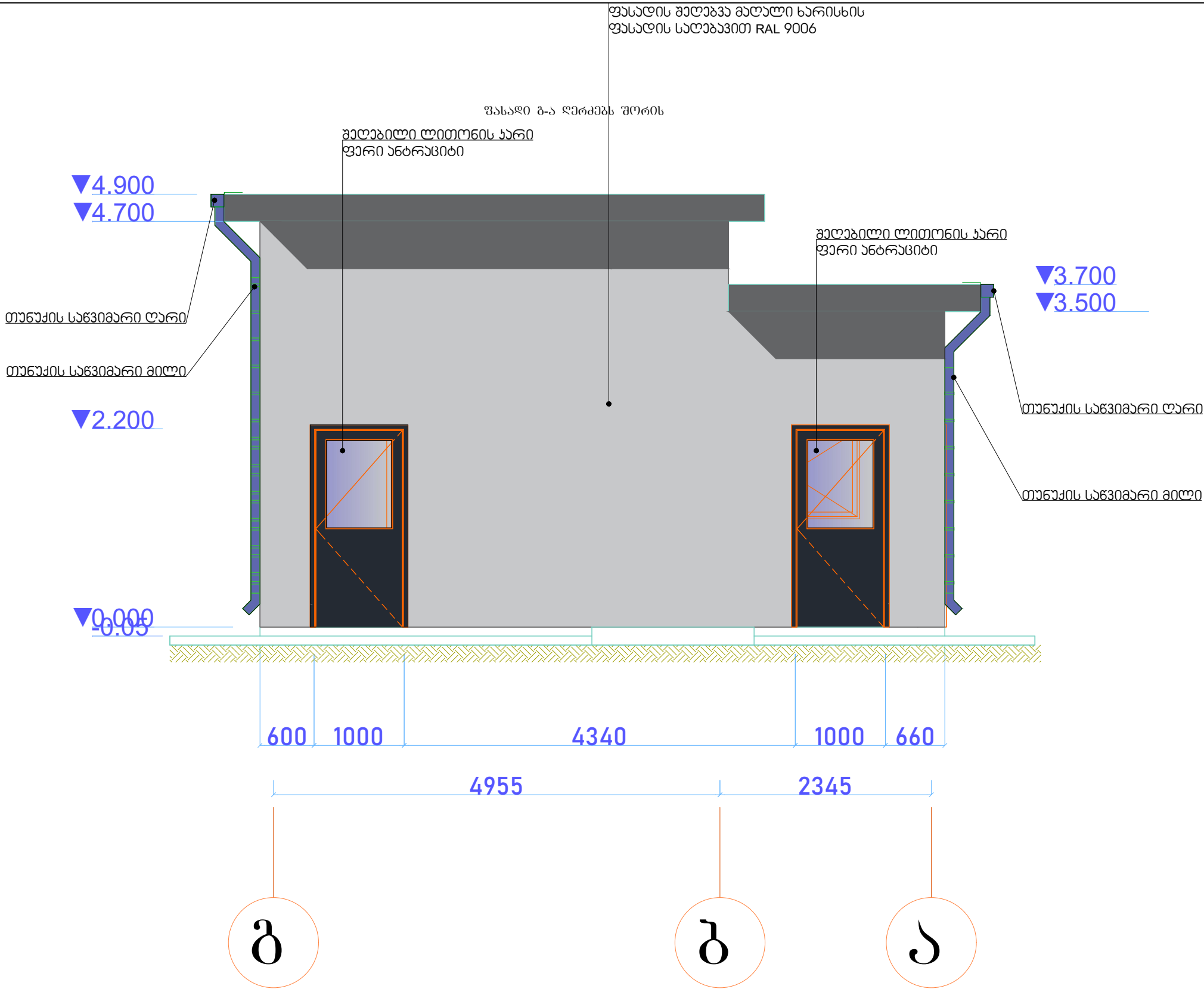
1. ქლორ-ბაზის კონტეინერის ოთახი-27,3მ²
2. ქლორირების ოთახი-6,9მ²
3. დისპენზერის ოთახი-4,8მ²






				 ს.პ.ს. წყალპროექტი			
თანამდებობა	გვარი	სახელი	თარიღი	რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
დირექტორი	თ.ბორჯაღიძე	მ.ბორჯაღიძე	5.27.2026				
ლაშქარაძე	მ. ბუხბერიძე	მ. ბუხბერიძე	5.27.2026	არქიტექტურული ნაწილი შენიშვნის გეგმა 0.00 ნიშნულზე		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	მ. კანდელაკი	მ. კანდელაკი	5.27.2026			1 : 50	3 REV-1

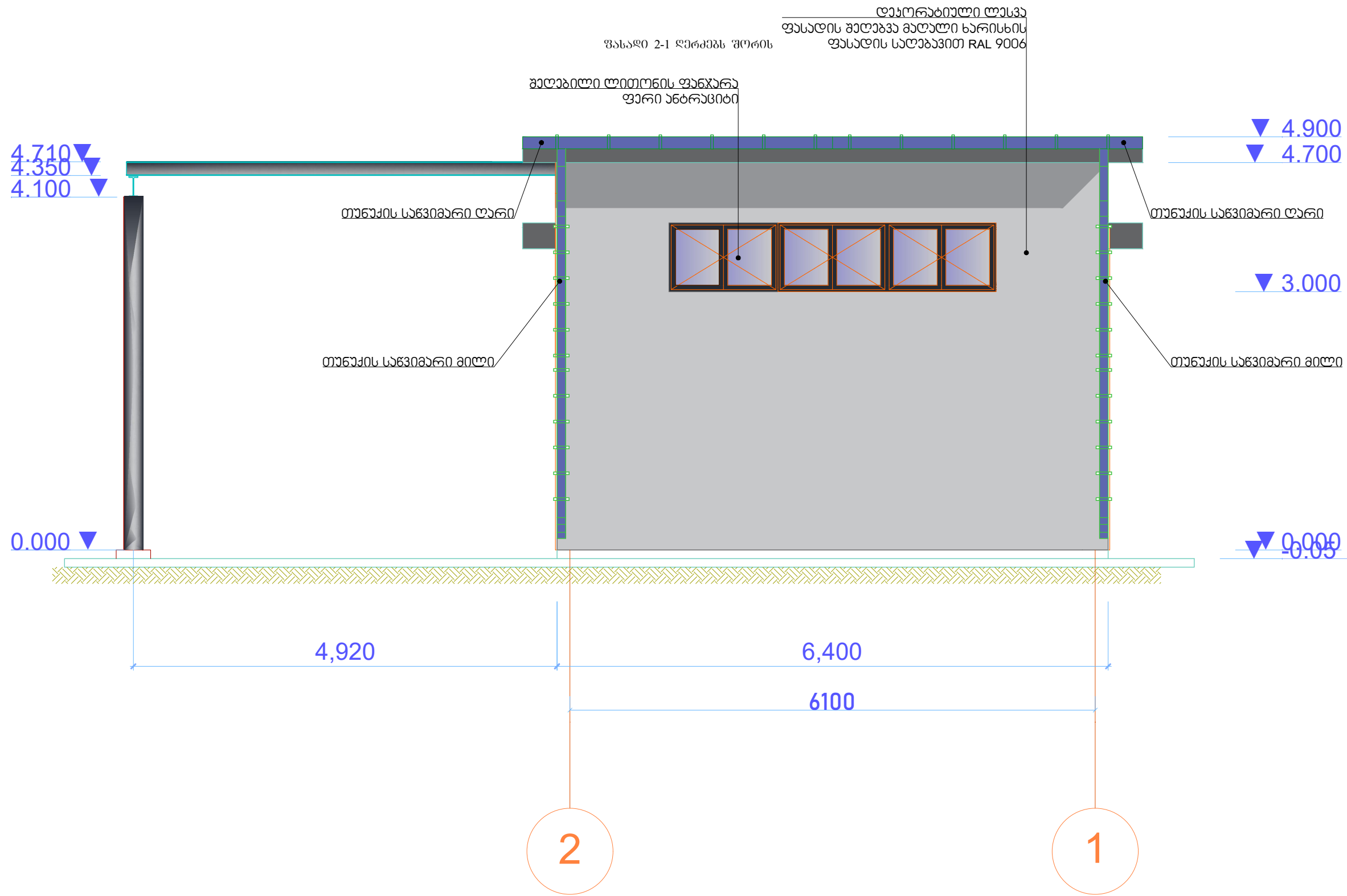


				 ს.პ.ს. წყალპროექტი		 HYDRODESIGN --- 87085 ---	
თანამდებობა	გვარი	გვარდამკვეთი	თარიღი	რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
დირექტორი	თ. ბურჯაძე	მ. ბურჯაძე	5.27.2026				
ლაშქარაძე	მ. ბურჯაძე	მ. ბურჯაძე	5.27.2026	არქიტექტურული ნაწილი ფასადი ა-ბ ღერძებს შორის		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	ნ. კანდელაკი	ნ. კანდელაკი	5.27.2026			1:50	5 REV-1

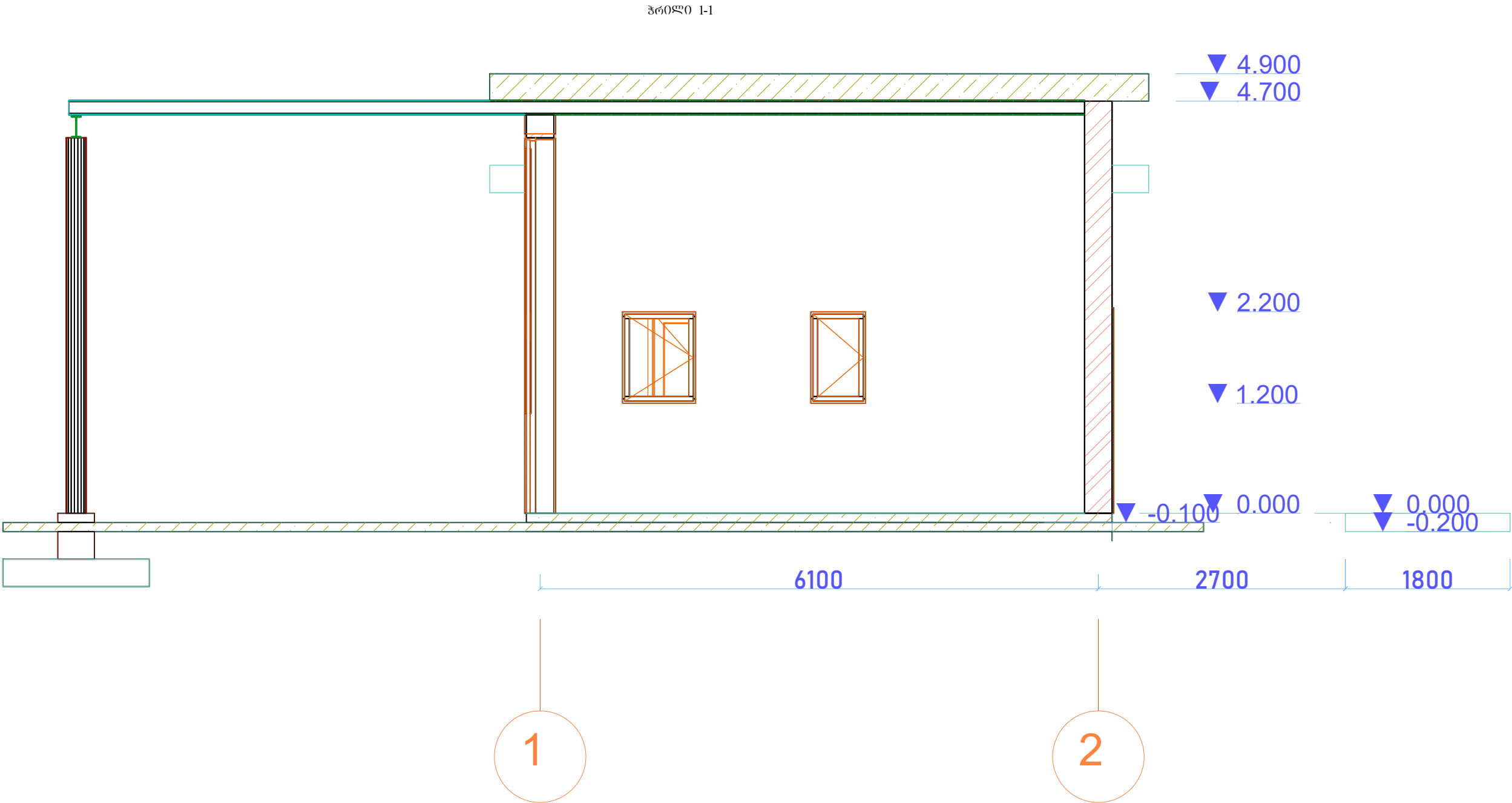





				 ს.პ.ს. წყალპროექტი			
თანამდებობა	გვარი	გვარსახელი	თარიღი	რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
დირექტორი	თეოდორე ნიკოლოზი	ნიკოლოზი	5.27.2026				
ლაშქარაძე	მ. გუგუშვიდი	გუგუშვიდი	5.27.2026	არქიტექტურული ნაწილი ფასადი ბ-ა ღერძებს შორის		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოვნა	ნ. კანდელაკი	კანდელაკი	5.27.2026			1:50	6 REV-1



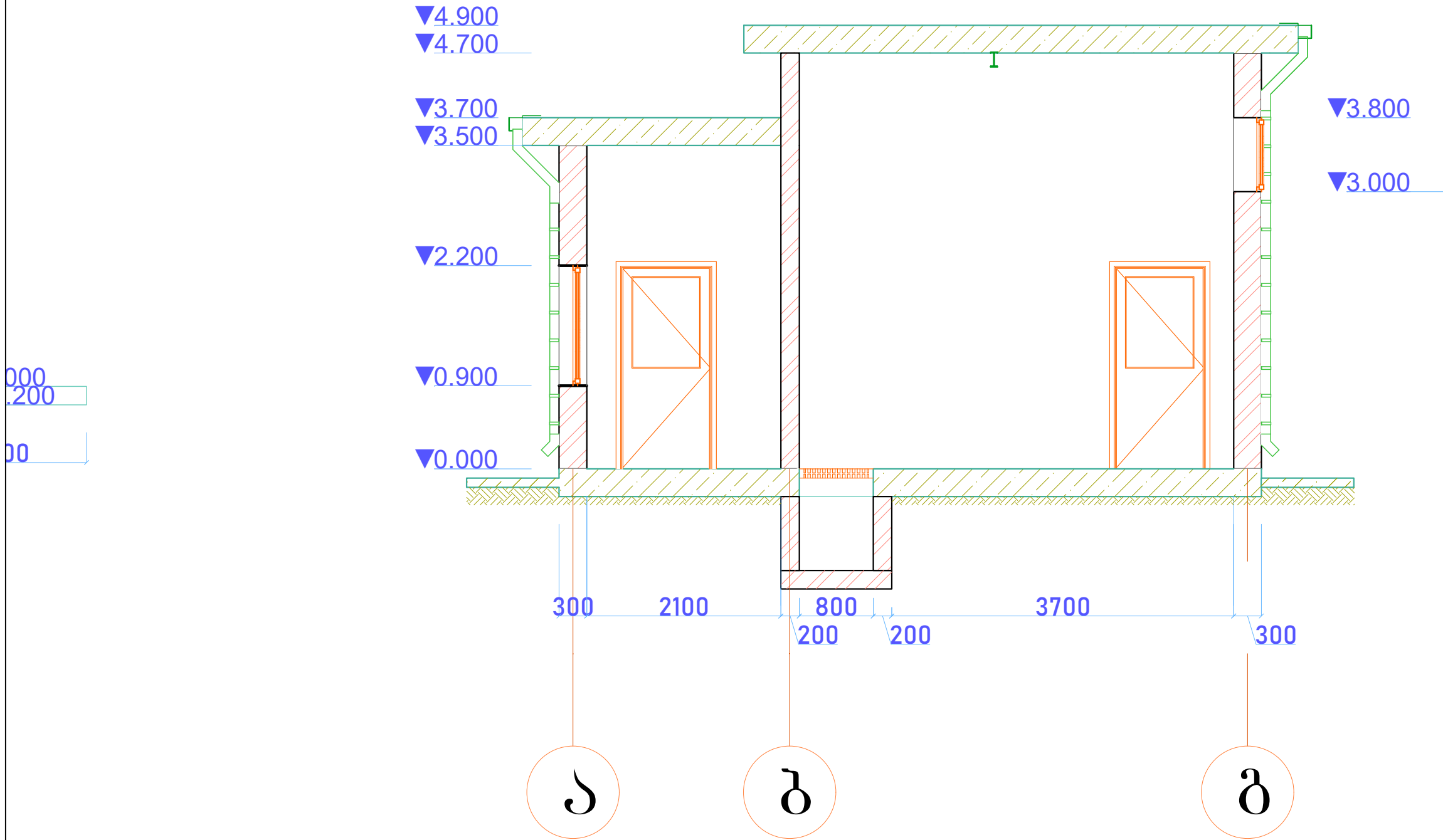





თანამშრომლობა	გვარი	გელმუშავების თარიღი		რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)	
ღირებულება	თარიღი	ფასადის	5.27.2026		
ლაგონება	მ. გუგუშვილი	5.27.2026		არქიტექტურული ნაწილი	მასშტაბი
შეამოვნა	მ. კანდელაკი	5.27.2026		ფასადი 2-1 ღერძებს შორის	ნახაზის ნომერი
				1:50	8 REV-1



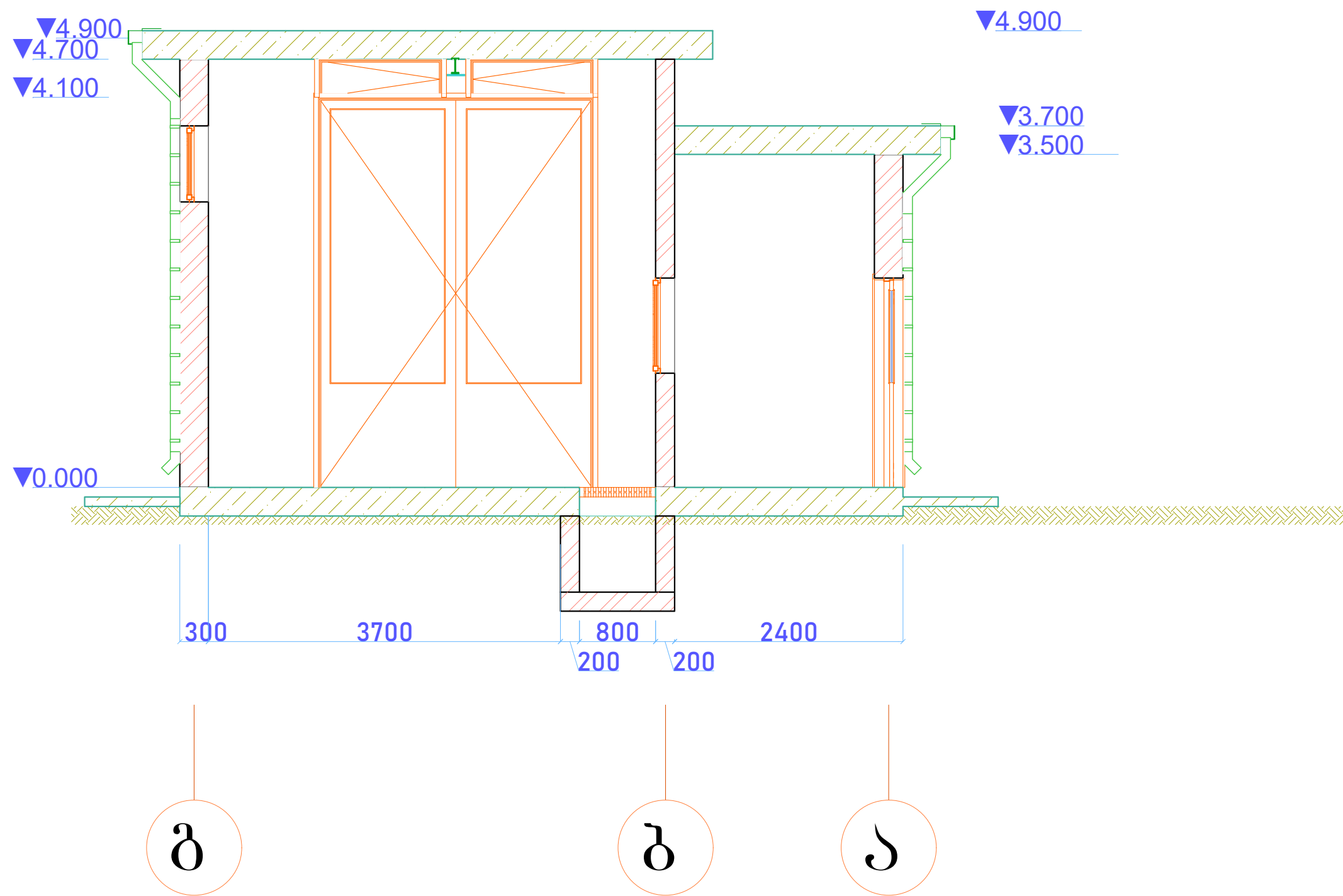
				 ს.პ.ს. წყალპროექტი			
თანამდებობა	შპს	სამშენებლო	თარიღი	რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
დირექტორი	თ. იორდანიშვილი	მ. სოსელია	5.27.2026				
ლაშქარაძე	მ. გუგუშვილი	მ. სოსელია	5.27.2026	არქიტექტურული ნაწილი		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	ნ. კანდელაკი	მ. სოსელია	5.27.2026			1:50	9 REV-1
ჰრილი 1-1							







პრილი 2-2



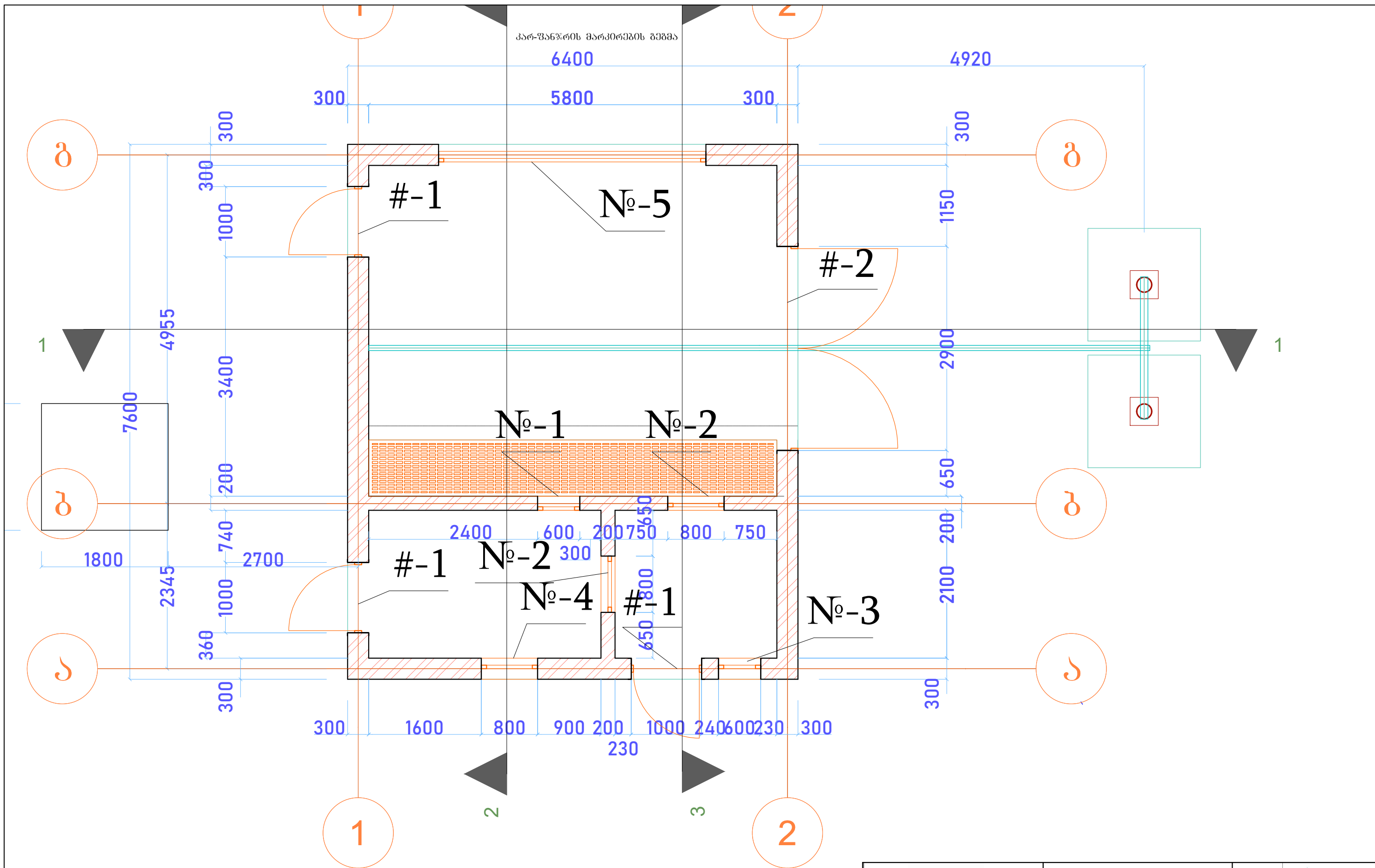
				 ს.პ.ს. წყალპროექტი			
თანამდებობა	შპარი	გენერალური დირექტორი	თარიღი	რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
დირექტორი	თ. ბორჯაღიძე	მ. ბორჯაღიძე	5.27.2026				
ლაპარაკი	მ. ბორჯაღიძე	მ. ბორჯაღიძე	5.27.2026	არქიტექტურული ნაწილი		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	ნ. კანდელაკი	ნ. კანდელაკი	5.27.2026			პრილი 2-2	




ჰრილი 3-3








				 ს.პ.ს. წყალპროექტი			
თანამდებობა	გვარი	გამგზავნი	თარიღი	რუსთავის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
ღირებულება	თ.010რლანდრეშვილი		5.27.2026				
ლაპარაკი	მ. გუგუშვილი		5.27.2026	არქიტექტურული ნაწილი ჰრილი 3-3		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	მ. კანდელაკი		5.27.2026			1:50	11 REV-1

პარ-ვანჯრის მარპირების გეგმა









				 ს.პ.ს. წყალპროექტი			
თანამშრომელი	გვარი	გვარსახელი	თარიღი	რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
ლირეპტორი	თ.ო.ორლაინი	პროექტი	5.27.2026				
ლაპროექტი	მ. გუგუშვილი	პროექტი	5.27.2026	არქიტექტურული ნაწილი პარ-ვანჟრის მარკირების გეგმა		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	მ. კანდელაკი	პროექტი	5.27.2026			1:50	12 REV-1









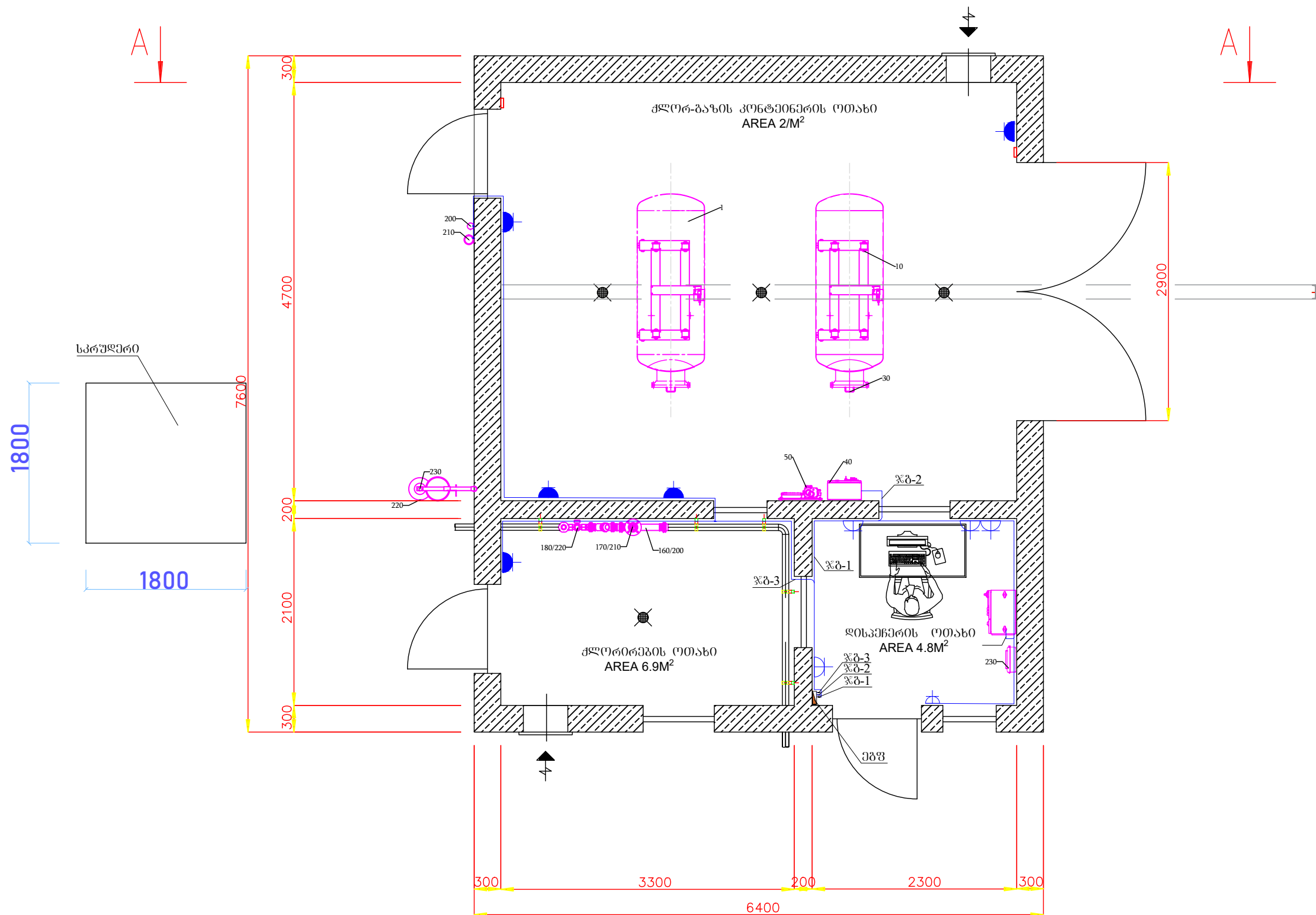
				 ს.პ.ს. ჯგეროპროექტი			
თანამდებობა	გვარი	გვარი	თარიღი	რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
ღირებულება	0.00	ლანდშაფტი	5.27.2026				
ლაპარაკი	მ. გუგუშვიდი		5.27.2026	არქიტექტურული ნაწილი ამსონომეტრია		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	მ. კანდელაკი		5.27.2026				14 REV-1






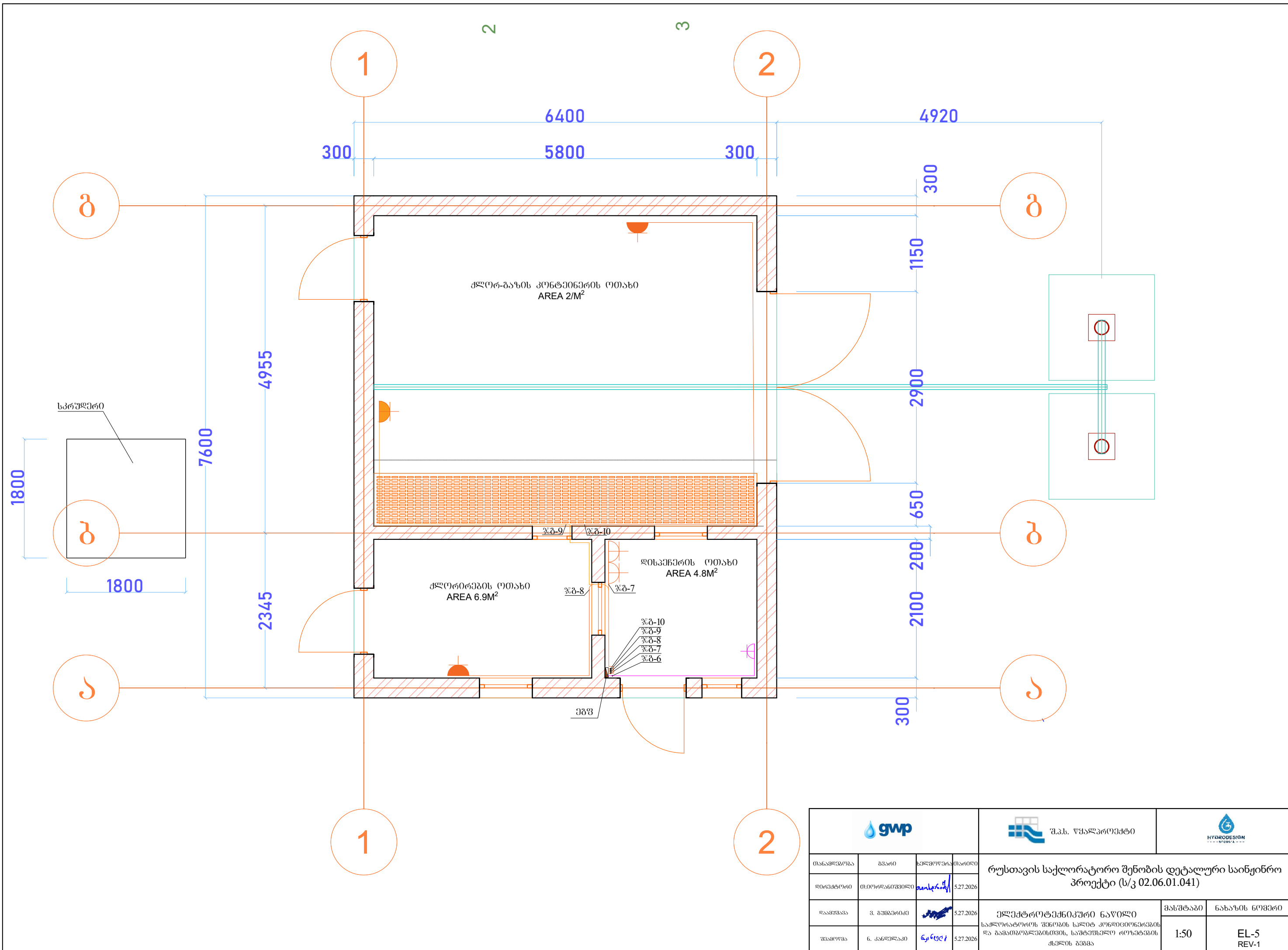
				 ს.პ.ს. ჯგერპროექტი			
თანამდებობა	გვარი	გვარსახელი	თარიღი	რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
დირექტორი	თ.ოიორანდუშვილი		5.27.2026				
ლაპარაკი	მ. გუგუშვილი		5.27.2026	არქიტექტურული ნაწილი ამსონომეტრია		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	მ. კანდელაკი		5.27.2026				15 REV-1



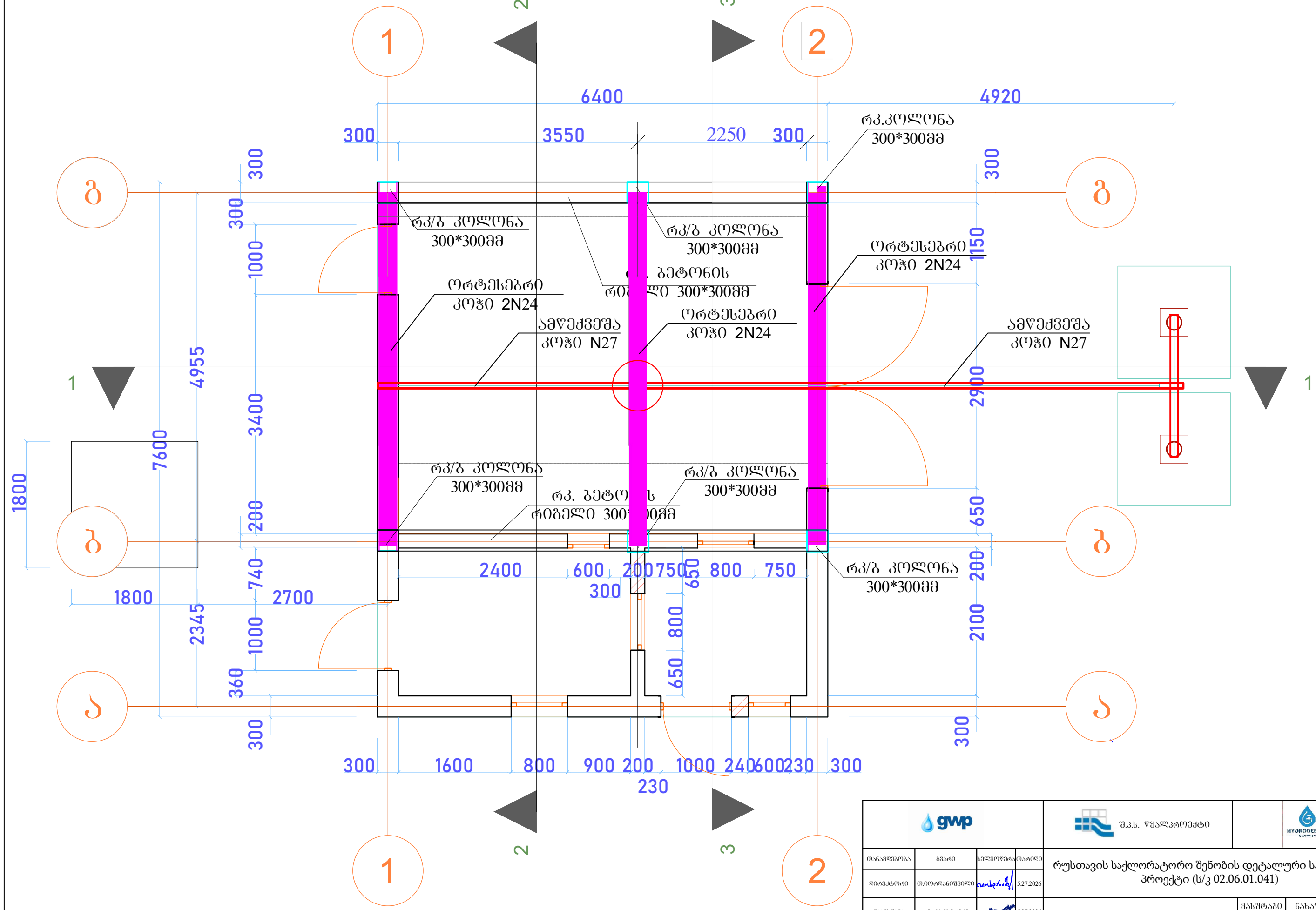
				 ს.პ.ს. წყალპროექტი			
თანამდებობა	გვარი	გვარსმართლობა	თარიღი	რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
ლირმპტორი	თ.იორღანენიშვილი		5.27.2026				
ლაამრმავა	მ. გუგუშვილი		5.27.2026	არქიტექტურული ნაწილი ვოტ(ო)მონტაჟი		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამრმვა	მ. კანდელაკი		5.27.2026				16 REV-1









				 ს.პ.ს. წყალპროექტი			
თანამდებობა	გვარი	სახელი	თარიღი	რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
დირექტორი	თ.იორდანიშვილი	მ.საბაძე	5.27.2026				
ლაშქარაძე	მ. გუგუშვილი	მ.საბაძე	5.27.2026	ელექტროტექნიკური ნაწილი საქლორატოროს შენობაში საშენობლო რუკების და ელ მომხმარებლების ქსელის გეგმა		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	მ. კანდელაკი	მ.საბაძე	5.27.2026			1:50	EL-3 REV-1



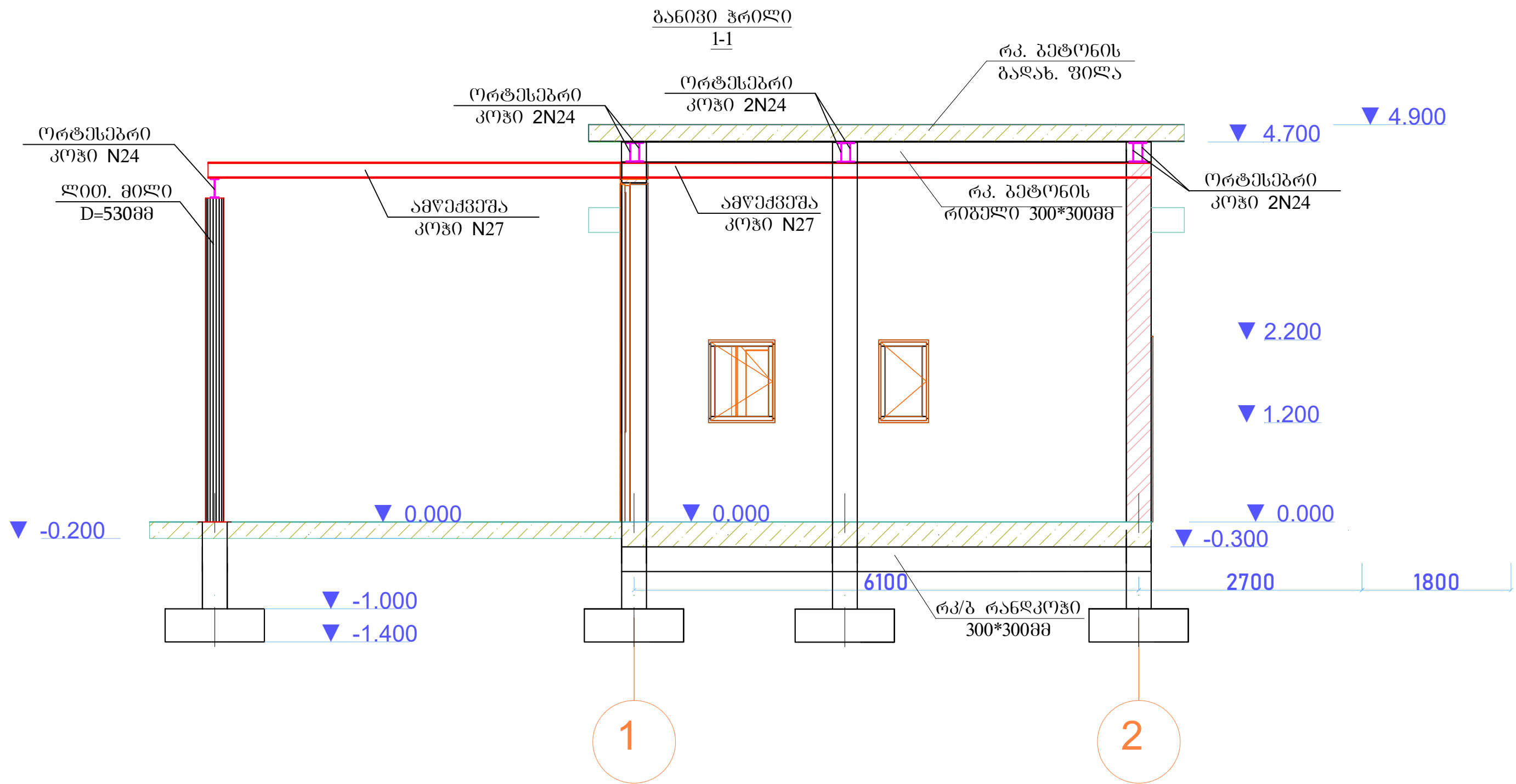
კოლონებისა და რიბელების
განლაგების გეგმა









				 ს.პ.ს. წყალპროექტი			
თანამდებობა	გვარი	გვარამატი	თარიღი	რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
დირექტორი	თ.ო.ორლავენიძე		5.27.2026				
ლაპრომუხი	მ. გუგუშვილი		5.27.2026	კონსტრუქციული ნაწილი კოლონების და რიბელების განლაგების გეგმა		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	მ. კანდელაკი		5.27.2026			1:50	K-1 REV-1

.dwg;K-1

C:\Users\User\AppData\Local\Temp\AcPublish_18952



				 ს.პ.ს. წყალპროექტი		 HYDRODESIGN --- СТОЛИН ---	
თანამდებობა	გვარი	გვ.ნომერი	თარიღი	რუსთავეის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
ლირეპტორი	თ.ო.ორლანდისი		5.27.2026				
ლაამრვა	მ. გუგუშვილი		5.27.2026	კონსტრუქციული ნაწილი		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამრვა	მ. კანდელაკი		5.27.2026			1:50	K-2 REV-1

რკ. გეტონის
გაღას. ვილა

რკ. გეგონის
რიგელო 300*300მ
▼3.800

სამწოდვეშა
კოჭი N27

2024
 2024

▼3.000

▼4.900

▼4.700

რკ. გეგონის
გადახ. ვილა

▼3.700

▼ 3.500

▼2.200

▼ 0.900

▼0.000

▼ -0.200

300

2100

800







200

200

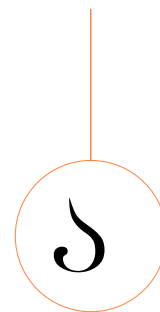
3700






 δ

d

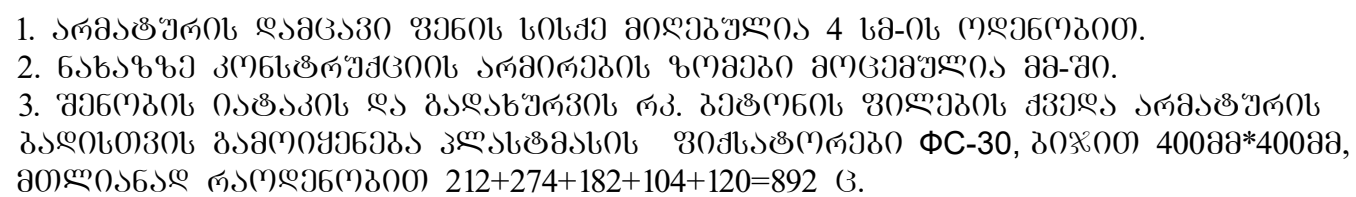
				 <div>ს.პ.ს. წყალპროექტი</div>			
თანამდებობა	შპს-ის	ხელმოწერა	თარიღი	რუსთავის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
დირექტორი	მ.მ.რეზაიშვილი		5.27.2026				
დაამუშავა	გ. გომბერიძე		5.27.2026	კონსტრუქციული ნაწილი ბანოვანი ზონი 2-2		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	გ. კანდელაკი		5.27.2026			1:50	K-3 REV-1







რკ. გეგონის
რიგეჟი 300*300მმ

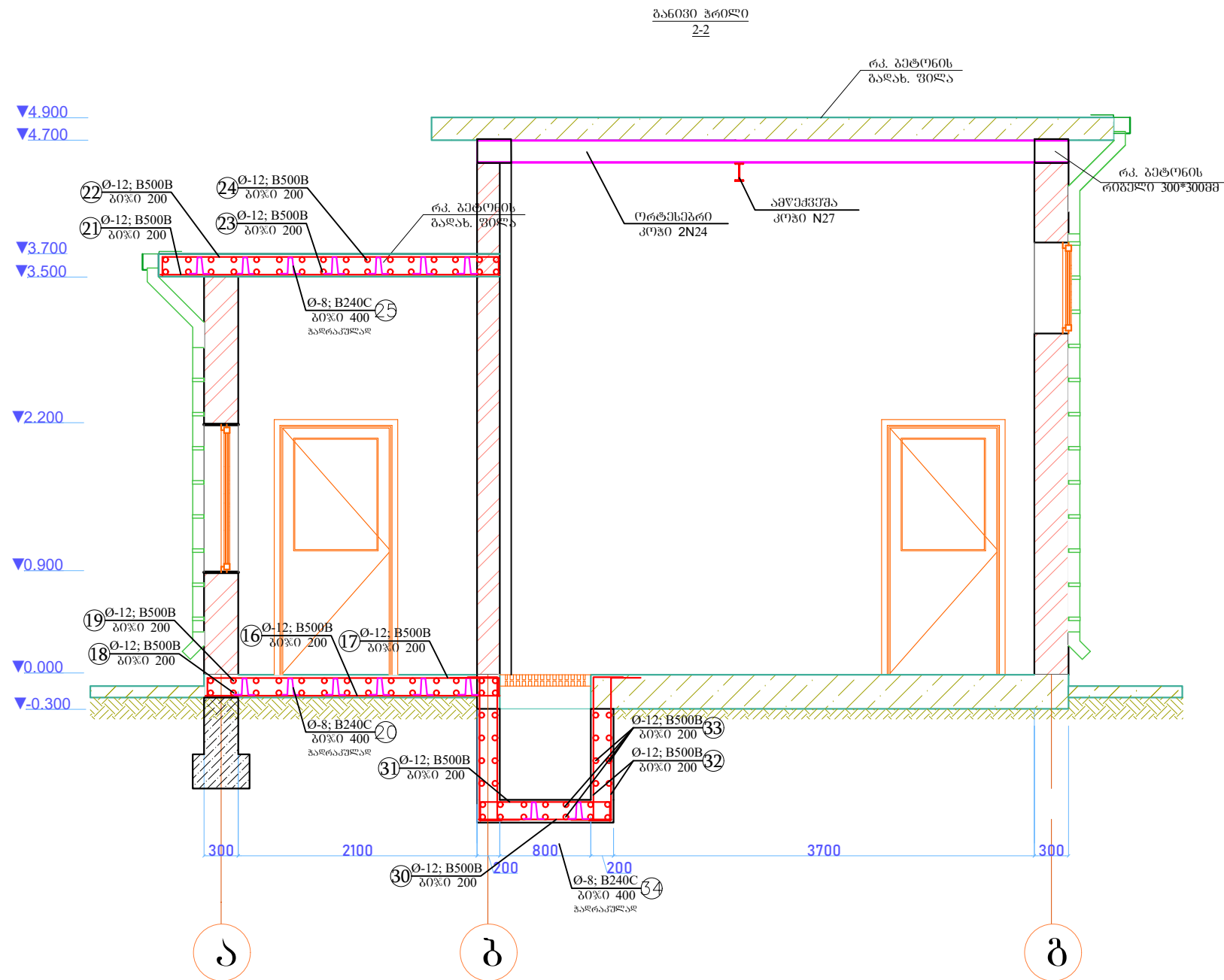


				 ს.პ.ს. წმალპროექტი			
თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა	თარიღი	რუსთავის საეკოლოგიური შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
ღირებულება	0.00	გრანტისთვის	5.27.2026				
დაამუშავა	გ. გუგუშვილი		5.27.2026	კონსტრუქციული ნაწილი ბანოვანი ზონის 3-3		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	გ. კანაშვილი		5.27.2026			1:50	K-4 REV-1

1-1






				 ს.პ.ს. წყალპროექტი			
თანამდებობა	შპს-ის	ხელმოწერა	თარიღი	რუსთავის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
დირექტორი	მ.მ.რეზაიშვილი		5.27.2026				
დაამუშავა	გ. გომბერიძე		5.27.2026	კონსტრუქციული ნაწილი ნარჩოს არმირება ბაზიზი ზრდილი 1-1		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	გ. კანდელაკი		5.27.2026			1:100	K-5 REV-1



რკ.ბეტონის საკანალე არხის არმატურის ამოკრეფა და სპეციფიკაცია									
კოჭ.	შსპიზი	ღეროს ღიამბერი, მმ	ღეროს სიგრძე, მმ	რაოდენობა ცალი	საერთო სიგრძე, მ	1 ბრძმ წონა, კგ	საერთო წონა	შენიშვნა	ბეტონი
30	1170	Ø 12; B500B	1170	32	37.44	0.888	33.25		B22.5; W6; F200; V=1.54+2.82=4.36 მ³ B7.5 V=0.84 მ³
31	1150	Ø 12; B500B	1490	32	47.68	0.888	42.34		
32	1250	Ø 12; B500B	1650	128	211.20	0.888	187.55		
33	6370	Ø 12; B500B	6370	30	191.10	0.888	169.70		
34	940	Ø 8; B240C	940	48	45.12	0.395	17.82		
ჯამი							450.66		
შესაბრავი მასიუმი, ბაღახების ნაქმრები და ბაღახანაქმრები - 3%							13.52		
სულ							464.18		

- შენიშვნა:
- არმატურის ღამცავი ფენის სისქე მიღებულია 4 სმ-ის ოდენობით.
 - ნახაზზე კონსტრუქციის არმირების ზომები მოცემულია მმ-ში.

				 ს.პ.ს. წყალპროექტი		 HYDRODESIGN -- GEORGIA --	
თანამდებობა	გვარი	გვარდამკვეთი	თარიღი	რუსთავის საქლორატორო შენობის დეტალური საინჟინრო პროექტი (ს/კ 02.06.01.041)			
ღირებულება	თ.ო.ორღანოვსკი	გვარდამკვეთი	5.27.2026				
ლაპარაკი	მ. გუგუშვილი	გვარდამკვეთი	5.27.2026	კონსტრუქციული ნაწილი		მასშტაბი	ნახაზის ნომერი
შეამოწმა	მ. კანდელაკი	გვარდამკვეთი	5.27.2026			1:50	K-7 REV-1