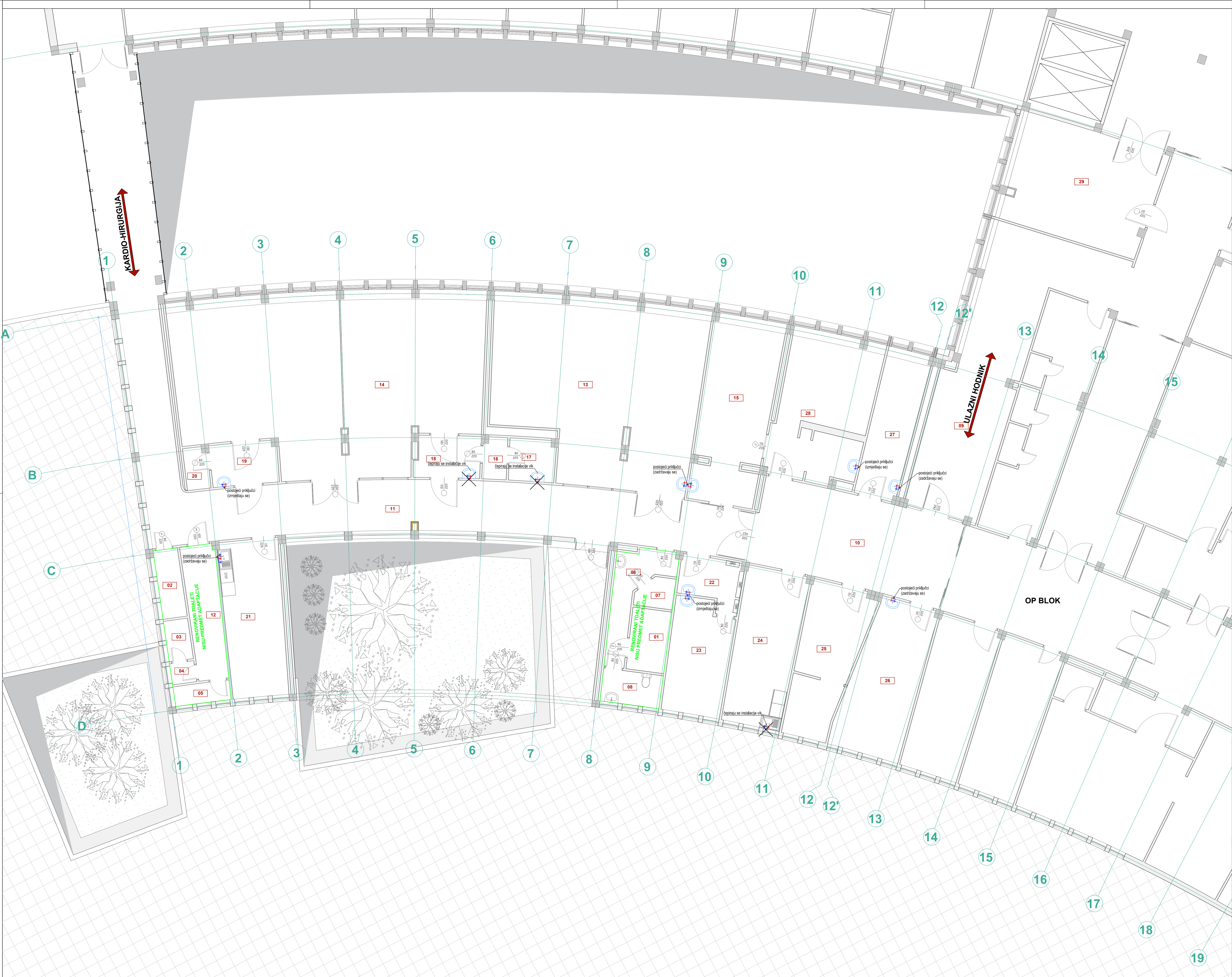


GRAFIČKA DOKUMENTACIJA



Legenda površina dijela II sprata - postojeće stanje					
Br	Naziv prostorije	P (m²)	O (m²)	Obrada poda	Obrada zida
01 TA - Površine tehničkih prostorija					
01	Tehnička prostorija	4,88	9,09	Bez obrade	Glet+disperzija
		4,88 m²			Bez obrade
02 AA - Površine sanitarnih prostorija					
02	Toalet	3,43	8,44	Keramika	Keramika
03	Toalet	2,02	5,88	Keramika	Keramika
04	Toalet	1,05	4,10	Keramika	Keramika
05	Toalet	2,26	6,85	Keramika	Keramika
06	Kupatilo	7,12	16,10	Keramika	Keramika
07	Tuš	2,15	5,87	Keramika	Keramika
08	Toalet	4,02	8,39	Keramika	Keramika
		22,05 m²			
03 CA - Površine za komunikaciju					
09	Hodnik	50,24	42,60	Homogeni vinilni pod	Keramika
10	Hodnik	35,99	26,00	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
11	Hodnik	108,02	103,64	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
12	Hodnik toaleta	8,93	15,16	Keramika	Keramika
		203,18 m²			
04 PA - Površine primarne namjene					
13	Šok soba	67,31	38,76	Homogeni vinilni pod	Keramika
14	Šok soba	95,77	59,33	Homogeni vinilni pod	Keramika
15	Šok soba - izolacija	24,62	25,91	Homogeni vinilni pod	Keramika
16	Pomoćna prostorija	2,02	6,00	Homogeni vinilni pod	Keramika
17	Pomoćna prostorija	3,88	7,96	Homogeni vinilni pod	Keramika
18	Pomoćna prostorija	5,48	9,86	Homogeni vinilni pod	Keramika
19	Pomoćna prostorija	5,69	9,86	Homogeni vinilni pod	Keramika
20	Pomoćna prostorija	1,98	5,96	Homogeni vinilni pod	Keramika
21	Prostorija 1	18,77	19,50	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
22	Prostorija 2	5,87	10,62	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
23	Prostorija 2a	13,61	15,98	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
24	Prostorija 3	19,71	19,78	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
25	Prostorija 4	17,96	20,05	Homogeni vinilni pod	Keramika
26	Prostorija 5	21,35	20,18	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
27	Prostorija 6	12,44	16,63	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
28	Prostorija 7	24,90	30,18	Homogeni vinilni pod	Keramika
29	Sala za sastanke	32,35	24,29	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
		373,51 m²			
		603,62 m²			

LEGENDE I SIMBOLI :

FEKALNA KANALIZACIJA

HLADNA VODA

TOPLA VODA

NAPOMENE:
- Sve mjere prije početka radova provjeriti na licu mjesta
- Sve mjere date su u centimetrima. Sve visinske kote date su u metrima
- Visine parapeta u osnovama date su od kote konstrukcije do ivice zidanog ili betonskog parapeta
- U osnovama su date kote zidarskih mjera otvora, visino vrata data je od kote gotovog poda da betonskog nadzidnika ili međuspratne konstrukcije u presjecima
- Vertikalni sekači se postavljaju na uklaštanjima, prelomima i krajevima zidanih zidova, kao i na svakih 4,0-5,0m pravolinijski ozađanog zida
- Svi zidani zidovi se ukrućuju njihovim ankersanjem na svaki 2-3 ozađana reda u vertikalne bočne nosače elemente
- Svi gipsani zidovi na kojima je predviđeno kočenje elemenata (kuhinjski viseći elementi i sl.) potrebno je ojačati dodatnom poćkonstrukcijom, oib tablom i sl.
- Površine svih vertikalnih komunikacija u tabeli predstavljaju horizontalnu projekciju
- Svi detalji spoćajnih i unutrašnjih zidova, kao i međuspratnih konstrukcija i krova urađeni su u skladu sa Proraćunom toplotne zaštite
- Sve mjere otvora za braću vrata, prozora i staklenih stijena i pregrada uzeći na licu mjesta
- Izmjene u projektu za vjerne graoerjia vršiti samo uz saglasnost Autora - Odgovornog projektanta
- Samo ovjereni crteži od strane Autora - Odgovornog projektanta mogu se koristiti za izvođenje radova na objektu
- U slučaju neusaglašenosti mjera ili opisa obavestiti Autora - Odgovornog projektanta

PROJEKTANT:
"ARHITEKTONSKI ATELJE" d.o.o.
Ankarski Bulevar br. 28, Ulaz B, I. sprat,
81000 Podgorica, Crna Gora
arh.atelje@t-com.me
www.arhitektonskiatelje.com
+382 20 245 647

INVESTITOR:
KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Lokacija:
Podgorica, Izmjene i dopune UP-a „Klinički centar Crne Gore” u Podgorici, UP13, KO Podgorica I, k.p. 1284/1

Objekat:
Klinički centar Crne Gore -
Klinika za anesteziju i intenzivnu terapiju bola
Autor projekta:
Božidar Milić i Milan Popović, dia

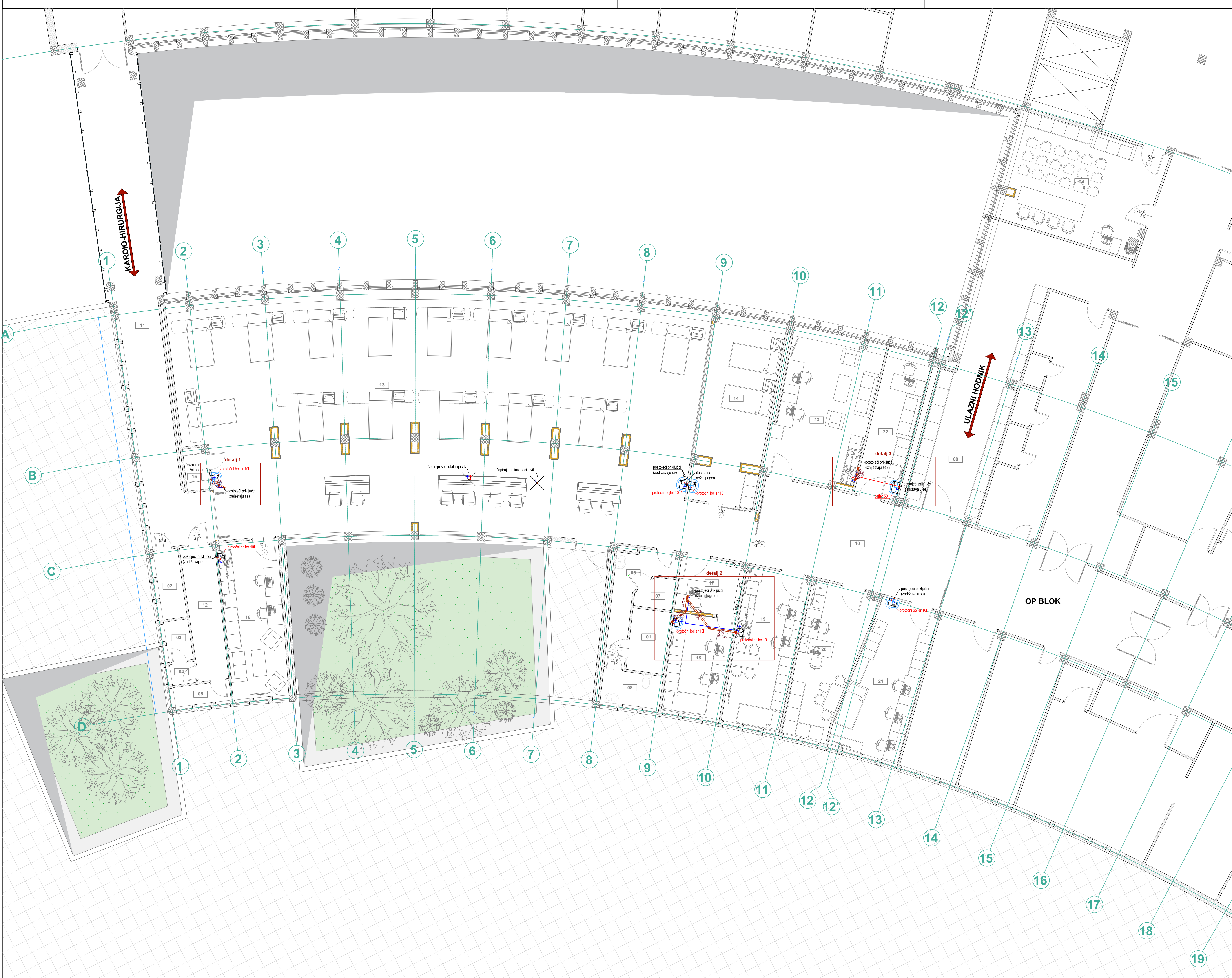
Vrsta tehničke dokumentacije:
GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE
Dio tehničke dokumentacije:
PROJEKAT HIDROTEHNIČKE
INFRASTRUKTURE

Dr Mladen Đurović, dipl.inž.arh.
Krisztina Raićević, spec.sci.grad.
Saradnik z:

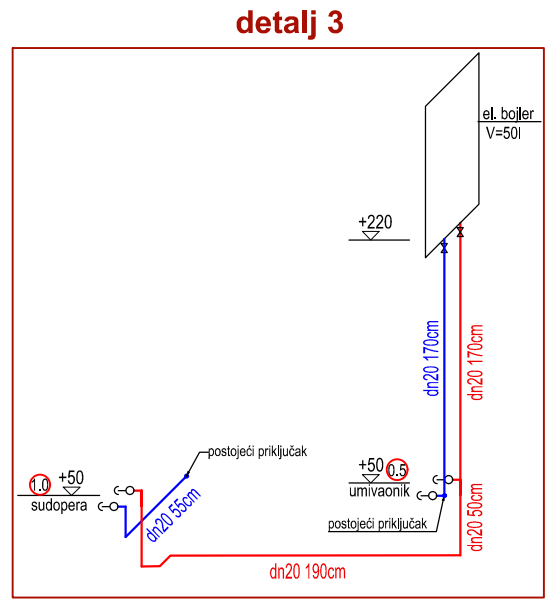
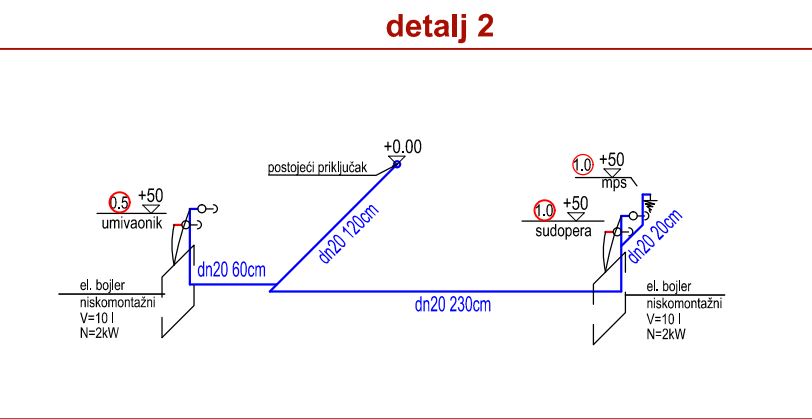
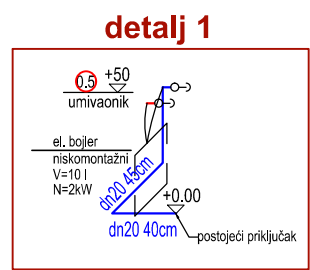
Razmjera:
R 1:75
Br. priloga
1.

Datum izrade i M.P.
Jun, 2025.god.

Datum revizije i M.P.



00 Legenda površina dijela II sprata - planirano stanje						
Br	Naziv prostorije	P (m²)	O (m²)	Obrada poda	Obrada zida	Obrada plafona
01 TA - Površine tehničkih prostorija						
01	Tehnička prostorija	4,88	9,09	Keramika	Glet+disperzija	Bez obrade
		4,88 m²				
02 AA - Površine sanitarnih prostorija						
02	Toalet	3,43	8,44	Keramika	Keramika	Glet+disperzija
03	Toalet	2,02	5,88	Keramika	Keramika	Glet+disperzija
04	Toalet	1,05	4,10	Keramika	Keramika	Glet+disperzija
05	Toalet	2,26	6,85	Keramika	Keramika	Glet+disperzija
06	Kupatilo	7,12	16,10	Keramika	Keramika	Glet+disperzija
07	Tuš	2,15	5,87	Keramika	Keramika	Glet+disperzija
08	Toalet	4,02	8,39	Keramika	Keramika	Glet+disperzija
		22,05 m²				
03 CA - Površine za komunikaciju						
09	Hodnik	50,24	42,60	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija	Glet+disperzija; Sp. plafon - gips
10	Hodnik	35,99	26,00	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija	Glet+disperzija; Sp. plafon - gips
11	Hodnik	51,76	103,64	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija	Glet+disperzija; Sp. plafon - gips
12	Hodnik toaleta	8,93	15,16	Keramika	Keramika	Glet+disperzija
		146,92 m²				
04 PA - Površine primarne namjene						
13	Šok soba	241,80	97,03	Homogeni vinilni pod / antistatik	Vinilna higijenska zidna obloga	Sp. plafon - higijenski
14	Šok soba - izolacija	24,23	25,82	Homogeni vinilni pod / antistatik	Vinilna higijenska zidna obloga	Sp. plafon - higijenski
15	Pomoćna prostorija	1,98	5,96	Homogeni vinilni pod / antistatik	Glet+disperzija	Glet+disperzija; Sp. plafon - gips
16	Prostorija 1	18,77	19,50	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija	Glet+disperzija; Sp. plafon - gips
17	Prostorija 2	6,96	10,62	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija	Glet+disperzija; Sp. plafon - gips
18	Prostorija 2a	12,29	14,48	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija	Glet+disperzija; Sp. plafon - gips
19	Prostorija 3	19,68	19,77	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija	Glet+disperzija; Sp. plafon - gips
20	Prostorija 4	17,96	20,05	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija	Glet+disperzija; Sp. plafon - gips
21	Prostorija 5	21,34	20,18	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija	Glet+disperzija; Sp. plafon - gips
22	Prostorija 6	12,44	16,63	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija	Glet+disperzija; Sp. plafon - gips
23	Prostorija 7	26,10	21,38	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija	Glet+disperzija; Sp. plafon - gips
24	Sala za sastanke	32,35	24,29	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija	Glet+disperzija
		435,90 m²				
		609,75 m²				



LEGENDE I SIMBOLI :	
	FEKALNA KANALIZACIJA
	HLADNA VODA
	TOPLA VODA

PROJEKTANT:
"ARHITEKTONSKI ATELJE" d.o.o.
Ankarski Bulevar br. 28, Ulaz B, I. sprat,
81000 Podgorica, Crna Gora
arh.atelje@t-com.me
www.arhitektonskiatelje.com
+382 20 245 647

Objekat:
Klinički centar Crne Gore -
Klinika za anesteziju i intenzivnu terapiju bola
Autor projekta:
Božidar Milić i Milan Popović, dia

Vodilo projektant:
Dr Mladen Đurović, dipl.inž.arh.

Dagovorni projektant:
Kristina Raičević, spec.sci.grad.

Sarađnik:
-

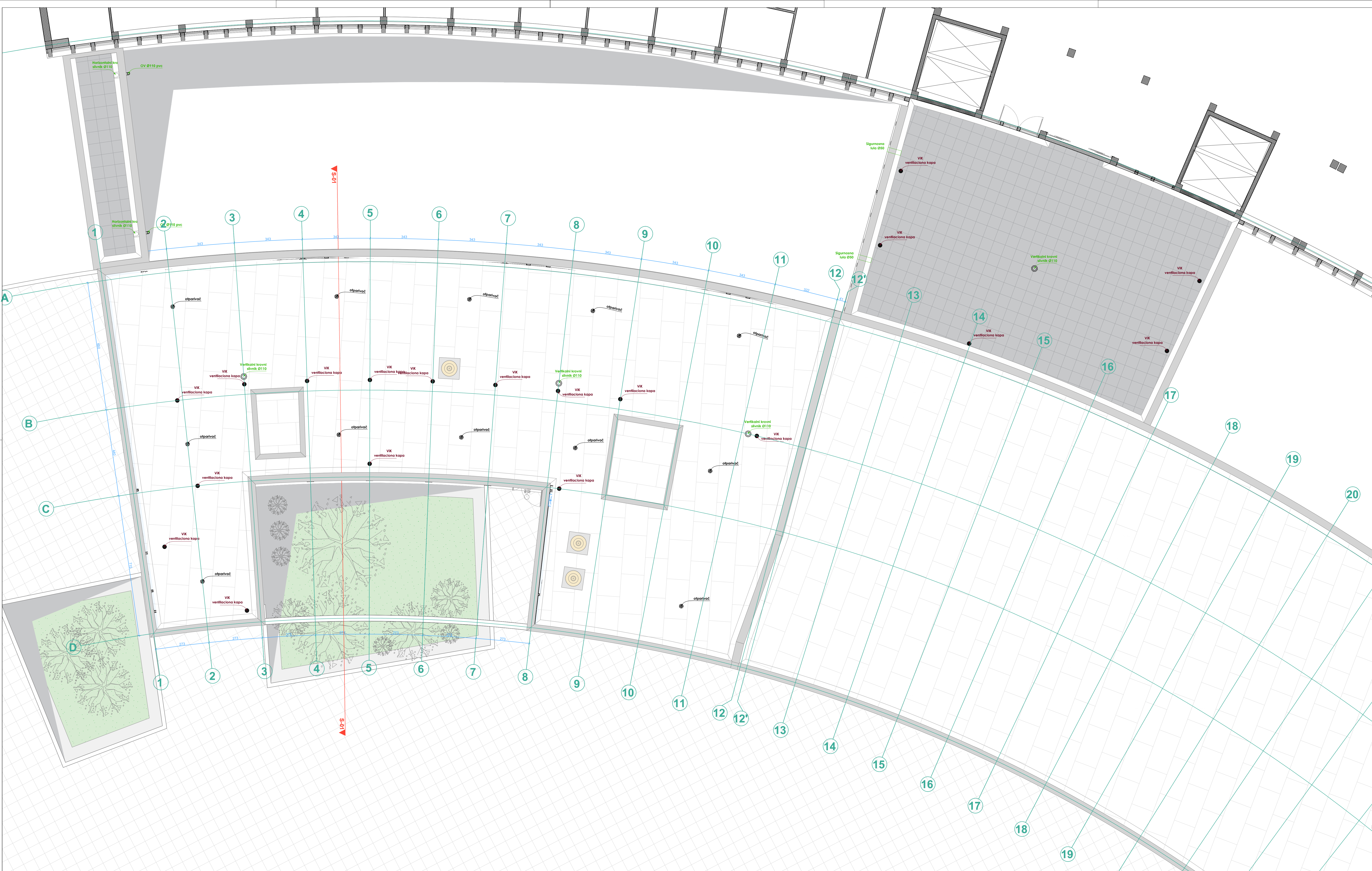
INVESTITOR:
KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Lokacija:
Podgorica, Izmjene i dopune UP-a „Klinički centar Crne Gore“ u Podgorici, UP13, KO Podgorica I, k.p. 1284/1

Vrsta tehničke dokumentacije:
GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE
Dio tehničke dokumentacije:
PROJEKAT HIDROTEHNIČKE INFRASTRUKTURE

Razmjera:
R 1:75

Prilog
Osnova dijela II sprata - planirano
Datum revizije i M.P.

Datum izrade i M.P.
Jun, 2025.god.



1m2m5m10m15m

PROJEKTANT:
"ARHITEKTONSKI ATELJE" d.o.o.
Ankarski Bulevar br. 28, Ulaz B, 1. sprat,
81000 Podgorica, Crna Gora
arh.ateleje@icg.me
www.arhitektonskiateleje.com
+382 20 245 647

INVESTITOR:

KLINIČKI CENTAR CRNE GORE

Objekat:
Klinički centar Crne Gore -
klinika za anesteziju i intenzivnu terapiju bola
Autor projekta:
Božidar Milić i Milan Popović, dia
Voditelj projekta:
Dr Mladen Đurović, dipl.inž.arh.
Odgovorni projektant:
Kristina Raičević, spec.sci.građ.
Saradnik/i:

KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Lokacija:
Podgorica, Izmjene i dopune UP-a „Klinički centar
Gore“ u Podgorici, UP13, KO Podgorica I, k.p. 1284/1

Vrsta tehničke dokumentacije:
Glavni projekat adaptacije
Dio tehničke dokumentacije:
PROJEKAT HIDROTEHNIČKE
INFRASTRUKTURE

Razmjera:
R 1:75
Br. priloga: Br. strane
3.

Datum izrade i M.P.
Jun, 2025.god.

Datum revizije i M.P.