






LEGENDA:

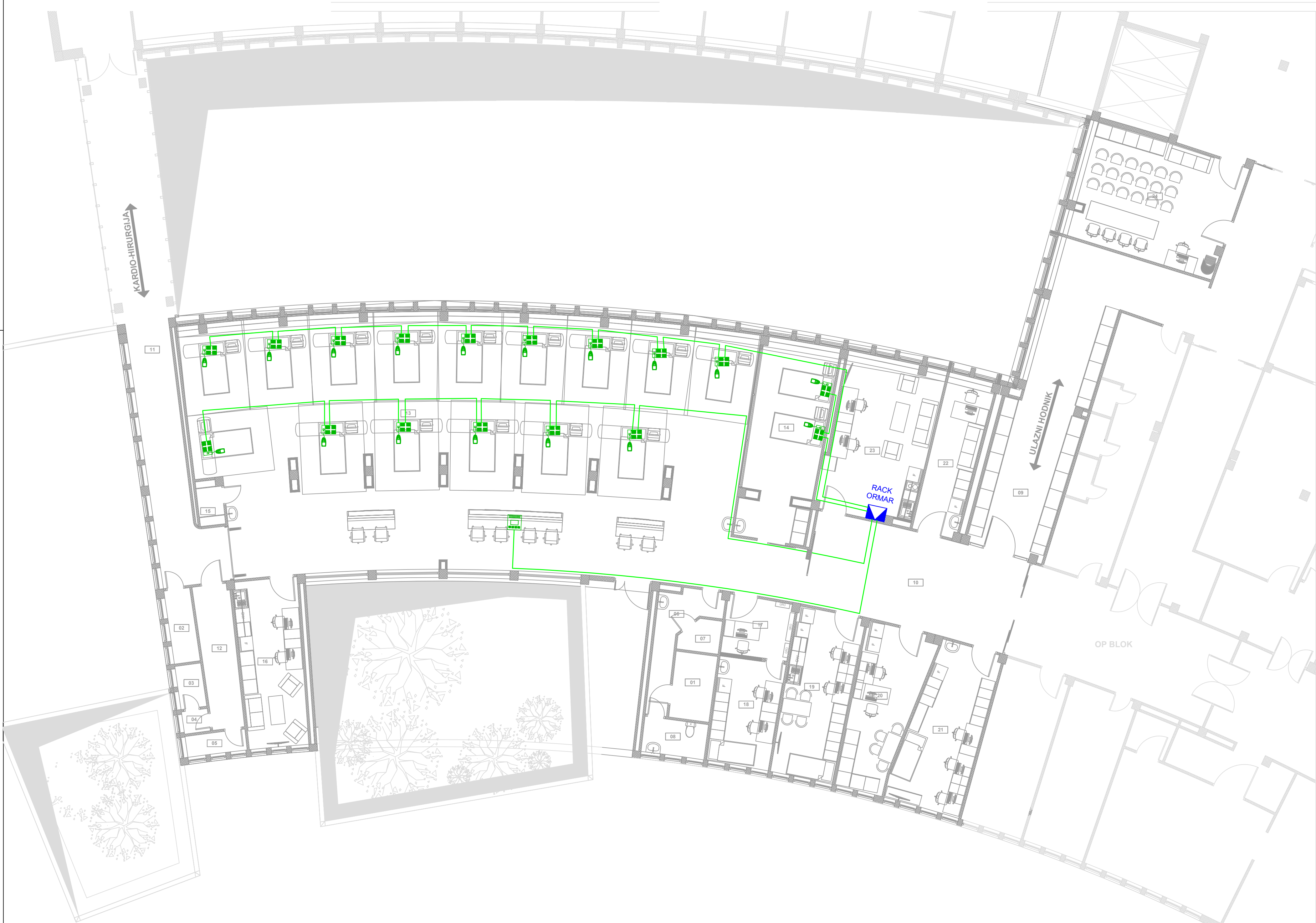
- RACK ormar
- jednomodularna RJ 45 priključnica
- dvomodularna RJ 45 priključnicaSFTP cat.6 kabal
- tromodularna RJ 45 priključnica
- SFTP cat.6 kabal
- uređaj za snimanje (smješta se u RACK-u)
- kamera za unutrašnju montažu
- SFTP cat.6 kabal
- kontroler za kartičnu kontrolu i monitoring vrata
- čitač kartica
- magnetni kontakt
- elektromagnetni prihvatač brave
- SFTP cat.6
- LIHCH 2x1,5mm2

00 Legenda površina dijela II sprata - planirano stanje					
Br	Naziv prostorije	P (m²)	O (m²)	Obrada poda	Obrada zida
01 TA - Površine tehničkih prostorija					
01	Tehnička prostorija	4,88	9,09	Keramika	Glet+disperzija
		4,88 m²			
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	42,80	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
10	Hodnik	35,99	26,00	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
11	Hodnik	51,76	103,64	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
12	Hodnik toaleta	8,83	15,16	Keramika	Keramika
		146,82 m²			
04 PA - Površine primarne namjene					
13	Šok soba	241,80	97,03	Homogeni vinilni pod / anistatski	Vinilna higijenska zidna obloga
14	Šok soba - izolacija	24,23	25,82	Vinilna higijenska zidna obloga / anistatski	Sp. plafon - higijenski
15	Pomoćna prostorija	1,98	5,96	Homogeni vinilni pod / anistatski	Sp. plafon - gips
16	Prostorija 1	18,77	19,50	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
17	Prostorija 2	6,96	10,62	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
18	Prostorija 2a	12,29	14,48	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
19	Prostorija 3	19,68	19,77	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
20	Prostorija 4	17,96	20,05	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
21	Prostorija 5	21,34	20,18	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
22	Prostorija 6	12,44	16,63	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
23	Prostorija 7	26,10	21,38	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
24	Sala za sastanke	32,35	24,29	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
		435,90 m²			
		609,75 m²			

PROJEKTANT		INVESTITOR	
"TK-LINK" doo Podgorica		KLINIČKI CENTAR CRNE GORE	
Objekat:		Lokacija:	
Klinički centar Crne Gore - Klinika za anesteziju i intenzivnu terapiju bola		Izmjene i dopune UP-a "Klinički centar Crne Gore" u Podgorici, UP 13, koja je dio k.p. 1284/1, KO Podgorica I, Podgorica	
Autor projekta:		Vrsta tehničke dokumentacije:	
Dr Mladen Đurović, dipl.ing.arh.		GLAVNI PROJEKAT	
Voditelj projekta:		Dio tehničke dokumentacije:	
Dr Mladen Đurović, dipl.ing.arh.		PROJEKAT ELEKTRONSKIH ADAPTACIJE	
Odgovorni projektant:		Prilog:	
Zoran Kaluđerović, dipl.ing.el.		OSNOVA DIJELA 2 SPRATA - INSTALACIJE	
Saradnik:		SKS-a, VIDEO NADZORA I KONTROLE PRISTUPA	
Datum izrade:		Datum revizije:	
Jun, 2025.			

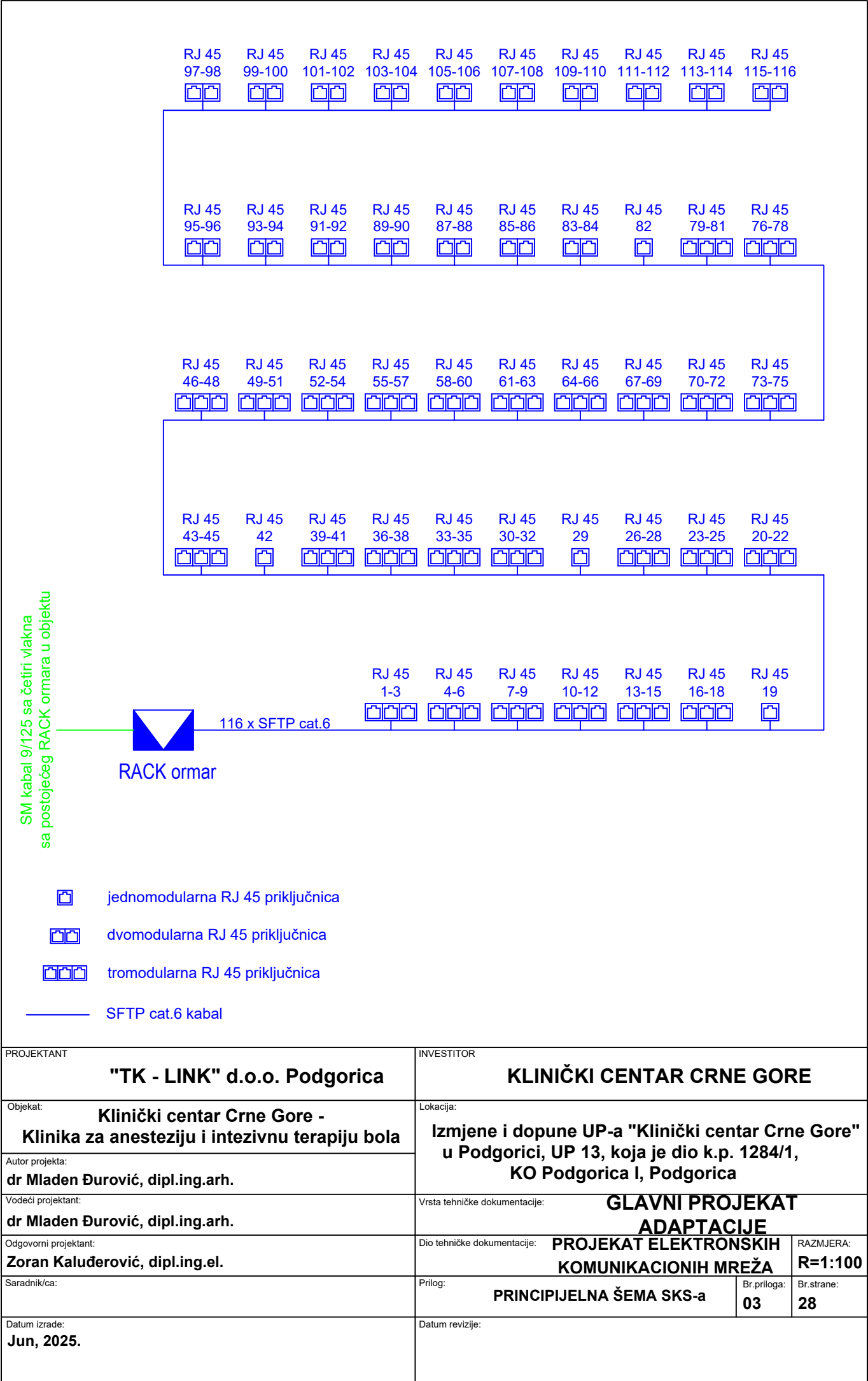
LEGENDA:

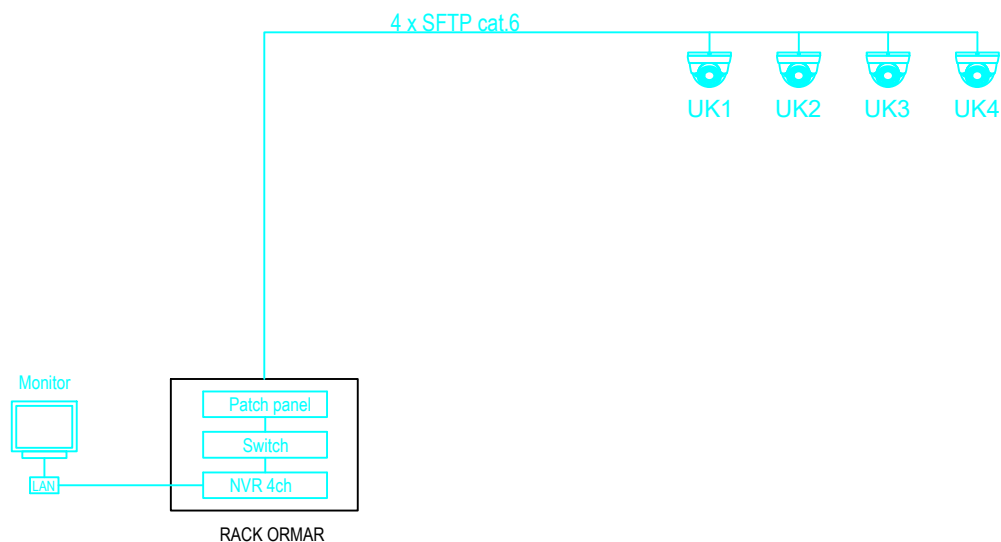
	Centralni panel (CP 2002)	U okviru sanitarnog puta 1x1,5m od poda
	Positioning network (PNS 2042)	U sanitarnu sobičku središte (slova 40)
	Centralni uređaj (CU 2001)	U BACK ormaru
	Rubin Set (RS 2003)	
	BOS signal (BOS 2004)	BOS signal za poziviranje sanitarnog puta i sobnih kabinica



00 Legenda površina dijela II sprata - planirano stanje					
Br	Naziv prostorije	P (m²)	O (m²)	Obrada poda	Obrada zida
01 TA - Površine tehničkih prostorija					
01	Tehnička prostorija	4,88	9,09	Keramika	Glet+disperzija
		4,88 m²			
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	42,80	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
10	Hodnik	35,99	26,00	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
11	Hodnik	51,76	103,64	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
12	Hodnik toaleta	8,83	15,16	Keramika	Keramika
		146,82 m²			
04 PA - Površine primarne namjene					
13	Sok soba	241,80	97,03	Homogeni vinilni pod / anistatski	Vinilna higijenska zidna obloga
14	Sok soba - izolacija	24,23	25,82	Homogeni vinilni pod / anistatski	Vinilna higijenska zidna obloga
15	Pomoćna prostorija	1,98	5,96	Homogeni vinilni pod / anistatski	Vinilna higijenska zidna obloga
16	Prostorija 1	18,77	19,50	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
17	Prostorija 2	6,96	10,62	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
18	Prostorija 2a	12,29	14,48	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
19	Prostorija 3	19,68	19,77	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
20	Prostorija 4	17,96	20,05	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
21	Prostorija 5	21,34	20,18	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
22	Prostorija 6	12,44	16,63	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
23	Prostorija 7	26,10	21,38	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
24	Sala za sastanke	32,35	24,29	Homogeni vinilni pod	Glet+disperzija
		435,90 m²			
		609,75 m²			

PROJEKTANT		INVESTITOR	
"TK-LINK" doo Podgorica		KLINIČKI CENTAR CRNE GORE	
Objekat:		Lokacija:	
Klinički centar Crne Gore - Klinika za anesteziju i intenzivnu terapiju bola		Izmjene i dopune UP-a "Klinički centar Crne Gore" u Podgorici, UP 13, koja je dio k.p. 1284/1, KO Podgorica I, Podgorica	
Autor projekta:		Vrsta tehničke dokumentacije:	
Dr Mladen Đurović, dipl.ing.arh.		GLAVNI PROJEKAT	
Voditelj projekta:		Dio tehničke dokumentacije:	
Dr Mladen Đurović, dipl.ing.arh.		PROJEKAT ELEKTRONSKIH ADAPTACIJE	
Odgovorni projektant:		Dio tehničke dokumentacije:	
Zoran Kaluđerović, dipl.ing.el.		PROJEKAT ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIONIH MREŽA	
Saradnik:		Prilog:	
		OSNOVA DUELA 2 SPRATA - INSTALACIJA BOLNIČKE SIGNALIZACIJE (SOS-a)	
Datum izrade:		Datum revizije:	
Jun, 2025.			





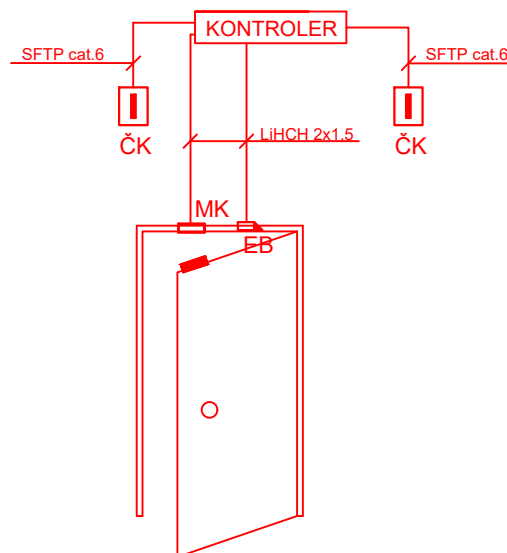
2 sprat

 uređaj za snimanje (smješta se u RACK-u)

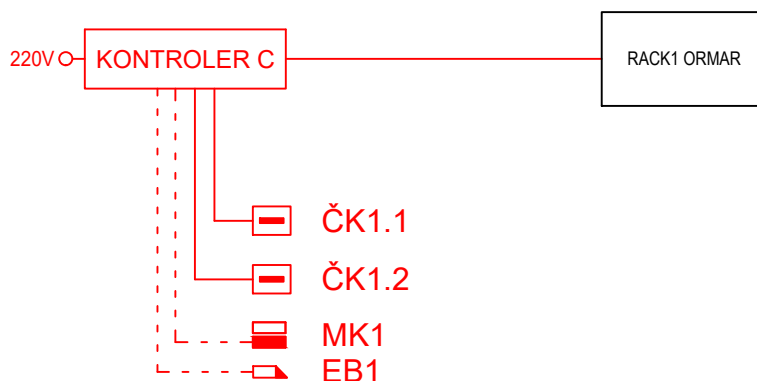
 kamera za unutrašnju montažu

 SFTP cat.6 kabal

PROJEKTANT		INVESTITOR	
"TK - LINK" d.o.o. Podgorica		KLINIČKI CENTAR CRNE GORE	
Objekat: Klinički centar Crne Gore - Klinika za anesteziju i intezivnu terapiju bola		Lokacija: Izmjene i dopune UP-a "Klinički centar Crne Gore" u Podgorici, UP 13, koja je dio k.p. 1284/1, KO Podgorica I, Podgorica	
Autor projekta: dr Mladen Đurović, dipl.ing.arh.			
Vodeći projektant: dr Mladen Đurović, dipl.ing.arh.		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Odgovorni projektant: Zoran Kaluđerović, dipl.ing.el.		Dio tehničke dokumentacije: PROJEKAT ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIONIH MREŽA	RAZMJERA: R=1:100
Saradnik/ca:		Prilog: PRINCIPIJELNA ŠEMA VIDEO NADZORA	Br.priloga: 04 Br.strane: 29
Datum izrade: Jun, 2025.		Datum revizije:	



detalj povezivanja komponenti kontrole pristupa



kontroler za kartičnu kontrolu
i monitoring vrata



čitač kartica



magnetni kontakt



elektromagnetni prihvatnik brave

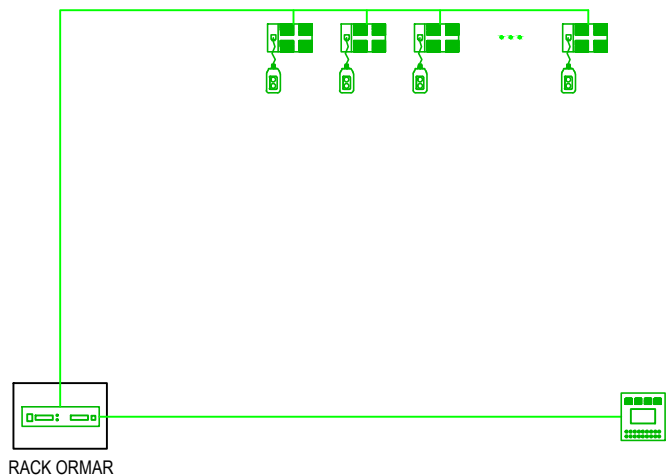


SFTP cat.6



LiHCH 2x1,5mm2

PROJEKTANT	"TK - LINK" d.o.o. Podgorica		INVESTITOR	KLINIČKI CENTAR CRNE GORE	
Objekat:	Klinički centar Crne Gore - Klinika za anesteziju i intezivnu terapiju bola		Lokacija:	Izmjene i dopune UP-a "Klinički centar Crne Gore" u Podgorici, UP 13, koja je dio k.p. 1284/1, KO Podgorica I, Podgorica	
Autor projekta:					
	dr Mladen Đurović, dipl.ing.arh.				
Vodeći projektant:	dr Mladen Đurović, dipl.ing.arh.		Vrsta tehničke dokumentacije:	GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Odgovorni projektant:	Zoran Kaluđerović, dipl.ing.el.		Dio tehničke dokumentacije:	PROJEKAT ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIONIH MREŽA	RAZMJERA: R=1:100
Saradnik/ca:			Prilog:	PRINCIPIJELNA ŠEMA KONTROLE PRISTUPA	Br.priloga: 05 Br.strane: 30
Datum izrade:	Jun, 2025.		Datum revizije:		



	Centralni panel (CP 2082)	U okviru sestrinskog pulta H= 1.5m od poda
	Pozivno razrešna kombinacija (PRK 2042)	U sastavu bolničke svetiljke (dozna 4M)
	Centralni Uredaj (CU 2031)	U RACK ormaru
	Ručni Set (RS 2003)	
	JH(St)H 3x2x0.8	BUS linija za povezivanje sestrinskog pulta i sobnih terminala

PROJEKTANT		INVESTITOR	
"TK - LINK" d.o.o. Podgorica		KLINIČKI CENTAR CRNE GORE	
Objekat: Klinički centar Crne Gore - Klinika za anesteziju i intezivnu terapiju bola		Lokacija: Izmjene i dopune UP-a "Klinički centar Crne Gore" u Podgorici, UP 13, koja je dio k.p. 1284/1, KO Podgorica I, Podgorica	
Autor projekta: dr Mladen Đurović, dipl.ing.arh.			
Vodeći projektant: dr Mladen Đurović, dipl.ing.arh.			
Odgovorni projektant: Zoran Kaluđerović, dipl.ing.el.		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Saradnik/ca:		Dio tehničke dokumentacije: PROJEKAT ELEKTRONSKIH KOMUNIKACIONIH MREŽA	
Datum izrade: Jun, 2025.		Prilog: PRINCIPIJELNA ŠEMA BOLNIČKE SIGNALIZACIJE (SOS-a)	
		Br.priloga: 06	
		Br.strane: 31	