

ასოციაცია „ატუ“

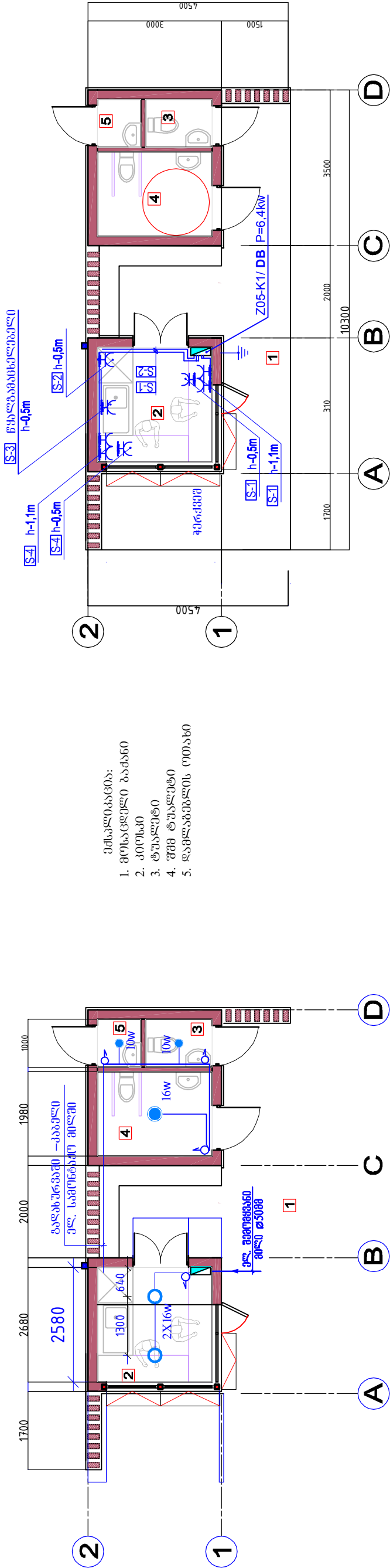
ქ. თბილისის ცენტრალური პარკი
ზონა 05. შენობა K1

ელექტროენერგიის ნაწილი

თბილისი

2023წ

Z05-K1 კიოსკი. სწრაფი კვება, ტუალეტი.



ელ. გაყვანილობის ქსელი შემოღებულია სკივრის ბორცვიდან, კალორების არსებული კაბელით, ფარულად, საბუღალტრო არხში

პირიგამოცემის ნიშნები:	
○	ჭიკვე მიღებული სანაბი D=350მმ. შუქლიტორი ნაბიბი, სიმკლავრით LED 16 ჰბ. ღანბის კლასით IP20.
●	ჭიკვე მიღებული სანაბი D=350მმ. შუქლიტორი ნაბიბი, სიმკლავრით LED 16 ჰბ. ღანბის კლასით IP44.
●	ჭიკვე მიღებული სანაბი D=200მმ. შუქლიტორი ნაბიბი, სიმკლავრით LED 10 ჰბ. ღანბის კლასით IP44.
HC	შბუშელის რიგში ღანბიშუბი კონტაქტით. 220ვ, 16ა. ღანბის კლასით IP20
ბ	ჩამრთიველი პრიკლავიშინი, 250ვ, 10ა. ღანბის კლასით IP20
საბუღალტრო არხი	
ელ. გაყვანილობის ფარი	
ღანბიშუბი	

მიანგრეშა	განბი	სემრეშა	მიანგრეშა	ქ. მიანგრეშის სემრეშა პრიკი	საბიშ	შუქლიტორი	შუქლიტორი
ღანბიშუბი	რ.ჩამრთიშუბი			გონა - 05.	მ.პ	მ-პ	ა 3
პრ.მთ.არ.ქ.				კ1 კიოსკი, ტუალეტი, საბუღალტრო			
ღანბიშუბი	მ.რეშინიშუბი			მიანგრეშა			
ღანბიშუბი	ნ.ღანბიშუბი	ნ.ღანბიშუბი		ელ. ქსელის გეგმა.			ასონიშინა "გბუ"