

ქალაქი თბილისი, სოფელი ტაბახმელა

ს/კ 81.02.03.330

სკვერის პროექტი

ექსპლიკაცია

პირობითი აღნიშვნები

პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბიანი საცხოვრებელი სახლი



თანამდებობა	გვარი	ჯ. ლომოურა
დირექტორი	ამრ გამალ აბდლაიტი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორაშვილი	

გეგმა

სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული ნაწილი	1 : 100	



საპროექტო არეალი



ექსპლიკაცია

პირობითი აღნიშვნები

პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლი



თანამდებობა	გვარი	ჯეოსმონი
დირექტორი	ამრ გამალ აბდელაითი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორაშვილი	

გეგმა

სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული ნაწილი	1 : 100	

დენდროლოგიური განაწილების სქემა



ექსპლიკაცია

-  მთავარი ბილიკი
-  ბუნებრივი ბილიკი
-  მინდორი
-  საბავშვო ზონა
-  მინდორის ნეკერჩხალი
Acer Campestre
-  ჰიმალაის კედარი
Cedrus Deodara
-  ბუჩქოვანი მასა

პირობითი აღნიშვნები

-  მთავარი ბილიკი
-  ბუნებრივი ბილიკი
-  მინდორი/გაზონი
-  საბავშვო ზონა
-  Acer campestre
-  Cedrus deodara
-  ბუჩქოვანი მასა

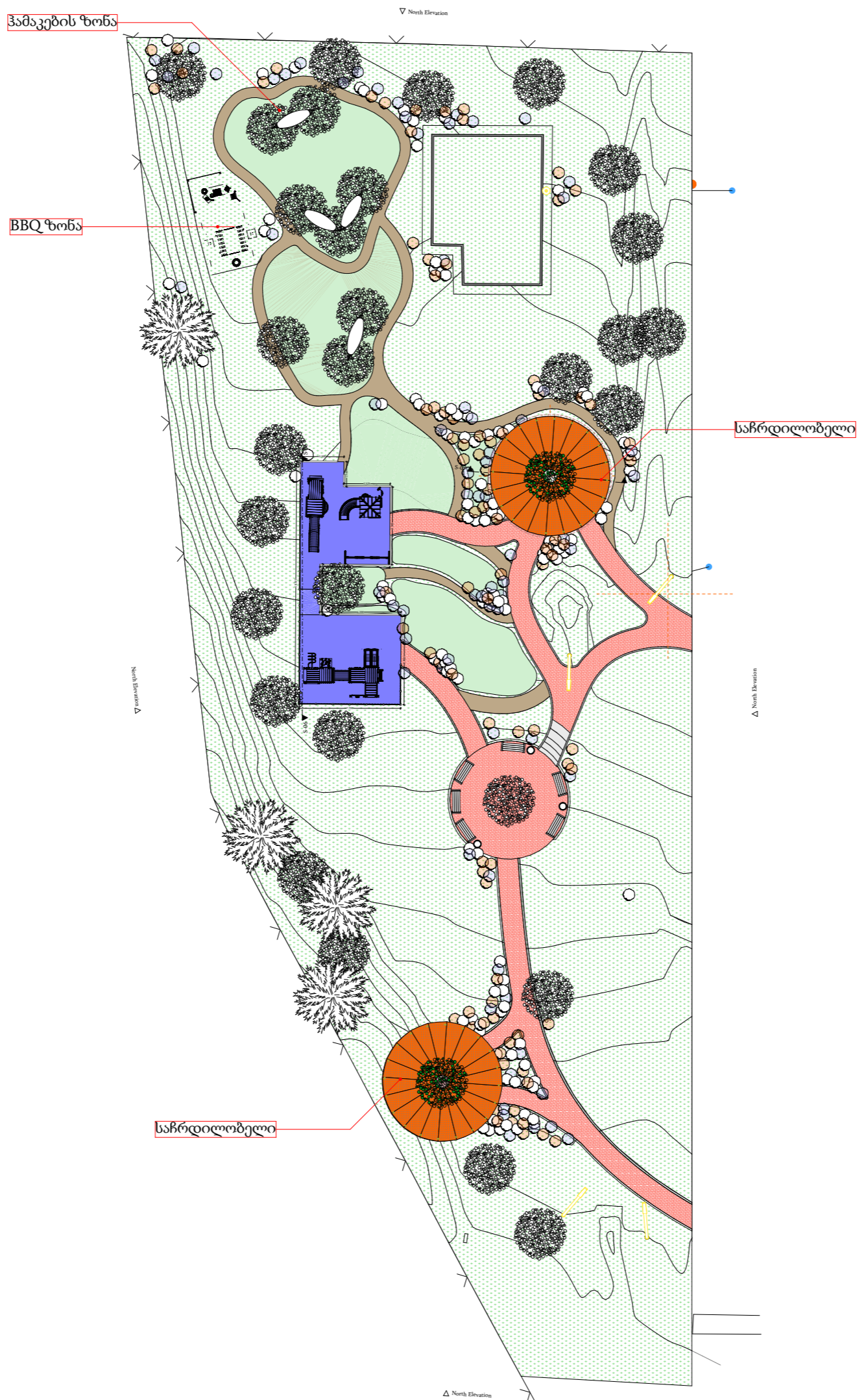
პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლი



თანამდებობა	გვარი	წელმოწერა
დირექტორი	ამრ გამალ აბდლაიტი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორამვილი	

გეგმა		
სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული ნაწილი	1 : 100	



გენ-გეგმა

ფორმატი A3 თბილისი

ტექნიკურ-ეკონომიკური მაჩვენებლები

ექსპლიკაცია

პირობითი აღნიშვნები

პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლი



თანამდებობა	გვარი	ჯელმოწერა
დირექტორი	ამრ გამალ აბდელაითი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორამვილი	

გეგმა

სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული ნაწილი	1 : 100	

ექსპლიკაცია

პირობითი აღნიშვნები

პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბიანანი საცხოვრებელი სახლი









თანამდებობა	გვარი	ჯელმოწერა
დირექტორი	ამრ გამალ აბდელაითი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორამვილი	

გეგმა

სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული ნაწილი	1 : 100	



-  მიწა
-  ქვა-ღორღი 20-80 მმ
-  ხრეში 0-5 მმ
-  ქვიშა 0-4 მმ
-  უზის ფილა 40 მმ
-  ბორდიური

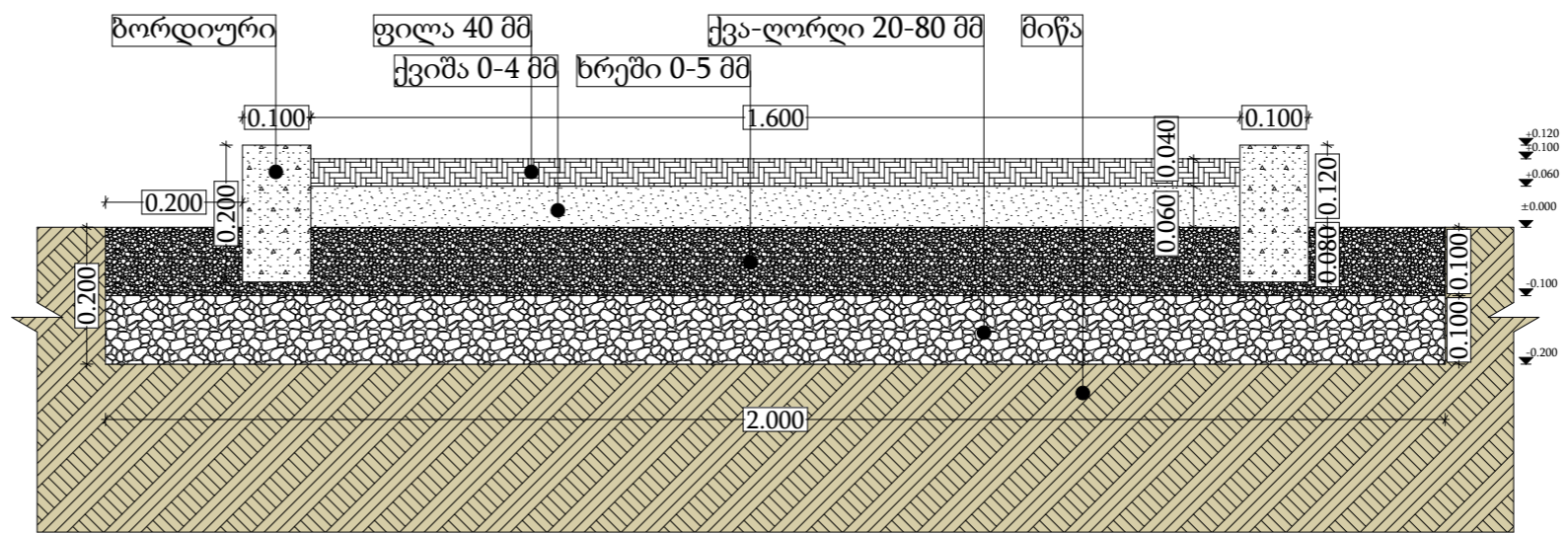
ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბიანი საცხოვრებელი სახლი



თანამდებობა	გვარი	ჯეოსმონი
დირექტორი	ამრ გამალ აბდელატი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორაშვილი	

გეგმა		
სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული ნაწილი	1 : 100	

ბილიკის მოწყობის განივი კრილი

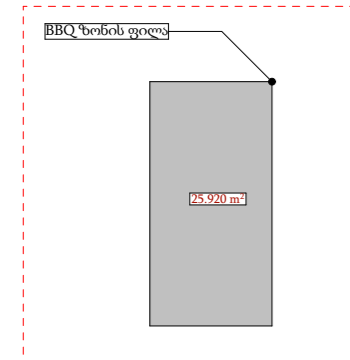
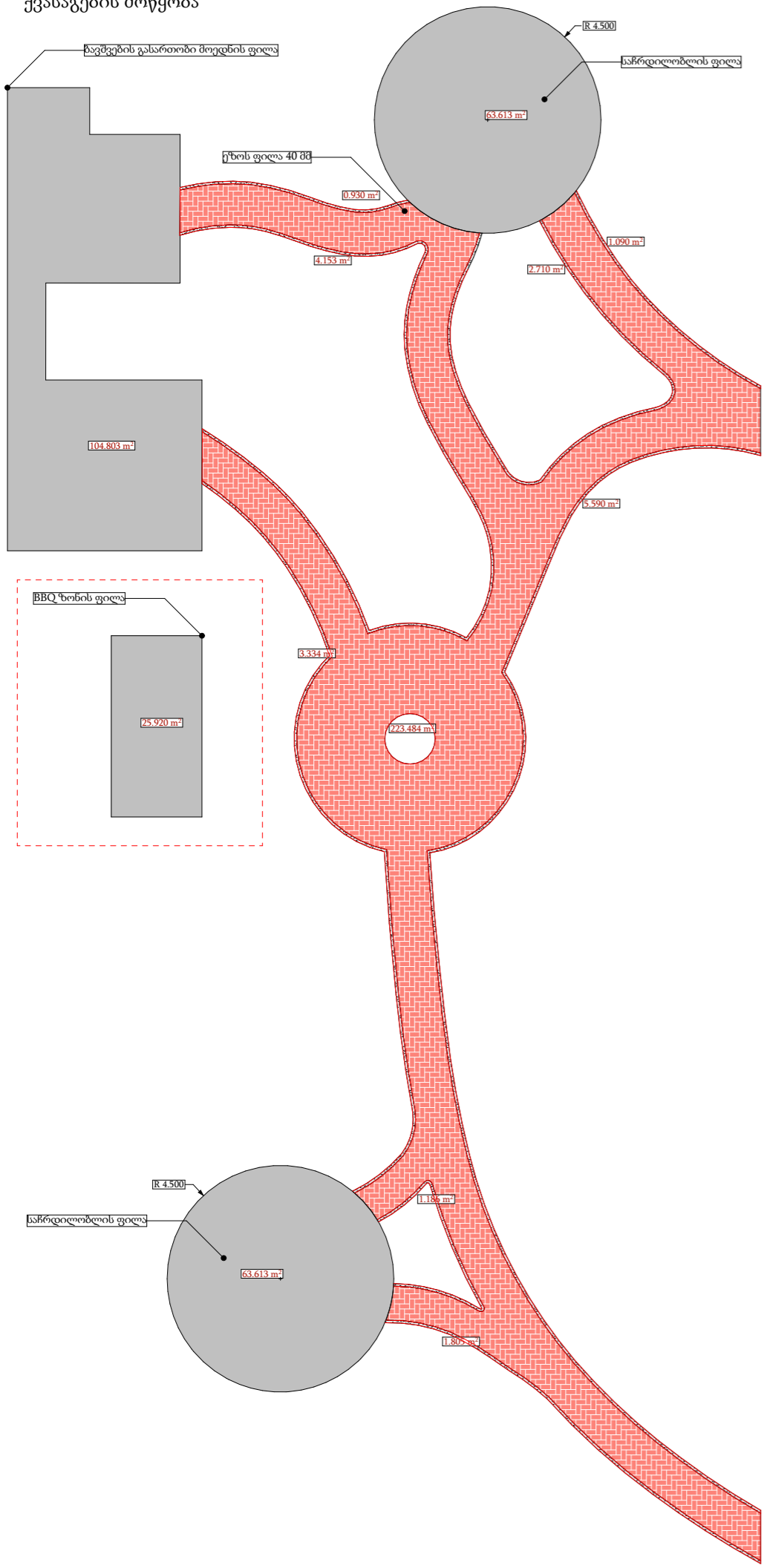


ბილიკის მოწყობა - 227 კვ.მ

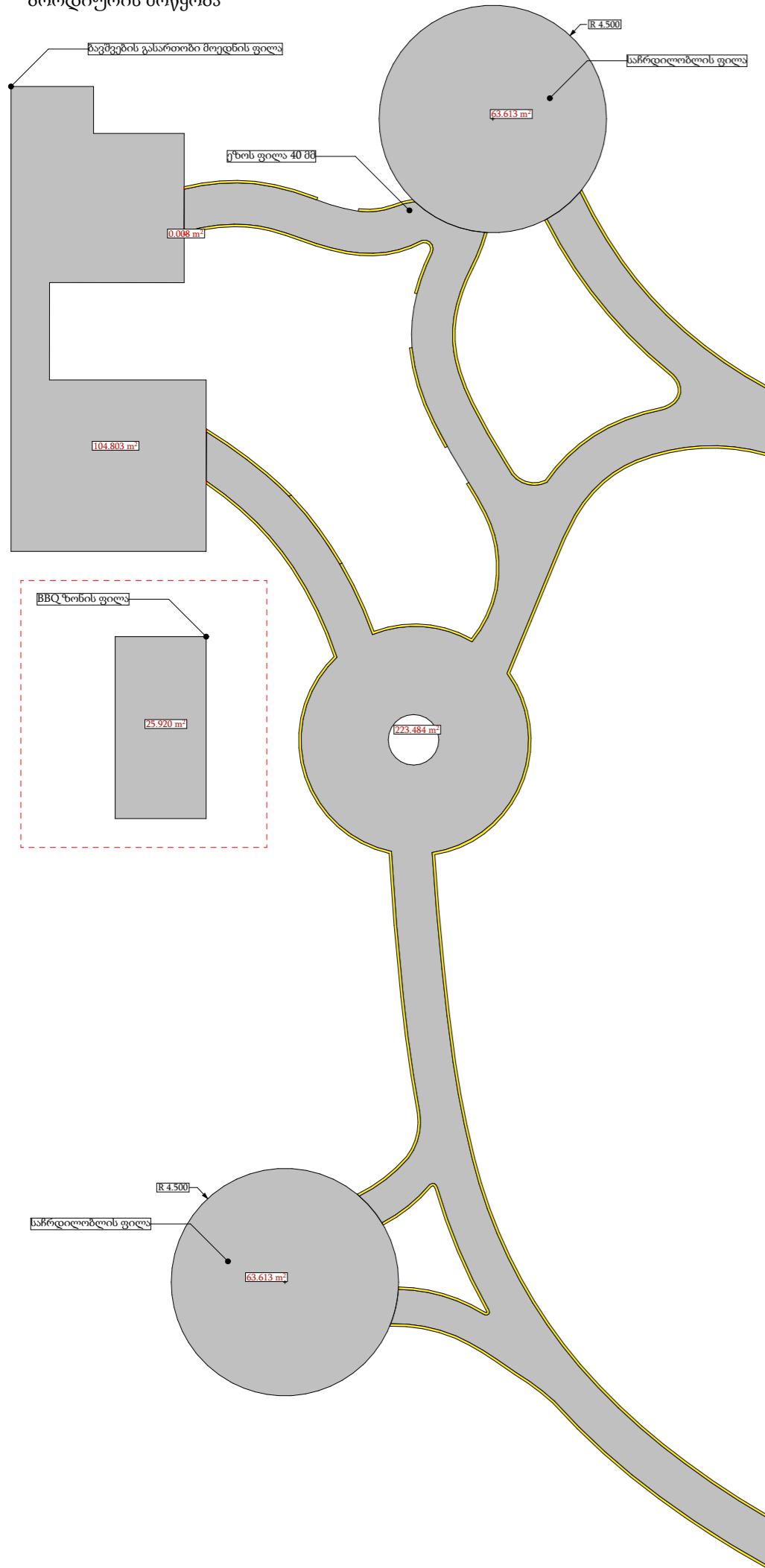
№	დასახელება	რაოდენობა	ერთეული
1	მიწის მოჭრა	50	მ ³
2	ქვა-ღორღი 20-80 მმ	50	მ ³
3	ხრეში 0-5 მმ	50	მ ³
4	ქვიშა 0-4 მმ	14	მ ³
5	ფილა 40 მმ	227	მ ²



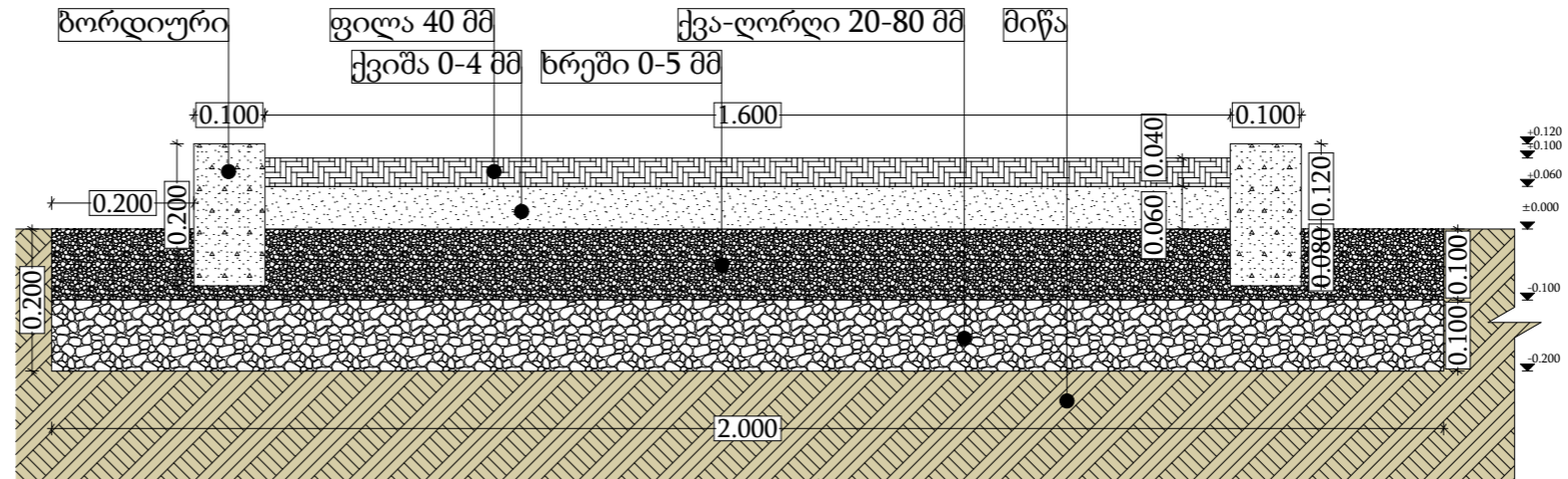
ქვასაგების მოწყობა



ბორდიურის მოწყობა

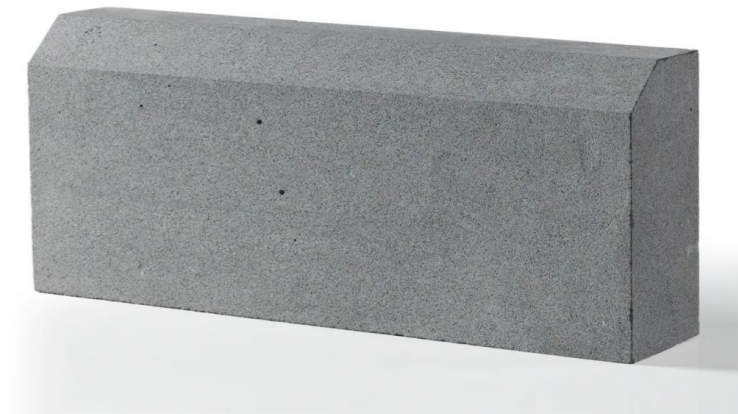


ბორდიურის მოწყობის განივი ჭრილი



ბორდიურის მოწყობა

ბორდიურის გრძივი მეტრი - 206 მ.



ექსპლიკაცია

პირობითი აღნიშვნები

- მიწა
- ქვა-ლორლი 20-80 მმ
- ხრეში 0-5 მმ
- ქვიშა 0-4 მმ
- ჩხის ფილა 40 მმ
- ბორდიური

პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლი









თანამდებობა	გვარი	ჯ. ლომოურა
დირექტორი	ამრ გამალ აბდელატი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორაშვილი	

გეგმა		
სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული	1 : 100	
ნაწილი		

ექსპლიკაცია

პირობითი აღნიშვნები

-  მიწა
-  ქვა-ღორღი 20-80 მმ
-  ხრეში 0-5 მმ
-  ქვიშა 0-4 მმ
-  უზის ფილა 40 მმ
-  ბორდიური

პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბიანი საცხოვრებელი სახლი

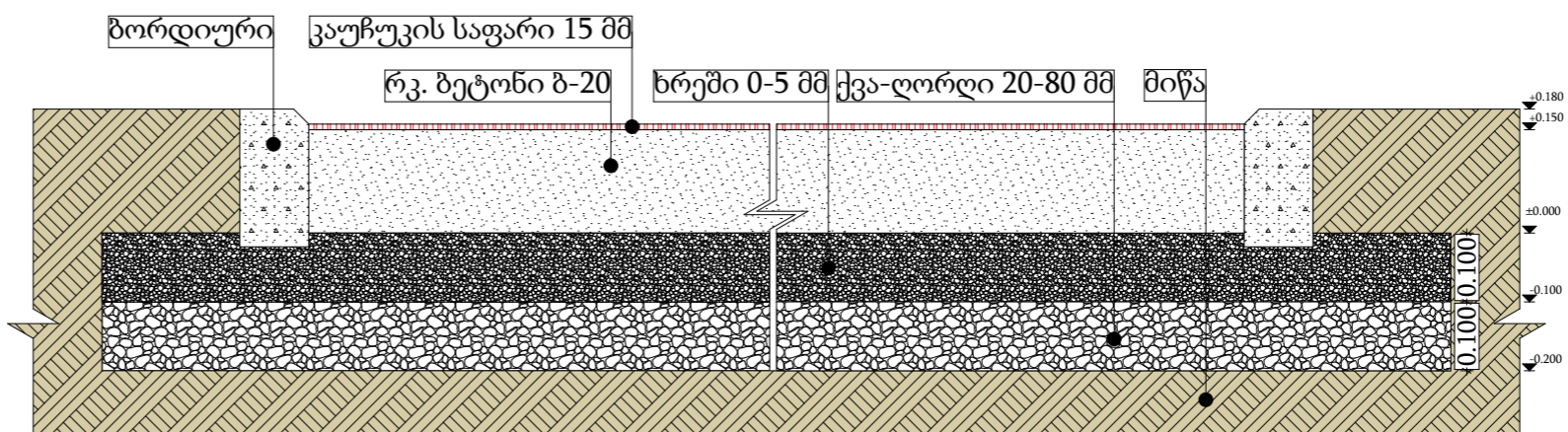


თანამდებობა	გვარი	ჯეოსტრუქტორი
დირექტორი	ამრ გამალ აბდელატი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორამვილი	

გეგმა

სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული ნაწილი	1 : 100	

ბავშვების გასართობი მოედნის ჭრილი

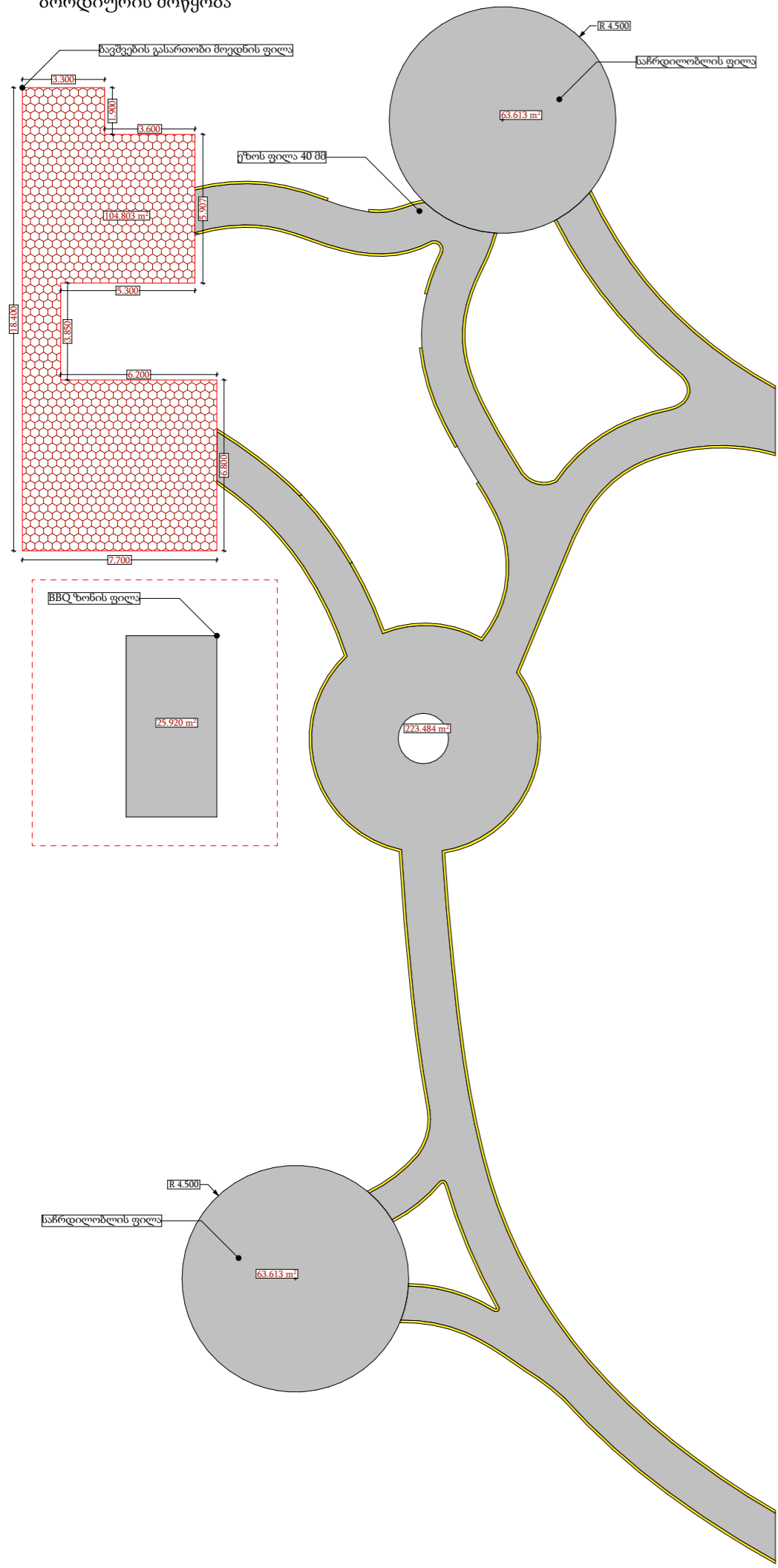


ბავშვების გასართობი მოედნის მოწყობა - 105 კვ.მ

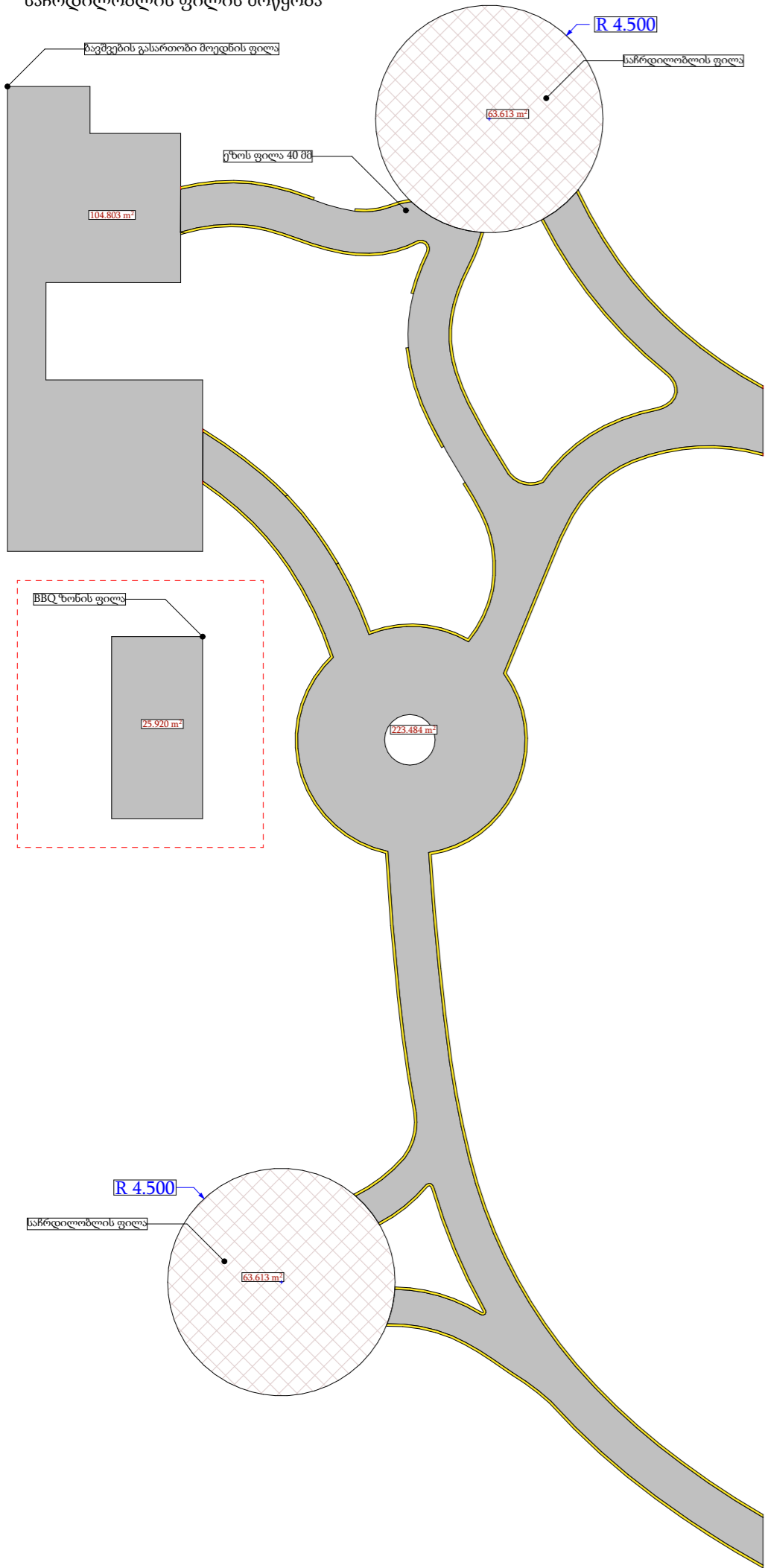
№	დასახელება	რაოდენობა	ერთეული
1	მიწის მოჭრა	24	მ ³
2	ქვა-ღორღი 20-80 მმ	11	მ ³
3	ხრეში 0-5 მმ	11	მ ³
4	რკ. ბეტონი ბ-20	16	მ ³
5	საფარი 15 მმ	105	მ ²



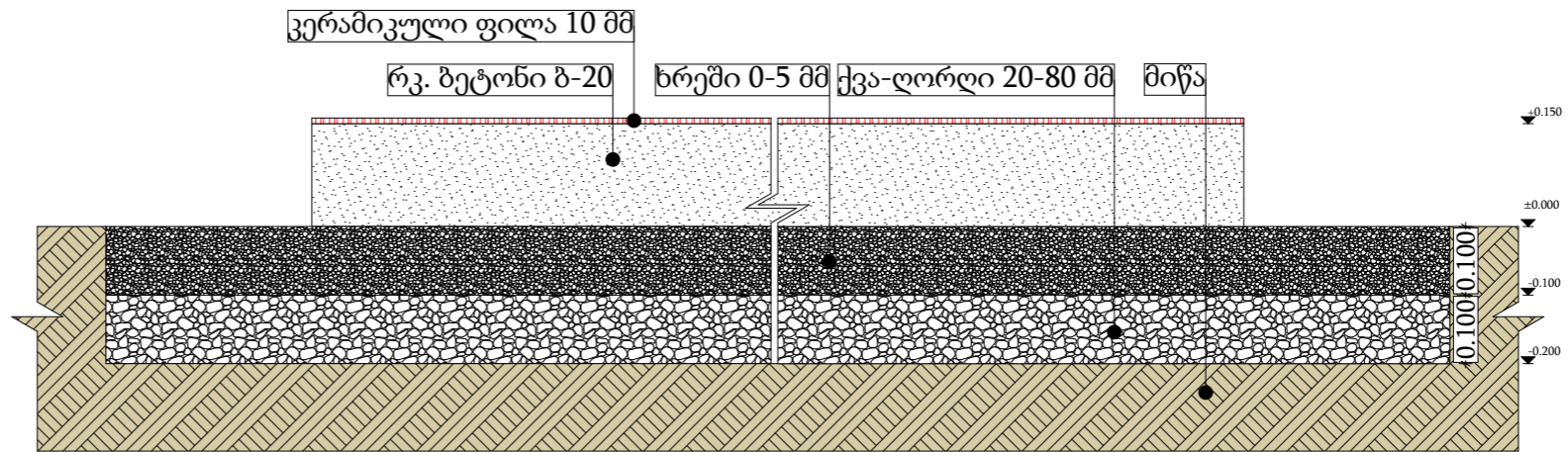
ბორდიურის მოწყობა



საჩრდილობლის ფილის მოწყობა



საჩრდილობლის ფილის განივი ჭრილი



საჩრდილობლის ფილის მოწყობა - 128 კვ.მ

№	დასახელება	რაოდენობა	ერთეული
1	მიწის მოჭრა	28	მ³
2	ქვა-ღორღი 20-80 მმ	26	მ³
3	ხრეში 0-5 მმ	26	მ³
4	რკ. ბეტონი ბ-20	16	მ³
5	საფარი 10 მმ	128	მ²



	მიწა
	ქვა-ღორღი 20-80 მმ
	ხრეში 0-5 მმ
	ბეტონი 0-4 მმ
	ბეტონი 40 მმ
	კერამიკული

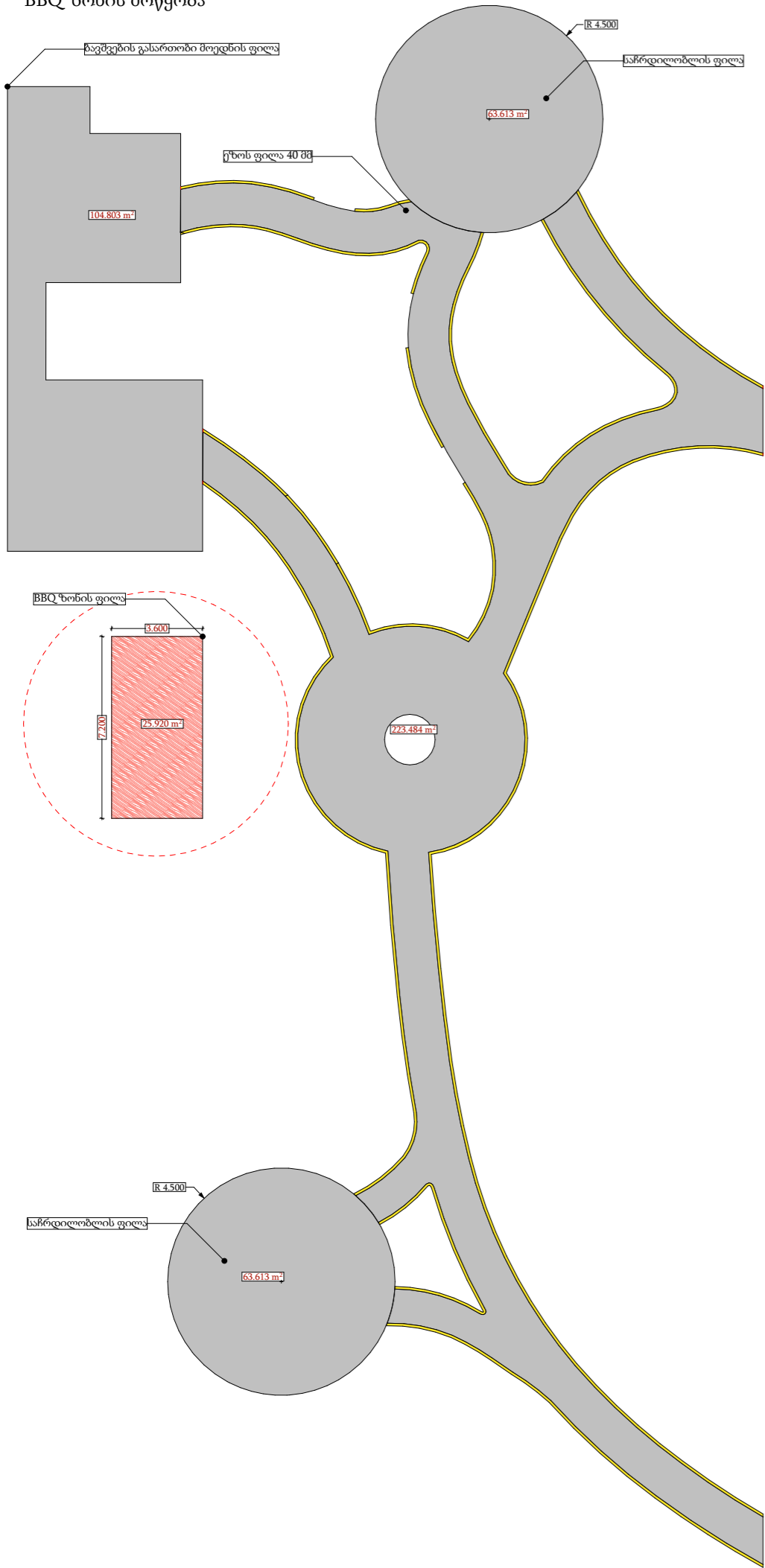
ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბიანი საცხოვრებელი სახლი



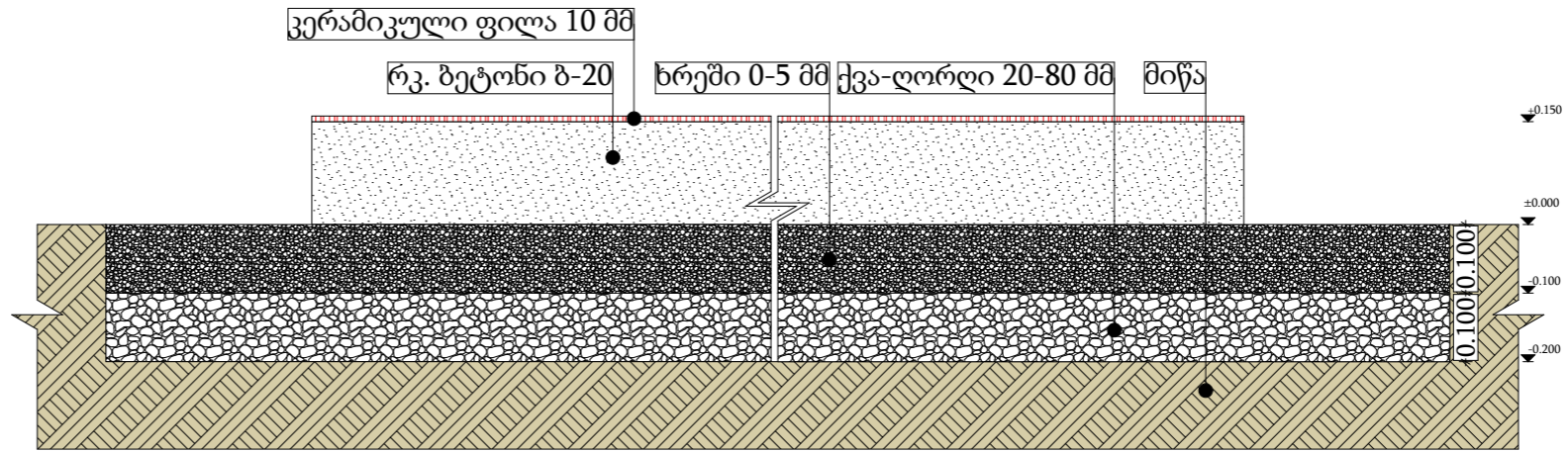
თანამდებობა	გვარი	ჯგუფი
დირექტორი	ამრ გამალ აბდელატი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორაშვილი	

გეგმა		
სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული	1 : 100	
ნაწილი		

BBQ ზონის მოწყობა



საჩრდილობლის ფილის განივი ჭრილი



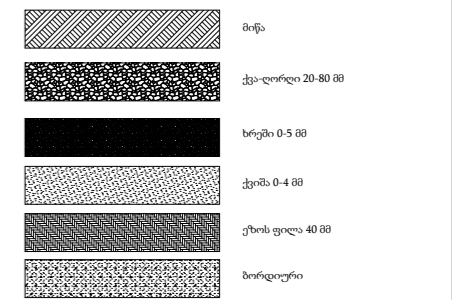
საჩრდილობლის ფილის მოწყობა - 128 კვ.მ

№	დასახელება	რაოდენობა	ერთეული
1	მიწის მოჭრა	28	მ³
2	ქვა-ღირღი 20-80 მმ	26	მ³
3	ხრეში 0-5 მმ	26	მ³
4	რკ. ბეტონი ბ-20	16	მ³
5	საფარი 10 მმ	128	მ²



ექსპლიკაცია

პირობითი აღნიშვნები



პროექტის დასახელება

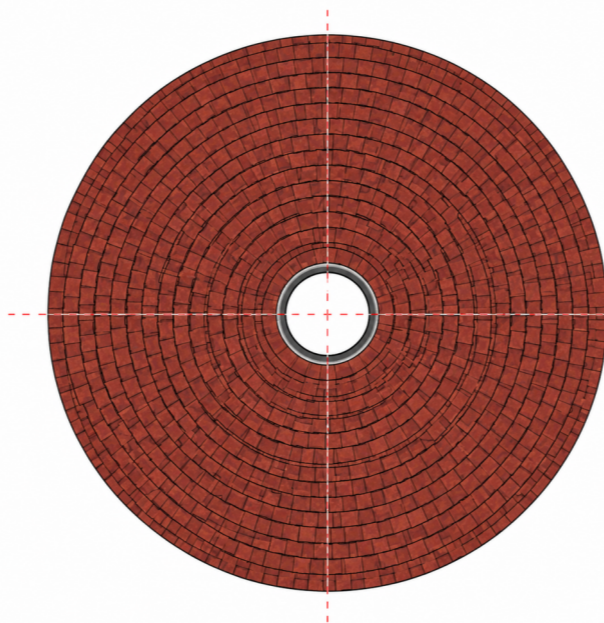
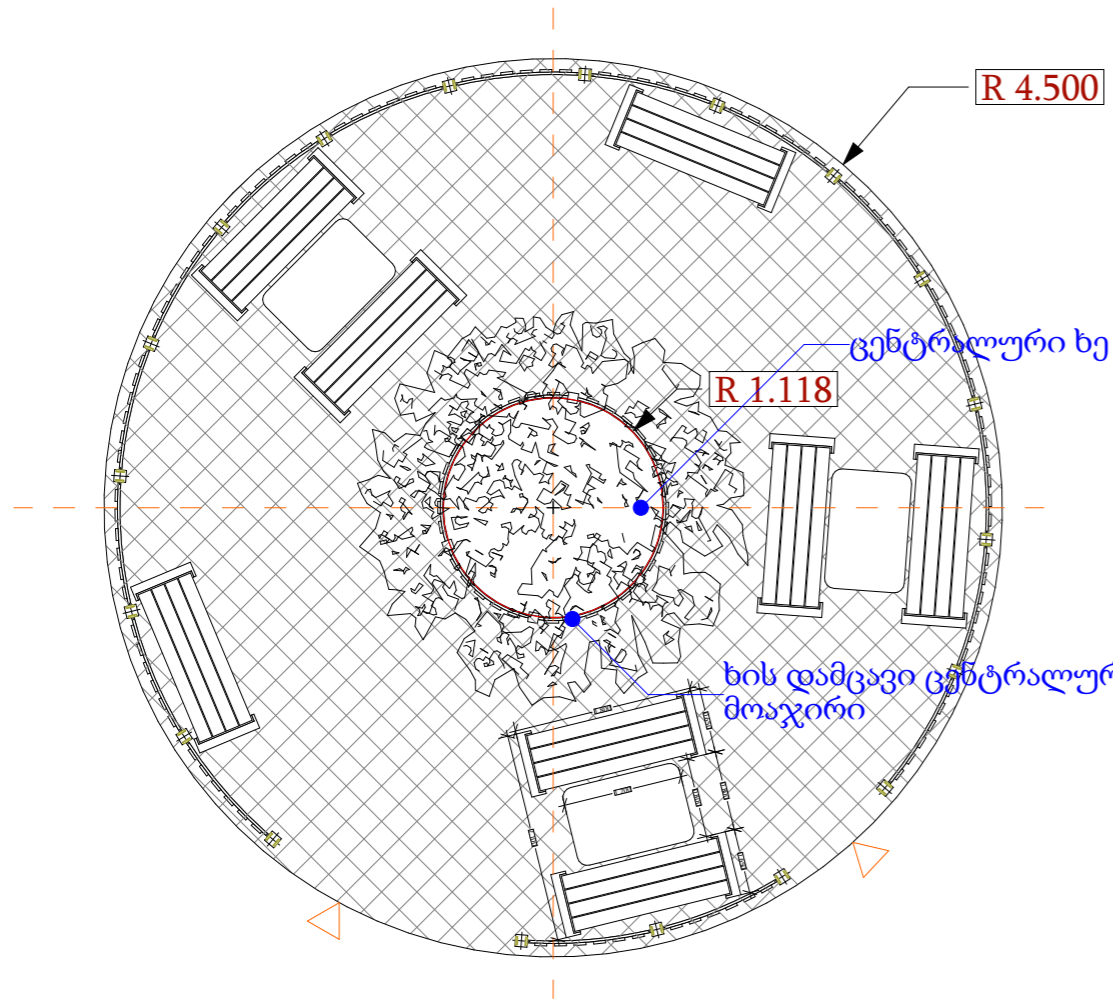
ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლი



თანამდებობა	გვარი	ჯეოსმონი
დირექტორი	ამრ გამალ აბდელაითი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორამვილი	

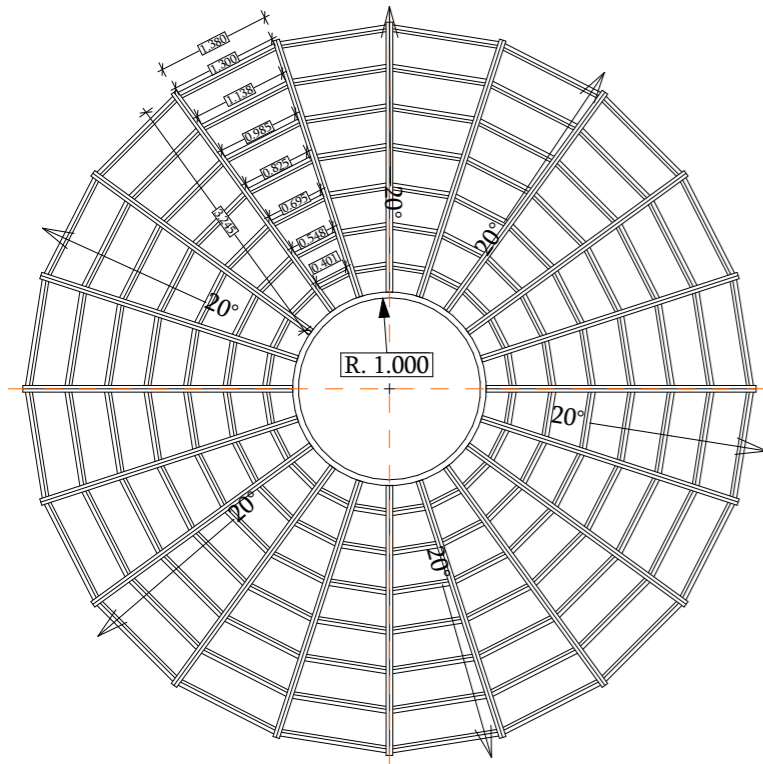
გეგმა		
სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული	1 : 100	
ნაწილი		

საჩრდილობის გეგმა

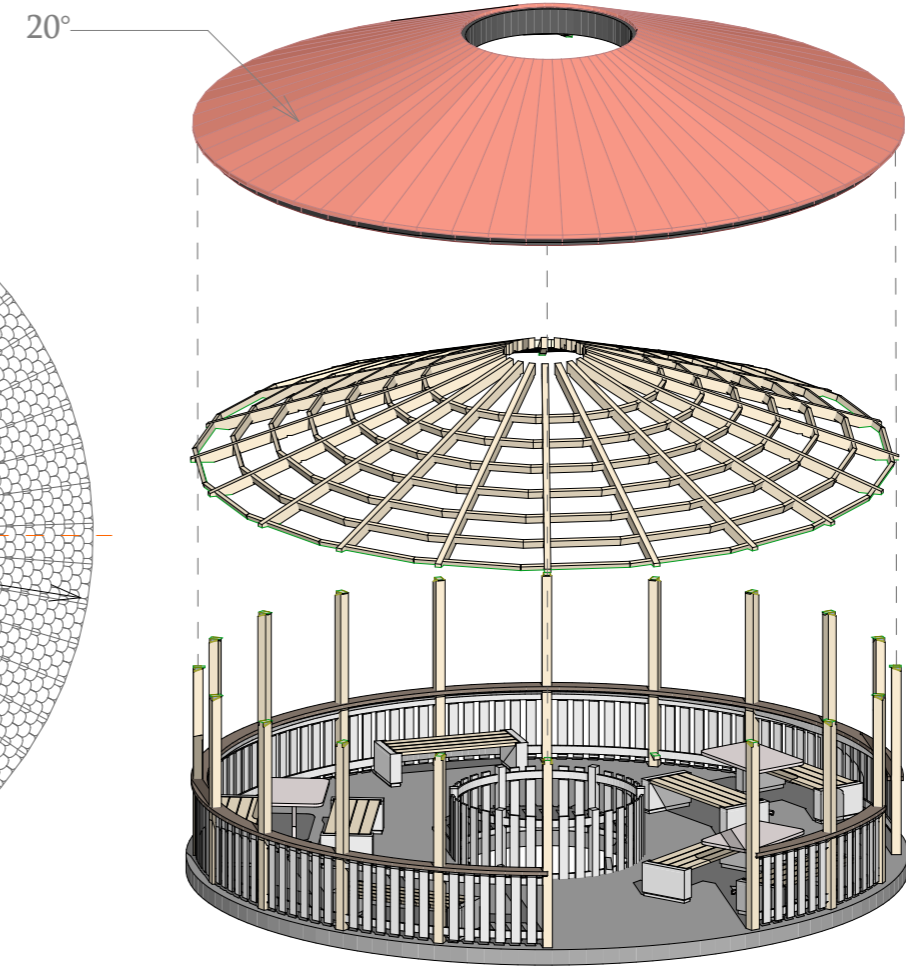
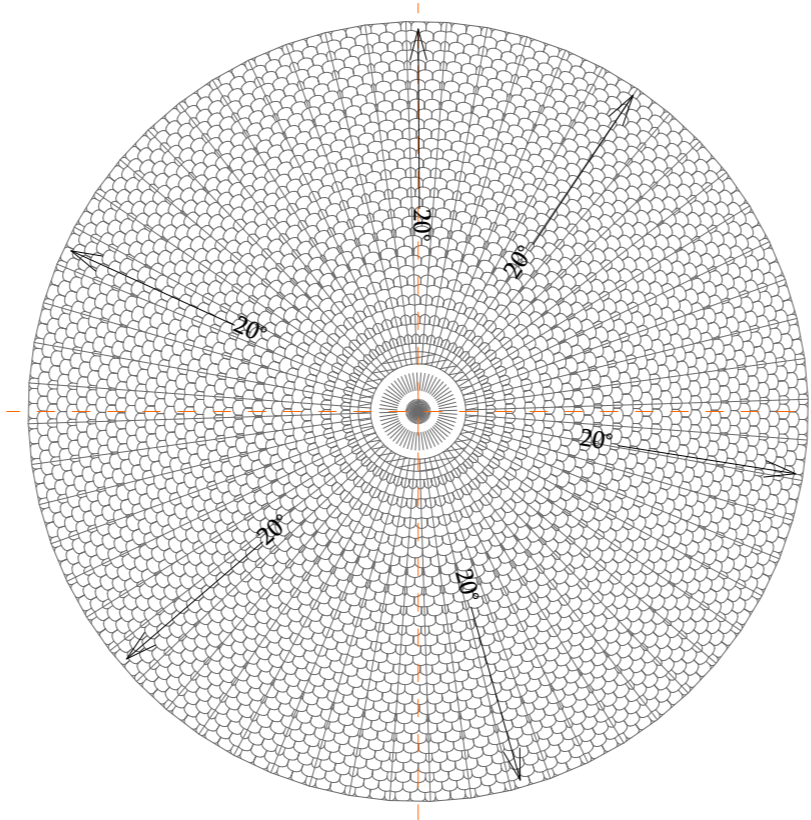


საჩრდილობელი
 რკ. ბეტონის ფილის დიამეტრი - 9.000 მ,
 გარე კონტურის რადიუსი - 4.500 მ, შიდა კონტურის
 რადიუსი - 1.000 მ.
 ბეტონის ფილაზე მოწყობილია კერამიკული ფილა 60X60x1.
 მასალები : ხის კოლონები და კოჭები. ხის მოაჯირი და
 მეტალოკრამიტის წითელი ფერის სახურავი.

სახურავის მოწყობის გეგმა



გადახურვის გეგმა



ექსპლიკაცია

	სკამი
	სკამი + მაგიდა
	ცენტრალური ხე
	მოაჯირი
	კოლანა
	შესაფლელი

პირობითი აღნიშვნები

პროექტის დასახლება
 ქ.თბილისი, ტაბახმელა
 ინდივიდუალური, ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლი

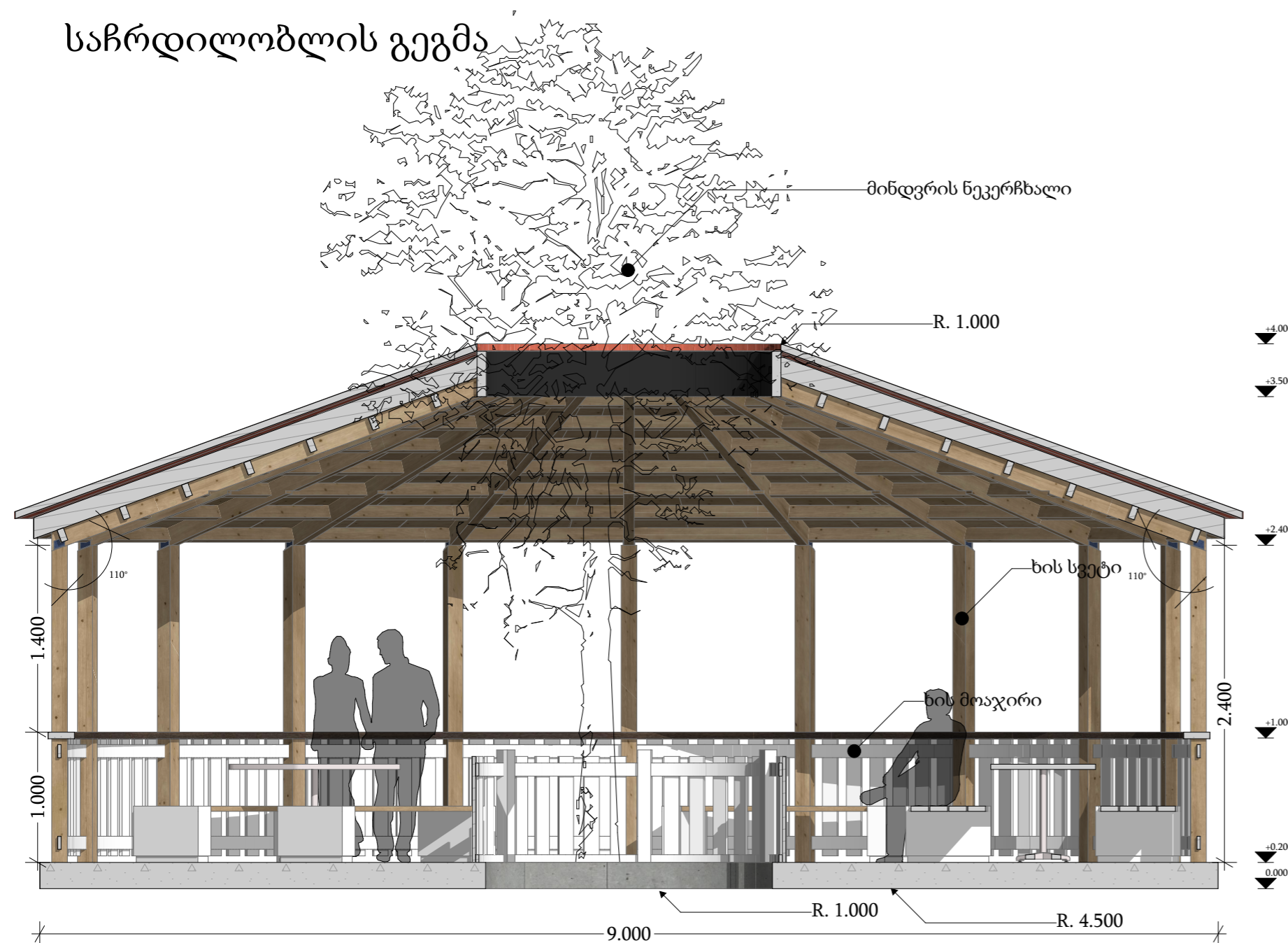


თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა
დირექტორი	ამრ გამალ აბდელაითი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორაშვილი	

გეგმა

სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული	1 : 100	
ნაწილი		

საჩრდილობლის გეგმა



ექსპლიკაცია

- სკამი
- სკამი + მაგიდა
- დეტალური ხე
- მოაჯირი
- კოლონა
- შესაფუთვალი

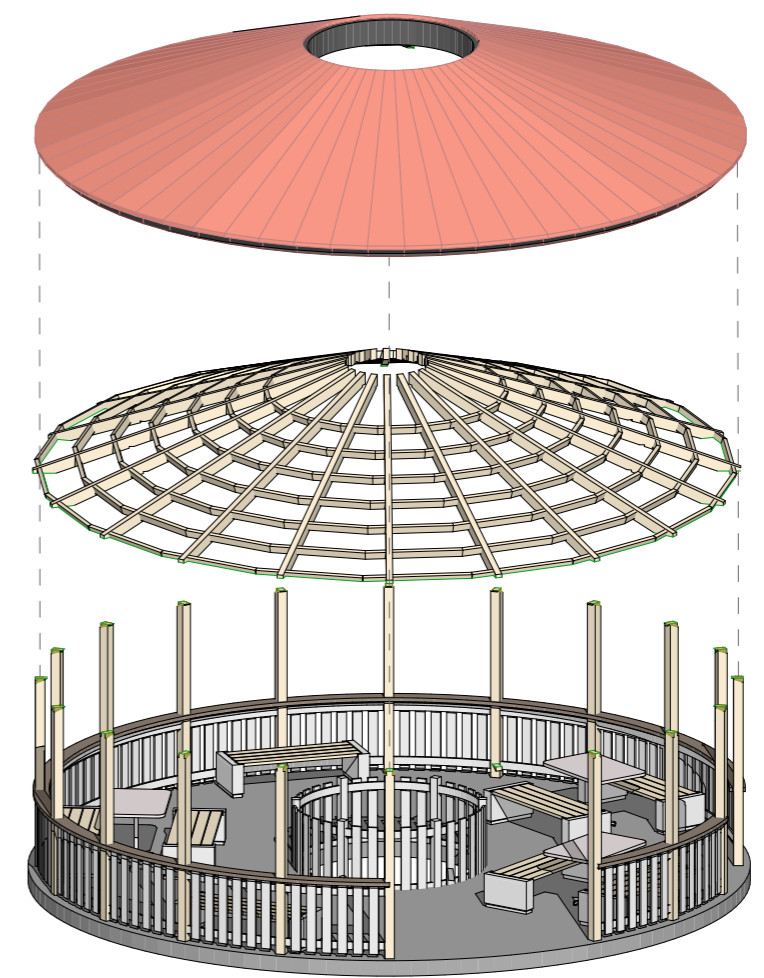
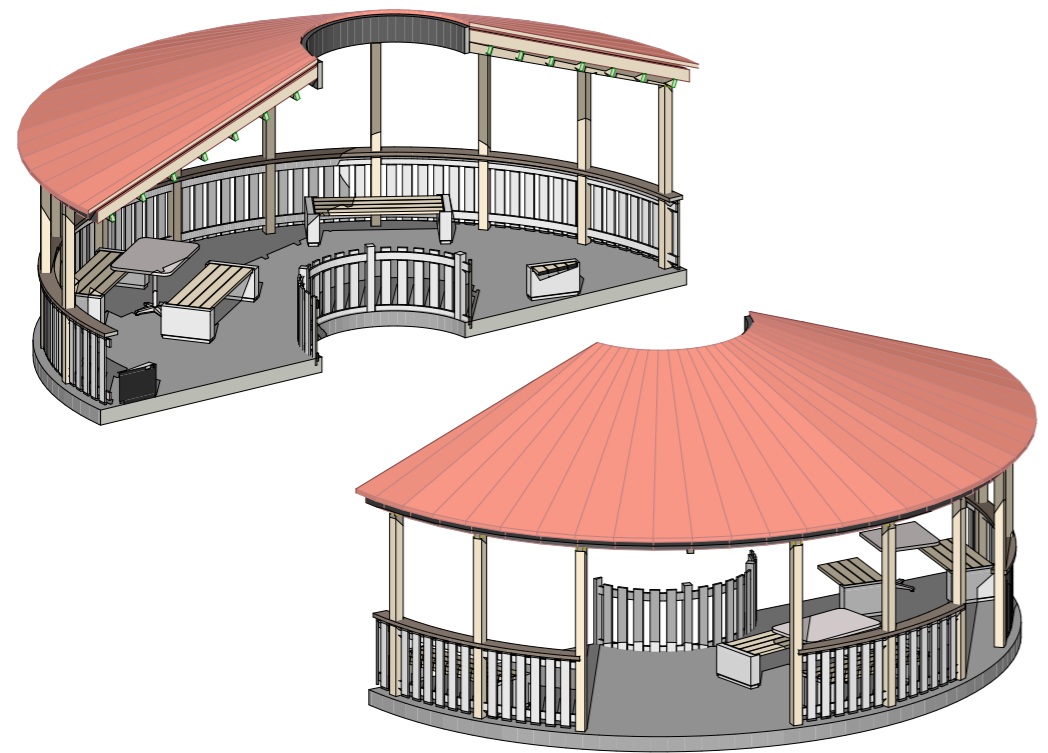
პირობითი აღნიშვნები

პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლი



საჩრდილობელი
რკ. ბეტონის ფილის დიამეტრი - 9,000 მ,
გარე კონტურის რადიუსი - 4,500 მ, შიდა კონტურის
რადიუსი - 1,000 მ.
ბეტონის ფილაზე მოწყობილია კერამიკული ფილა 60X60x1.
მასალები : ხის კოლონები და კოჭები. ხის მოაჯირი და
მეტალოკრამიტის წითელი ფერის სახურავი.



თანამდებობა	გვარი	ხელმოწერა
დირექტორი	ამრ გამალ აბდლაიტი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორამვილი	

გეგმა

სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული	1 : 100	
ნაწილი		

ექსპლიკაცია

პირობითი აღნიშვნები

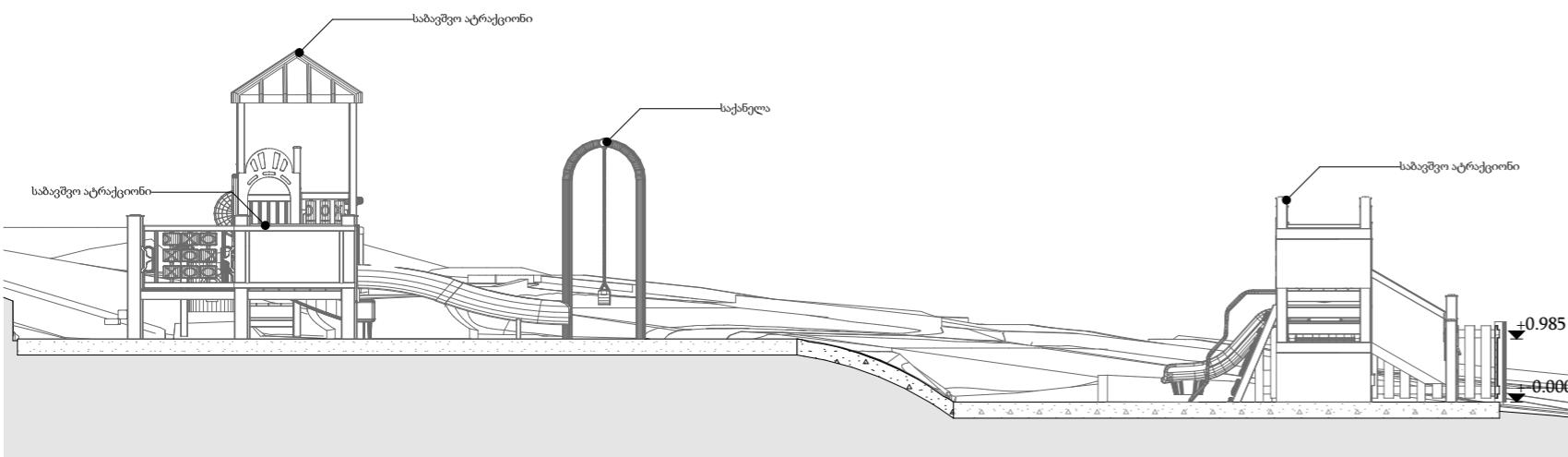
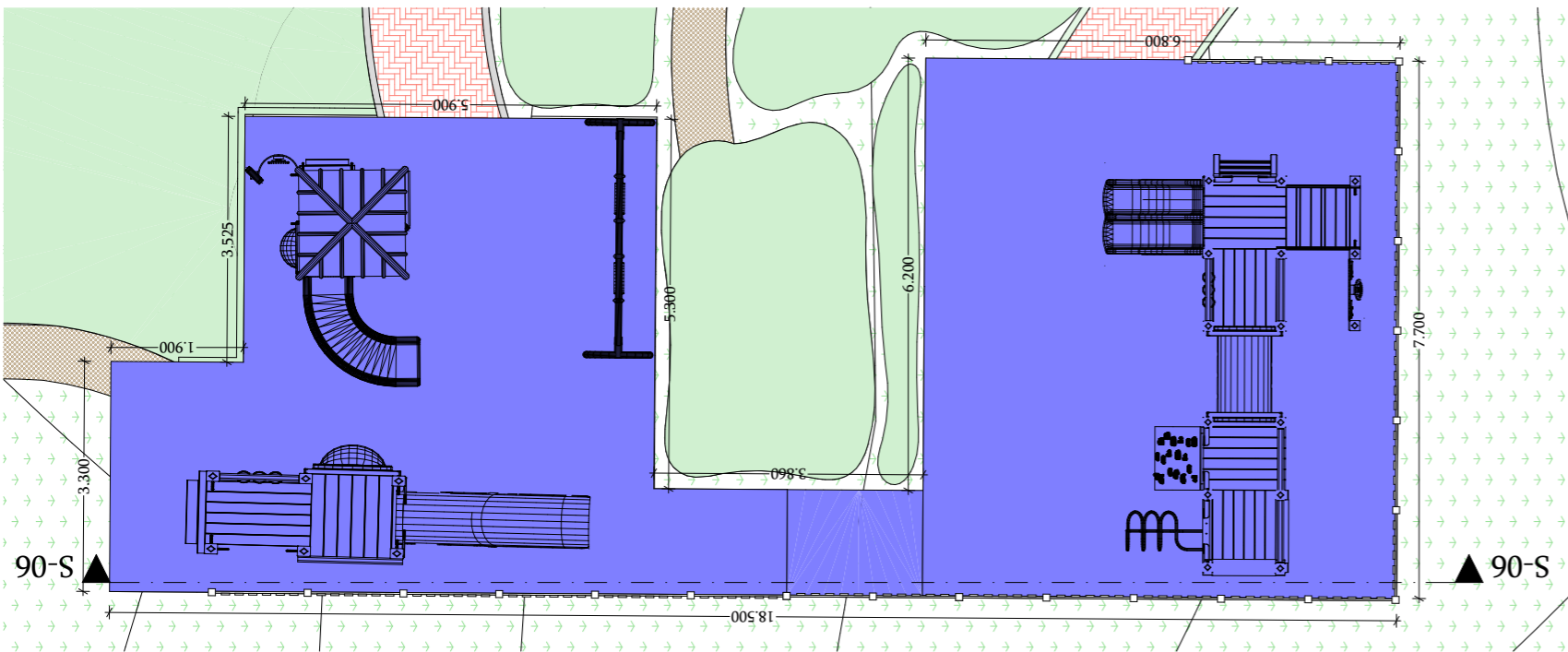
პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბიანი საცხოვრებელი სახლი



თანამდებობა	გვარი	ჯელმოწერა
დირექტორი	ამრ გამალ აბდლაიტი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორაშვილი	

გეგმა		
სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული ნაწილი	1 : 100	





ექსპლიკაცია

პირობითი აღნიშვნები

პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბანშელა
ინდივიდუალური, ერთბიწიანი საცხოვრებელი სახლი



თანამდებობა	გვარი	ჯელმოწერა
დირექტორი	ამრ გამალ აბდელაითი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორაშვილი	

გეგმა		
სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული ნაწილი	1 : 100	



ექსპლიკაცია

პირობითი აღნიშვნები

პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბანშელა
ინდივიდუალური, ერთბიანი საცხოვრებელი სახლი



თანამდებობა	გვარი	ჯელმოწერა
დირექტორი	ამრ გამალ აბდელაითი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორაშვილი	

გეგმა

სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული ნაწილი	1 : 100	

ექსპლიკაცია

პირობითი აღნიშვნები

პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლი



თანამდებობა	გვარი	ჯგუფი
დირექტორი	ამრ გამალ აბდლაიტი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორაშვილი	

გეგმა

სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული ნაწილი	1 : 100	



ექსპლიკაცია

პირობითი აღნიშვნები

პროექტის დასახლება

ქ.თბილისი, ტაბახმელა
ინდივიდუალური, ერთბინიანი საცხოვრებელი სახლი



თანამდებობა	გვარი	ჯ. ლომოურა
დირექტორი	ამრ გამალ აბდელაიტი აბდელგანი	
არქიტექტორი	ბ. კორამვილი	

გეგმა

სტადია	მასშტაბი	თარიღი
არქიტექტურული ნაწილი	1 : 100	

