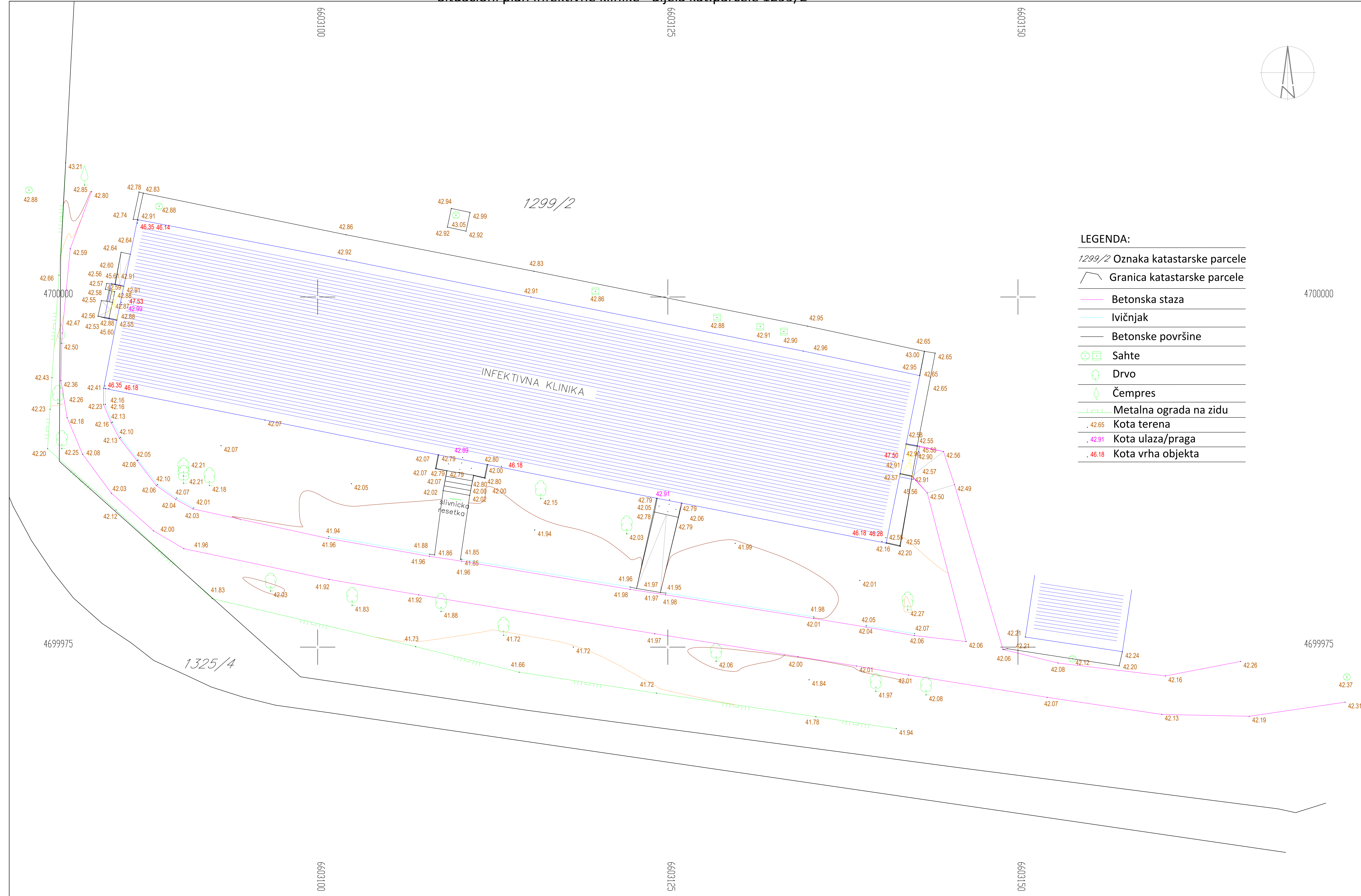
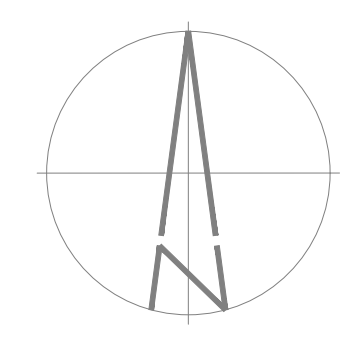


4. GRAFIČKA DOKUMENTACIJA



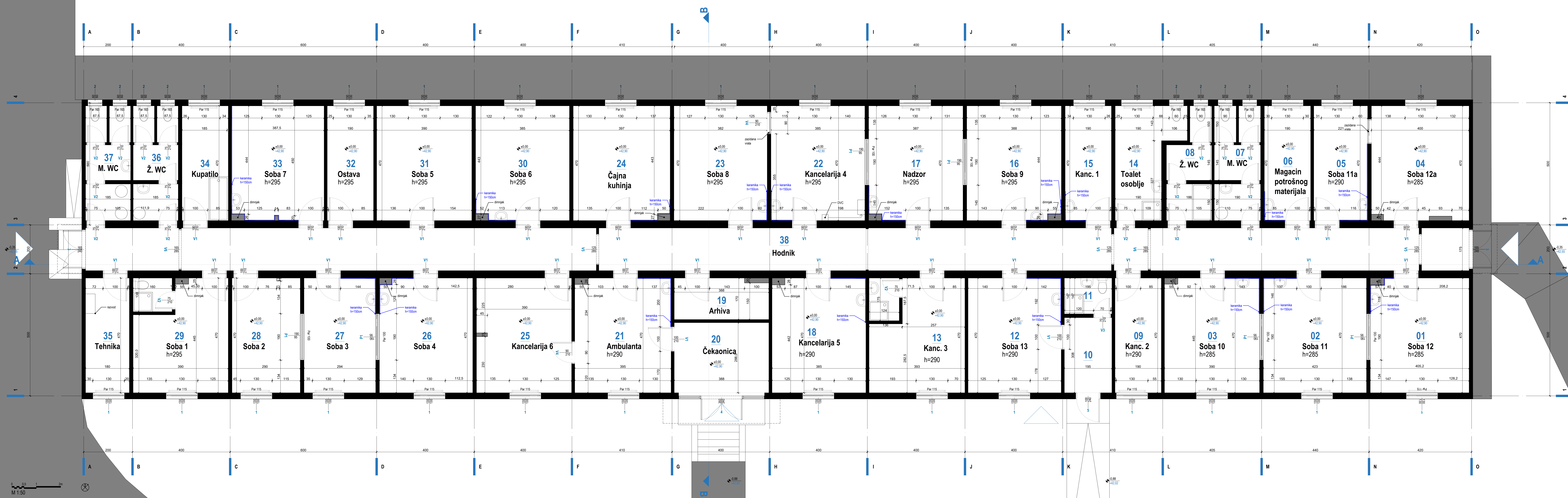
LEGENDA:

1299/2	Oznaka katastarske parcele
—	Granica katastarske parcele
—	Betonska staza
—	Ivičnjak
—	Betonske površine
⊕	Sahte
🌳	Drvo
🌲	Čempres
—	Metalna ograda na zidu
42.65	Kota terena
42.91	Kota ulaza/praga
46.18	Kota vrha objekta



PROJEKTANT: "URBI PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Radosava Burica 5b, telefon 067/006-012, e-mail: office@urbipro.me PDV: 30/31-14887-7, PIB: 0305842		INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore	
Objekat: Adaptacija dijela za javnu namenu, prostor za dijagnostičku staciju u okviru KCCG		Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica I, Opština Podgorica	
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Dio tehničke dokumentacije: PROJEKAT ARHITEKTURE	
Saradnici: Anđelka Janković, inž. arh. Nikola Đukanović, inž. arh. Nikola Džigomir, inž. arh.		Prilog: Situacioni plan - Geo. podloga Postojeće stanje	
Datum izdavanja: 14.05.2025.		Broj priloga: A-01	
		Broj stranica: R=1:250	

A POSTOJEĆE STANJE



LEGENDA ARHITEKTURA - POVRŠINE I OBRADE PROSTORIJA

br.	namjena prostorije	površina [m ²]	obrada zidova, podova, plafona		
			pod	zid	plafon
01	SOBA 12	19.04	laminat	masna boja	S. plafon
02	SOBA 11	19.88	laminat	masna boja	S. plafon
03	SOBA 10	18.33	laminat	masna boja	S. plafon
04	SOBA 12a	18.82	tarket	disperzija	S. plafon
05	SOBA 11a	10.39	laminat	disperzija	S. plafon
06	MAGACIN POTROŠNOG MATERIJALA	8.93	laminat	disperzija	S. plafon
07	MUŠKI WC	8.31	keramika	keramika	S. plafon
08	ŽENSKI WC	6.84	keramika	keramika	S. plafon
09	KANCELARIJA 2	8.93	laminat	disperzija	S. plafon
10	VJETROBRAN	6.01	laminat	disperzija	S. plafon
11	TOALET	2.87	keramika	keramika	S. plafon
12	SOBA 13	17.95	laminat	masna boja	S. plafon
13	KANCELARIJA 3	18.08	laminat	disperzija	S. plafon
14	TOALET OSOBLJE	10.45	keramika	keramika	S. plafon
15	KANCELARIJA 1	8.93	laminat	disperzija	S. plafon
16	SOBA 9	18.24	laminat	disperzija	S. plafon
17	NADZOR	18.19	laminat	masna boja	S. plafon
18	KANCELARIJA 5	18.10	laminat	disperzija	S. plafon
19	ARHIVA	6.60	laminat	masna boja	S. plafon
20	ČEKAONICA	11.15	laminat	masna boja	S. plafon
21	AMBULANTA	18.57	laminat	masna boja	S. plafon
22	KANCELARIJA 4	18.10	tarket	keramika	S. plafon
23	SOBA 8	17.98	laminat	masna boja	S. plafon
24	ČAJNA KUHINJA	18.68	laminat	masna boja	S. plafon
25	KANCELARIJA 6	18.33	laminat	disperzija	S. plafon
26	SOBA 4	17.98	laminat	masna boja	S. plafon
27	SOBA 3	13.82	laminat	masna boja	S. plafon
28	SOBA 2	13.16	laminat	masna boja	S. plafon
29	SOBA 1	17.94	laminat	masna boja	S. plafon
30	SOBA 6	18.10	laminat	masna boja	S. plafon
31	SOBA 5	18.33	laminat	masna boja	S. plafon
32	OSTAVA	8.93	tarket	masna boja	S. plafon
33	SOBA 7	17.86	laminat	masna boja	S. plafon
34	KUPATILO	8.93	keramika	keramika	S. plafon
35	TEHNIČKA PROSTORIJA	8.46	laminat	disperzija	S. plafon
36	ŽENSKI WC	8.08	keramika	keramika	S. plafon
37	MUŠKI WC	8.08	keramika	keramika	S. plafon
38	HODNIK	99.18	laminat	masna boja	S. plafon

UKUPNO NETO	606.52
UKUPNO BRUTO	697.94

PROJEKTANT: "URBI PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Radosava Burica bb, telefon 067/006-012, e-mail office@urbipro.me, PDV: 353114587-7, PIB: 03059847

INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore

Adresna oznaka za pretno Nacionalnog centra za dijagnostiku očne u ulogu KCCG

Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

Glavni inženjer: Dušan Džudović d.l.a.

ODGOVORNI INŽENJER: Dušan Džudović d.l.a.

SARADNICI: Anđelko Anđelić, spec. inž. arh. Nikola Bulević, MSc. inž. Aleksa Čigrovac, MSc. inž.

Datum izrade i M.P.: Maj 2025

VLAZI U OBJEKAT: Ulaz

ISPUNE I OBRADE:

Postojeći zid	Gipskartonski zid	Termoizolacija
Keramika	PVC Vinil	PVC Vinil
Ruži se	Novi elementi	Dio objekta koji se ne tretira projektom

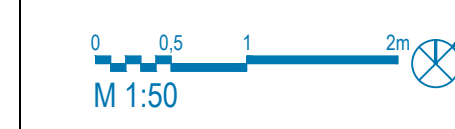
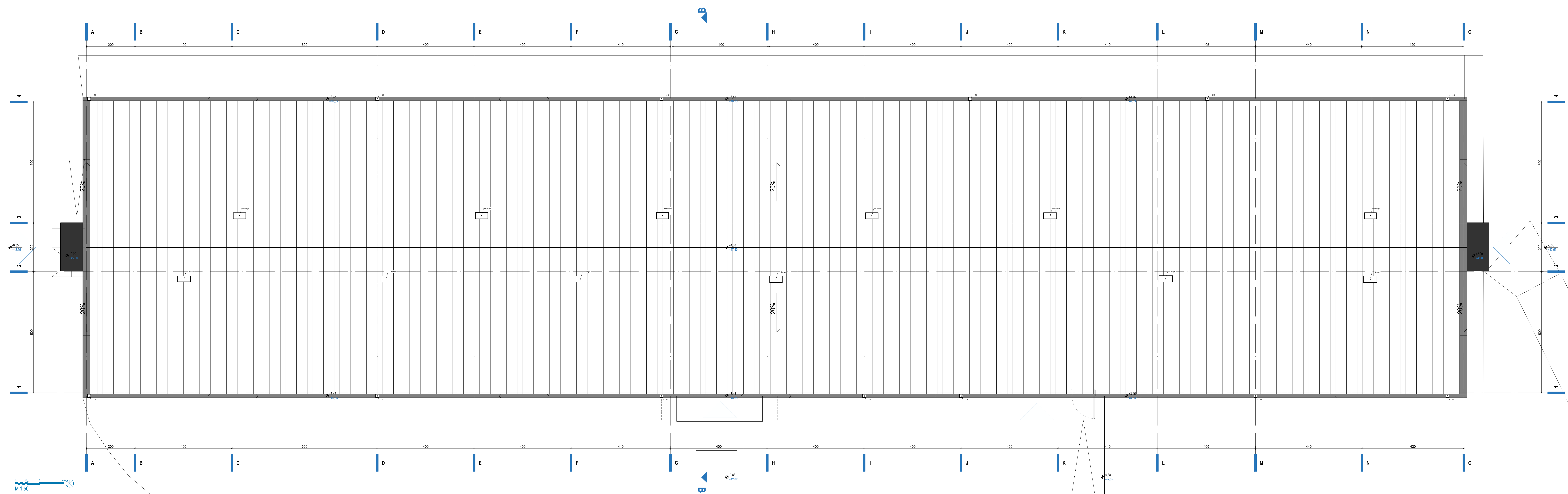
VLAZI U OBJEKAT

ISPUNE I OBRADE

PROJEKAT ARHITEKTURE R=1:50

OSNOVA PRIZEMLJA Broj priloga: A-02, Broj strana: 1

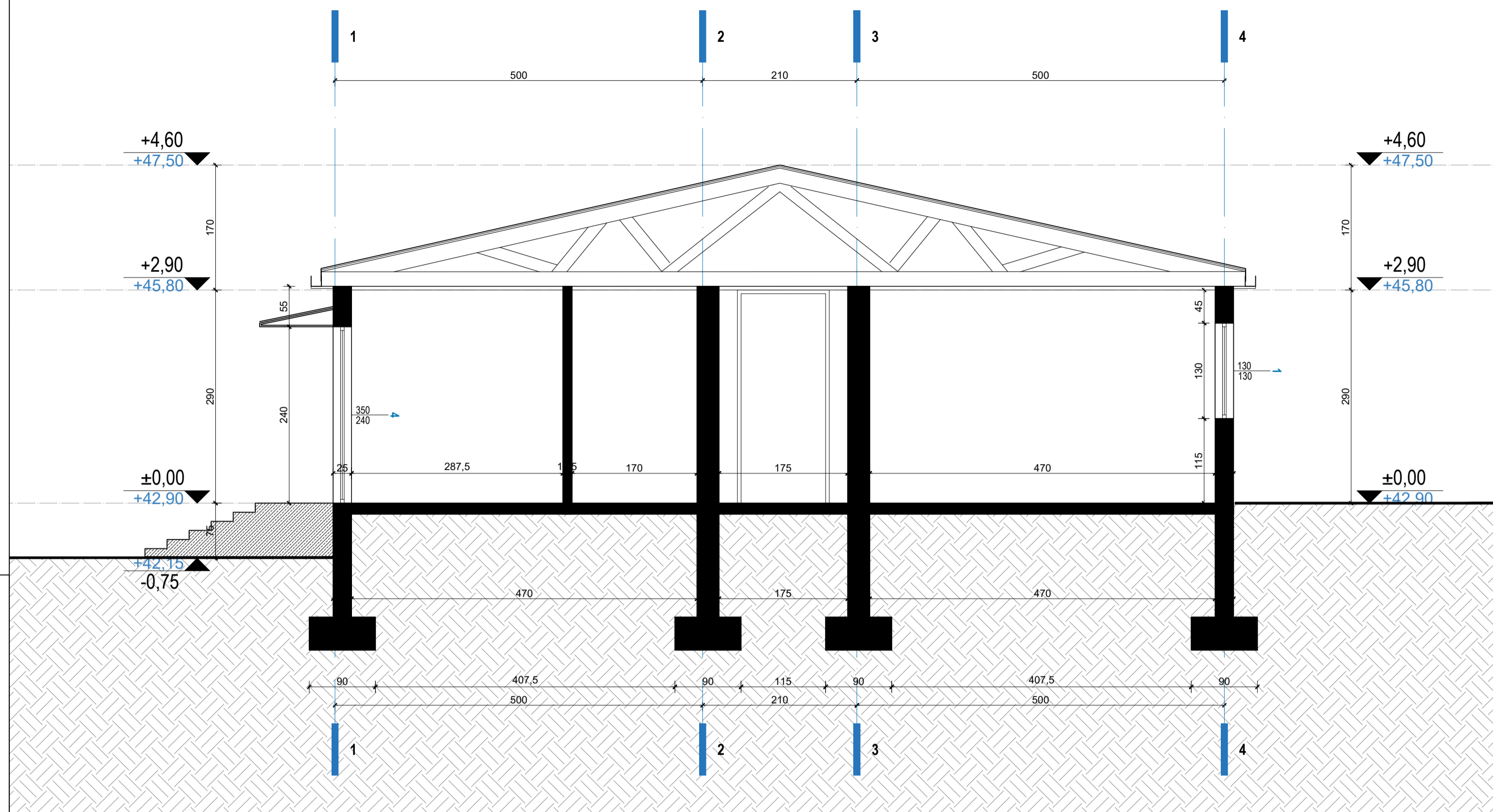
Datum revizije i M.P.:



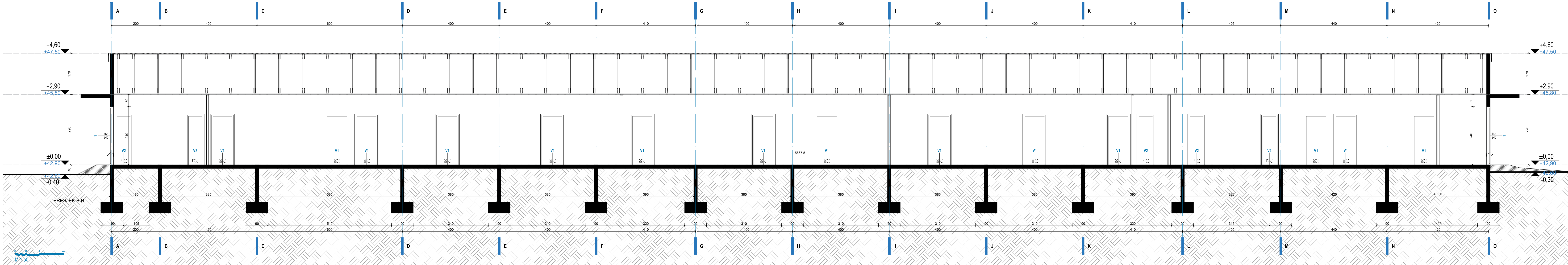
- Relativna visinska kota
 Absolutna visinska kota
- Oznaka ose-raster
- Oznaka presejeka

- ULAZI U OBJEKAT**
- Glavni ulaz
 - Izlaz
- ISPUNE I OBRADJE**
- | | | |
|---|--|---|
| Oluč | Gipskartonski zid | |
| Popločanje | Krovni pokrivač | |
| Ruži se | Novi element | Dio objekta koji se ne tretira projektom |

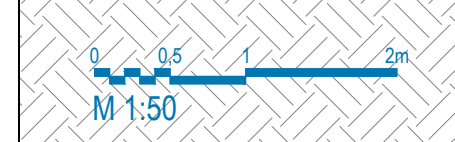
PROJEKTANT: "URBI.PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Radosava Burica bb, telefon 067/006-012, e-mail: office@urbipro.me PDV: 30/31-14987-7, PIB: 03052847		INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore	
Dijeljak: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za odgovornu dijelu u okviru NCCG		Lokacija: Katastarska parcelna br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica	
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Dio tehničke dokumentacije: PROJEKAT ARHITEKTURE	
Saradnici: Anđela Janković, spec. arh. Miroslav Đukić, spec. arh. Aleksa Grgurić, spec. arh.		Prilog: OSNOVA PRIZEMLJA Postojeće stanje	
Datum izrade i M.P.: Maj 2025		Broj stranica: A-03	



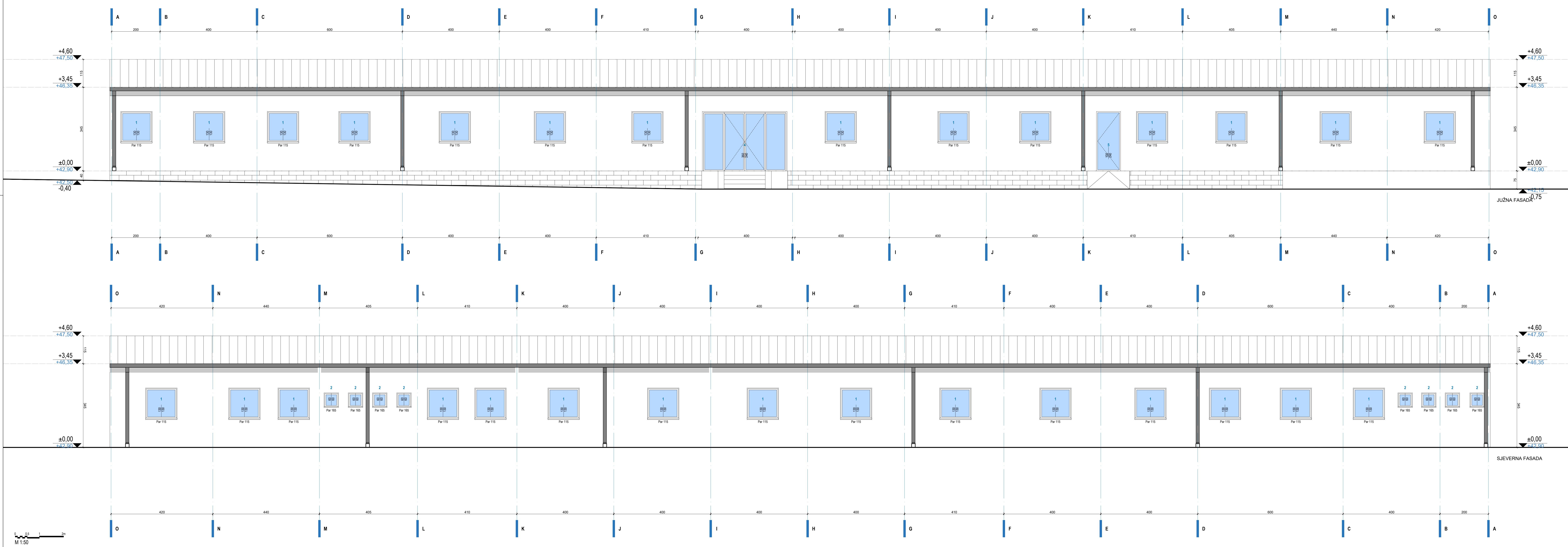
PRESJEK A-A



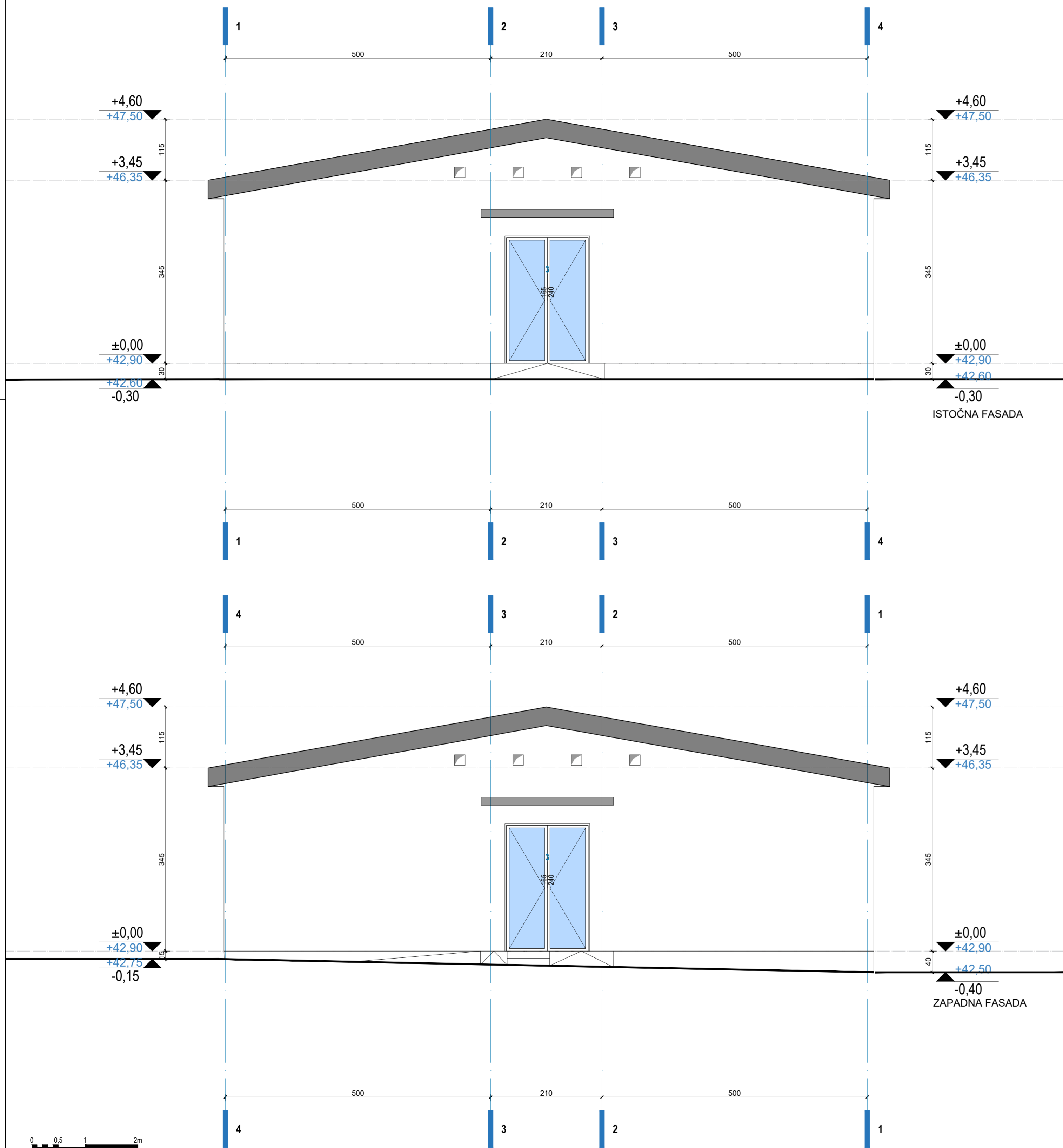
PRESJEK B-B



Relativna visinska kota Apsolutna visinska kota	
Oznaka ose-raster Oznaka preseka Oznaka fasadne bravarije Oznaka unutrašnje bravarije Oznaka poda Oznaka zida	
ULAZI U OBJEKAT Glavni ulaz Nuklearna medicina Mamografija Izlaz	
ISPUNE I OBRADJE Postojeći zid Keramika Ruđi se	
Gipskartonski zid PVC Vinil Novi element	
Termoozolacija PVC Vinil Dio objekta koji se ne tretira projektom	
PROJEKTANT: "URBI PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Bračeva Burača 10b, telefon 067/006-012, e-mail office@urbipro.me PDV: X0/31-14987-7, PIB: 03059847	INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica
Opisak: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku i terapiju raka (NCCD)	Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.	ODGOVORNI INŽENJER: Dušan Džudović d.i.a.
Saradnici: Arhitek. zamj. spec. 201. an. Nikola Bulatović, MSc. an. Aneta Ozarić, MSc. an.	PROJEKAT ARHITEKTURE Presjeci A-A i B-B Postojeće stanje
Datum izrade i M.P.: Maj 2025	Datum revizije i M.P.: BAZIŠERA: R=1:50 Broj strana: A-04



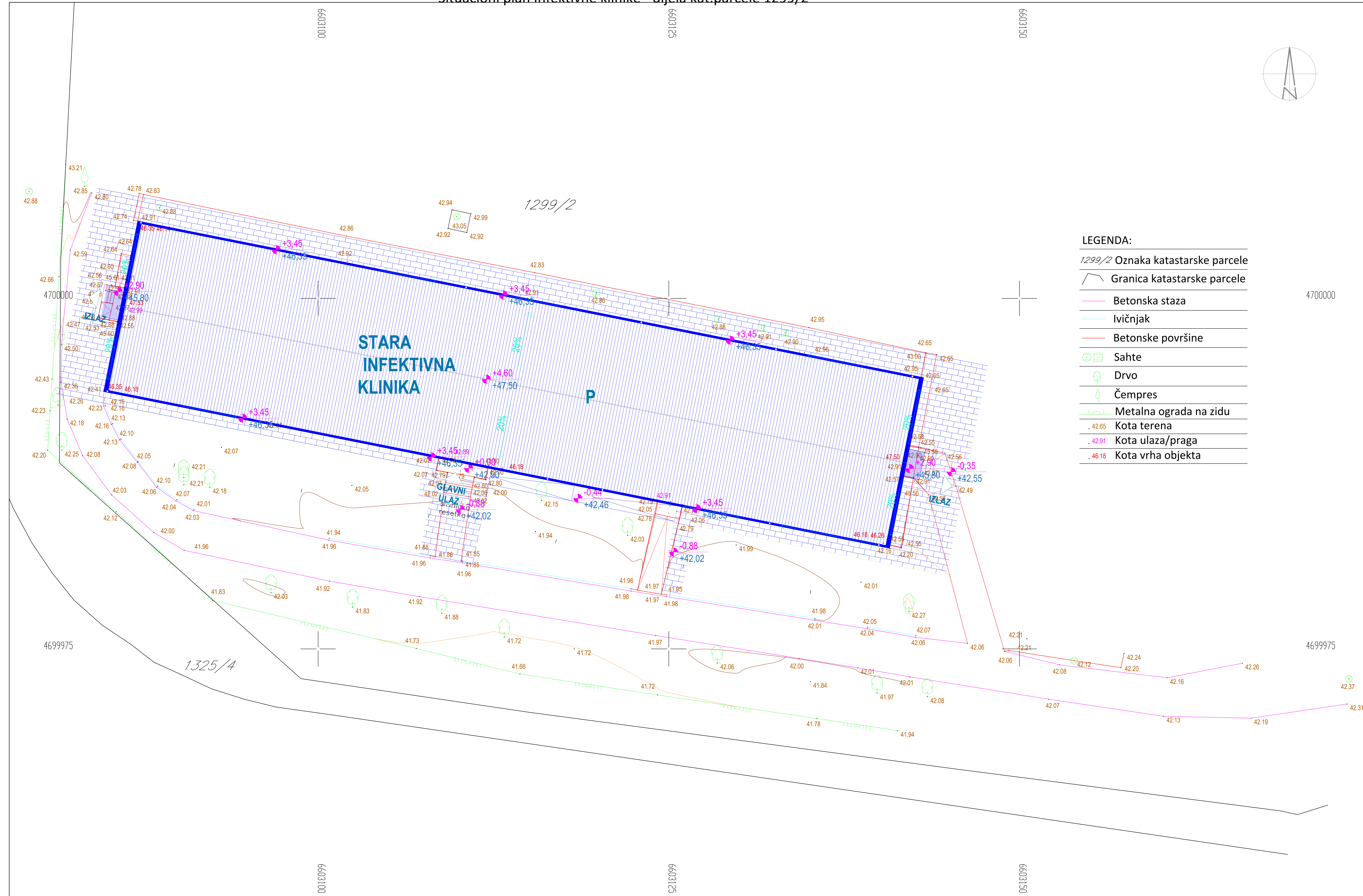
PROJEKTANT: "URBI PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Budisava Barica 1b, telefon 067/006-012, e-mail office@urbipro.me PDV: X0/31-14987-7, PIB: 03059842		INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore	
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku i terapiju KCCG		Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica	
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		PROJEKAT ARHITEKTURE	
Saradnici: Anđelko Janović, spec. pos. arh. Nikola Bulavac, MSc arh. Aneta Grgurević, MSc arh.		Projekat: Sjeverna i Južna fasada Postojeće stanje	RAZMERA: R=1:50 Broj strana: A-05
Datum izrade i M.P.: Maj 2025		Datum revizije i M.P.:	



PROJEKTANT:  "URBI.PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Radosava Burica bb, telefon 067/006-012, e-mail office@urbipro.me PDV: 30/31-14987-7, PIB: 03059847		INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore	
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG		Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica	
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Dio tehničke dokumentacije: PROJEKAT ARHITEKTURE	RAZMJERA: R=1:50
Saradnici: Anđela Janković, spec. sci. arh. Nikola Bulatović, MSc arh. Aleksa Grgurović, MSc arh.		Prilog: Istočna i Zapadna fasada Postojeće stanje	Broj priloga: A-06
Datum izrade i M.P. Maj 2025		Datum revizije i M.P.	

0 0,5 1 2m
M 1:50

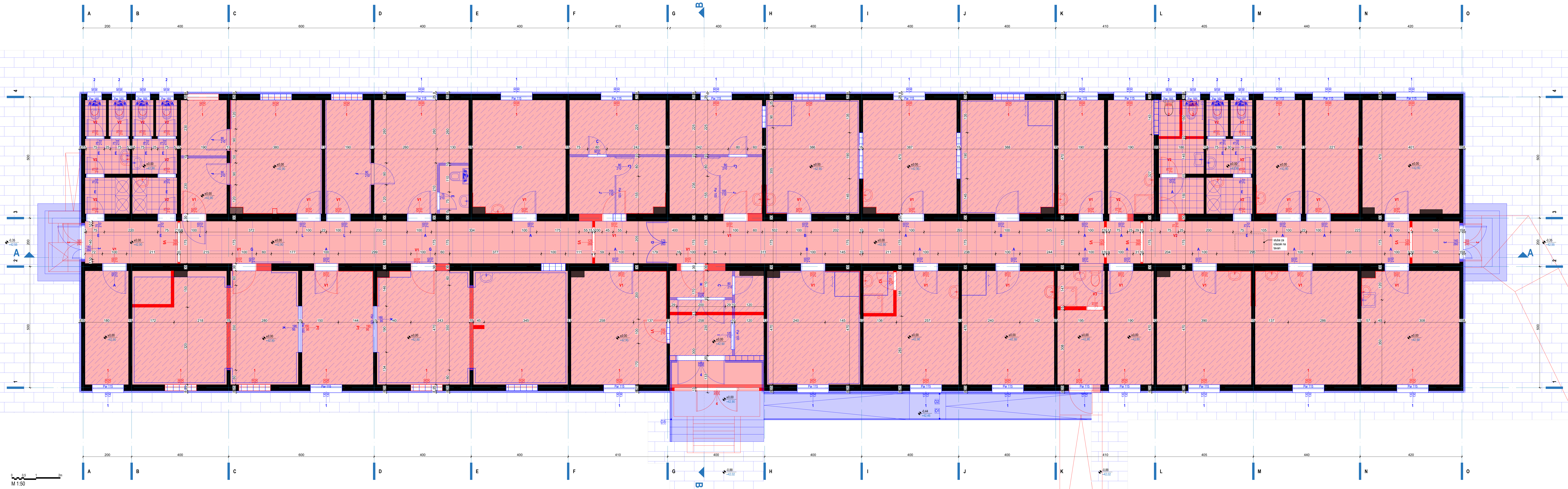
B PLAN INTERVENCIJA



LEGENDA:

- 1299/2 Oznaka katastarske parcele
- Granica katastarske parcele
- Betonska staza
- Ivičnjak
- Betonske površine
- Sahte
- Drvo
- Čempres
- Metalna ograda na zidu
- 42.65 Kota terena
- 42.91 Kota ulaza/praga
- 46.18 Kota vrha objekta

<p>PROJEKTANT: "URBI PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Radosava Burica 5b, telefon 067/006-012, e-mail: office@urbipro.me PDV: 3013114887-0, PIB: 03058847</p>		<p>INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore</p>	
<p>Objekat: Adaptacija dijela za javnu namenu ovakva za dijeljenje objekta u svrhu KCCG</p>		<p>Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica I, Opština Podgorica</p>	
<p>Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.</p>		<p>Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE</p>	
<p>Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.</p>		<p>Dio tehničke dokumentacije: PROJEKAT ARHITEKTURE</p>	
<p>Saradnici: Anđelka Janković, inž. arh. Petar Džudović, inž. arh. Anđelka Džudović, inž. arh.</p>		<p>Prilog: Situacioni plan Plan intervencija</p>	
<p>Datum: izdanje: 11.05.2025</p>		<p>RAZMJERA: R=1:250</p>	
		<p>Broj priloga: B-01</p>	
		<p>Broj strana: Datum revizije: 11.05.2025</p>	



0 0.5 1 2m
M 1:50

<p>Relativna visinska kota Apsolutna visinska kota</p> <p>Oznaka ose-raster</p> <p>Oznaka presejaka</p> <p>Oznaka fasadne bravarije</p> <p>Oznaka unutrašnje bravarije</p> <p>Oznaka poda</p> <p>Oznaka zida</p>	<p>Vrata</p> <p>Radijator</p> <p>16 Br. prostorije nuklearne medicine</p> <p>01 Br. prostorije mamografije</p> <p>Prozor</p>
<p>ULAZI U OBJEKAT</p> <p>Glavni ulaz</p> <p>Nuklearna medicina</p> <p>Mamografija</p> <p>Izlaz</p>	
<p>ISPUNE I OBRADBE</p> <p>Postojeći zid</p> <p>Keramika</p> <p>Ružič se</p> <p>Novi elementi</p>	<p>Gipskartonski zid</p> <p>PVC Vinil</p> <p>Termoizolacija</p> <p>PVC Vinil</p> <p>Dio objekta koji se ne tretira projektom</p>

PROJEKTANT: "URBIPRO" d.o.o., Podgorica,
ul. Radosava Burica bb, telefon 067/006-012,
e-mail office@urbipro.me
PDV: 3513114987-7, PIB: 03059847

INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore

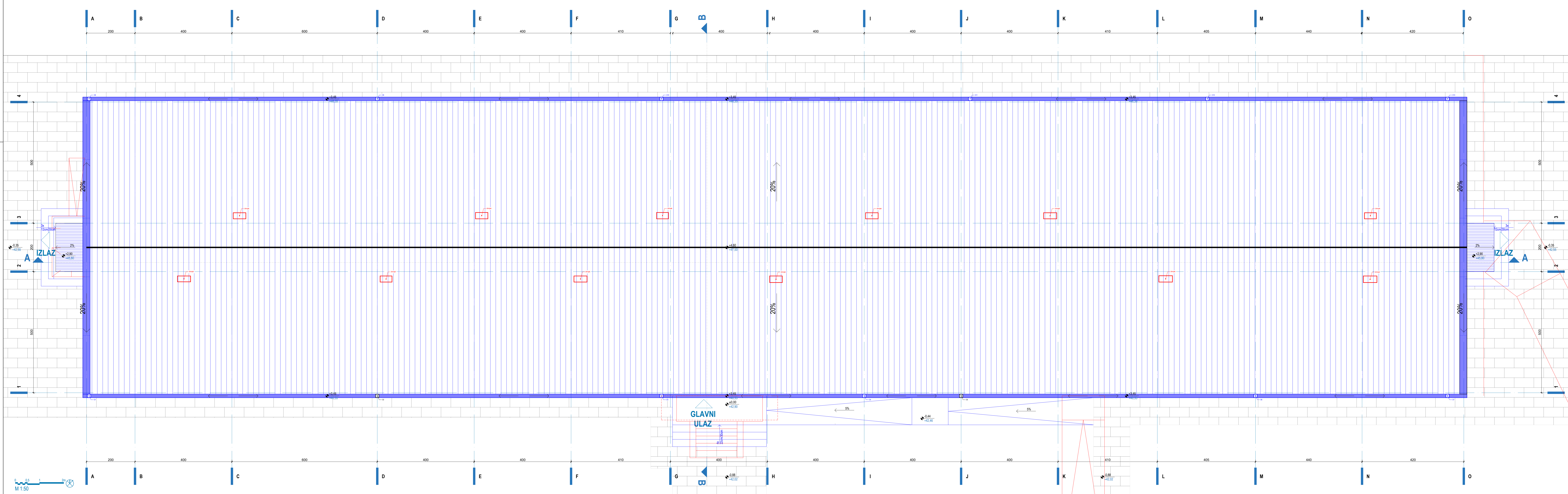
Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica 1,
Opština Podgorica

Glavni inženjer: Dušan Džudović d.l.a.

Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.l.a.

Saradnici: Arhitektonski ured: arh. Nikola Bulatović, MSc; inž. Aleksa Grgurević, MSc; inž. Datum izrade: M.P.P. Maj 2025

<p>Glavni projekat adaptacije</p>	
<p>Dio tehničke dokumentacije:</p> <p>PROJEKAT ARHITEKTURE</p>	<p>RAZMJERA: R=1:50</p>
<p>Prilog: OSNOVA PRIZEMLJA Plan intermedijacija</p>	<p>Broj priloga: B-01 Broj strana:</p>
<p>Datum revizije i M.P.P.</p>	



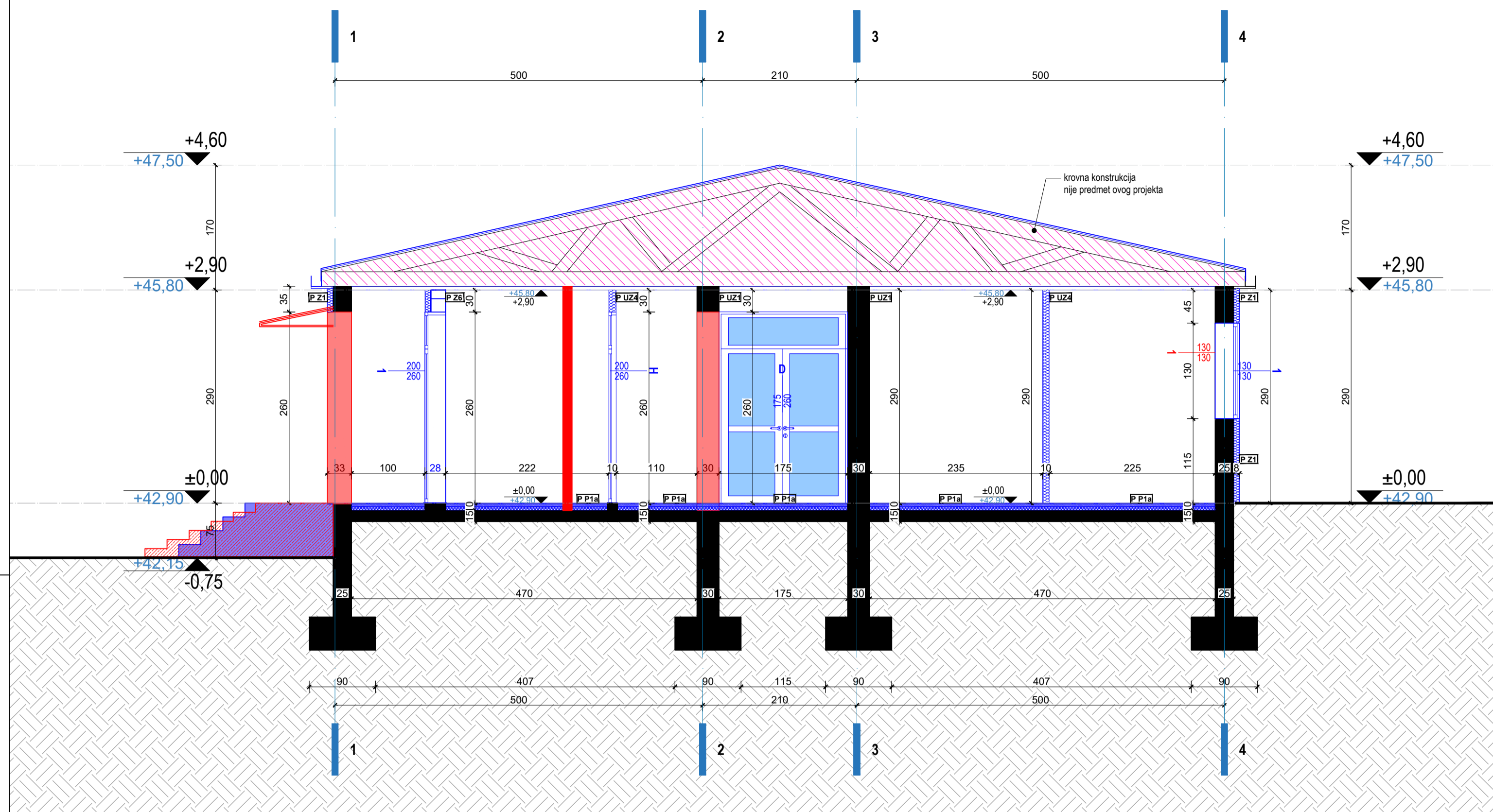
M 1:50

Relativna visinska kota
 Absolutna visinska kota
 Oznaka ose-raster
 Oznaka presejeka

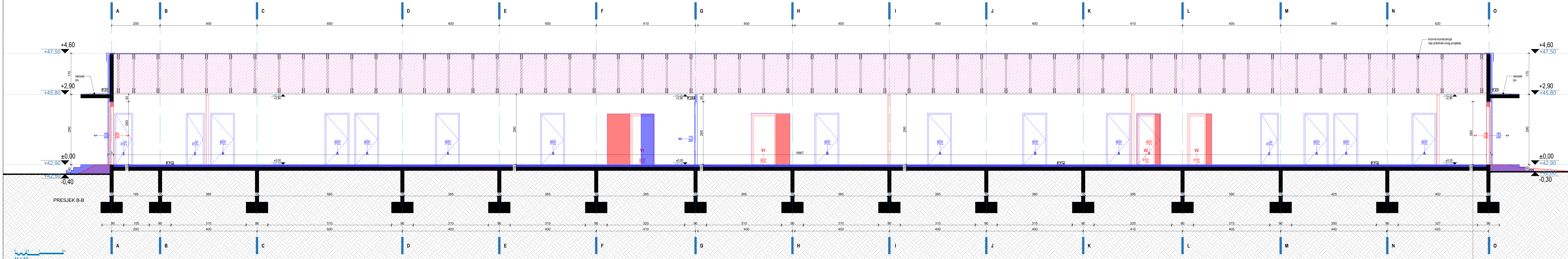
ULAZI U OBJEKAT
 Glavni ulaz
 Izlaz

ISPUNE I OBRADJE
 Oluk
 Popločanje
 Ruši se
 Gipskartonski zid
 Krovni pokrivač
 Novi element
 Dio objekta koji se ne tretira projektom

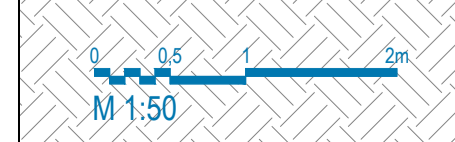
PROJEKTANT: "URBI.PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Radosava Burica bb, telefon 067/006-012, e-mail: office@urbipro.me PDV: 30/31-L4987-7, PIB: 03052847		INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore	
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za odgovornu dijelu u okviru KCCG		Lokacija: Katastarska parcelna br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica	
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Dio tehničke dokumentacije: PROJEKAT ARHITEKTURE	
Saradnici: Anđela Janković, spec. st. arh. Miroslav Babićević, MSc. arh. Aleksa Grgurević, MSc. arh.		Prilog: OSNOVA PRIZEMLJA Planirano stanje	
Datum izrade i M.P.: Maj 2025		Broj stranica: B-03 Datum revizije i M.P.	



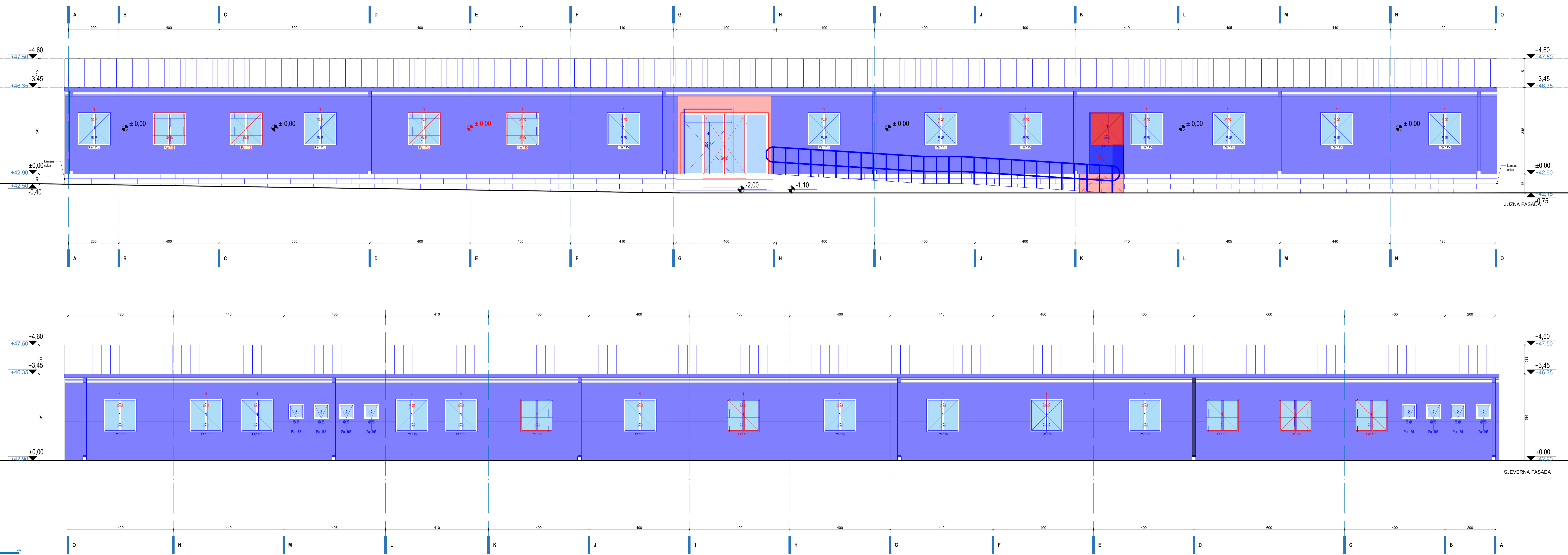
PRESJEK A-A



PRESJEK B-B

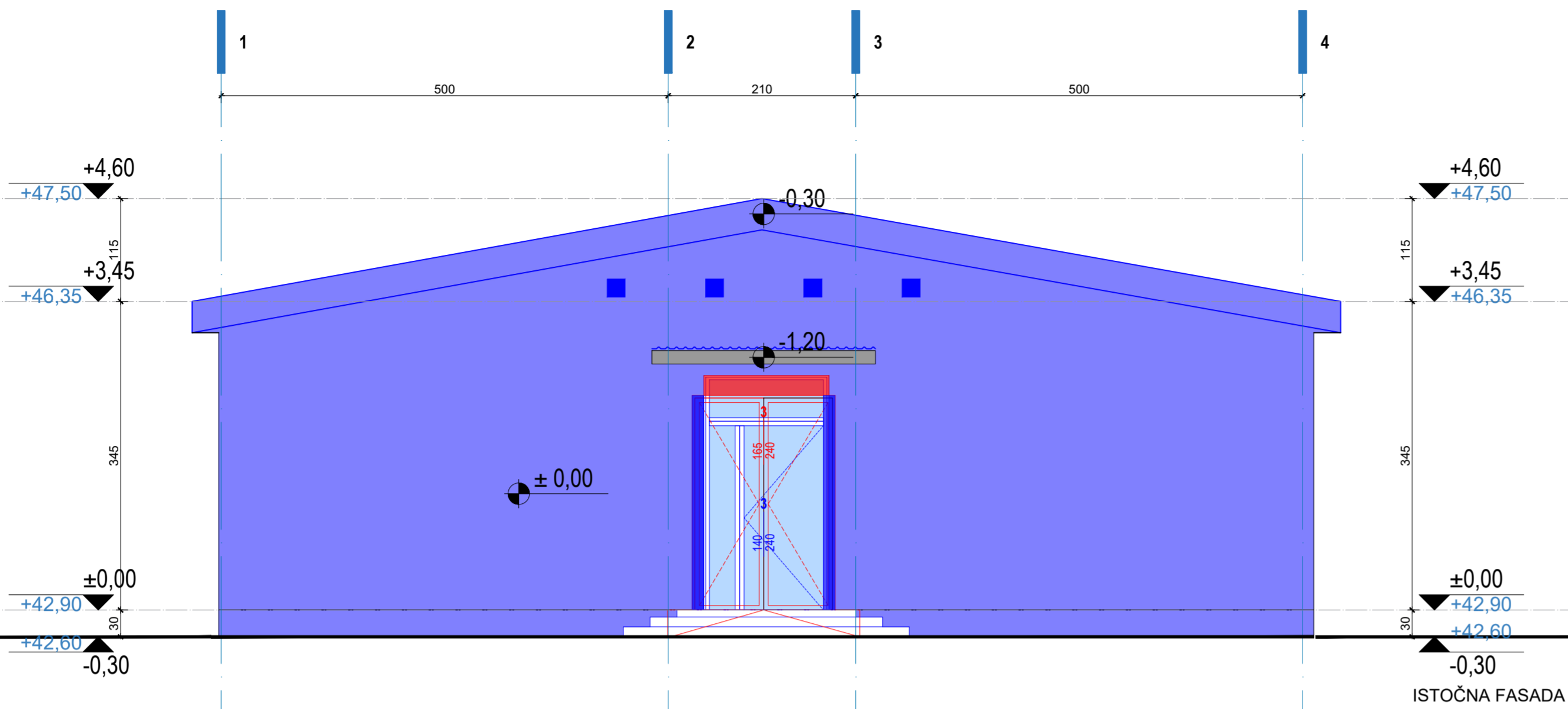


Relativna visinska kota Apsolutna visinska kota	
Oznaka ose-raster Oznaka fasadne bravarije Oznaka unutrašnje bravarije Oznaka poda Oznaka zida	
ULAZI U OBJEKAT Glavni ulaz Nuklearna medicina Mamografija Izlaz	
ISPUNE I OBRADE Postojeći zid Gipskartonski zid Keramika PVC Vinil Ručni se Novi element Dio objekta koji se ne tretira projektom Termozolacija	
PROJEKTANT: "URBI PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Budisava Barica 1b, telefon 067/006-012, e-mail office@urbipro.me PDV: X03114987-7, PIB: 03059847	INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku i terapiju raka (NCCD)	Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.	RAZMERA: R=1:50
Saradnici: Anđela Janković, spec. inž. arh. Nikola Bulatović, MSc. inž. arh. Anđela Ozarić, MSc. inž. arh.	Projekat Arhitekture Plan intervencija
Datum izrade i M.P.: Maj 2025	Broj priloga: B-04 Broj strana: (blank)

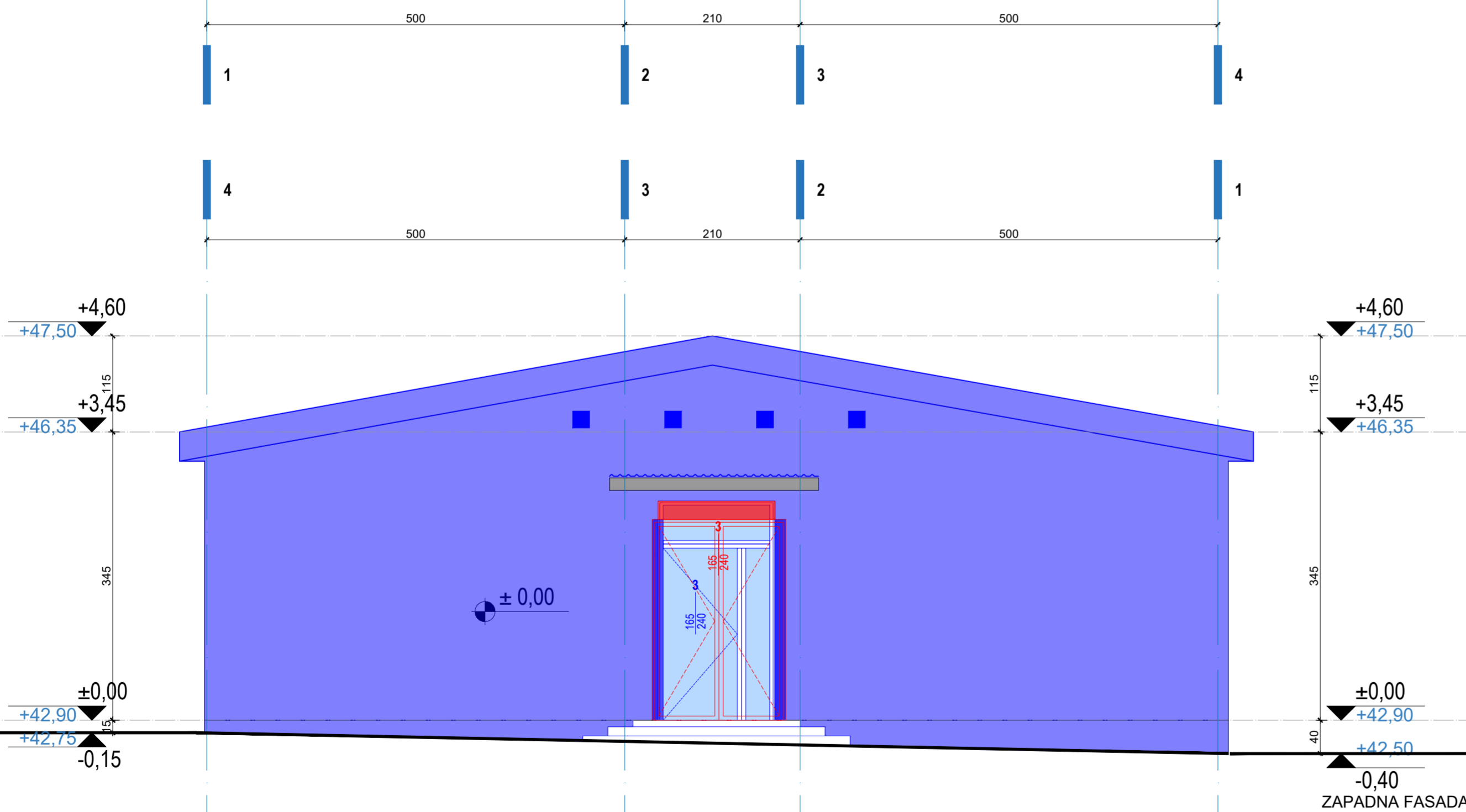


■ Ruti se
■ Novi element
 Dio objekta koji se ne tretira projektor

PROJEKTANT: "URBI PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Radovića Barice 1b, telefon 067/006-012, e-mail office@urbipro.me PDV: X03114987-7, PIB: 03059847		INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore	
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku i terapiju raka (NCCG)		Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica	
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		PROJEKAT ARHITEKTURE	
Saradnici: Anđelija Janović, spec. psi. an. Nikola Bulavović, MSc. an. Aneta Gligarac, MSc. an.		Prilog: Sjeverna i Južna fasada Postojeće stanje	RAZMERA: R=1:50 Broj strana: B-05
Datum izrade i M.P.: Maj 2025		Datum revizije i M.P.:	



ISTOČNA FASADA



ZAPADNA FASADA

Ruši se
 Novi element
 Dio objekta koji se ne tretira projektor

PROJEKTANT: "URBI.PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Radosava Burica bb, telefon 067/006-012, e-mail office@urbipro.me PDV: 30/31-14987-7, PIB: 03059847		INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore	
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG		Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica	
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Dio tehničke dokumentacije: PROJEKAT ARHITEKTURE	RAZMJERA: R=1:50
Saradnici: Anđela Janković, spec. sci. arh. Nikola Bulatović, MSc arh. Aleksa Grgurović, MSc arh.		Prilog: Istočna i Zapadna fasada Postojeće stanje	Broj priloga: B-06
Datum izrade i M.P.: Maj 2025		Datum revizije i M.P.:	

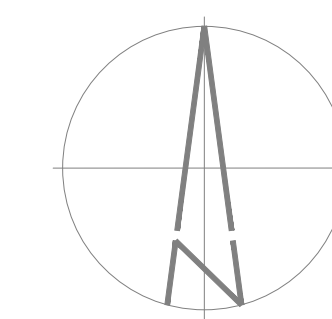


C PLANIRANO STANJE

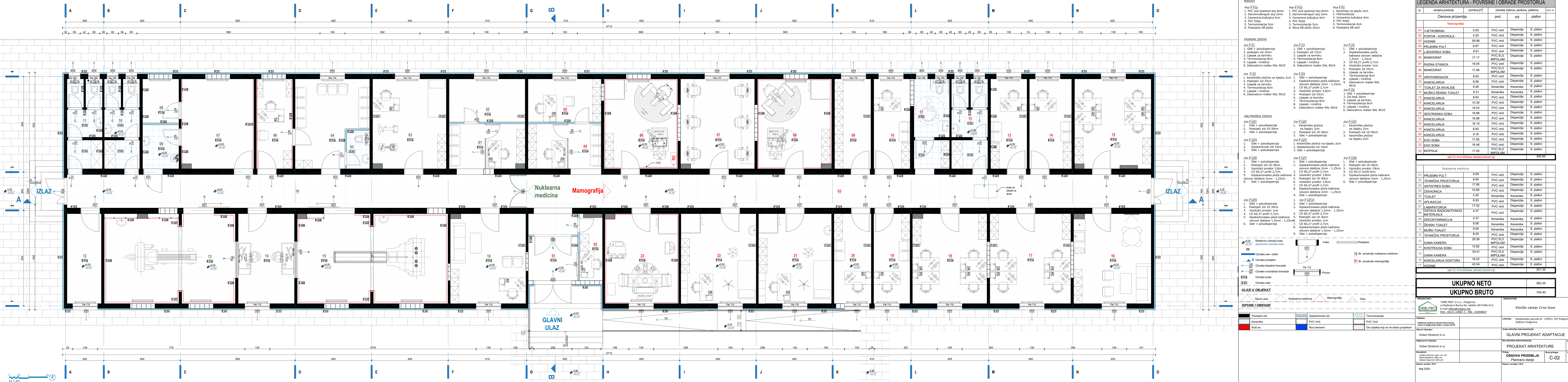


LEGENDA:

- 1299/2 Oznaka katastarske parcele
- Granica katastarske parcele
- Betonska staza
- Ivičnjak
- Betonske površine
- Sahte
- 🌳 Drvo
- 🌲 Čempres
- Metalna ograda na zidu
- 42.65 Kota terena
- +42.91 Kota ulaza/praga
- 46.18 Kota vrha objekta



"URBI PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Radosava Burica bb, telefon 067/006-012, e-mail: office@urbipro.me PDV: 3013114887-0, PIB: 03058842		INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore	
Očekani: Arhitekta projekta za javna namjena vrsta za objekte stambene i poslovne namjene		Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica I, Opština Podgorica	
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Dio tehničke dokumentacije: PROJEKAT ARHITEKTURE	
Saradnici: Anđelka Janković, inž. arh. Nikola Džudović, inž. arh. Anđelka Džudović, inž. arh.		Datum revizije i N.P.: Maj 2025	
		RAZMJERA: R=1:250	
		Prilog: Situacioni plan Planirano stanje	
		Broj priloga: C-01	
		Broj strana: 1	



- PODOVI**
- Pod P P1a**
 1. PVC pod (premium bio) 8mm
 2. Samonivelirajući sloj 2mm
 3. Cementna košuljica 4cm
 4. PVC folija
 5. Termoizolacija 5cm
 6. Postojeća AB ploča
- Pod P P1b**
 1. PVC pod (premium bio) 8mm
 2. Samonivelirajući sloj 2mm
 3. Cementna košuljica 4cm
 4. PVC folija
 5. Termoizolacija 5cm
 6. Nova AB ploča 20cm
- Pod P P2**
 1. Keramika na ljeplju 2cm
 2. Hidroizolacija
 3. Cementna košuljica 4cm
 4. PVC folija
 5. Termoizolacija 4cm
 6. Postojeća AB ploč
- FASADNI ZIDOWI**
- Zid P Z1**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 25cm
 3. Ljevak za termiku 1,5mm - 1,25cm
 4. Termoizolacija 8cm
 5. Ljevak i mrežica
 6. Dekorativni malter RAL 9010
- Zid P Z2**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 15cm
 3. Ljevak za termiku 1,5mm - 1,25cm
 4. Termoizolacija 8cm
 5. Ljevak i mrežica
 6. Dekorativni malter RAL 9010
- Zid P Z3**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 15cm
 3. Ljevak za termiku 1,5mm - 1,25cm
 4. Termoizolacija 8cm
 5. Ljevak i mrežica
 6. Dekorativni malter RAL 9010
- Zid P Z4**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 10-30cm olovom debljine 2mm - 1,25cm
 3. CD 60,27 profili 2,7cm
 4. Vazdušni prostor 3,8cm
 5. Postojeći zid 10-30cm olovom debljine 2mm - 1,25cm
 6. Glet + poludisperzija
- Zid P Z5**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 10-30cm olovom debljine 2mm - 1,25cm
 3. CD 60,27 profili 2,7cm
 4. Vazdušni prostor 3,8cm
 5. Postojeći zid 10-30cm olovom debljine 2mm - 1,25cm
 6. Glet + poludisperzija
- Zid P Z6**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 10-30cm olovom debljine 2mm - 1,25cm
 3. CD 60,27 profili 2,7cm
 4. Vazdušni prostor 3,8cm
 5. Postojeći zid 10-30cm olovom debljine 2mm - 1,25cm
 6. Glet + poludisperzija
- UNUTRAŠNJI ZIDOWI**
- Zid P UZ1**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 10-30cm
 3. Glet + poludisperzija
- Zid P UZ2**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 10-30cm
 3. Glet + poludisperzija
- Zid P UZ3**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 10-30cm
 3. Glet + poludisperzija
- Zid P UZ4**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 10-30cm
 3. Glet + poludisperzija
- Zid P UZ5**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 10-30cm
 3. Glet + poludisperzija
- Zid P UZ6**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 10-30cm olovom debljine 2mm - 1,25cm
 3. CD 60,27 profili 2,7cm
 4. Vazdušni prostor 3,8cm
 5. Postojeći zid 10-30cm olovom debljine 2mm - 1,25cm
 6. Glet + poludisperzija
- Zid P UZ7**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 10-30cm olovom debljine 2mm - 1,25cm
 3. CD 60,27 profili 2,7cm
 4. Vazdušni prostor 3,8cm
 5. Postojeći zid 10-30cm olovom debljine 2mm - 1,25cm
 6. Glet + poludisperzija
- Zid P UZ8**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 10-30cm olovom debljine 2mm - 1,25cm
 3. CD 60,27 profili 2,7cm
 4. Vazdušni prostor 3,8cm
 5. Postojeći zid 10-30cm olovom debljine 2mm - 1,25cm
 6. Glet + poludisperzija
- Zid P UZ9**
 1. Glet + poludisperzija
 2. Postojeći zid 10-30cm
 3. Ljevak za termiku 1cm
 4. CD 60,27 profili 2,7cm
 5. Gipskartonska ploča kaširana olovom debljine 1,5mm - 1,25cm
 6. Glet + poludisperzija

LEGENDA ARHITEKTURA - POVRŠINE I OBRADE PROSTORIJA

br.	namjena prostorije	površina [m ²]	pod	zid	plafon	kom. pr.
Osnova prizemlja						
Mamografija						
01	VJETROBRAN	5.93	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
02	PORTIR - KONTROLA	4.20	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
03	HODNIK	59.98	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
04	PRJEMNI PULT	8.87	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
05	LJEKARSKA SOBA	8.61	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
06	MAMOGRAF	17.17	PVC EL5 MIPOLAM	Disperzija	S. plafon	
07	RADNA STANICA	18.05	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
08	MAMOGRAF	17.06	PVC EL5 MIPOLAM	Disperzija	S. plafon	
09	ARHIV/MAGACIN	8.93	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
10	KANCELARIJA	8.90	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
11	TOALET ZA INVALIDE	8.46	Keramika	Keramika	S. plafon	
12	MUŠKO-ŽENSKI TOALET	8.31	Keramika	Keramika	S. plafon	
13	KANCELARIJA	8.93	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
14	KANCELARIJA	10.39	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
15	KANCELARIJA	18.53	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
16	SESTRINSKA SOBA	18.88	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
17	KANCELARIJA	19.88	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
18	KANCELARIJA	18.19	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
19	KANCELARIJA	8.93	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
20	KANCELARIJA	9.16	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
21	EHO SOBA	17.95	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
22	EHO SOBA	18.48	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
23	BIOPSIJA	17.05	MIPOLAM	Disperzija	S. plafon	
NETO POVRŠINA MAMOGRAFIJE						340.85

Nuklearna medicina						
01	PRJEMNI PULT	9.09	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
02	TEHNIČKA PROSTORIJA	8.94	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
03	ANTISTRES SOBA	17.95	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
04	ČEKALNICA	15.60	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
05	TOALET	2.40	Keramika	Keramika	S. plafon	
06	APLIKACIJA	8.93	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
07	LABORATORIJA	17.02	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
08	OŠTAVAJA RADIOAKTIVNOG MATERIJALA	4.37	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
09	DEKONTAMINACIJA	4.37	Keramika	Keramika	S. plafon	
10	ŽENSKI TOALET	8.08	Keramika	Keramika	S. plafon	
11	MUŠKI TOALET	8.08	Keramika	Keramika	S. plafon	
12	TEHNIČKA PROSTORIJA	8.45	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
13	GAMA KAMERA	29.36	PVC EL5 MIPOLAM	Disperzija	S. plafon	
14	KONTROLNA SOBA	13.82	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
15	GAMA KAMERA	34.41	PVC EL5 MIPOLAM	Disperzija	S. plafon	
16	KANCELARIJA DOKTORA	18.42	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
17	HODNIK	42.04	PVC vinil	Disperzija	S. plafon	
NETO POVRŠINA MAMOGRAFIJE						251.35

UKUPNO NETO		592.20
UKUPNO BRUTO		704.40

ULAZI U OBJEKAT

Glavni ulaz
 Nuklearna medicina
 Mamografija
 Izlaz

ISPUNE I OBRADE

Postojeći zid	Gipskartonski zid	Termoizolacija
Keramika	PVC Vinil	PVC Vinil
Ruži se	Novi element	Dio objekta koji se ne tretira projektom

PROJEKANT: URBIPRO d.o.o., Podgorica, ul. Radosača Burica bb, telefon 067/006-012, e-mail office@urbipro.me, fbx: 30131145887-7, fbr: 03059847

INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore

LOKACIJA: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE

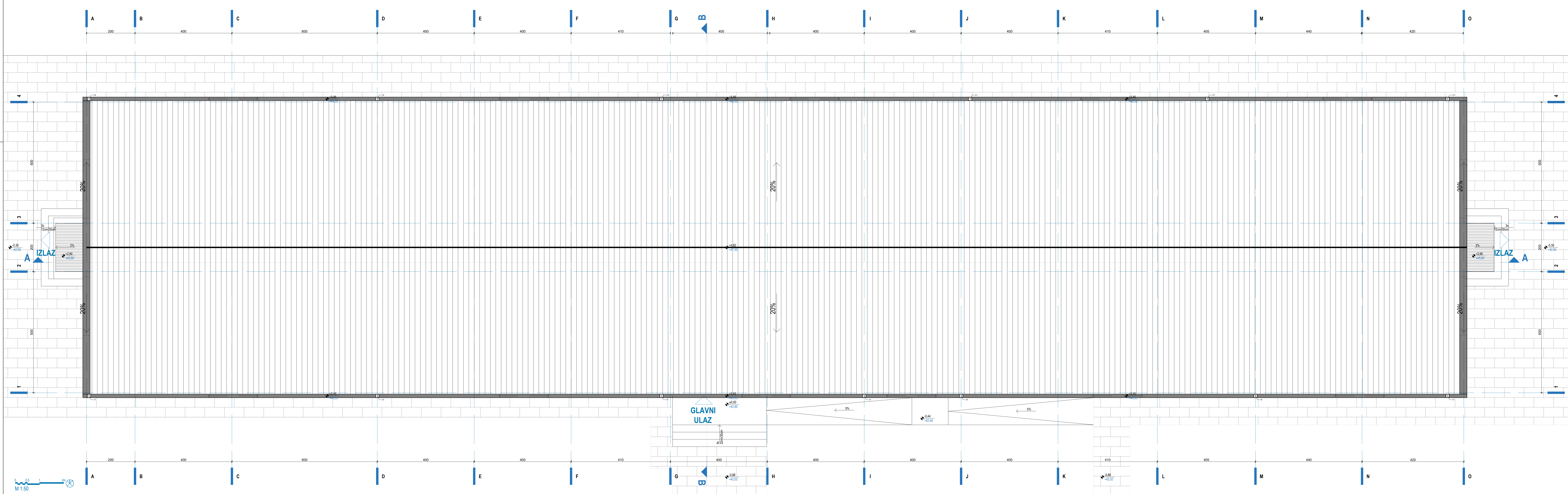
PROJEKAT ARHITEKTURE RAZJERA: R=1:50

OSNOVA PRIZEMLJA Planirano stanje

BRIG PRILOGA: C-02

BRIG STRANI:

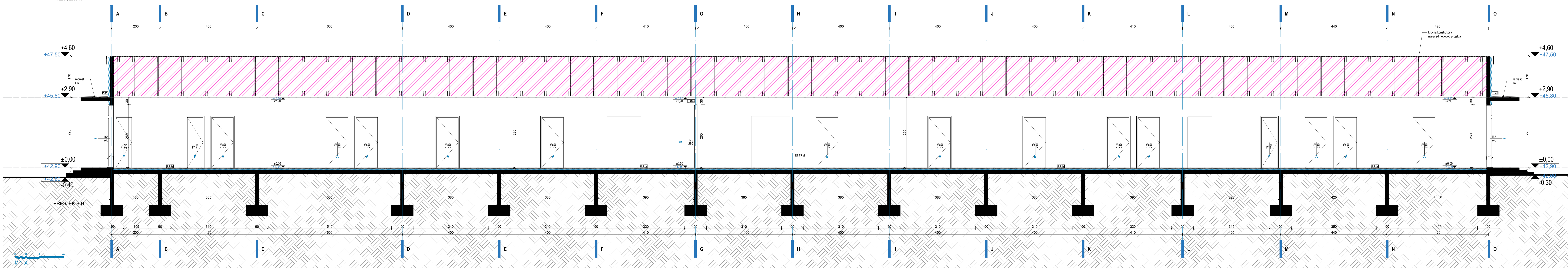
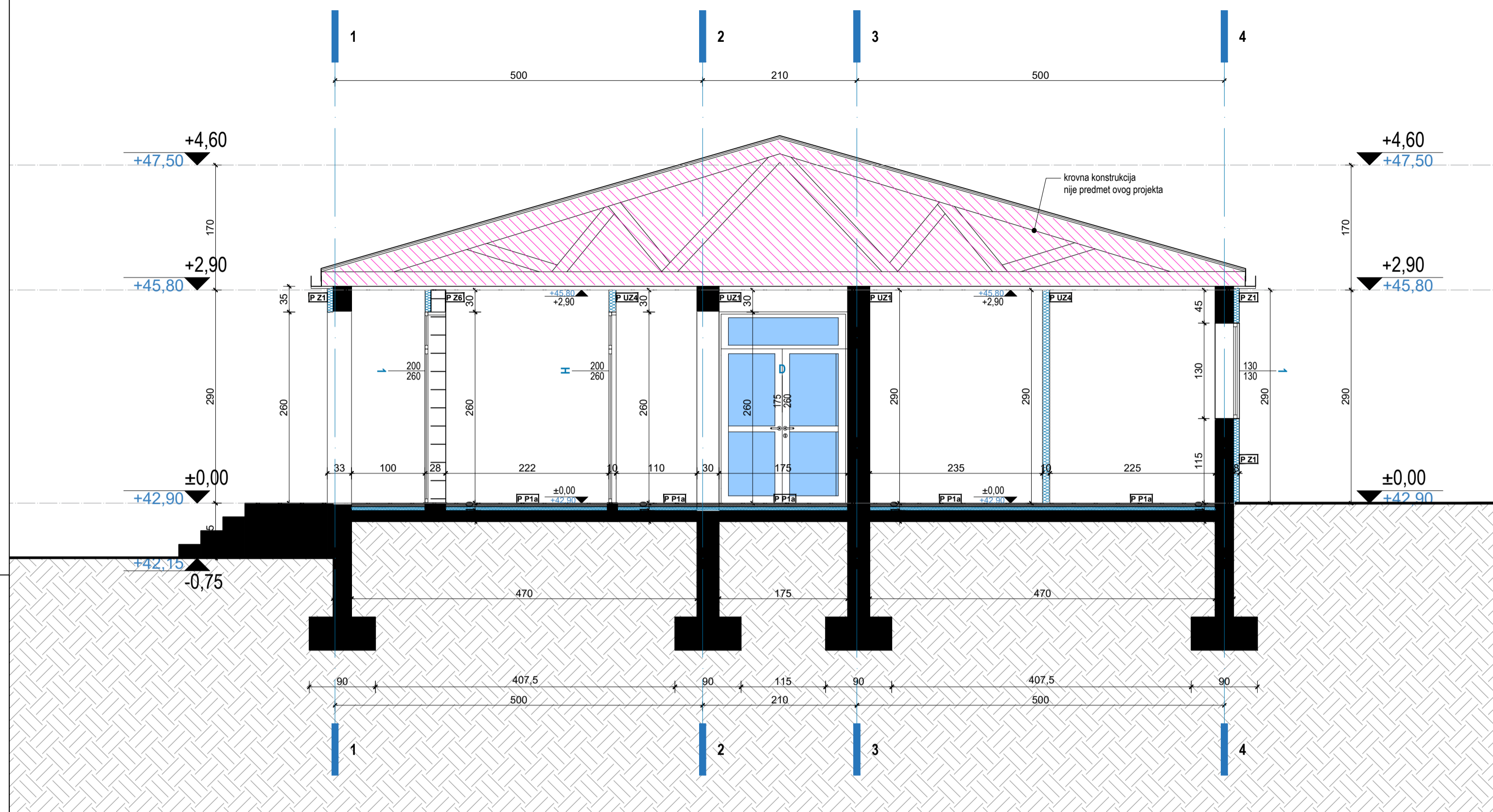
Datum izrade i N.P.: Maj 2025



Relativna visinska kota
 Absolutna visinska kota
 Oznaka ose-raster
 Oznaka presejeka

ULAZI U OBJEKAT
 Glavni ulaz Izlaz
ISPUNE I OBRABE
 Oluk Gipskartonski zid
 Popločanje Krovni pokrivač
 Ruži se Novi element Dio objekta koji se ne tretira projektom

PROJEKTANT: "URBI.PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Radosava Burica bb, telefon 067/006-012, e-mail office@urbipro.me PDV: 30/31-L4987-7, PIB: 03052847		INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore Katastarska parcelna br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica	
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za odgovornost dijela u okviru NCCG		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Dio tehničke dokumentacije: PROJEKAT ARHITEKTURE	
Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		RAZMJERA: R=1:50	
Saradnici: Anđela Janković, spec. arh. Miroslav Babićević, MSc. arh. Aleksa Grgurević, MSc. arh.		Prilog: OSNOVA PRIZEMLJA Planirano stanje	
Datum izrade i M.P.: Maj 2025		Broj stranica: C-03	



PODOVI

Pod P.P1a	Pod P.P1b	Pod P.P2
1. PVC pod (premiu bio) 8mm	1. PVC pod (premiu bio) 8mm	1. Keramika na ljepljivu 2cm
2. Samonivelirajući sloj 2mm	2. Samonivelirajući sloj 2mm	2. Hidroizolacija
3. Cementna košuljica 4cm	3. Cementna košuljica 4cm	3. Cementna košuljica 4cm
4. PVC folija	4. PVC folija	4. PVC folija
5. Termoizolacija 5cm	5. Termoizolacija 5cm	5. Termoizolacija 4cm
6. Postojeća AB ploča	6. Nova AB ploča 20cm	6. Postojeća AB ploč

FASADNI ZIDOVI

Zid P.Z1	Zid P.Z2	Zid P.Z3
1. Glet + poludisperzija	1. Glet + poludisperzija	1. Glet + poludisperzija
2. Postojeći zid 25cm	2. Postojeći zid 15cm	2. Gipskartonska ploča kaširana olovom debljine 8cm
3. Lijepak za termiku	3. Lijepak za termiku	3. Lijepak za termiku 1,5mm - 1,25cm
4. Termoizolacija 8cm	4. Termoizolacija 8cm	4. Termoizolacija 8cm
5. Lijepak i mrežica	5. Lijepak i mrežica	5. Lijepak i mrežica
6. Dekorativni malter RAL 9010	6. Dekorativni malter RAL 9010	6. Dekorativni malter RAL 9010

UNUTRAŠNJI ZIDOVI

Zid P.UZ1	Zid P.UZ2	Zid P.UZ3
1. Glet + poludisperzija	1. Keramičke pločice na ljepljku 2cm	1. Keramičke pločice na ljepljku 2cm
2. Postojeći zid 10-30cm	2. Postojeći zid 10-30cm	2. Postojeći zid 10-30cm
3. Glet + poludisperzija	3. Glet + poludisperzija	3. Keramičke pločice na ljepljku 2cm

ULAZI U OBJEKAT

- Glavni ulaz
- Nuklearna medicina
- Mamografija
- Izlaz

ISPUNE I OBRADE

Postojeći zid	Gipskartonski zid	Termoizolacija
Keramika	PVC Vinil	PVC Vinil
Ruži se	Novi element	Dio objekta koji se ne tretira projektom

PROJEKTANT: "URBI PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Bašinska Burača 10, telefon 067/006-012, e-mail office@urbipro.me, PDV: X0/31-14987-7, PIB: 03059847

INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore

Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE

PROJEKAT ARHITEKTURE

Presjeci A-A i B-B

Postojeće stanje

Projekat: Presjeci A-A i B-B

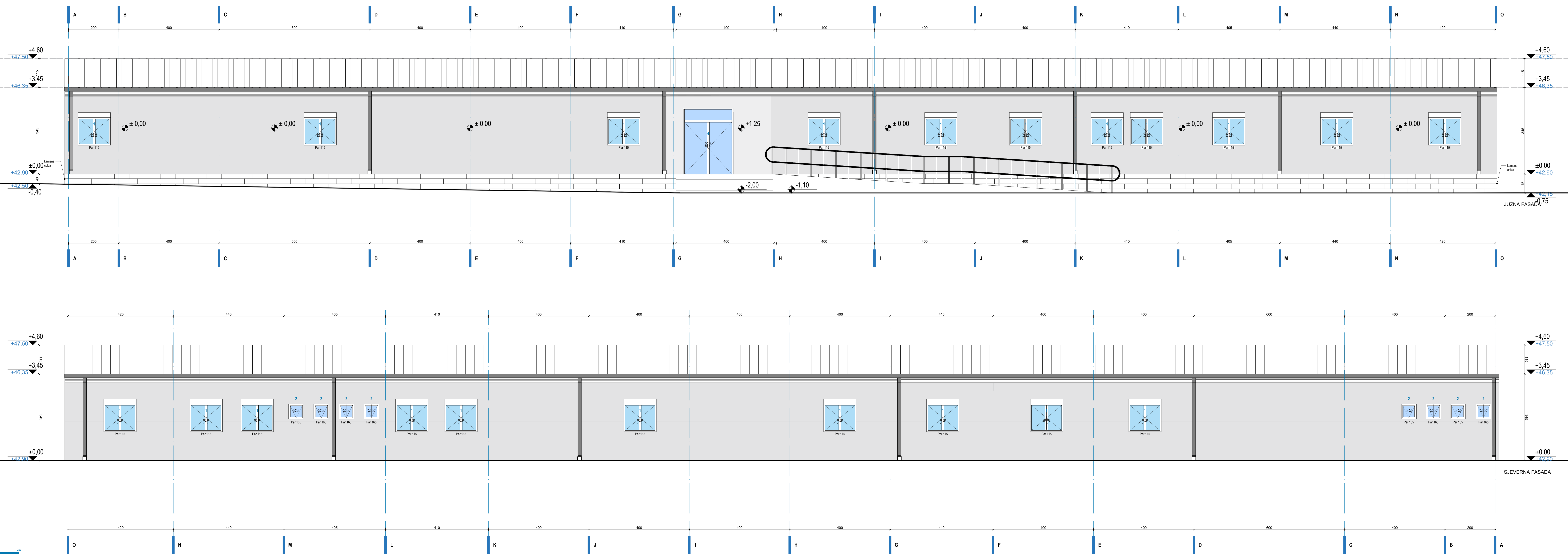
Broj priloga: C-04

RAZMERA: R=1:50

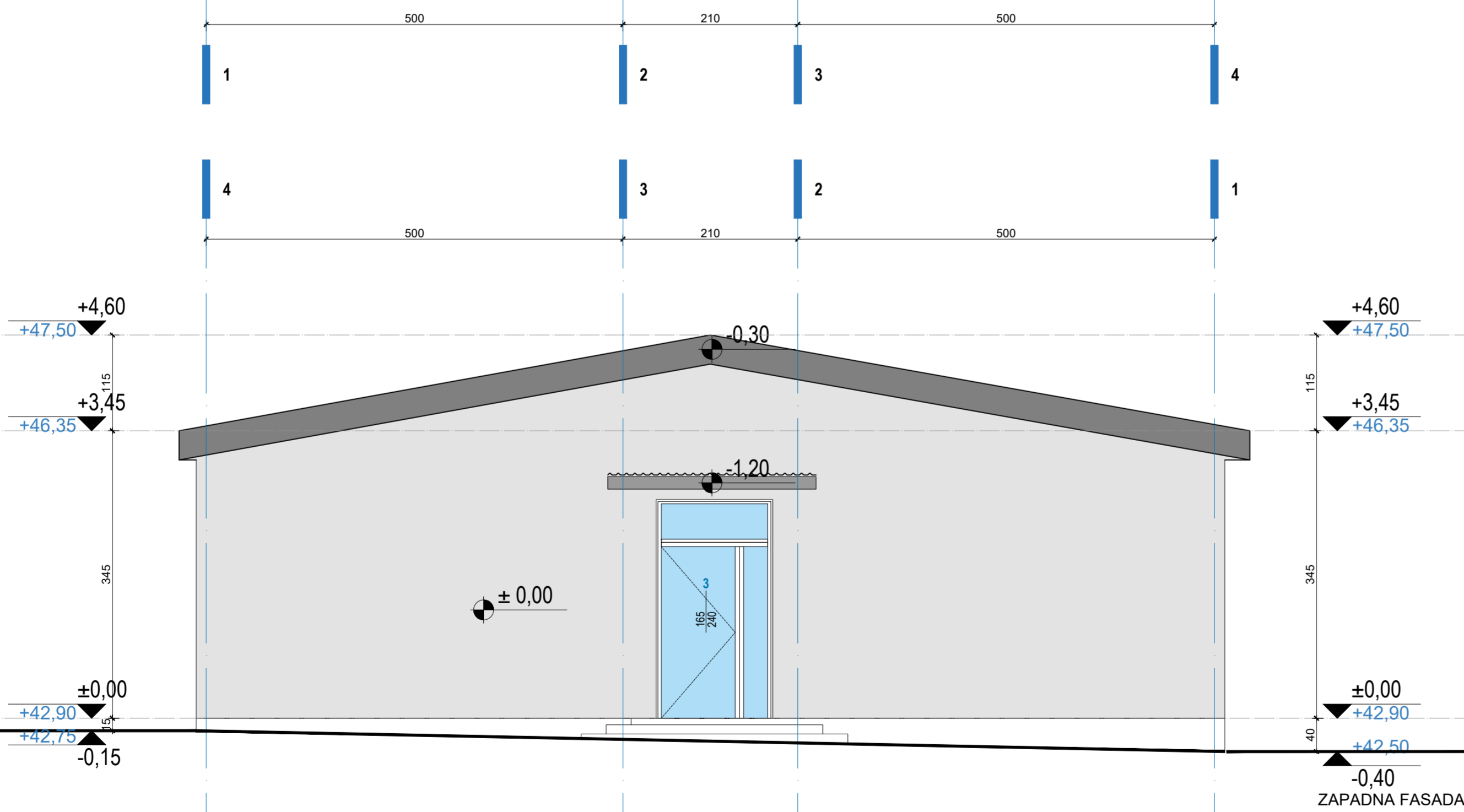
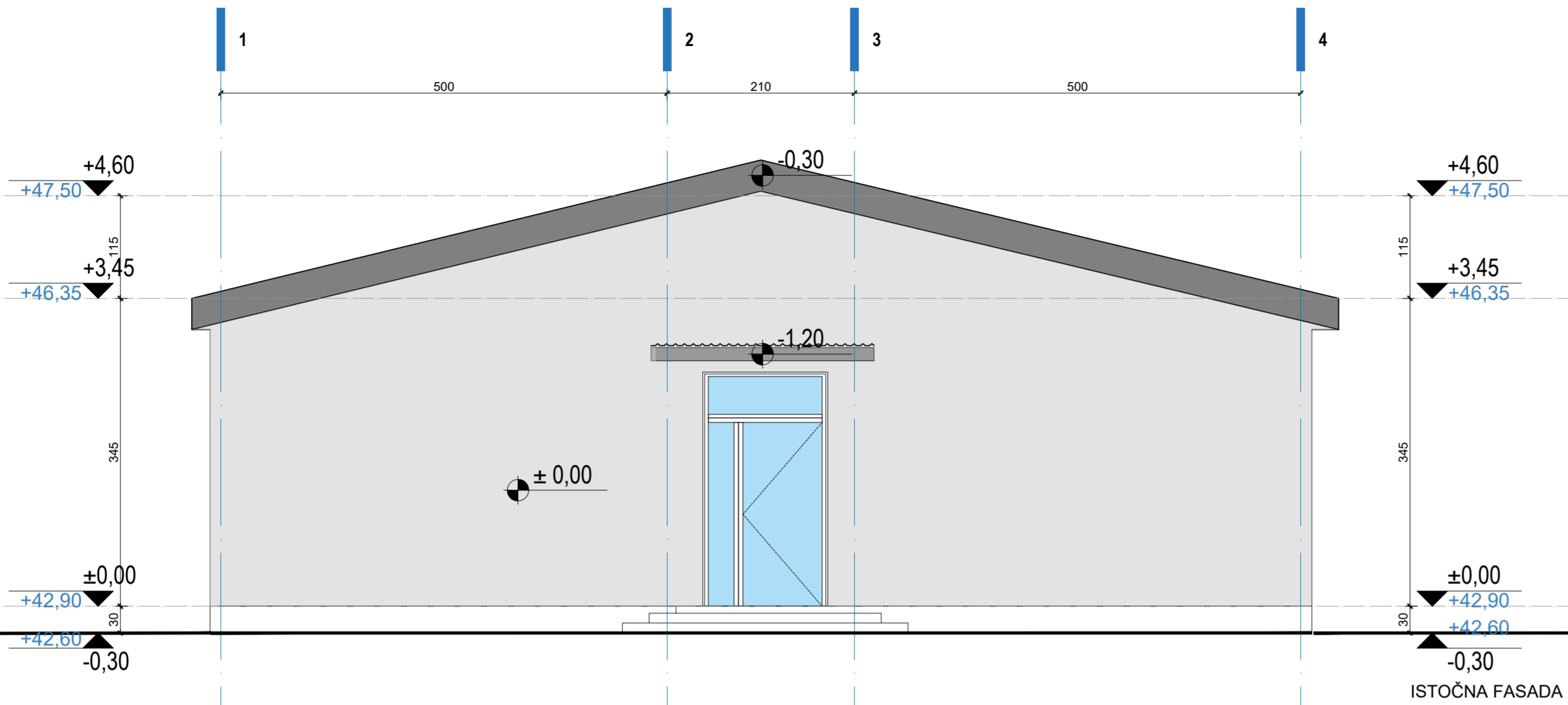
Broj strana:

Saradnik: Aneta Janković, spec. inž. arh. Aneta Bulović, MSc. arh. Aneta Ozarić, MSc. arh.

Datum izrade i M.P.: Maj 2025



PROJEKTANT: "URBI PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Budisava Barica 1b, telefon 067/006-012, e-mail office@urbipro.me PDV: X0/31-14987-7, PIB: 03059847		INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore	
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku i terapiju KCCG		Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica	
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		PROJEKAT ARHITEKTURE	
Saradnici: Anđelija Janković, spec. psi. arh. Nikola Bulavac, MSc. arh. Aneta Gligarac, MSc. arh.		RAZINA: R=1:50	
Datum izrade i M.P.: Maj 2025		Projekat: Sjeverna i Južna fasada Postojeće stanje	
		Broj priloga: C-05	
		Broj strana:	
		Datum revizije i M.P.:	



PROJEKTANT:  "URBI.PRO" d.o.o., Podgorica, ul. Radosava Burica bb, telefon 067/006-012, e-mail office@urbipro.me PDV: 30/31-14987-7, PIB: 03059847		INVESTITOR: Klinički centar Crne Gore	
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG		Lokacija: Katastarska parcela br. 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica	
Glavni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Vrsta tehničke dokumentacije: GLAVNI PROJEKAT ADAPTACIJE	
Odgovorni inženjer: Dušan Džudović d.i.a.		Dio tehničke dokumentacije: PROJEKAT ARHITEKTURE	RAZMJERA: R=1:50
Saradnici: Anđela Janković, spec. sci. arh. Nikola Bulatović, MSc arh. Aleksa Grgurović, MSc arh.		Prilog: Istočna i Zapadna fasada Postojeće stanje	Broj priloga: C-06
Datum izrade i M.P.: Maj 2025		Datum revizije i M.P.:	

C.5. Šeme spoljašnje bravarije

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

OZNAKA

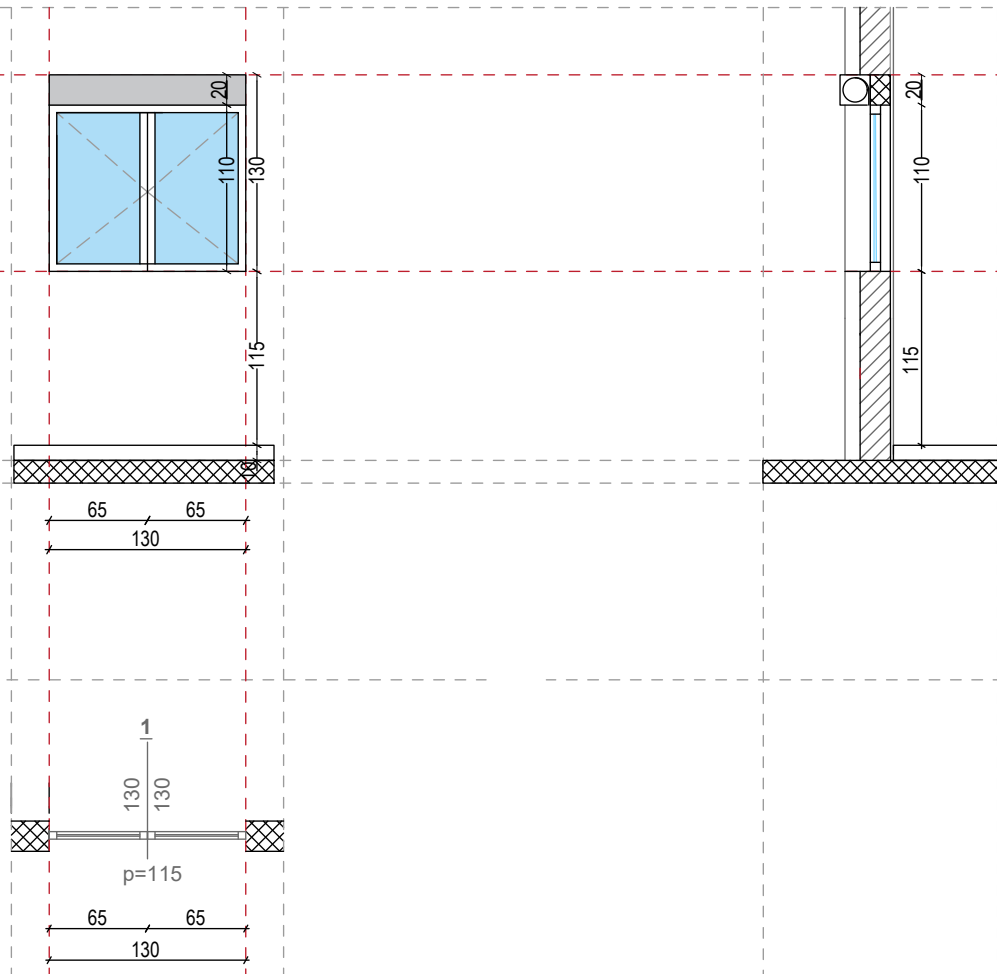
1

SPOLJAŠNJA BRAVARIJA

DVOKRILNI PROZOR

IZGLED

PRESJEK



OSNOVA

ZIDARSKA MJERA 130x130

ETAŽA	PRIZEMLJE	UKUPNO	UKUPNO
Broj	21	21	21

Opis:

Fasadni dvokrilni prozor dimenzija 130x110cm, parapet visine 115cm, sa kutijom za roletnu visine 20cm. Ukupne dimenzije otvora su 130x130cm.

Svu spoljašnju bravariju izraditi od visoko otpornog tvrdog PVC-a sa petekomornim sistemom profila d=70mm, ispune termopan staklo 6+16+6 (niskoemisiono) mm i dihtovati EPDM gumom, sa koeficijentom prolaza toplote 1,3W/m²/ K. Profili bravarije su sa termoprekidom. Profil je prethodno zaštićen procesom plastifikacije u boji RAL 9010. Roletna se radi od PVC-a u boji RAL. Prozore opremiti plastificiranim limenim solbankom širine 20cm. Dostaviti sertifikat za kvalitet plastifikacije "QUALICOAT".

Dimenzije i šeme otvaranja su date u crtežima.

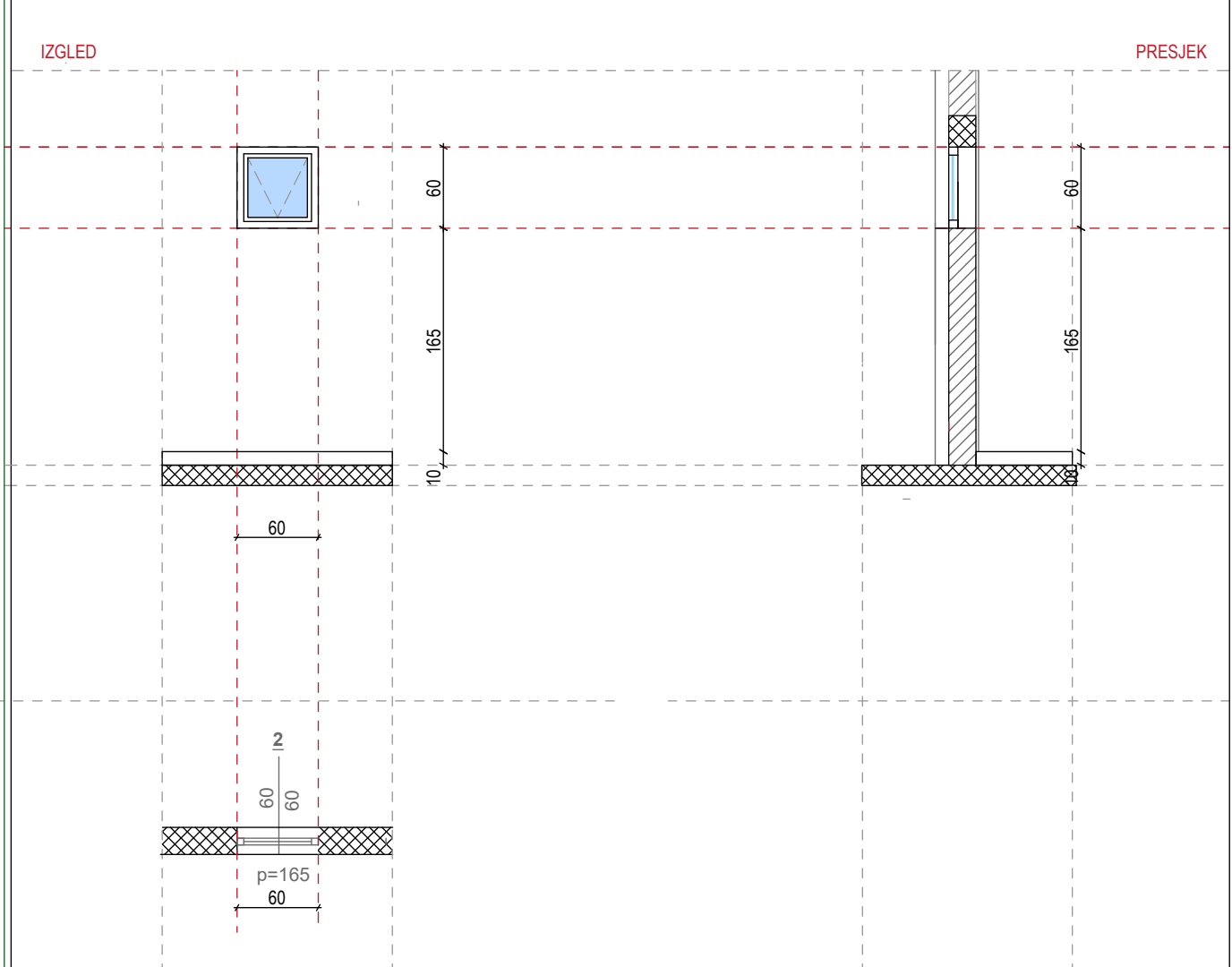
Ugradnju vršiti u skladu sa radioničkim detaljima koje izrađuje izvođač radova, a sve u skladu sa preporukama proizvođača sistema.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da ostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant: URBIPRO d.o.o.	Investitor:	KLINIČKI CENTAR CRNE GORE	OZNAKA 2
	Objekat:	Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG	
	Lokacija:	Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica	

SPOLJAŠNJA BRAVARIJA	JEDNOKRILNI PROZOR
-----------------------------	---------------------------



OSNOVA

ZIDARSKA MJERA 60X60

ETAŽA	PRIZEMLJE	UKUPNO	UKUPNO
Broj	8	8	8

Opis:

Fiksni fasadni prozor dimenzija 60x60cm, parapet visine 165cm

Svu spoljašnju bravariju izraditi od visoko otpornog tvrdog PVC-a sa petokomornim sistemom profila d=70mm, ispune termopan staklo 6+16+6 (niskoemisiono) mm i dihtovati EPDM gumom, sa koeficijentom prolaza toplote 1,3W/m²/K, . Profili bravarije su sa termoprekidom. Profil je prethodno zaštićen procesom plastifikacije u boji RAL 9010. Prozore opremiti plastificiranim limenim solbankom širine 20cm. Dostaviti sertifikat za kvalitet plastifikacije "QUALICOAT".

Dimenzije i šeme otvaranja su date u crtežima.

Ugradnju vršiti u skladu sa radioničkim detaljima koje izrađuje izvođač radova, a sve u skladu sa preporukama proizvođača sistema.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da ostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

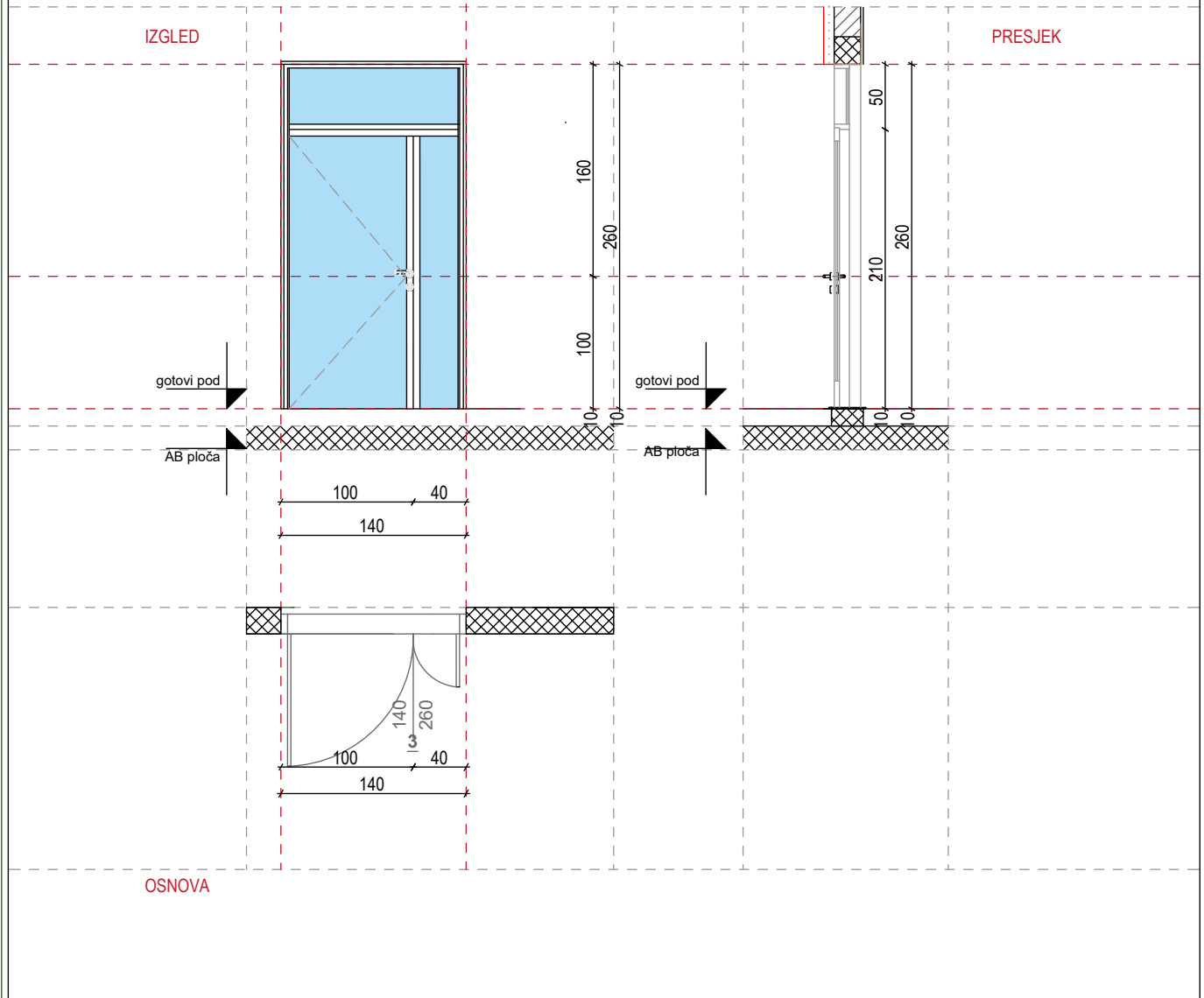
Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

OZNAKA
3

SPOLJAŠNJA BRAVARIJA

ASIMETRIČNA DVOKRILNA VRATA sa nadsvjetlom



ZIDARSKA MJERA 140X260cm

ETAŽA	PRIZEMLJE	UKUPNO	UKUPNO
Broj	2	2	2

Opis:

Dvokrilna fasadna staklena vrata dimenzija 140x260cm.

Poziciju spoljašnje bravarije izraditi od aluminijumskih profila sa skrivenim okovom i termoprekidom tipa Reynaers Master Line 8HV ili ekvivalent.

Toplotna provodljivost profila je $U_f=1,0 - 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$. Struktura profila je formirana fabričkim spajanjem dva cjevasta šuplja profila koji su povezani sa termoprekidom od noryla $\lambda 0,18 \text{ W/mK}$. Profil je prethodno zaštićen procesom plastifikacije u boji RAL 9010. Dostaviti sertifikat za kvalitet plastifikacije "QUALICOAT". Sve zaptivne gume su od EPDM-a.

Ugradnju vršiti prema preporukama RAL standarda ugradnje koristeći neophodni materijal (folije, ekspandirajuće trake, pur pjenu , zaštitne mase i sl.). Čitav sistem ugradnje mora biti sertifikovan od dobavljača materijala za ugradnju. Sistem ugradnje treba da obezbijedi minimalnu vodonepropusnost setifikovanu na 600 Pa.

Dimenzije i šeme otvaranja su date u crtežima.

Ugradnju vršiti u skladu sa radioničkim detaljima koje izrađuje izvođač radova, a sve u skladu sa preporukama proizvođača sistema.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da ostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

OZNAKA

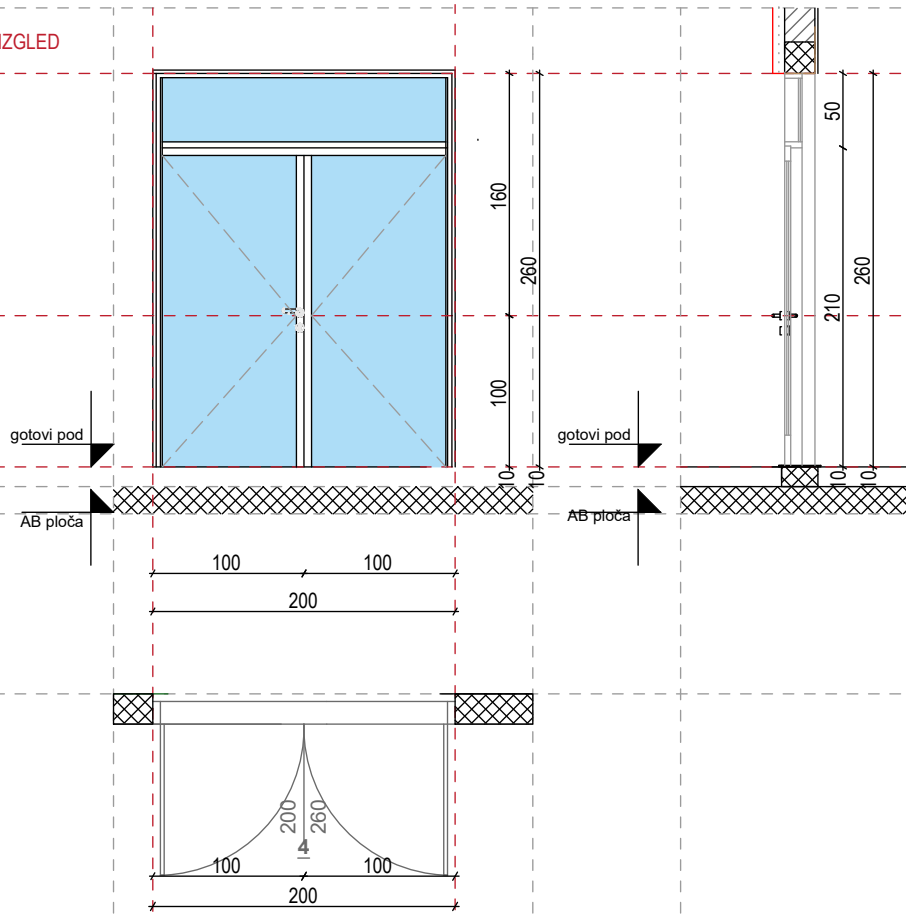
4

SPOLJAŠNJA BRAVARIJA

DVOKRILNA VRATA sa nadsvjetlom

IZGLED

PRESJEK



OSNOVA

ZIDARSKA MJERA 200X260cm

ETAŽA	PRIZEMLJE	UKUPNO	UKUPNO
Broj	1	1	1

Opis:

Dvokrilna fasadna staklena vrata dimenzija 200x260cm.

Poziciju spoljašnje bravarije izraditi od aluminijumskih profila sa skrivenim okovom i termoprekidom tipa Reynaers Master Line 8HV ili ekvivalent.

Toplotna provodljivost profila je $U_f=1,0 - 1,6 \text{ W/m}^2\text{K}$. Struktura profila je formirana fabričkim spajanjem dva cjevasta šuplja profila koji su povezani sa termoprekidom od noryla $\lambda 0,18\text{W/mK}$. Profil je prethodno zaštićen procesom plastifikacij, u boji RAL 9010. Sve zaptivne gume su od EPDM-a. Dostaviti sertifikat za kvalitet plastifikacije "QUALICOAT".

Ugradnju vršiti prema preporukama RAL standarda ugradnje koristeći neophodni materijal (folije, ekspandireajuće trake, pur pjenu , zaštitne mase i sl.). Čitav sistem ugradnje mora biti sertifikovan od dobavljača materijala za ugradnju. Sistem ugradnje treba da obezbijedi minimalnu vodonepropusnost setifikovanu na 600 Pa.

Dimenzije i šeme otvaranja su date u crtežima.

Ugradnju vršiti u skladu sa radioničkim detaljima koje izrađuje izvođač radova, a sve u skladu sa preporukama proizvođača sistema. Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da ostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

OZNAKA

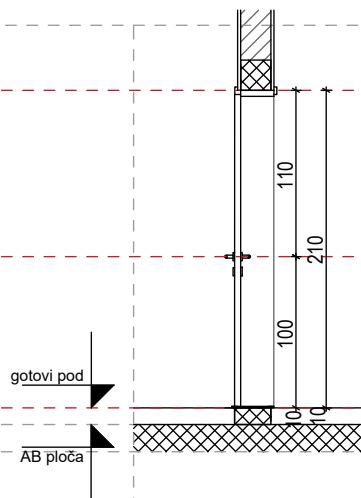
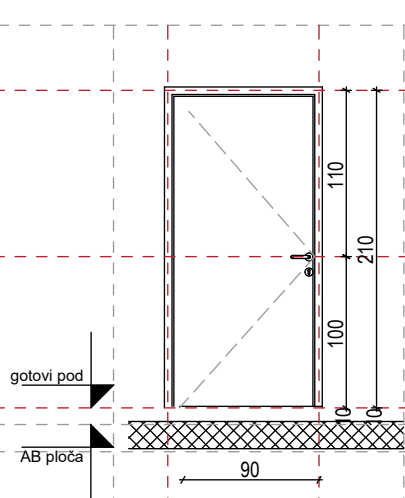
A

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA

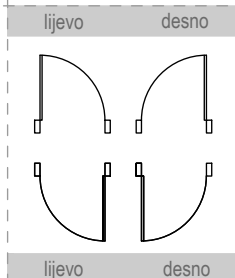
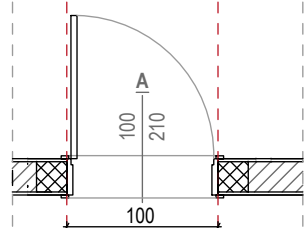
JEDNOKRILNA VRATA

IZGLED

PRESJEK



OSNOVA



ZIDARSKA MJERA 100X210

ETAŽA	PRIZEMLJE		UKUPNO
	L	D	
OTVARANJE			19
Broj	5	14	

Opis:

Unutrašnja jednokrilna vrata dimenzija 100x210cm,

Krilo vrata je na drvenoj podkonstrukciji, obostrano obloženo medijapan pločama debljine d=6mm, završno obložena HPL pločom d=1mm, u boji RAL 9010. Međuprostor između ploča popuniti ekstrudiranom ivericom sa saćima.

U donjoj zoni vrata obostrano (parapetno) obložiti alu. limom visine 15cm.

Štok vrata je od profilisanog čeličnog cinkovanog lima d=1.5mm, završno bojenog bojom za metal, RAL 9010. Slijepi štok za nošenje vrata je od kutijastog profila.

Između krila i štoka postavlja se dihtung profil od neoprenske gume. Vrata su opremljena adekvatnim okovom, šarkama nosivosti do 80kg i bravom sa tri ključa. Kvae su sa rozetnima od INOX-a.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da dostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

OZNAKA

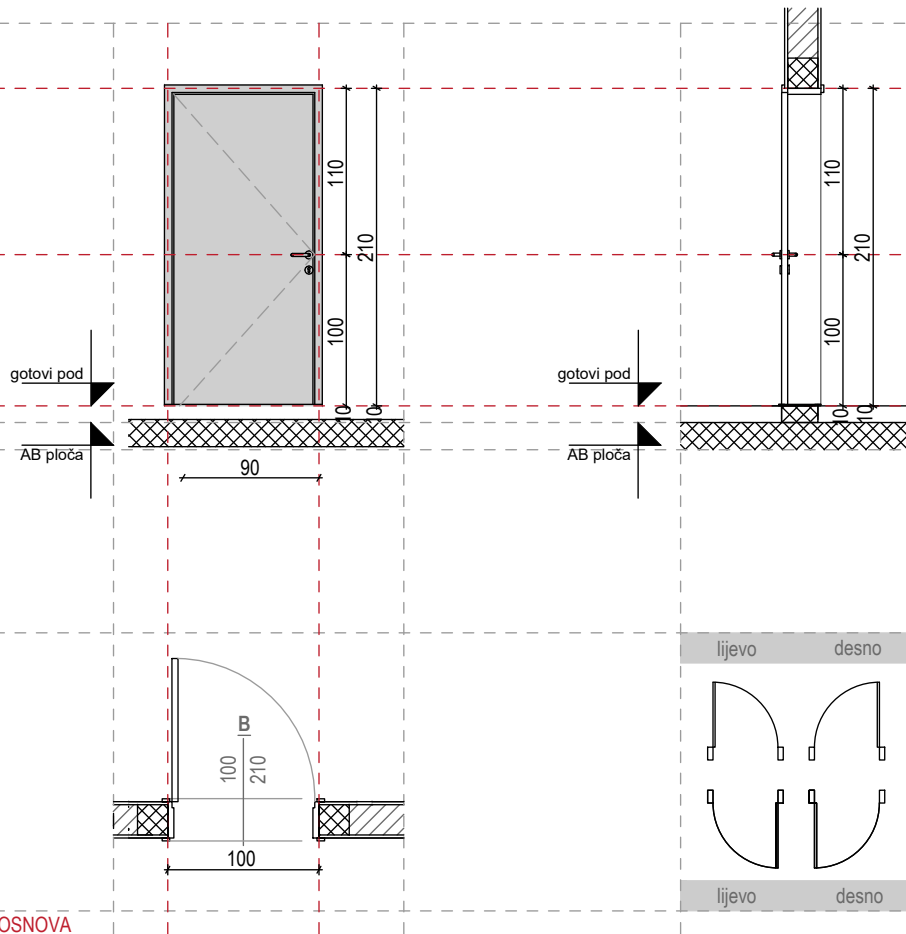
B

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA

JEDNOKRILNA VRATA OBLOŽENA OLOVOM

IZGLED

PRESJEK



ZIDARSKA MJERA

100X210

ETAŽA	PRIZEMLJE		UKUPNO
	L	D	
OTVARANJE			3
Broj	1	2	

Opis:

Jednokrilna vrata dim: 100x210cm obložena olovnim panelom d=2mm.

Krilo vrata je na drvenoj podkonstrukciji, obostrano obloženo medijapan pločama debljine d=6mm, završno obložena HPL pločom d=1mm, u boji RAL 9010. Međuprostor između ploča popuniti ekstrudiranom ivericom sa saćima i olovnim limom d=2mm.

U donjoj zoni vrata obostrano (parapetno) obložiti alu. limom visine 15cm.

Štok vrata je od profilisanog čeličnog cinkovanog lima d=1.5mm, završno bojenog bojom za metal, RAL 9010. Slijepi štok za nošenje vrata je od kutijastog profila.

Između krila i štoka postavlja se dihtung profil od neoprenske gume. Vrata su opremljena adekvatnim okovom, šarkama nosivosti do 80kg i bravom sa tri ključa. Kvae su sa rozetnama od INOX-a.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da dostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

OZNAKA

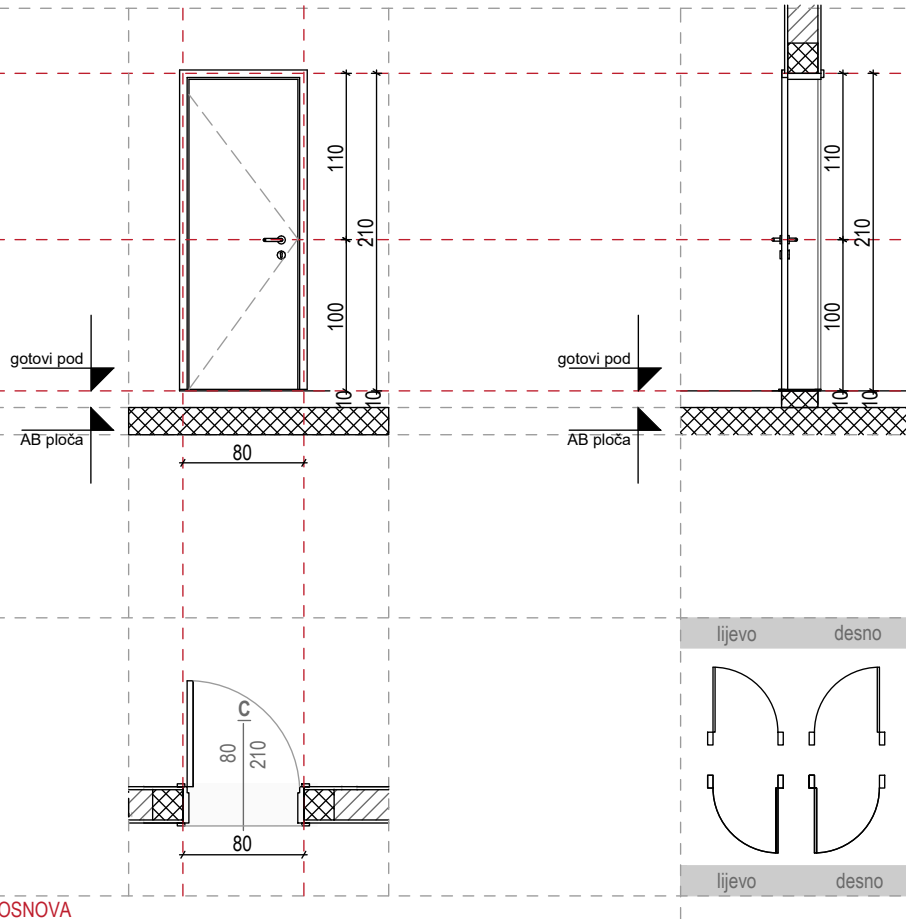
C

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA

JEDNOKRILNA VRATA

IZGLED

PRESJEK



ZIDARSKA MJERA

80X210

ETAŽA	PRIZEMLJE		UKUPNO
	L	D	
OTVARANJE			3
Broj	2	1	

Opis:

Jednokrilna vrata dim: 80x210cm.

Krilo vrata je na drvenoj podkonstrukciji, obostrano obloženo medijapan pločama debljine d=6mm, završno obložena HPL pločom d=1mm, u boji RAL 9010. Međuprostor između ploča popuniti ekstrudiranom ivericom sa saćima.

U donjoj zoni vrata obostrano (parapetno) obložiti alu. limom visine 15cm.

Štok vrata je od profilisanog čeličnog cinkovanog lima d=1.5mm, završno bojenog bojom za metal, RAL 9010. Slijepi štok za nošenje vrata je od kutijastog profila.

Između krila i štoka postavlja se dihtung profil od neoprenske gume. Vrata su opremljena adekvatnim okovom, šarkama nosivosti do 80kg i bravom sa tri ključa. Kvae su sa rozetnama od INOX-a.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da dostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

OZNAKA

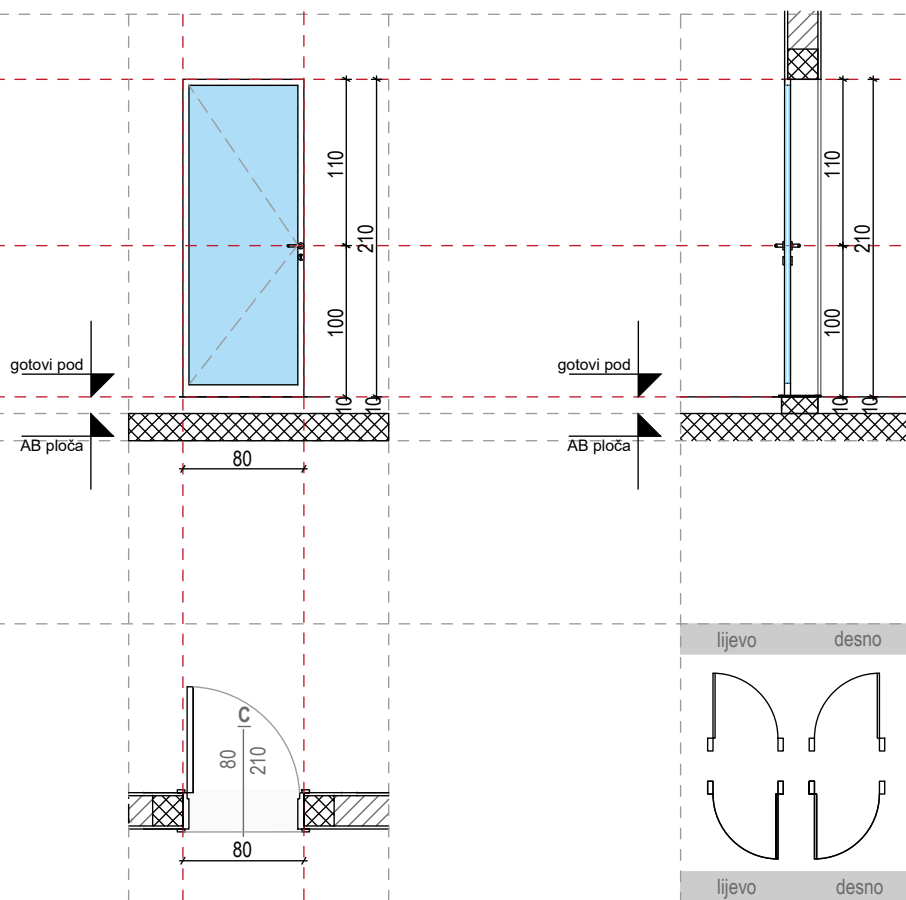
C*

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA

JEDNOKRILNA STAKLENA VRATA

IZGLED

PRESJEK



ZIDARSKA MJERA

80X210

ETAŽA	PRIZEMLJE		UKUPNO
	L	D	
OTVARANJE			2
Broj	1	1	

Opis:

Jednokrilna staklena vrata dim: 80x210cm.

Nabavka, izrada, transport i ugradnja unutrašnje bravarije od aluminijumskih profila sa vidnim okovom tipa Reynaers CS 59Pa ili ekvivalent. Sistem je "hladan" bez termoprekida .

Profil je zaštićen procesom plastifikacije u boji RAL 9010

Sve zaptivne gume su od EPDM-a. Ispuna vrata je aluminijumski sendvič panel d=20mm.

Okov je sistemski, sertifikovan sa eurožljebom, boje identične boji profila. Vrata treba da budu sertifikovana Class 6 na ciklus od 200.000 (dvije stotine hiljada) otvaranja i zatvaranja cijele pozicije SRPS EN12400. Dostaviti sertifikat na protiv-provalnost RC2.

Napomena: Ugradnju vršiti u skladu sa radioničkim detaljima koje izrađuje izvođač radova, na osnovu dimenzija pozicija uzetih na licu mesta, a sve u skladu sa preporukama proizvođača sistema.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da ostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Bravariju snabdjeti visokokvalitetnim izmenjivim dihtunzima, visokokvalitetnim okovima na bazi nikla i AL-legura, ručkama, odnosno bravama i ključevima.

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

OZNAKA

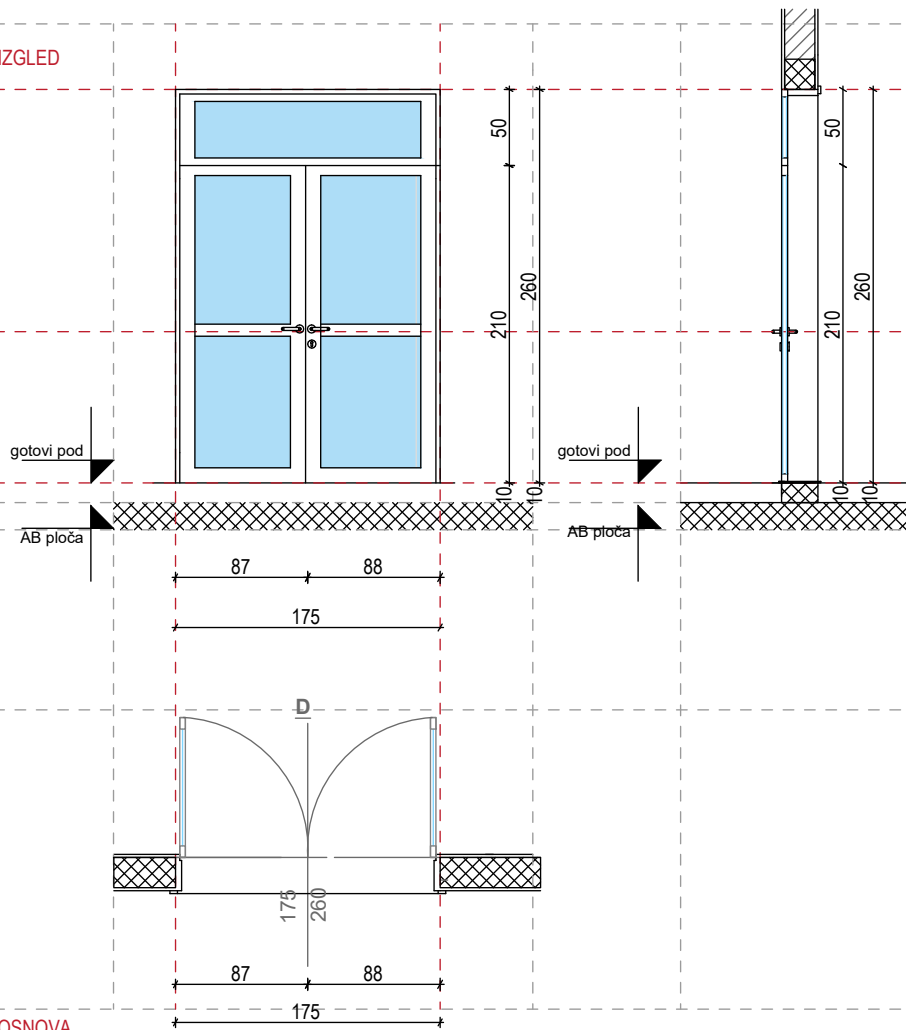
D

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA

DVOKRILNA STAKLENA VRATA

IZGLED

PRESJEK



ZIDARSKA MJERA 175X260cm

ETAŽA	PRIZEMLJE		UKUPNO
OTVARANJE	L	D	1
Broj		1	

Opis:

Dvokrilna vrata dimenzija 175x260cm

Poziciju izraditi od aluminijumskih profila sa skrivenim okovom tipa Reynaers Master Line 8HV ili ekvivalent.

Struktura profila je formirana fabričkim spajanjem dva cjevasta šuplja profila koji su povezani sa termoprekidom od noryla $\lambda 0,18W/mK$.

Profil je prethodno zaštićen procesom plastifikacije u boji RAL 9010. Sve zaptivne gume su od EPDM-a.

Ispuna je pamplex staklo 3.3.1.

Dimenzije i šeme otvaranja su date u crtežima.

Ugradnju vršiti u skladu sa radioničkim detaljima koje izrađuje izvođač radova, a sve u skladu sa preporukama proizvođača sistema.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da dostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

OZNAKA

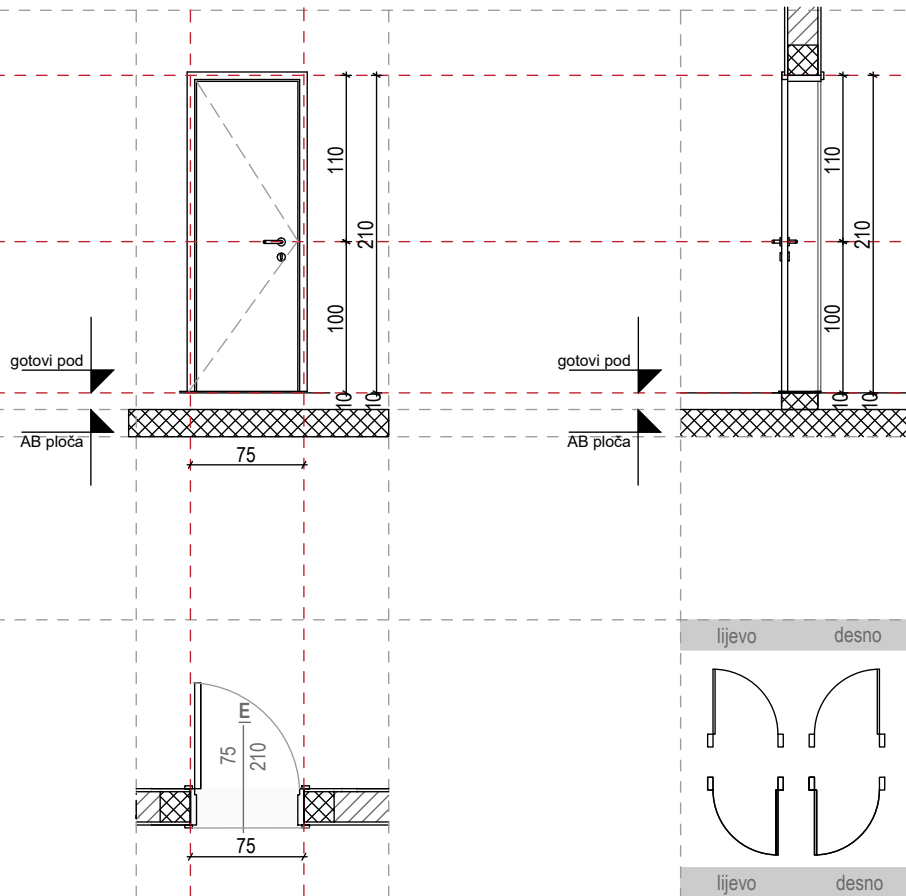
E

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA

JEDNOKRILNA VRATA

IZGLED

PRESJEK



ZIDARSKA MJERA

75X210

ETAŽA	PRIZEMLJE		UKUPNO
OTVARANJE	L	D	13
Broj	5	8	

Opis:

Jednokrilna vrata dim: 75x210cm.

Krilo vrata je na drvenoj podkonstrukciji, obostrano obloženo medijapan pločama debljine d=6mm, završno obložena HPL pločom d=1mm, u boji RAL 9010. Međuprostor između ploča popuniti ekstrudiranom ivericom sa saćima.

U donjoj zoni vrata obostrano (parapetno) obložiti alu. limom visine 15cm.

Štok vrata je od profilisanog čeličnog cinkovanog lima d=1.5mm, završno bojenog bojom za metal, RAL 9010. Slijepi štok za nošenje vrata je od kutijastog profila.

Između krila i štoka postavlja se dihtung profil od neoprenske gume. Vrata su opremljena adekvatnim okovom, šarkama nosivosti do 80kg i bravom sa tri ključa. Kvake su sa rozetnama od INOX-a. Vrata u dnu opremiti prostrujnom rešetkom dim 40x15cm

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da dostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

OZNAKA

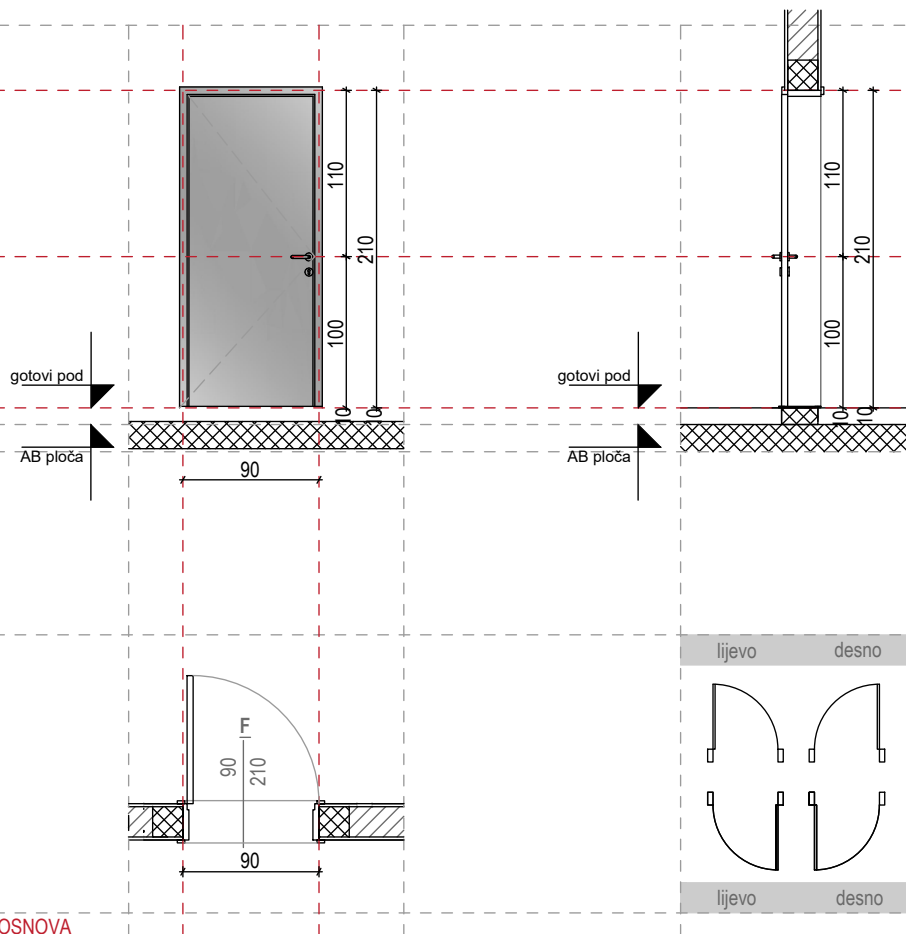
F

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA

JEDNOKRILNA VRATA

IZGLED

PRESJEK



ZIDARSKA MJERA 90X210

ETAŽA	PRIZEMLJE		UKUPNO
	L	D	
OTVARANJE			3
Broj	1	2	

Opis:

Unutrašnja jednokrilna vrata dimenzija 90x210cm,

Krilo vrata je na drvenoj podkonstrukciji, obostrano obloženo medijapan pločama debljine d=6mm, završno obloženo HPL pločom d=1mm, u boji RAL 9010. Međuprostor između ploča popuniti ekstrudiranom ivericom sa saćima i olovnim limom d=1mm. Obezbijediti preklapanje olovne obloge sa zidom 3-5cm.

U donjoj zoni vrata obostrano (parapetno) obložiti alu. limom visine 15cm.

Štok vrata je od profilisanog čeličnog cinkovanog lima d=1.5mm, završno bojenog bojom za metal, RAL 9010. Slijepi štok za nošenje vrata je od kutijastog profila.

Između krila i štoka postavlja se dihtung profil od neoprenske gume. Vrata su opremljena adekvatnim okovom, šarkama nosivosti do 80kg i bravom sa tri ključa. Kvače su sa rozetnama od INOX-a.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da dostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

OZNAKA

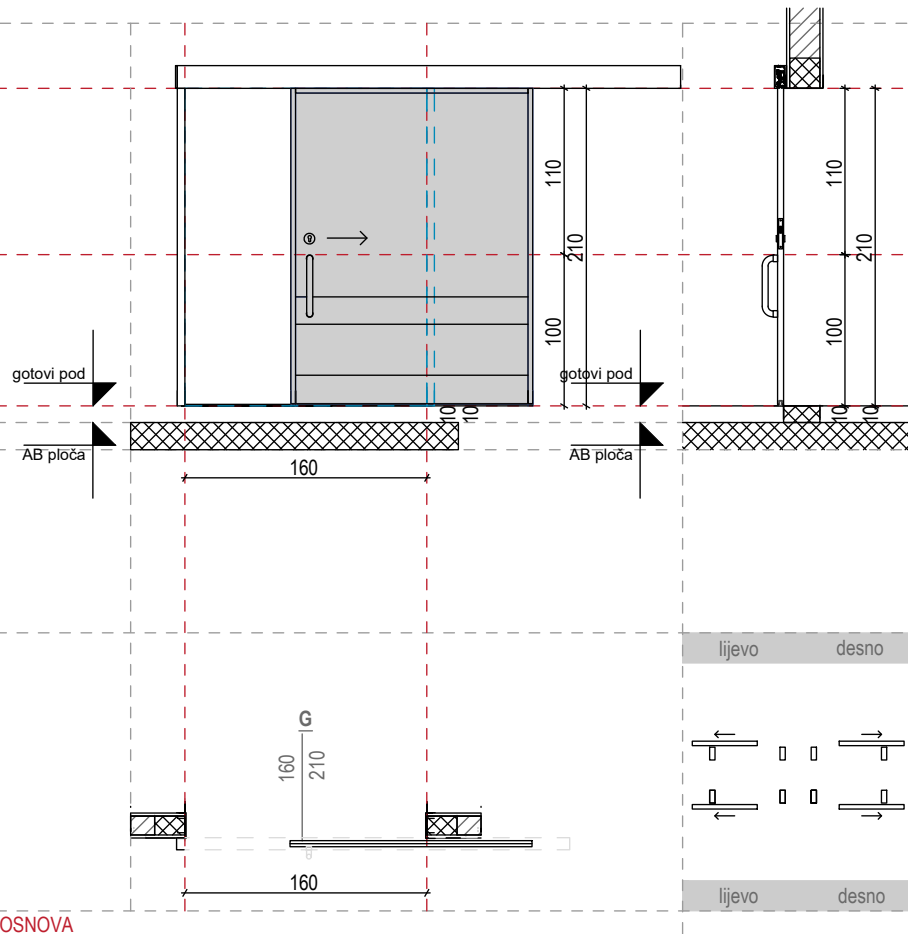
G

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA

JEDNOKRILNA VRATA

IZGLED

PRESJEK



ZIDARSKA MJERA 160X210

ETAŽA	PRIZEMLJE		UKUPNO
OTVARANJE	L	D	2
Broj	1	1	

Opis:

Jednokrillna klizna vrata dim: 160x210cm obložena olovnim panelom d=2mm.

Krilo vrata je drvena podkonstrukcija (ram) obostrano obložena medijapan pločama d=6mm, završno obložena HPL pločom d=1mm RAL 9010. Međuprostor između ploča popuniti ekstrudiranom ivericom sa saćima i olovim limom d=2mm. Vrata po obodu i u donjoj zoni obostrano obložiti aluminijumskim limom.

Dovratnik vrata je od profilisanog alu. lima d=2mm, RAL 9010. Slijepi štok za nošenje vrat je od kutijastog profila. Opšivka vrata je od drvenih lajsni sa laminiranim olovim limom, debljine 2mm.

Između krila i dovratnika postavlja se dihtung profil od neoprenske gume. Vrata imaju Mehanizam (kolica, klizači) za pokretanje i nošenje vrata, koji moraju biti od poliamida sa kugličnim ležajevima. Preko mehanizma postaviti masku od ekstrudiranih aluminijumskih profila plastificiranih.

Vrata opremiti adekvatnim okovom, rukohvatom i bravom sa tri ključa. Rukohvati su sa rozetnama od INOX-a.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da dostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

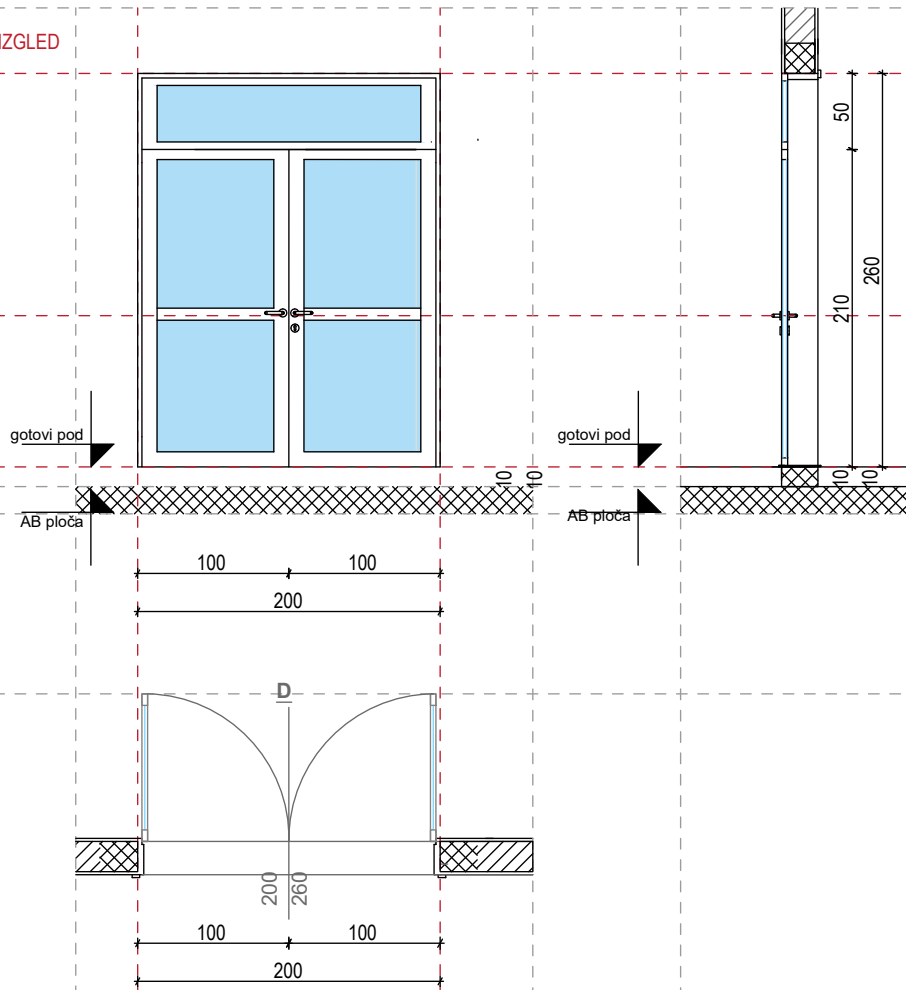
OZNAKA
H

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA

DVOKRILNA STAKLENA VRATA

IZGLED

PRESJEK



OSNOVA

ZIDARSKA MJERA 200X260cm

ETAŽA	PRIZEMLJE		UKUPNO
OTVARANJE	L	D	1
Broj		1	

Opis:

Dvokrilna vrata dimenzija 200x260cm

Poziciju izraditi od aluminijumskih profila sa skrivenim okovom tipa Reynaers Master Line 8HV ili ekvivalent.

Struktura profila je formirana fabričkim spajanjem dva cjevasta šuplja profila koji su povezani sa termoprekidom od noryla $\lambda 0,18W/mK$.

Profil je prethodno zaštićen procesom plastifikacije u boji RAL 9010. Dostaviti sertifikat za kvalitet plastifikacije

“QUALICOAT”. Sve zaptivne gume su od EPDM-a.

Ispuna je pamplex staklo 3.3.1.

Dimenzije i šeme otvaranja su date u crtežima.

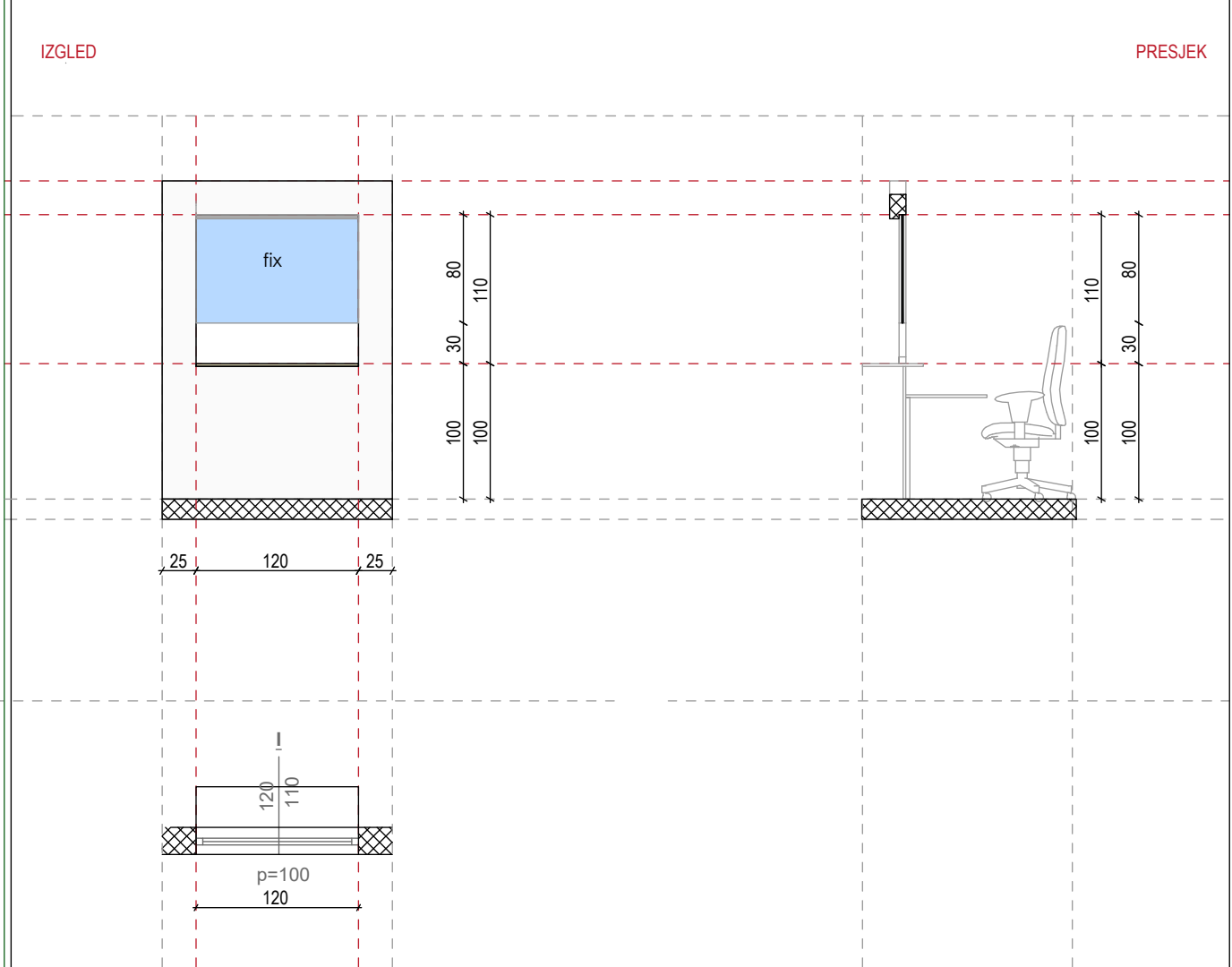
Ugradnju vršiti u skladu sa radioničkim detaljima koje izrađuje izvođač radova, a sve u skladu sa preporukama proizvođača sistema.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da dostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant: URBIPRO d.o.o.	Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE	OZNAKA I
	Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG	
	Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica	

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA	FIKSNI PROZOR
-----------------------------	----------------------



OSNOVA

ZIDARSKA MJERA 120x110

ETAŽA	PRIZEMLJE	UKUPNO
OTVARANJE	/	1
Broj	1	

Opis:

Fiksni unutrašnji prozor dimenzija 120x80cm, parapet visine 100+30cm.

Nabavka, izrada, transport i ugradnja unutrašnje bravarije od aluminijumskih profila sa vidnim okovom tipa Reynaers CS 59Pa ili ekvivalent. Sistem je "hladan" bez termoprekida.

Profil je zaštićen procesom plastifikacije u boji RAL 9010

Sve zaptivne gume su od EPDM-a. Ispuna vrata je pamplex staklo 3.3.1.

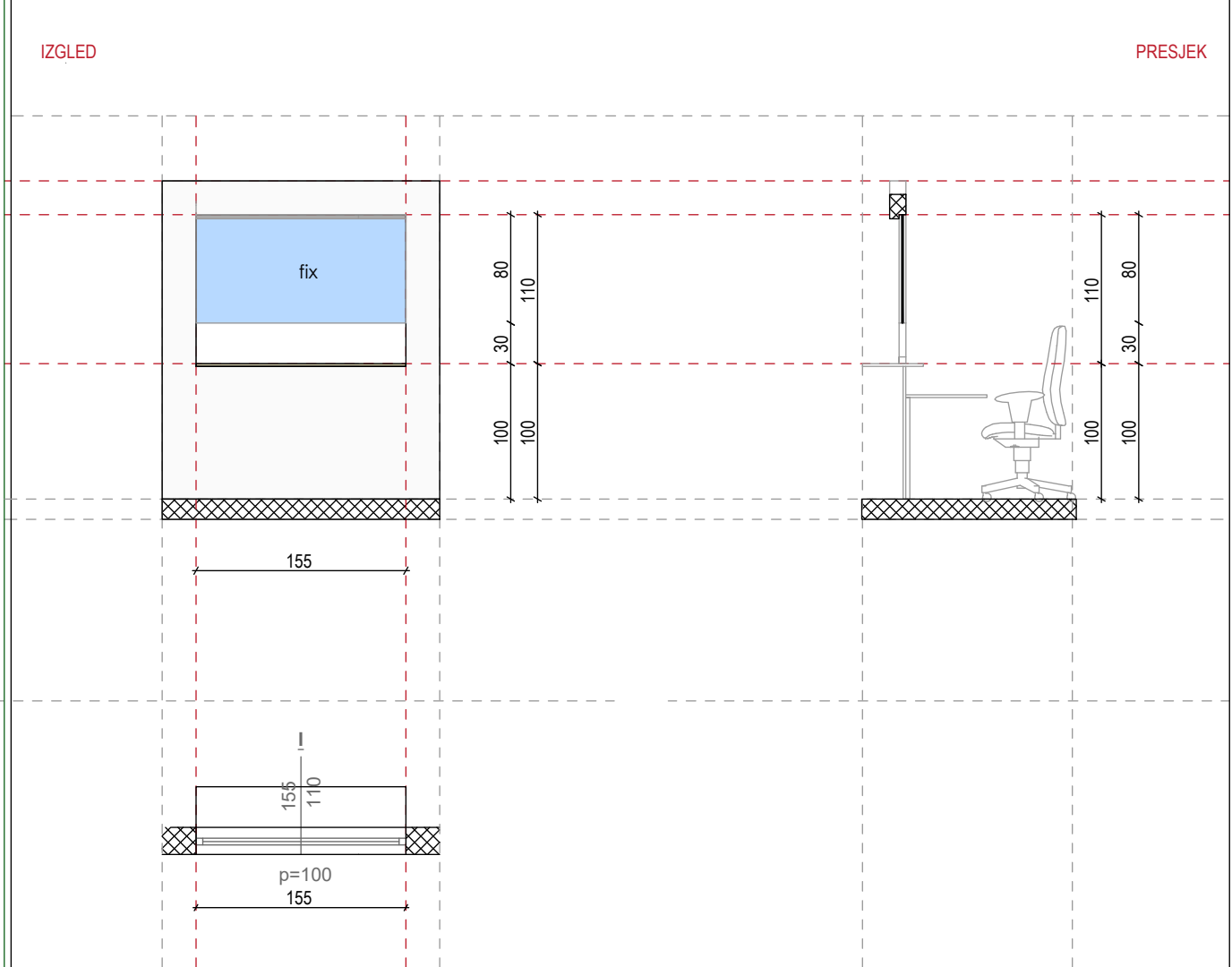
Napomena: Ugradnju vršiti u skladu sa radioničkim detaljima koje izrađuje izvođač radova, na osnovu dimenzija pozicija uzetih na licu mesta, a sve u skladu sa preporukama proizvođača sistema.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da ostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant: URBIPRO d.o.o.	Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE	OZNAKA J
	Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG	
	Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica	

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA	FIKSNI PROZOR
-----------------------------	----------------------



OSNOVA

ZIDARSKA MJERA 155x110

ETAŽA	PRIZEMLJE	UKUPNO
OTVARANJE	/	2
Broj	2	

Opis:

Fiksni unutrašnji prozor dimenzija 155x80cm, parapet visine 100+30cm.
 Nabavka, izrada, transport i ugradnja unutrašnje bravarije od aluminijumskih profila sa vidnim okovom tipa Reynaers CS 59Pa ili ekvivalent. Sistem je "hladan" bez termoprekida .
 Profil je zaštićen procesom plastifikacije u boji RAL 9010
 Sve zaptivne gume su od EPDM-a. Ispuna vrata je pamplex staklo 3.3.1.
 Napomena: Ugradnju vršiti u skladu sa radioničkim detaljima koje izrađuje izvođač radova, na osnovu dimenzija pozicija uzetih na licu mesta, a sve u skladu sa preporukama proizvođača sistema.
 Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.
 Izvođač je dužan da ostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

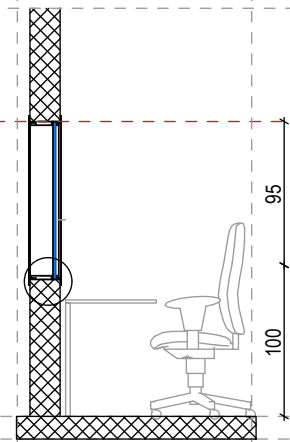
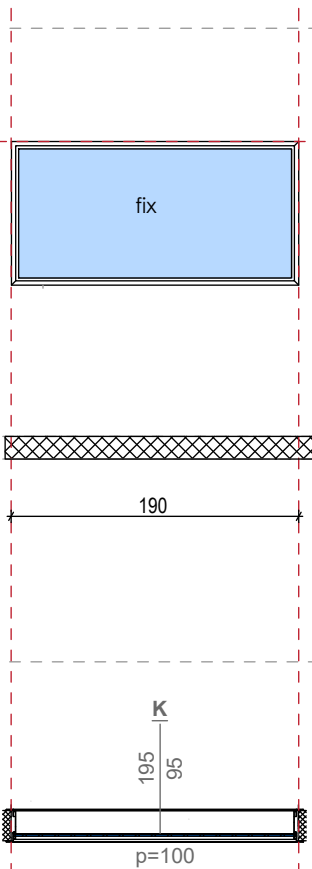
OZNAKA
K

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA

FIKSNI PROZOR-KONTROLNA SOBA

IZGLED

PRESJEK



OSNOVA

ZIDARSKA MJERA 190x95

ETAŽA	PRIZEMLJE	UKUPNO
OTVARANJE	/	2
Broj	2	

Opis:

Fiksni dijagnostički prozor sa zaštitom od jonizirajućeg zračenja. Dimenzije 190x95cm/p=100cm.
Ram prozora je od drveta, sa laminiranom olovnom folijom debljine usklađene sa karakteristikama - nivoom zračenja dijagnostičkog aparata, odnosno 2mm. Opšivka prozora je od drvenih lajsni sa laminiranim olovnom limom.
Zastakljivanje prozora se vrši staklom zaštite ekvivalentne olovu d=2mm, 110KV.
Zaštita profila olovom, d=2mm.
Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.
Izvođač je dužan da ostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

Projektant:
URBIPRO d.o.o.

Investitor: KLINIČKI CENTAR CRNE GORE
Objekat: Adaptacija objekta za potrebe Nacionalnog centra za dijagnostiku dojke u sklopu KCCG
Lokacija: Katastarska parcela 1299/2, KO Podgorica 1, Opština Podgorica

OZNAKA

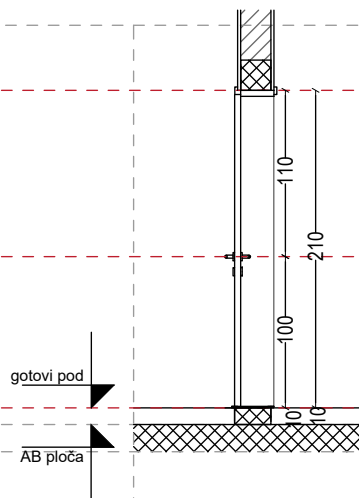
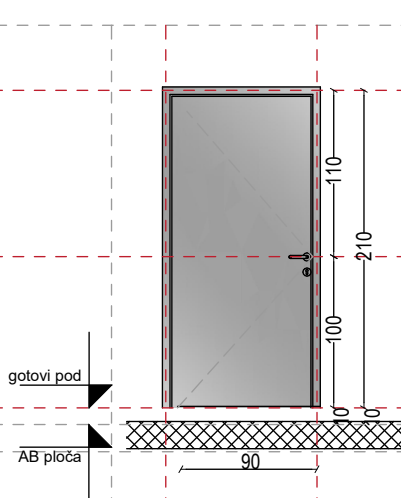
L

UNUTRAŠNJA BRAVARIJA

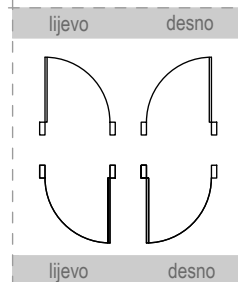
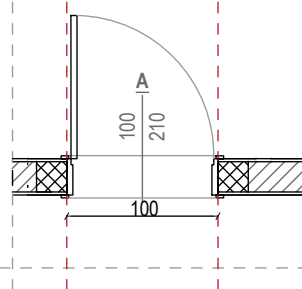
JEDNOKRILNA VRATA

IZGLED

PRESJEK



OSNOVA



ZIDARSKA MJERA 100X210

ETAŽA	PRIZEMLJE		UKUPNO
	L	D	
OTVARANJE			3
Broj	2	1	

Opis:

Unutrašnja jednokrilna vrata dimenzija 100x210cm,

Krilo vrata je na drvenoj podkonstrukciji, obostrano obloženo medijapan pločama debljine $d=6\text{mm}$, završno obložena HPL pločom $d=1\text{mm}$, u boji RAL 9010. Međuprostor između ploča popuniti ekstrudiranom ivericom sa saćima i olovnom limom $d=1\text{mm}$. Obezbijediti preklapanje olovne obloge sa zidom 3-5cm.

U donjoj zoni vrata obostrano (parapetno) obložiti alu. limom visine 15cm.

Štok vrata je od profilisanog čeličnog cinkovanog lima $d=1.5\text{mm}$, završno bojenog bojom za metal, RAL 9010. Slijepi štok za nošenje vrata je od kutijastog profila.

Između krila i štoka postavlja se dihtung profil od neoprenske gume. Vrata su opremljena adekvatnim okovom, šarkama nosivosti do 80kg i bravom sa tri ključa. Kvae su sa rozetnama od INOX-a.

Detalji moraju biti odobreni od strane nadzornog organa.

Izvođač je dužan da ostavi atestnu dokumentaciju usaglašenu sa EN standardima.

