

**Investitor:****MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH**

Ulica grada Vukovara 49

10000 Zagreb

OIB: 26635293339

**Lokacija:****ŠIBENIK**

Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

**Građevina:****ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU**

(rekonstrukcija)

**Izvršitelj:****Arting d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor**

Strossmayerova 4, 43000 Bjelovar

OIB: 32759739930

**Strukovna odrednica projekta:****ARHITEKTONSKI PROJEKT****Razina razrade projekta:****GLAVNI PROJEKT REKONSTRUKCIJE****Naziv projekta:****UREĐENJE PROSTORA ZA SMJEŠTAJ****PRAVOSUDNE POLICIJE**

Zaj. oznaka proj.

**Z-12/21**

Redni broj mape:

**I**

Tehn. dnevnik:

T.D. 24/21

Datum:

Bjelovar, rujan 2021. g.

**Glavni projektant:**

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

**Projektant:**

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

**Direktor:**

VANJA GEZI, dipl.ing.arh.

<b>arting</b>	d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar	OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
---------------	---	-----------------	--------------------------

<b>ZOP: Z-12/21</b>	<b>T.D. 24/21</b>	<b>mapa I</b>	<b>Bjelovar, rujan 2021. g.</b>
---------------------	-------------------	---------------	---------------------------------

**ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU****(rekonstrukcija)**

ŠIBENIK

Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

**POPIS PROJEKTANATA I SURADNIKA****ZOP: Z-12/21****Glavni projektant:**

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

**Projektant:**

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

<b>arting</b>	d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar	OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
---------------	---	-----------------	--------------------------

<b>ZOP: Z-12/21</b>	<b>T.D. 24/21</b>	<b>mapa I</b>	<b>Bjelovar, rujan 2021. g.</b>
---------------------	-------------------	---------------	---------------------------------

**ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU****(rekonstrukcija)**

ŠIBENIK

Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

**SVEOBUH VATNI POPIS MAPA****ZOP: Z-12/21****mapa I****ARHITEKTONSKI PROJEKT**

Broj projekta: TD 24/21

Projektant: Vanja Gezi dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

"Arting" d.o.o., Strossmayerova 4, 43000 Bjelovar (OIB 32759739930)

**mapa II****GRAĐEVINSKI PROJEKT - PROJEKT KONSTRUKCIJE**

Broj projekta: TD /21

Projektant: Mladen Regvar dipl.ing.građ. (broj ovl. G 3172)

"Kontura – projekt" d.o.o., Ostrogovićeve 12, 10000 Zagreb (OIB 62776074052)

arting	d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar	OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
ZOP: Z-12/21	T.D. 24/21	mapa I	Bjelovar, rujan 2021. g.

## ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU

(rekonstrukcija)

ŠIBENIK

Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

### SADRŽAJ:

mapa I

#### OPĆI DIO PROJEKTA

◇	Naslovna stranica	1
◇	Popis projektanata i suradnika	2
◇	Popis svih mapa projekta	3
◇	Sadržaj mape I	4
◇	Izjava projektanta o usklađenosti glavnog projekta	5
◇	Izjava glavnog projektanta o usklađenosti glavnog projekta	7
◇	Rješenje Ministarstva kulture za obavljanje poslova zaštite i očuvanja kulturnih dobara	8
◇	Posebni uvjeti	10

#### TEHNIČKI DIO PROJEKTA

		22
1.	Zajednički tehnički opis	23
2.	Tehnički opis	27
3.	Dokazi o ispunjavanju temeljnih i drugih zahtjeva za građevinu	35
3.1.	Mehanička otpornost i stabilnost	36
3.2.	Sigurnost u slučaju požara - Prikaz mjera zaštite od požara	36
3.3.	Higijena, zdravlje i okoliš - Prikaz mjera zaštite na radu	42
3.4.	Sigurnost i pristupačnost tijekom uporabe	47
3.5.	Zaštita od buke, gospodarenje energijom i očuvanje topline	47
3.6.	Održiva uporaba prirodnih izvora	47
4.	Program kontrole i osiguranja kvalitete	48
5.	Posebni tehnički uvjeti gradnje i gospodarenje otpadom	55
6.	Podaci za obračun komunalnog i vodnog doprinosa	57
7.	Iskaz procijenjenih troškova građenja	59
8.	Grafički prikazi	61



Ovlašteni arhitekt

Vanja Gezi, dipl. ing. arh.

Rješenje o upisu u Imenik ovlaštenih projektanata 3477 od 20.05.2009.

klasa: UP/I-350-07/09-01/3477 od 22.05.2009.g.

Na temelju članka 70. stavak I podstavak 2. Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) izdaje se:

## IZJAVA PROJEKTANTA

**br. 24/21-1**

o usklađenosti glavnog projekta s prostornim planom i drugim propisima:

Razina razrade projekta:	glavni projekt, zajedničke oznake (ZOP) Z-12/21
Strukovna odrednica projekta:	arhitektonski projekt
Naziv projekta:	UREĐENJE PROSTORA ZA SMJEŠTAJ PRAVOSUDNE POLICIJE
Redni broj mape:	I
Oznaka mape:	T.D. 24/21
Investitor:	MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH Ulica grada Vukovara 49 10000 Zagreb
Građevina:	ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU (rekonstrukcija)
Lokacija:	ŠIBENIK Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

Ovaj projekt je usklađen s:

- Izmjene i dopune (cjelovite) Generalnog urbanističkog plana grada Šibenika, (Službeni glasnik Grada Šibenika 8/16 i 1/17)
- Zakon o gradnji, (NN 153/13, NN 20/17, NN 39/19, NN 125/19),
- Zakon o prostornom uređenju, (NN 153/13, NN 65/17, NN 114/18, NN 39/19, NN 98/19),
- Zakon o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje, (NN 78/15, NN 118/18, NN 110/19),
- Zakon o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjenjivanju sukladnosti, (NN 80/13, NN 14/14, NN 32/19),
- Zakon o normizaciji, (NN 80/13),
- Zakon o mjeriteljstvu, (NN 74/14),
- Zakon o mjernim jedinicama, (NN 58/93),
- Zakon o zaštiti od buke, (NN 30/09, NN 55/13, NN 153/13, NN 41/16, NN 114/18),
- Zakon o zaštiti okoliša, (NN 80/13, NN 78/15, NN 12/18, NN 118/18),
- Zakon o zaštiti prirode, (NN 80/13, NN 15/18, NN 14/19, NN 127/19),
- Zakon o zaštiti zraka, (NN 127/19),
- Zakon o vodama, (NN 66/19),
- Zakon o građevnim proizvodima, (NN 76/13, NN 30/14, NN 130/17, NN 39/19),
- Zakon o održivom gospodarenju otpadom, (NN 94/13, NN 73/17, NN 14/19, NN 98/19),
- Zakon o zaštiti od požara, (NN 92/10),
- Zakon o zaštiti na radu, (NN 71/14, NN 118/14, NN 94/18, NN 96/18),

- Pravilnik o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti, (NN 78/13),
- Pravilnik o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrade (NN 93/17),
- Pravilnik o tehničkom pregledu građevine, (NN 108/04),
- Pravilnik o kontroli projekata, (NN 32/14),  
Pravilnik o obveznom sadržaju i opremanju projekata građevina (NN 118/19),
- Pravilnik o građevnom otpadu i otpadu koji sadrži azbest, (NN 69/16),
- Pravilnik o zaštiti na radu za mjesta rada, (NN 105/20),
- Pravilnik o zaštiti radnika od izloženosti buci na radu, (NN 46/08),
- Pravilnik o zaštiti na radu pri uporabi radne opreme, (NN 18/17),
- Pravilnik o zaštiti na radu na privremenim gradilištima, (NN 48/18),
  
- Tehnički propis za prozore i vrata, (NN 69/06),
- Tehnički propis o građevnim proizvodima, (NN 35/18).
- Tehnički propis za građevinske konstrukcije, (NN 17/17),

te posebnim uvjetima, uvjetima priključenja i pravilima struke.

Bjelovar, rujan 2021. g.

Ovlašteni arhitekt:

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

Ovlašteni arhitekt

Vanja Gezi, dipl. ing. arh.

Rješenje o upisu u Imenik ovlaštenih projektanata 3477 od 20.05.2009.

klasa: UP/I-350-07/09-01/3477 od 22.05.2009.g.

Na temelju članka 70. stavak I podstavak 2. Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19) izdaje se:

## IZJAVA GLAVNOG PROJEKTANTA

**br. 24/21-2**

o usklađenosti glavnog projekta s prostornim planom i drugim propisima:

Razina razrade projekta:	glavni projekt, zajedničke oznake (ZOP) Z-12/21
Strukovna odrednica projekta:	arhitektonski projekt
Naziv projekta:	UREĐENJE PROSTORA ZA SMJEŠTAJ PRAVOSUDNE POLICIJE
Redni broj mape:	I
Oznaka mape:	T.D. 24/21
Investitor:	MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH Ulica grada Vukovara 49 10000 Zagreb
Građevina:	ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU (rekonstrukcija)
Lokacija:	ŠIBENIK Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

Ovaj projekt je usklađen s:

- Izmjene i dopune (cjelovite) Generalnog urbanističkog plana grada Šibenika, (Službeni glasnik Grada Šibenika 8/16 i 1/17)
- Zakon o gradnji, (NN 153/13, NN 20/17, NN 39/19, NN 125/19),
- Zakon o prostornom uređenju, (NN 153/13, NN 65/17, NN 114/18, NN 39/19, NN 98/19),
- Zakon o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje, (NN 78/15, NN 118/18, NN 110/19),
- Zakon o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjenjivanju sukladnosti, (NN 80/13, NN 14/14, NN 32/19),
- Zakon o normizaciji, (NN 80/13),
- Zakon o mjeriteljstvu, (NN 74/14),
- Zakon o mjernim jedinicama, (NN 58/93),
- Zakon o zaštiti od buke, (NN 30/09, NN 55/13, NN 153/13, NN 41/16, NN 114/18),
- Zakon o zaštiti okoliša, (NN 80/13, NN 78/15, NN 12/18, NN 118/18),
- Zakon o zaštiti prirode, (NN 80/13, NN 15/18, NN 14/19, NN 127/19),
- Zakon o zaštiti zraka, (NN 127/19),
- Zakon o vodama, (NN 66/19),
- Zakon o građevnim proizvodima, (NN 76/13, NN 30/14, NN 130/17, NN 39/19),
- Zakon o održivom gospodarenju otpadom, (NN 94/13, NN 73/17, NN 14/19, NN 98/19),
- Zakon o zaštiti od požara, (NN 92/10),

te posebnim uvjetima, uvjetima priključenja, tehničkim propisima i drugim propisima donesenim na temelju Zakona o gradnji, drugim propisima kojima se uređuju zahtjevi i uvjeti za građevinu te pravilima struke.

Bjelovar, rujan 2021. g.

Ovlašteni arhitekt:

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)



REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO KULTURE

**UPRAVA ZA ZAŠTITU KULTURNE BAŠTINE**

**Klasa: UP/I-612-08/18-03/0379**

**Urbroj: 532-04-01-01-01/6-19-8**

**Zagreb, 19. veljače 2019.**

Ministarstvo kulture rješavajući o zahtjevu Vanje Gezija, dipl. ing. arh. iz Zagreba, na temelju članka 100. stavka 1. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (Narodne novine br. 69/99, 51/03, 157/03, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14, 44/17 i 90/18) i članka 11. stavka 1. Pravilnika o uvjetima za dobivanje dopuštenja za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (Narodne novine, br. 98/18), u postupku izdavanja dopuštenja za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara, na prijedlog Stručnog povjerenstva za utvrđivanje uvjeta za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara, donosi

**RJEŠENJE**

1. Utvrđuje se da je **Vanja Gezi, dipl. ing. arh. iz Zagreba**, OIB: 86211133433, stručno osposobljen za obavljanje poslova zaštite i očuvanja kulturnih dobara iz **članka 2. stavka 1. točaka 6. i 7.** Pravilnika o uvjetima za dobivanje dopuštenja za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara i to za **izradu arhitektonske snimke postojećeg stanja nepokretnog kulturnog dobra i izradu idejnog, glavnog i izvedbenog projekta za radove na nepokretnom kulturnom dobru** te mu se izdaje dopuštenje za obavljanje navedenih poslova.
2. Osoba iz točke 1. ovoga Rješenja dužna je o svakoj promjeni glede ispunjenja propisanih uvjeta za obavljanje poslova iz točke 1. ovoga Rješenja, pisano obavijestiti Ministarstvo kulture u roku od 8 dana od nastale promjene.
3. Po izvršnosti ovoga Rješenja, osoba iz točke 1. ovoga Rješenja, upisat će se u Upisnik specijaliziranih fizičkih osoba koje imaju dopuštenje za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara pod rednim brojem **3133**.

## Obrazloženje

Ovlašteni arhitekt Vanja Gezi, dipl. ing. arh. iz Zagreba podnio je Ministarstvu kulture zahtjev za izdavanje dopuštenja za obavljanje poslova zaštite i očuvanja kulturnih dobara.

Navedenom zahtjevu priložene su preslike diplome Arhitektonskog fakulteta u Zagrebu od 6. veljače 2002. i rješenja o upisu u lmenik ovlaštenih arhitekata s danom upisa 20. svibnja 2009., popis obavljenih poslova na kulturnim dobrima te Izjava o poduzimanju potrebnih mjera sukladno članku 7. Pravilnika.

Stručno je povjerenstvo na temelju priložene i dopunjene dokumentacije te stručnih mišljenja Konzervatorskog odjela u Bjelovaru od 3. rujna 2018. i Konzervatorskog odjela u Šibeniku od 5. rujna 2018., a sukladno članku 11. stavku 1. citiranog Pravilnika, utvrdilo da postoje propisani uvjeti za obavljanje poslova iz čl. 2. st. 1. toč. 6. i 7. citiranog Pravilnika: izrada arhitektonske snimke postojećeg stanja nepokretnog kulturnog dobra i izrada idejnog, glavnog i izvedbenog projekta za radove na nepokretnom kulturnom dobru.

Fizička osoba kojoj je Ministarstvo kulture izdalo dopuštenje, dužna je poslove zaštite i očuvanja kulturnog dobra obavljati sukladno Zakonu o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara i propisima donesenim na temelju toga Zakona, sukladno članku 13. stavku 1. citiranog Pravilnika.

Fizička osoba kojoj je Ministarstvo kulture izdalo dopuštenje, dužna je o svakoj promjeni glede ispunjavanja uvjeta propisanih citiranim Pravilnikom i drugih podataka vezanih uz njezino poslovanje, pisano obavijestiti Ministarstvo kulture u roku od osam dana od nastanka promjene radi unošenja izmjena u Upisnik, sukladno članku 12. stavku 1. citiranog Pravilnika.

Sukladno članku 100. stavku 5. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara i članku 11. stavku 3. citiranog Pravilnika, a po izvršnosti ovoga Rješenja, upisat će se Vanja Gezi, dipl. ing. arh. u Upisnik specijaliziranih fizičkih osoba koje imaju dopuštenje za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara, u kojemu će se evidentirati za koje je poslove isia dobila dopuštenje.

Iz gore navedenih razloga riješeno je kao u izreci ovoga Rješenja.

### Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog Rješenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom nadležnom Upravnom sudu. Tužba se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje nadležnom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom. Uz tužbu se dostavlja izvornik ili preslika ovoga Rješenja za Upravni sud, prijepis tužbe i priloga za tuženika, a ako ih ima i za svaku zainteresiranu osobu.

POMOĆNIK MINISTRICE



Davor Trupković, dipl. ing. arh.

### Dostavlja se:

1. Vanja Gezi, d.i.a., Bernarda Vukasa 30, 10000 Zagreb (s povratnicom)
2. Konzervatorski odjeli Ministarstva kulture, svi
3. Gradski zavod za zaštitu spomenika kulture i prirode u Zagrebu
4. Upisnik fizičkih osoba koje imaju dopuštenje za obavljanje poslova zaštite i očuvanja kulturnih dobara, ovdje
5. Pismohrana, ovdje

Investitor:

**MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH**

Ulica grada Vukovara 49

10000 Zagreb

OIB: 26635293339

Lokacija:

**ŠIBENIK**

Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

Građevina:

**ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU**

(rekonstrukcija)

Zajednička oznaka projekta:

Z-12/21

## Posebni uvjeti

Redni broj mape:

I

Projektant:

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

VANJA GEZI  
dipl.ing.arh.OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 3477

**Posebni uvjeti**

Za izradu glavnog projekta rekonstrukcije zgrade Županijskog suda u Šibeniku (uređenje prostora za smještaj pravosudne policije) ishođeni su posebni tehnički uvjeti slijedećih javnopravnih tijela:

- ◇ *Obavijest o utvrđenim posebnim uvjetima i uvjetima priključenja*
- ◇ Ministarstvo kulture i medija,  
Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Šibeniku, Šibenik, J. Čulinovića 1/3,
- ◇ Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite,  
Područni ured civilne zaštite Split, Služba civilne zaštite Šibenik, Odjel inspekcije, Šibenik, Velimira Škorpika 5,
- ◇ Državni inspektorat,  
Područni ured Split, Služba za nadzor zaštite na radu, Ispostava Šibenik, Šibenik, Stjepana Radića 30.

Kopije posebnih tehničkih uvjeta te kopija "Obavijesti o utvrđenim posebnim uvjetima i uvjetima priključenja" su priložene u sklopu ovog poglavlja.



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**Šibensko-kninska županija**  
**Grad Šibenik**

**Upravni odjel za provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnju**

KLASA: 350-05/21-28/000233  
URBROJ: 2182/01-08-21-0007  
Šibenik, 20.08.2021.

– Vanja Gezi  
Zagreb, Ulica Bernarda Vukasa 30

**Predmet: Obavijest o utvrđenim posebnim uvjetima i uvjetima priključenja**  
- dostavlja se

Obavještavamo Vas da je proveden postupak utvrđivanja posebnih uvjeta i uvjeta priključenja po zahtjevu koji je podnio Vanja Gezi iz Zagreba, za rekonstrukciju građevine javne i društvene namjene, 2.b skupine, zgrada Županijskog suda u Šibeniku, na postojećoj k.č.br. 2788/1 K.O. Šibenik (Šibenik, Ulica Stjepana Radića 81).

Javnopravna tijela su pozvana sukladno odredbama članka 136. stavka 1. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) (u daljnjem tekstu: Zakon o prostornom uređenju) odnosno članka 82. stavka 1. Zakona o gradnji (Narodne novine, broj 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19) (u daljnjem tekstu: Zakon o gradnji), te su na propisan način elektronički pozvana sljedeća javnopravna tijela:

- Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Šibeniku, Šibenik, J. Čulinovića 1/3
- Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Split, Služba civilne zaštite Šibenik, Odjel inspekcije, Šibenik, Velimira Škorpika 5
- Državni inspektorat, Područni ured Split, Služba za nadzor zaštite na radu, Ispostava Šibenik, Šibenik, Stjepana Radića 30

U postupku utvrđivanja posebnih uvjeta i uvjeta priključenja javnopravnim tijelima su elektroničkim sustavom eKonferencija dostavljeni podaci sukladno odredbama članka 135. stavka 3. Zakona o prostornom uređenju odnosno članka 81. stavka 3. Zakona o gradnji.

Javnopravnim tijelima je putem elektroničkog sustava eKonferencija omogućen uvid u navedene podatke i drugu dokumentaciju iz spisa u trajanju od 04.08.2021. godine do zaključno sa 18.08.2021. godine, što je zakonom propisani rok u trajanju od minimalno 15 dana.

Po isteku roka od strane navedenih javnopravnih tijela na predmetnu dokumentaciju izdano je:

- Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Šibeniku, Šibenik, J. Čulinovića 1/3
  - utvrđeni posebni uvjeti - **Posebni uvjeti, KLASA: 612-08/21-23/3826, URBROJ: 532-05-02-14/2-21-2 od 12.08.2021. godine**
- Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Split, Služba civilne zaštite Šibenik, Odjel inspekcije, Šibenik, Velimira Škorpika 5



- utvrđeni posebni uvjeti - **Posebni uvjeti, KLASA: 214-02/21-03/7380, URBROJ: 511-01-370-21-2 od 17.08.2021. godine**
- Državni inspektorat, Područni ured Split, Služba za nadzor zaštite na radu, Ispostava Šibenik, Šibenik, Stjepana Radića 30
- utvrđeni posebni uvjeti - **Posebni uvjeti, KLASA: 116-01/21-11/1086, URBROJ: 443-02-03-21/-21-02 od 11.08.2021. godine**

Iz tekstualnog dijela prikupljenih posebnih uvjeta vidljivo je da iste potvrđuju da su dostavljeni podaci i dokumentacija od strane projektanta, izrađeni u skladu s posebnim propisima i da se za iste daju posebni uvjeti odnosno uvjeti priključenja.

Predmet izdavanja ove obavijesti nije usklađenost dostavljenih podataka i dokumentacije sukladno odredbama članka 135. stavka 3. Zakona o prostornom uređenju odnosno članka 81. stavka 3. Zakona o gradnji s prostorno-planskom dokumentacijom temeljem članka 138. Zakona o prostornom uređenju odnosno članka 85. Zakona o gradnji.

Oslobođeno od plaćanja upravne pristojbe prema Tarifnom broju 1. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi ("Narodne novine" broj 8/17., 37/17., 129/17., 18/19., 97/19. i 128/19).

VIŠI SAVJETNIK ZA PROSTORNO UREĐENJE I  
GRADNJU

Tome Jurac, mag.ing.aedif.

DOSTAVITI:

- ispis elektroničke isprave u spis predmeta
- elektroničku ispravu putem elektroničkog sustava (<https://dozvola.mgipu.hr>)
  - Vanja Gezi, Zagreb, Ulica Bernarda Vukasa 30



## Elektronički potpis

sukladno uredbi (EU) broj 910/2014

Vjerodostojnost ovog dokumenta možete provjeriti skeniranjem QR koda. Skeniranjem ovog koda, sustav će Vas preusmjeriti na stranice izvornika ovog dokumenta, ka ko biste mogli potvrditi autentičnost. Njegova vjerodostojnost u ovom digitalnom obliku, valjana je i istovjetna potpisanom dokumentu u fizičkom obliku.

**TOME JURAC**  
GRAD ŠIBENIK  
Potpisano: 20.08.2021.





REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO KULTURE I MEDIJA

**Uprava za zaštitu kulturne baštine  
Konzervatorski odjel u Šibeniku**

**KLASA: 612-08/21-23/3826  
UR. BROJ: 532-05-02-14/2-21-2**

**Šibenik, 12. Kolovoza 2021,**

**VANJA GEZI**  
Ulica Bernarda Vukasa 30  
10000 Zagreb

**Predmet: Uređenje prostora za smještaj pravosudne  
policije** unutar zgrade Županijskog suda  
u Šibeniku, na kat. čest. 2788/1 i 2778/2 k.o. Šibenik u Šibeniku,  
na adresi Stjepana Radića 81, Šibenik

**- posebni uvjeti zaštite kulturnog dobra**

Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Šibeniku, na temelju članka 6. stavka 1. točka 12. i članka 61. stavak 1. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara ("Narodne novine", br. 69/99, 151/03, 157/03, 87/09, 88/10 i 61/11, 25/12, 136/12, 136/12, 157/13 i 152/14, 98/15, 44/17, 90/18, 32/20 i 62/20), a povodom zahtjeva projektantice Vanje Gezi, Ulica B. Vukasa 30, Zagreb utvrđuje posebne uvjete zaštite kulturnog dobra za uređenje prostora za smještaj pravosudne policije unutar zgrade Županijskog suda u Šibeniku na kat. čest. 2788/1 i 2778/2 k.o. Šibenik u Šibenik, kako slijedi:

1./ Predmetna građevina - Zgrada suda sa zatvorom u Šibeniku, na katastarskim česticama 2788/1 i 2788/2 k. o. Šibenik, zaštićena je kao kulturno dobro Rješenjem koje je izdalo Ministarstvo kulture Klasa: UP/I-612-08/05-06/1411, Ur. broj: 532-04-01-1/4-06-2 u Zagrebu od 23. 02. 2006. godine i upisana je u Registar kulturnih dobara Republike Hrvatske kao nepokretno kulturno dobro pod oznakom Z-2562, broj narodnih novina NN 124/2006.

2./ Moguće je uređenje prostora za smještaj pravosudne policije unutar zgrade Županijskog suda u Šibeniku prema sljedećim uvjetima:

- Unutar zgrade Županijskog suda u središnjem dijelu etaže prizemlja, između krakova postojećeg glavnog reprezentativnog trokrakog stubišta moguće je smjestiti prostor za pravosudnu policiju.
- Postojeći drveni pult ispred velikih ostakljenih ulaznih vrata treba se ukloniti.
- Na podestu ispred ulaznih vrata moguće je postaviti detektor za metal na novi položaj, te ga ukloniti prethodno s vrha ulaznog stubišta gdje se sada nalazi.
- Predviđeni prostor za pravosudnu policiju treba biti projektiran kao transparentni ostakljeni volumen konstruktivno neovisan od krakova stubišta i okolnih stupova, kako se ne bi narušila postojeća konstrukcija i izgled stubišta.
- Predmetni ured može se sastojati od staklenog plašta i minimalne čelične konstrukcije koja se pričvršćuje samo za pod prizemlja.

Ukoliko bude potrebno dodatno učvršćivanje volumena zbog konstrukterskih razloga, treba osmisliti način dodatnog pričvršćenja kojim se neće oštetiti postojeća konstrukcija stubišta.

Nije moguće bušenje i sidrenje čeličnih elemenata u postojeću konstrukciju zgrade.

- Ostakljenje čelične konstrukcija prostorije može biti cjelovito izrađeno od laminiranog stakla s ravnim staklenim pokrovom. Novi ostakljeni volumen treba funkcionirati kao neovisni suvremeni element unutar povijesne zgrade.
- Donji dio staklenog plašta može se obložiti polu-prozirnom folijom, kao i ravni stakleni krov (pokrov).
- Ulazna vrata mogu biti klizna.
- Sve potrebne instalacije trebaju se dovesti na način koji će biti što manje vidljiv, bez mogućnosti ugradnje ili ukopavanja.

Nova predmetna prostorija unutar zatečenog povijesnog interijera treba biti potpuno neutralna izgleda, a načinom postavljanja treba biti reverzibilna u odnosu na kulturno dobro.

3./ Svi radovi trebaju biti pod nadzorom Konzervatorskog odjela u Šibeniku.

4./ Kod izvođenja radova odgovorna osoba treba imati dopuštenje Ministarstva kulture za obavljanje poslova na kulturnim dobrima.

5./ Prije svih radova treba izraditi glavni projekt za koji ovaj Konzervatorski odjel izdaje Potvrdu glavnog projekta.

Glavni projekt se uz zahtjev za izdavanje Potvrde dostavlja u dva primjerka.



Po ovlasti ministricice:

PROČELNICA:

Angela Bujas, prof

Dostaviti:

1. Vanja Gezi, Ulica Bernarda Vukasa 30, 10000 Zagreb

Na znanje:

2. Grad Šibenik, Upravni odjel za komunalnu djelatnost
3. Pismohrana





REPUBLIKA HRVATSKA  
**MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA**  
RAVNATELJSTVO CIVILNE ZAŠTITE  
PODRUČNI URED CIVILNE ZAŠTITE SPLIT  
SLUŽBA CIVILNE ZAŠTITE ŠIBENIK  
Odjel inspekcije

KLASA: 214-02/21-03/7380  
URBROJ: 511-01-370-21-2  
Šibenik, 17. kolovoza 2021.

Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured civilne zaštite Split, Služba civilne zaštite Šibenik, Odjel inspekcije, povodom zahtjeva (putem elektroničkog sustava eKonferencija) Šibensko - kninske županije, Grad Šibenik, Upravni odjel za provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnju (investitor: MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH, Zagreb), za utvrđivanje posebnih uvjeta građenja iz područja zaštite od požara, za rekonstrukciju građevine javne i društvene namjene, zgrada Županijskog suda u Šibeniku, na postojećoj građevnoj čestici k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik, na temelju članka 24. Zakona o zaštiti od požara ("Narodne novine" broj 92/10.), izdaje

### **POSEBNE UVJETE GRAĐENJA**

iz područja zaštite od požara za rekonstrukciju građevine javne i društvene namjene, zgrada Županijskog suda u Šibeniku, na postojećoj građevnoj čestici k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik.

- I. Mjere zaštite od požara projektirati sukladno važećim hrvatskim propisima i normama koji reguliraju ovu problematiku.
- II. U glavnom projektu, unutar programa kontrole i osiguranja kvalitete, navesti norme i propise prema kojima se dokazuje kvaliteta ugrađenih proizvoda i opreme glede zaštite od požara.
- III. Na tehničkom pregledu osigurati dokumentaciju iz koje je vidljivo da je ugrađena odgovarajuća oprema, instalacije i uređaji, te da je izvršeno propisano ispitivanje ispravnosti istih.

### **O b r a z l o ž e n j e**

Šibensko - kninska županija, Grad Šibenik, Upravni odjel za provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnju, podnijela je zahtjev (putem elektroničkog sustava eKonferencija) za utvrđivanje posebnih uvjeta građenja glede zaštite od požara, za rekonstrukciju građevine javne i društvene namjene, zgrada Županijskog suda u Šibeniku, na postojećoj građevnoj čestici k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik.

Provedenim postupkom i uvidom u dostavljenu dokumentaciju:

- Opis i grafički prikaz građevine, T.D. 24/21, izrađen od strane ARTING d.o.o., Bjelovar, Strossmayerova 4, projektant: Vanja Gezi, dipl.ing.arh.

utvrđeno je:

- I. Da su mjere zaštite od požara utvrđene hrvatskim propisima, te ih sukladno tome treba i primijeniti.
- II. Dokaz kvalitete ugrađenih proizvoda i opreme potrebno je ishoditi temeljem Zakona o gradnji ("Narodne novine" broj 153/13, 20/17 i 39/19).
- III. Potrebna ispitivanja ispravnosti potrebno je obaviti sukladno Zakonu o zaštiti od požara, te propisima donesenim temeljem istog.

Ovi posebni uvjeti oslobođeni su plaćanja upravna pristojbe prema članku 8. točka 1. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine" broj 115/16).



Voditeljica odjela

Daniela Erceg

DOSTAVLJENO:

1. Šibensko-kninska županija, Grad Šibenik,  
Upravni odjel za provedbu dokumenata  
prostornog uređenja i gradnju

Primijeno:	11.08.2021	
Klasif. oznaka:	350-05/21-28/000233	
Uredžbeni broj:	2021/18-21-0004	
Org.jed.:	Broj priloga:	Vrij.:

## Obavijest o utvrđenim posebnim uvjetima

### Podaci o javnom pravnom tijelu

Naziv	× Ministarstvo rada i mirovinskoga sustava, Inspektorat rada, Područni ured Split, Ispostava Šibenik, Državni inspektorat, Područni ured Split, Služba za nadzor zaštite na radu, Ispostava Zadar, Državni inspektorat, Područni ured Split, Služba za nadzor zaštite na radu, Ispostava Šibenik, Državni inspektorat, Područni ured Split, Služba za nadzor zaštite na radu, Ispostava Dubrovnik, Državni inspektorat, Područni ured Split, Služba za nadzor zaštite na radu, × Ministarstvo rada i mirovinskoga sustava, Inspektorat rada, Područni ured Split, × Ministarstvo rada i mirovinskoga sustava, Inspektorat rada, Područni ured Split, Ispostava Zadar, × Ministarstvo rada i mirovinskoga sustava, Inspektorat rada, Područni ured Split, Ispostava Metković, × Ministarstvo rada i mirovinskoga sustava, Inspektorat rada, Područni ured Split, Ispostava Dubrovnik, Državni inspektorat, Područni ured Split, Služba za nadzor zaštite na radu, Ispostava Metković
Adresa	, HR-23000 Zadar, Ivana Mažuranića 28, HR-22000 Šibenik, Stjepana Radića 30, HR-20000 Dubrovnik, Vukovarska 16, HR-21000 Split, Mike Tripala 6, HR-21000 Split, Mike Tripala 6, HR-23000 Zadar, Ivana Mažuranića 28, , HR-20350 Metković, Stjepana Radića 3
OIB	null, 33706439962, 33706439962, 33706439962, 33706439962, null, null, null, null, 33706439962

### Podaci o pismenu

Vrsta akta	Posebni uvjeti
<b>Naziv akta</b>	<b>Posebni uvjeti</b>
Klasa	116-01/21-11/1086
Uredžbeni broj	443-02-03-21/-21-02
Datum nastanka	11.08.2021. godine
Zakonska osnova	

Podaci o podnositelju

Podnositelj zahtjeva

- VANJA GEZI, HR-43000 Zagreb, ULICA BERNARDA VUKASA 30

Nadležno tijelo

Šibensko-kninska županija, Grad Šibenik, Upravni odjel za provedbu dokumenata prostornog uređenja i gradnju

Podaci o građevini / zahvatu

Opis

- rekonstrukciju građevine javne i društvene namjene, 2.b skupine zgrada Županijskog suda u Šibeniku

Lokacija - na postojećoj građevnoj čestici

- 2788/1 k.o. Šibenik (Šibenik, Ulica Stjepana Radića 81)

Podaci o dostavljenoj dokumentaciji

U postupku utvrđivanja posebnih uvjeta i uvjeta priključenja javnopravnim tijelima su elektroničkim sustavom eKonferencija dostavljeni podaci sukladno odredbama članka 135. stavka 3. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) odnosno članka 81. stavka 3. Zakona o gradnji (Narodne novine, broj 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19).

Napomena:

Dostavljeni podaci su elektronički potpisani digitalnim potpisom od strane podnositelja zahtjeva.

Zaključak

Uvid u podatke i dokumentaciju iz spisa omogućen je putem elektroničkog sustava eKonferencija u trajanju od 04.08.2021. godine do zaključno sa 18.08.2021. godine sukladno članku 136. stavka 3. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19 i 98/19) odnosno članku 82. stavka 3. Zakona o gradnji (Narodne novine, broj 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19).

Za predmetni zahvat utvrđuju se posebni uvjeti .

Predmet izdavanja ovih uvjeta nije usklađenost dostavljene dokumentacije s prostorno-planskom dokumentacijom.

Posebni uvjeti za građenje građevine namijenjene za rad sadržani su u odredbama Zakona o zaštiti na radu („Narodne novine“, broj 71/14, 118/14, 94/18 i 96/18), propisa donesenih na temelju tog zakona i odgovarajućih normi..



Podaci o potpisniku pismena

Ime i prezime	Nikolina Copić
Funkcija	Viša inspektorica rada

Dostava pismena i prilozi obavijesti

**DOSTAVITI:**

1. Podnositelju zahtjeva (putem elektroničkog sustava eKonferencija)
2. Nadležnom tijelu (putem elektroničkog sustava eKonferencija)
3. U spis, ovdje

**PRILOG:**

1. Posebni uvjeti odnosno akt kao posebni uvjeti prema posebnom propisu (putem elektroničkog sustava eKonferencija)

Investitor:

**MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH**

Ulica grada Vukovara 49

10000 Zagreb

OIB: 26635293339

Lokacija:

**ŠIBENIK**

Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

Građevina:

**ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU**

(rekonstrukcija)

Zajednička oznaka projekta:

Z-12/21

**TEHNIČKI DIO PROJEKTA**

Redni broj mape:

I

Projektant:

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

VANJA GEZI  
dipl.ing.arh.  
OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 3477

Investitor:

**MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH**

Ulica grada Vukovara 49

10000 Zagreb

OIB: 26635293339

Lokacija:

**ŠIBENIK**

Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

Građevina:

**ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU**

(rekonstrukcija)

Zajednička oznaka projekta:

Z-12/21

## Zajednički tehnički opis

### 1.

Redni broj mape:

I

Projektant:

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)



**VANJA GEZI**  
dipl.ing.arh.  
OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 3477

arting	d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar	OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
ZOP: Z-12/21	T.D. 24/21	mapa I	Bjelovar, rujan 2021. g.

## 1. Zajednički tehnički opis

### 1.1. OPĆENITO

Investitor planira uređenje središnjeg dijela etaže prizemlja u sklopu postojeće zgrade Županijskog suda u Šibeniku za smještaj pravosudne policije.

Zgrada suda se nalazi na postojećoj čestici k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik i kao vlasnik u izvatku iz zemljišne knjige uknjižena je Republika Hrvatska.

Prema rješenju Ministarstva kulture zgrada ima svojstvo kulturnog dobra i kao takva se nalazi pod nadležnošću Uprave za zaštitu kulturne baštine

Zgrada suda je samostojeća palača sa centralnim dvorištem koje je zatvoreno zgradom sa svih strana, katnosti Po+P+2+Pk. Sjeverno krilo u kojem se nalaze Kaznionica i zatvor je katnosti Po+P+3+Pk. Zgrada je izgrađena krajem 19. stoljeća.

Glavno ulazno pročelje zgrade suda je orijentirano prema jugu, na Ulicu Stjepana Radića, sa karakterističnim reprezentativnim kolnim prilazom.

Projektom se predviđa uređenje prostora za smještaj pravosudne policije u središnjem dijelu etaže prizemlja. Prostor će se urediti između krakova središnjeg trokrakog stubišta koristeći transparentne pregrade uz minimalno potrebno učvršćenje u postojeće konstrukcije građevine (sidrenje u pod).

Položaj predmetne građevine je vidljiv na priloženom katastarskom planu.

Predmetni zahvat se s obzirom na zahtjevnost postupka u vezi s gradnjom svrstava u jednostavne radove prema Pravilniku o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (NN 112/17, NN 34/18, NN 36/19), članak 5., točka 2., odnosno radovi se mogu izvoditi bez građevinske dozvole, a u skladu s glavnim projektom:

*na postojećoj zgradi radi preuređenja, odnosno prilagođavanja prostora novim potrebama prema kojima se mijenja organizacija prostora, nenosivi pregradni elementi zgrade i/ili instalacije, a kojim promjenama se ne utječe na ispunjavanje mehaničke otpornosti i stabilnosti za građevinu i/ili sigurnosti u slučaju požara te se ne mijenja usklađenost građevine s lokacijskim uvjetima u skladu s kojima je izgrađena.*

Također, sukladno članku 128. stavak 2. Zakona o gradnji (NN 153/13, NN 20/17, NN 39/19, NN 125/19) građenju građevina koje su određene navedenim Pravilnikom može se pristupiti na temelju glavnog projekta (bez građevinske dozvole) koji mora sadržavati potvrde javnopravnih tijela propisane posebnim propisima.

## **DOKUMENT PROSTORNOG UREĐENJA - OCJENA USKLAĐENOSTI**

Predmetna katastarska čestica br. 2788/1 k.o. Šibenik, nalazi se u Šibeniku, Ulica Stjepana Radića 81 i u obuhvatu je GUP-a Grada Šibenika (Službeni glasnik Grada Šibenika 8/16 i 1/17), tj. unutar građevinskog područja.

Predmetni zahvat u potpunosti ispunjava zahtjeve iz prostorno - planske dokumentacije, kao i funkcionalne i oblikovne karakteristike.

**POSEBNI TEHNIČKI UVJETI I UVJETI PRIKLJUČENJA**

Za predmetni zahvat investitor je ishodio posebne tehničke uvjete slijedećih javnopravnih tijela:

- ◇ *Obavijest o utvrđenim posebnim uvjetima i uvjetima priključenja*
- ◇ Ministarstvo kulture i medija,  
Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Šibeniku, Šibenik, J. Čulinovića 1/3,
- ◇ Ministarstvo unutarnjih poslova, Ravnateljstvo civilne zaštite,  
Područni ured civilne zaštite Split, Služba civilne zaštite Šibenik, Odjel inspekcije, Šibenik, Velimira Škorpika 5,
- ◇ Državni inspektorat,  
Područni ured Split, Služba za nadzor zaštite na radu, Ispostava Šibenik, Šibenik, Stjepana Radića 30.

Kopije posebnih tehničkih uvjeta te kopija "Obavijesti o utvrđenim posebnim uvjetima i uvjetima priključenja" su priložene u **Općem dijelu projekta**.

**1.2. LOKACIJA GRAĐEVINE**

Zgrada Županijskog suda se nalazi u Šibeniku, na postojećoj čestici k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik, s adresom Ulica Stjepana Radića 81. Zgrada je u punoj funkciji te su u njoj smješteni Županijski, Općinski i Trgovački sud te Kaznionica i zatvor.

Zgrada suda je samostojeća palača sa centralnim dvorištem koje je zatvoreno zgradom sa svih strana, katnosti Po+P+2+Pk. Sjeverno krilo u kojem se nalaze Kaznionica i zatvor je katnosti Po+P+3+Pk.

Glavno ulazno pročelje zgrade suda je orijentirano prema jugu, na Ulicu Stjepana Radića, sa karakterističnim reprezentativnim kolnim prilazom.

Prostor zahvata je središnje stubište koje se nalazi u osi glavnog reprezentativnog ulaza i orijentirano je na dvorišnu stranu zgrade.

**1.3. OPIS OBLIKA I VELIČINE GRAĐEVNE ČESTICE**

Građevinska čestica zgrade suda je postojeća i neće se mijenjati.

Površine je 10.257,00 m<sup>2</sup> (ZK uložak), pravokutnog oblika, širine cca 73-100m, dubine cca 120m. Teren je u padu prema jugu.

Oblik postojeće čestice je vidljiv na kopiji katastarskog plana.

**1.4. OPIS OBLIKA I VELIČINE TE SMJEŠTAJ GRAĐEVINE NA ČESTICI****OBLIK I VELIČINA GRAĐEVINE**

Zgrada je samostojeća palača katnosti Po+P+2+Pk (podrum, prizemlje, dva kata i potkrovlje). Sjeverno krilo je katnosti Po+P+3+Pk. Podrum je pod cijelom zgradom.

Građevina je razvijena na tlocrtnoj površini 55,84m x 65,19m uz dodatak južnog ulaznog rizalita površine 18,00m x 3,37m, stražnjeg sjevernog rizalita površine 18,44m x 13,87m te dva manja bočna rizalita površine 1,40m x 4,00m. Visina vijenca na južnom pročelju građevine je cca 18,05m a na sjevernom pročelju 14,50m od konačno uređenog i zaravnog terena. Visina vijenca središnjeg, najvišeg dijela sjevernog krila je 20,70m od uređenog terena. Centralno dvorište unutar palače je razvijeno na tlocrtnoj površini 33,94m x 45,90m.

Veličina i građevinska (bruto) površina se ovim projektom ne mijenjaju.

Površina građevine prema važećem Zakonu o gradnji (NN 153/13, NN 20/17, NN 39/19, NN 125/19), Zakonu o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, NN 39/19) odnosno prema Pravilniku o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrade (NN 93/17):

◇ PODRUM		2.681,50
◇ PRIZEMLJE	m2	2.620,44
◇ I KAT	m2	2.598,55
◇ II KAT	m2	2.598,55
◇ POTKROVLJE (visina > 200cm, bez sjevernog krila)	m2	1.430,87
◇ III KAT (kaznionica i zatvor)	m2	306,05
UKUPNO	m2	<b>12.235,96</b>

Koeficijenti izgrađenosti i iskoristivosti čestice se ne mijenjaju kao ni visine vijenca i sljemena zgrade.

#### OPIS SMJEŠTAJA

Postojeća građevina je samostojeća i tlocrtni položaj vidljiv je na kopiji katastarskog plana.

### 1.5. OPIS NAMJENE GRAĐEVINE

Namjena postojeće građevine je javna - upravna, kompletno uredski prostori s pratećim pomoćnim sadržajima u funkciji suda. Dio građevine (fizički podijeljen zidom) je kaznionica i zatvor.

U zgradi su trenutno smješteni Županijski, Općinski i Trgovački sud.

Predmetnim uređenjem se ne mijenja namjena građevine. Predmet projekta je preuređenje manjeg dijela prizemlja za potrebe pravosudne policije - učinkovitija kontrola ulaza i izlaza iz zgrade suda te odgovarajući smještaj policijskih službenika.

### 1.6. OPIS NAČINA PRIKLJUČENJA NA PROMETNU POVRŠINU

Ovim projektom se ne utječe na postojeći priključak na prometnu površinu.

### 1.7. OPIS NAČINA PRIKLJUČENJA NA KOMUNALNU INFRASTRUKTURU

Ovim projektom se ne utječe na postojeće priključke na komunalnu infrastrukturu.

### 1.8. UVJETI ZA NESMETANI PRISTUP, KRETANJE, BORAVAK I RAD OSOBA SMANJENE POKRETLJIVOSTI

Prema Pravilniku o osiguranju pristupačnosti osoba s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću (NN 78/13) predmetna zgrada spada u kategoriju građevina na koje se odnose obaveze iz Pravilnika ali se ovaj projekt odnosi na manji dio etaže prizemlja kojim se nikako ne utječe na elemente pristupačnosti.

Projektant:

Vanja Gezi, dipl.ing.arh.



VANJA GEZI  
dipl.ing.arh.  
OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 3477

Investitor:

**MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH**

Ulica grada Vukovara 49

10000 Zagreb

OIB: 26635293339

Lokacija:

**ŠIBENIK**

Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

Građevina:

**ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU**

(rekonstrukcija)

Zajednička oznaka projekta:

Z-12/21

## Tehnički opis

### 2.

Redni broj mape:

I

Projektant:

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

VANJA GEZI  
dipl.ing.arh.  
OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 3477

arting	d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar	OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
ZOP: Z-12/21	T.D. 24/21	mapa I	Bjelovar, rujan 2021. g.

## 2. Tehnički opis

### 2.1. OPIS PROJEKTIRANOG DIJELA GRAĐEVINE

#### OBLIKOVANJE PREDMETNOG PROSTORA

Uređenje prostora za smještaj pravosudne policije predviđa se u središnjem dijelu etaže prizemlja, između krakova glavnog trokrakog stubišta. Predmetni prostor je danas prazan i neiskorišten.

Predviđeni ured za smještaj policajaca je projektiran kao transparentni volumen neovisan od krakova stubišta i okolnih stupova, dijelom zbog brojnih postojećih profilacija a dijelom zbog želje za što "čišćim" rješenjem u prostoru zaštićenog kulturnog dobra.

Predmetni ured će se sastojati od ostakljenog plašta i stropa te jednostavne čelične konstrukcije koja će se vezati samo za pod prizemlja.

Konstrukcija će se u potpunosti obložiti u staklenim plaštom (laminirano staklo) sa ravnim staklenim pokrovom čime će se dobiti čisti volumen koji će funkcionirati kao neovisni suvremeni element unutar povijesne zgrade. Volumen ureda će se postaviti iza postojećih stupova i stropne grede gledajući od ulaza kako bi bilo vidljivo samo transparentno ostakljenje.

Donji dio ostakljenog plašta se oblaže pjeskarenom folijom, a isto će se primijeniti i na ravni stakleni pokrov. Ulazna vrata su predviđena kao ostakljena, klizna sa klizanjem s vanjske strane volumena.

Predviđena tlocrtna dimenzija čelične podkonstrukcije ureda je 280 x 220cm a visina 363cm.

Predviđena tlocrtna dimenzija ureda uključujući oblogu je cca 284 x 224cm, a visina cca 365cm.

Uz uređenje prostora za smještaj policije predviđena je i postava detektora za metal na novi položaj na podestu ispred ulaznih vrata, sve prema grafičkim priložima. Uz detektor se smješta i priručni stol za zaposlenike.

#### KONSTRUKCIJA

Projektom je predviđena izgradnja čelične konstrukcije porte. Konstrukcija se izvodi kao zavarena konstrukcija od standardnih čeličnih profila 60/60/3,2 kvalitete materijala S 235. Na čeličnu konstrukciju se pričvršćuje s vanjske strane laminirano staklo kao stakleni plašt. Krov je, također, obložen staklenom oblogom.

Konstrukcija se sidri u postojeći pod tj. u betonsku podlogu pomoću ankera, tj. sidrenih vijaka 4 M12 po svakom stupu tj. vertikali. Sve se izvodi u zavarenoj izvedbi i potpuno neovisno o konstrukciji zgrade.

Anitkorozivna zaštita se izvodi zaštitnim premazima u skladu s važećim normama.

Za osnovno opterećenje uzeto je vertikalno opterećenje – težina konstrukcije te težina staklenih ploha i dodatno montažno opterećenje po krovu na konstrukciju.

Materijal za izradu konstrukcije su vruće oblikovani profili kvalitete S 235, prema važećim normama.

Sidreni vijci su kvalitete k.č.5.6. Vijci u konstrukciji se izrađuju kvalitete min k.č. 8.8.

Dimenzije su dane u statičkom proračunu stupova i na nacrtima stupova.

Prilikom zaštite čelične konstrukcije od korozije treba se pridržavati mjera određenih "Tehničkim propisom za građevinske konstrukcije" i pripadajućih pravilnika i normi – NN 17/17, a zaštitu konstrukcije potrebno je izvršiti zaštitnim premazima u skladu s važećim propisima.

Nakon montaže nanosi se jedan premaz na bazi cinka debljine min 30µm za povećanu trajnost konstrukcije, prema odluci investitora.



Cijela konstrukcija je zamišljena da se u što većem obimu izvede u radionici I što lakše transportira i montira na gradilištu, a međusobno se zavaruju na licu mjesta za ono što nije bilo moguće izvesti u radionici. Prije početka radova izvođač je dužan sve mjere provjeriti na terenu te nakon toga izraditi radioničku dokumentaciju konstrukcije ureda. Radioničku dokumentaciju je potrebno dati projektantu na uvid i mišljenje. Svi dijelovi na montaži, kao i dopuštena odstupanja konstrukcije stupa u odnosu na projekt moraju biti u skladu s ' Tehničkim propisom za građevinske konstrukcije" i pripadnim pravilnicima i normama (NN 17/17). Izvođač montažnih radova dužan je poduzeti sve mjere potrebne za zaštitu javnih uređaja i objekata u neposrednoj blizini radilišta, a mora se pridržavati odgovarajućih propisa o zaštiti na radu

Detaljni opis konstrukcije dan je u **mapi II, GRAĐEVINSKI PROJEKT - PROJEKT KONSTRUKCIJE.**

## **MATERIJALI I OBRADE POVRŠINA**

### **OSTAKLJENI PLAŠT**

Kompletni stakleni plašt uredskog prostora (zidni i stropni elementi) se izvodi iz elemenata od laminiranog dvoslojnog stakla debljine 5+5mm.

Stakleni elementi vertikalnih ploha se montiraju u dva pojasa. Visina pojasa je definirana sukladno nosivoj čeličnoj konstrukciji i visini ulaznih vrata ureda. Elementi donjeg pojasa su visine cca 240cm različitih širina a elementi gornjeg pojasa su visine 125cm, također različitih širina. Širine elemenata oba pojasa su usklađene, sve prema grafičkim priložima.

Stakleni elementi se učvršćuju s vanjske strane nosive čelične konstrukcije pomoću obodnih čeličnih U profila dimenzije koja odgovara veličini i težini stakla (cca 3-5cm). Postava U profila predviđena je na podnožju volumena, vrhu volumena i na spoju gornjeg i donjeg pojasa, bez vertikalnih elemenata.

Stakleni elementi stropa se montiraju sukladno rasporedu zidnih elemenata, sa učvršćenjem također putem obodnih U profila, sve prema grafičkim priložima.

Čelični obodni profili se plastificiraju u RAL tonu po odabiru konzervatora i projektanta te se usklađuju sa završnom obradom čelične konstrukcije.

Parapetni dio ostakljenog plašta (cca 123cm), završno sa gornjom kotom čeličnih horizontalnih prečki) se oblaže mutnom, poluprozirnom pjeskarenom folijom po izboru konzervatora i projektanta. Stropni elementi se također oblažu istovrsnom folijom.

### **POD**

Volumen sa prostorom za smještaj pravosudne policije se montira na postojeći pod prizemlja uz minimalno učvršćenje. Ukupno je devet stupova koji se sidre u postojeći pod odnosno betonsku podlogu pomoću ankera (sidrenih vijaka) 4 M12 po vertikali.

### **ULAZNA VRATA**

Ulazna vrata su predviđena kao potpuno ostakljena, klizna sa klizanjem s vanjske strane volumena. Visina vrata odgovara rasteru čelične podkonstrukcije odnosno visini donjih staklenih elemenata.

## **POKAZATELJI TEHNIČKIH RJEŠENJA**

### **OSVIJETLJENJE**

Ostakljeni volumen za smještaj pravosudne policije se smješta u središnjem dijelu prizemlja, između krakova glavnog trokrakog stubišta. Prostor stubišta je prirodno osvijetljen putem otklopno zaokretnih prozora na pročelju. Uz navedeno prirodno osvijetljenje predviđa se i postava dodatne umjetne rasvjete u vidu prijenosne opreme prostora (jedna samostojeća podna lampa i jedna stolna lampa) zbog što minimalnije intervencije u povijesnom interijeru sukladno zahtjevima Konzervatorskog odjela.

**ZRAČENJE**

Predmetni središnji prostor prizemlja je prirodno zračen putem otklopno zaokretnih prozora na pročelju.

Ostakljeni volumen za smještaj pravosudne policije je sastavljen od fiksnih staklenih stijena i kliznih staklenih vrata koja će cijelo vrijeme biti u poluotvorenom položaju i ne zatvaraju prostor hermetički.

U sklopu ulazne staklene stijene predviđen je i dodatni otvor za komunikaciju sa strankama u visini parapeta od cca 123cm.

**GRIJANJE I HLAĐENJE**

Središnji prostor prizemlja ima postojeću instalaciju grijanja putem radijatora.

U predmetnom prostoru za smještaj pravosudne policije predviđa se postava prijenosne grijalice u slučaju potrebe za dodatnim grijanjem kao dijela opreme prostora.

U slučaju potrebe za hlađenjem prostora za smještaj pravosudne policije predviđa se također postava prijenosnog klima uređaja kao dijela mobilne opreme prostora.

I grijanje i hlađenje će se riješiti u vidu prijenosne opreme zbog što minimalnije intervencije u povijesnom interijeru sukladno zahtjevima Konzervatorskog odjela.

**ZBRINJAVANJE OTPADA**

U sklopu predmetnog ureda predviđa se postava koša za kućni otpad koji se zbrinjava u zajedničku zatvorenu posudu koja se prazni sukladno rasporedu lokalnog komunalnog poduzeća.

**INSTALACIJE**

Ovim projektom se ne utječe na postojeće priključke na komunalnu infrastrukturu.

Postojeća elektro i telekomunikacijska instalacija u prostoru ulaznog halla će se dovesti do predviđenog prostora između krakova glavnog trokrakog stubišta na način koji će biti što manje vidljiv, bez ukopavanja ili ugradnje u povijesni interijer. Koristit će se isključivo nadžbukna instalacija.

**2.2. OPIS UTJECAJA NAMJENE I NAČINA UPORABE TE UTJECAJ OKOLIŠA**

Ovim zahvatom se ne mijenja namjena i način uporabe predmetne građevine.

Pravosudna policija je i danas prisutna u ulaznom hallu zgrade suda ali na neodgovarajućem položaju.

Uređenjem prostora unutar glavnog stubišta postiže se učinkovitija kontrola ulaza i izlaza iz zgrade suda te odgovarajući smještaj službenika.

**2.3. OPIS ISPUNJENJA UVJETA GRADNJE NA LOKACIJI****OBLIK I VELIČINA GRAĐEVINE**

Zgrada je samostojeća palača katnosti Po+P+2+Pk (podrum, prizemlje, dva kata i potkrovlje). Sjeverno krilo je katnosti Po+P+3+Pk. Podrum je pod cijelom zgradom.

Građevina je razvijena na tlocrtnoj površini 55,84m x 65,19m uz dodatak južnog ulaznog rizalita površine 18,00m x 3,37m, stražnjeg sjevernog rizalita površine 18,44m x 13,87m te dva manja bočna rizalita površine 1,40m x 4,00m.

Visina vijenca na južnom pročelju građevine je cca 18,05m a na sjevernom pročelju 14,50m od konačno uređenog i zaravnog terena. Visina vijenca središnjeg, najvišeg dijela sjevernog krila je 20,70m od uređenog terena.

Centralno dvorište unutar palače je razvijeno na tlocrtnoj površini 33,94m x 45,90m.

Veličina i građevinska (bruto) površina se ovim projektom ne mijenjaju.

Površina građevine prema važećem Zakonu o gradnji (NN 153/13, NN 20/17, NN 39/19, NN 125/19), Zakonu o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, NN 39/19) odnosno prema Pravilniku o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrade (NN 93/17):

◇ PODRUM		2.681,50
◇ PRIZEMLJE	m2	2.620,44
◇ I KAT	m2	2.598,55
◇ II KAT	m2	2.598,55
◇ POTKROVLJE (visina > 200cm, bez sjevernog krila)	m2	1.430,87
◇ III KAT (kaznionica i zatvor)	m2	306,05
UKUPNO	m2	<b>12.235,96</b>

Koeficijenti izgrađenosti i iskoristivosti čestice se ne mijenjaju kao ni visine vijenca i sljemena zgrade.

#### OPIS SMJEŠTAJA

Postojeća građevina je samostojeća i tlocrtni položaj vidljiv je na kopiji katastarskog plana.

## 2.4. OPIS ISPUNJENJA TEMELJNIH ZAHTJEVA

U smislu poglavlja 2. Zakona o gradnji (NN 153/13, NN 20/17, NN 39/19, NN 125/19) projektna dokumentacija izrađena je u skladu s temeljnim zahtjevima za građevinu koji propisuju:

mehaničku otpornost i stabilnost, sigurnost u slučaju požara, higijenu, zdravlje i zaštitu okoliša, sigurnost i pristupačnost tijekom uporabe, zaštitu od buke, gospodarenje energijom i očuvanje topline te održivu uporabu prirodnih izvora.

U smislu članka 7. Zakona o gradnji, svi predviđeni građevni i drugi proizvodi koji će se ugrađivati moraju ispunjavati zahtjeve propisane tim Zakonom i posebnim propisima što je sve prikazano u poglavlju

#### 4. Program kontrole i osiguranja kvalitete.

### MEHANIČKA OTPORNOST I STABILNOST

Uporabljeni materijali te projekt i izvedba konstrukcije čine predmetni prostor sigurnim od rušenja, deformacija ili oštećenja konstrukcije uslijed korištenja. Predmetni zahvat također ničim ne ugrožava samu zgradu i susjedne čestice.

Detaljni opis dokaza o ispunjavanju zahtjeva mehaničke otpornosti i stabilnosti dan je u mapi II, **GRAĐEVINSKI PROJEKT - PROJEKT KONSTRUKCIJE**.

### SIGURNOST U SLUČAJU POŽARA

Ostakljeni volumen za smještaj pravosudne policije smješta se unutar glavnog trokrakog stubišta na nivou prizemlja čime se ne remete putevi evakuacije iz zgrade.

Predviđa se demontaža postojećeg prijemnog pulta u ulaznom hallu čime se dobiva bolji protok kroz ulazni hall u slučaju požara bez blokiranih puteva evakuacije što je do sada bio slučaj.

Način zaštite od požara ulaznog prostora se ovim projektom ne mijenja, zadržavaju se vatrogasni aparati u postojećem položaju i broju.

**HIGIJENA, ZDRAVLJE I ZAŠTITA OKOLIŠA**

Zgrada je javne upravne namjene te se ne očekuje nepovoljni utjecaj na okoliš. Materijali i tijekom korištenja zgrade ne ugrožava zdravlje, te radni i životni prostor.

Nema oslobađanja opasnih plinova i para, nema zračenja, nema onečišćenja tla, sve otpadne vode i plinovi odstranjeni su u skladu s propisima i ne ugrožavaju okoliš.

Radno vrijeme pravosudne policije na kontroli ulaza u zgradu suda odgovara radu u uredskim prostorima i odvijat će se u jednoj smjeni. Noćnog rada nema.

Mjere zaštite od buke provest će se izborom kvalitetne opreme i uređaja te će biti svedene u granice dopuštenog. Sve instalacije i uređaji postavljaju se prema važećim propisima zaštite na radu i zaštite od požara.

Za prikupljanje otpada koristit će se odgovarajući spremnik za kućni otpad.

**SIGURNOST I PRISTUPAČNOST TIJEKOM UPORABE**

Materijali koji će se koristiti za predmetni zahvat osiguravaju sigurnost u korištenju. Prostor je osiguran od poskliznuća korisnika, pada, opeklina, udara struje i eksplozije.

Prema Pravilniku o osiguranju pristupačnosti osoba s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću (NN 78/13) predmetna zgrada spada u kategoriju građevina na koje se odnose obaveze iz Pravilnika ali se ovaj projekt odnosi na manji dio etaže prizemlja kojim se nikako ne utječe na elemente pristupačnosti.

**ZAŠTITA OD BUKE I GOSPODARENJE ENERGIJOM I OČUVANJE TOPLINE**

Ostakljeni volumen za smještaj pravosudne policije smješta se unutar postojeće povijesne zgrade čime se ne utječe na obodne konstrukcije.

**ODRŽIVA UPORABA PRIRODNIH IZVORA**

Kompletni predmetni zahvat je projektiran kao montažni te je moguća ponovna uporaba ili reciklaža pojedinih materijala i dijelova nakon uklanjanja.

Projektiranim materijalima te kvalitetnom gradnjom i održavanjem omogućena je trajnost građevine.

Materijali predviđeni za ugradnju ničim ne ugrožavaju neposredni okoliš.

**2.6. PROJEKTIRANI VIJEK UPORABE I UVJETI ZA ODRŽAVANJE****PROJEKTIRANI VIJEK GRAĐEVINE**

Sukladno "Tehničkom propisu za građevinske konstrukcije" (NN 174/17), a radi očuvanja tehničkih svojstava građevine dani su uvjeti i mjere za pravilno održavanje konstrukcije.

Vijek uporabe građevine se predviđa na 50 god. poštujući dalje navedne mjere za pravilno održavanje.

arting	d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
ZOP: Z-12/21	T.D. 24/21	mapa I
		Bjelovar, rujan 2021. g.

## **UVJETI ZA ODRŽAVANJE GRAĐEVINE**

Za vrijeme eksploatacije objekta radi osiguranja ispravnosti u pogledu sigurnosti i funkcionalnosti objekta potrebno je izvršiti opću kontrolu stanja konstrukcije pregledima konstrukcije u raznim vremenskim razmacima i to na način kako je dalje opisano.

Potrebno je vršiti redovne preglede konstrukcije jednom godišnje čija je namjena utvrđivanje stanja konstrukcije i otklanjanje eventualnih nedostataka, a obuhvaćaju pregled:

- ◇ temelja (eventualne pomake, nagibe, pukotine, ili druga oštećenja,...),
- ◇ pregled konstrukcije ( detaljno - dijelovi koji su jako opterećeni i li veoma važni za pravilno funkcioniranje objekta, glavni nosači, stupovi, spojevi nosača, vijci, zategnutost matica, varovi i sl.), pregled ležišta, zglobova, hodne staze, sigurnosni uređaji, ograde i i instalacije,
- ◇ pregled armirano betonskih dijelova konstrukcije ( stanje pukotina, progiba, slijeganja, stanje zaštitnog sloja armature i sl.),
- ◇ geometrijska kontrola (stanje vertikalnosti stupa i sl.),
- ◇ antikorozivna zaštita (kontrola premaza, debljine prevlake Zn-a, čistoća površina, eventualna pojava naprslina, mjehurića, odvajanja te obavezno otklanjanje svih uočenih nedostataka),

Potrebno je vršiti glavni pregled svakih 5 godina (detaljni pregledi).

Potrebno je vršiti vanredne preglede nakon pojave iznimnih stanja (poslije poplava, velikih snijegova, potresa, iznimno jakih vjetrova i sl.)

Potrebno je vršiti dopunske preglede - za zavarene konstrukcije - 3 mjeseca nakon početka eksploatacije i poslije prve zime, ako je konstrukcija izložena niskim temperaturama.

Ispunjavanje propisanih uvjeta održavanja čelične konstrukcije, dokumentira se u skladu s projektom građevine te:

- ◇ izvješćima o pregledima i ispitivanjima čelične konstrukcije,
- ◇ zapisima o radovima održavanja, ili na drugi prikladan način sukladno Teh. propisu.

Sve uočene nedostatke i oštećenja potrebno je što hitnije ukloniti kako bi se postiglo projektirano stanje konstrukcije, odnosno održala sigurnost , trajnost i funkcionalnost objekta.

### **Evakuacijski putovi i oprema za početno gašenje požara (zaštita od požara)**

Vlasnik zgrade je dužan :

- ◇ osigurati da planirani putevi za evakuaciju i za pristup vatrogasaca s opremom uvijek budu dostupni za tu namjenu,
- ◇ osposobiti korisnike za uporabu opreme za početno gašenje požara,
- ◇ držati u ispravnom stanju uređaje, opremu, sredstava za gašenje i sprječavanje širenja požara, te druge zaštićene uređaje i instalacije sukladno tehničkim normama i uputama proizvođača, a o čemu mora posjedovati dokumentaciju – aparati za početno gašenje požara, gromobranske instalacije i dr.

### **Sigurnost u korištenju**

Vlasnik zgrade je dužan :

- ◇ osigurati prohodnost, statičku stabilnost i sigurnost svih komunikacija i ugrađene građevinske opreme,
- ◇ osigurati sigurnost i ispravno korištenje svih ugrađenih uređaja klimatizacije, grijanja kao i drugih instalacija struje i kanalizacije, te električnih uređaja, a sve prema uputama proizvođača i uputama u elektrotehničkom projektu i uz vođenje dokumentacije pregleda i servisa.

Za ugrađenu opremu vlasnik zgrade treba osigurati redovite servise, i eventualne popravke, a sve u predviđenom roku trajanja opreme i njezinih dijelova.

### **Vrata i prozori**

Bravarija - redoviti vizualni pregledi; održavanje svih dijelova - ostakljenja, okova i brtvi u ispravnom i funkcionalnom stanju po potrebi i po uputi proizvođača; obnova naliča i manjih oštećenja po uputi proizvođača.

**Krovni pokrov, limarija**

Redoviti godišnji vizualni pregledi izvana i u podgledu, osobito nakon zime ili jačih nepogoda, zamjene oštećenih dijelova po potrebi i istovrsnim materijalom. Češći pregledi spojeva konstrukcija te limarije i gromobranske instalacije i njihovo održavanje u funkciji. Za pokrovne materijale po roku trajanja (prema proizvođaču) i uočenoj dotrajalosti kompletna obnova cijelog nenosivog dijela konstrukcije.

**Ostali sustavi**

Pod na tlu, sustavi kao fasada, toplinski izolirani krov - rok trajanja pojedinih materijala i sustava prema proizvođaču, redoviti godišnji vizualni pregledi, kod izvanrednih situacija i češće, obnove manjih oštećenja istovrsnim materijalom, po dotrajalosti obnova kompletnog sustava prema vrijednostima toplinske, zvučne i vatrootporne vrijednosti kako je navedeno u glavnom projektu, ovisno o kojoj se konstrukciji radi.

**Materijali završne obrade zidova, podova, stropova**

Redovito suho i mokro čišćenje i dezinfekcija, redoviti godišnji vizualni pregledi, cilj održavanja materijala i površina u funkcionalnom stanju (održavanje higijene zraka, perivost, protukliznost za podove, vatrootpornost i druge karakteristike materijala na požar kako su navedene u ovom projektu). Sve unutrašnje površine prostorija moraju biti higijenski ispravne u korištenju: kod eventualne pojave vidljive površinske vlage, gljivica ili plijesni na površinama u prostorijama nužan je hitni pregled i sanacija.

**Čuvanje dokumentacije održavanja**

Dokumentaciju pregleda te dokumentaciju o održavanju vlasnik građevine je dužan trajno čuvati. Pregled konstrukcije zgrade moraju obavljati za to ovlaštene osobe i ako se uoči da su bitna svojstva građevine narušena potrebno je konstrukciju sanirati.

Projektant:

Vanja Gezi, dipl.ing.arh.



Investitor:

**MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH**

Ulica grada Vukovara 49

10000 Zagreb

OIB: 26635293339

Lokacija:

**ŠIBENIK**

Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

Građevina:

**ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU****(rekonstrukcija)**

Zajednička oznaka projekta:

Z-12/21

## **Dokazi o ispunjavanju temeljnih i drugih zahtjeva za građevinu**

### **3.**

Redni broj mape:

I

Projektant:

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

**VANJA GEZI**  
dipl.ing.arh.  
**OVLAŠTENI ARHITEKT**  
A 3477

arting	d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar	OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
ZOP: Z-12/21	T.D. 24/21	mapa I	Bjelovar, rujan 2021. g.

### **3. Dokazi o ispunjavanju temeljnih i drugih zahtjeva za građevinu**

#### **3.1. MEHANIČKA OTPORNOST I STABILNOST**

Uporabljene materijali te projekt i izvedba konstrukcije čine predmetni prostor sigurnim od rušenja, deformacija ili oštećenja konstrukcije uslijed korištenja. Predmetni zahvat također ničim ne ugrožava samu zgradu i susjedne čestice.

Detaljni opis dokaza o ispunjavanju zahtjeva mehaničke otpornosti i stabilnosti dan je u mapi II, **GRAĐEVINSKI PROJEKT - PROJEKT KONSTRUKCIJE**.

#### **3.2. SIGURNOST U SLUČAJU POŽARA - PRIKAZ MJERA ZAŠTITE OD POŽARA**

*Investitor planira uređenje središnjeg dijela etaže prizemlja u sklopu postojeće zgrade Županijskog suda u Šibeniku za smještaj pravosudne policije.*

*Zgrada suda se nalazi na postojećoj čestici k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik.*

*Prema rješenju Ministarstva kulture zgrada ima svojstvo kulturnog dobra i kao takva se nalazi pod nadležnošću Uprave za zaštitu kulturne baštine*

*Zgrada suda je samostojeća palača sa centralnim dvorištem koje je zatvoreno zgradom sa svih strana, katnosti Po+P+2+Pk. Sjeverno krilo u kojem se nalaze Kaznionica i zatvor je katnosti Po+P+3+Pk.*

*Zgrada je izgrađena krajem 19. stoljeća.*

*Projektom se predviđa uređenje prostora za smještaj pravosudne policije u središnjem dijelu etaže prizemlja. Prostor će se urediti između krakova središnjeg trokrakog stubišta koristeći transparentne pregrade uz minimalno potrebno učvršćenje u postojeće konstrukcije građevine (sidrenje u pod).*

*Zajednički tehnički opis koji se nalazi na str. 23. ovog projekta te tehnički opis uz arhitektonski projekt koji se nalazi na str. 27. sastavni su dijelovi ovog prikaza.*

**Predmet projektne dokumentacije i prikaza mjera zaštite od požara je samo središnji ulazni prostor prizemlja u kojem se izvodi predmetni prostor za smještaj policijskih službenika.**

#### **A) OSNOVNI PODACI O GRAĐEVINI**

##### **LOKACIJA GRAĐEVINE**

Zgrada Županijskog suda se nalazi u Šibeniku, na postojećoj čestici k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik, s adresom Ulica Stjepana Radića 81. Zgrada je u punoj funkciji te su u njoj smješteni Županijski, Općinski i Trgovački sud te Kaznionica i zatvor.

Zgrada suda je samostojeća palača sa centralnim dvorištem koje je zatvoreno zgradom sa svih strana, katnosti Po+P+2+Pk. Sjeverno krilo u kojem se nalaze Kaznionica i zatvor je katnosti Po+P+3+Pk.

Glavno ulazno pročelje zgrade suda je orijentirano prema jugu, na Ulicu Stjepana Radića, sa karakterističnim reprezentativnim kolnim prilazom.

Prostor zahvata je središnje stubište koje se nalazi u osi glavnog reprezentativnog ulaza i orijentirano je na dvorišnu stranu zgrade.



**VELIČINA I POVRŠINA GRAĐEVINE**

Zgrada je samostojeća palača katnosti Po+P+2+Pk (podrum, prizemlje, dva kata i potkrovlje). Sjeverno krilo je katnosti Po+P+3+Pk. Podrum je pod cijelom zgradom.

Građevina je razvijena na tlocrtnoj površini 55,84m x 65,19m uz dodatak južnog ulaznog rizalita površine 18,00m x 3,37m, stražnjeg sjevernog rizalita površine 18,44m x 13,87m te dva manja bočna rizalita površine 1,40m x 4,00m. Visina vijenca na južnom pročelju građevine je cca 18,05m a na sjevernom pročelju 14,50m od konačno uređenog i zaravnog terena. Visina vijenca središnjeg, najvišeg dijela sjevernog krila je 20,70m od uređenog terena. Centralno dvorište unutar palače je razvijeno na tlocrtnoj površini 33,94m x 45,90m.

Veličina i građevinska (bruto) površina se ovim projektom ne mijenjaju.

Površina građevine prema važećem Zakonu o gradnji (NN 153/13, NN 20/17, NN 39/19, NN 125/19), Zakonu o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, NN 39/19) odnosno prema Pravilniku o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrade (NN 93/17):

◇ PODRUM		2.681,50
◇ PRIZEMLJE	m2	2.620,44
◇ I KAT	m2	2.598,55
◇ II KAT	m2	2.598,55
◇ POTKROVLJE (visina > 200cm, bez sjevernog krila)	m2	1.430,87
◇ III KAT (kaznionica i zatvor)	m2	306,05
UKUPNO	m2	<b>12.235,96</b>

Koeficijenti izgrađenosti i iskoristivosti čestice se ne mijenjaju kao ni visine vijenca i sljemena zgrade.

**NAMJENA GRAĐEVINE**

Namjena postojeće građevine je javna - upravna, kompletno uredski prostori s pratećim pomoćnim sadržajima u funkciji suda. Dio građevine (fizički podijeljen zidom) je kaznionica i zatvor.

U zgradi su trenutno smješteni Županijski, Općinski i Trgovački sud.

Predmetnim uređenjem se ne mijenja namjena građevine. Predmet projekta je preuređenje manjeg dijela prizemlja za potrebe pravosudne policije - učinkovitija kontrola ulaza i izlaza iz zgrade suda te odgovarajući smještaj policijskih službenika.

**OBLIKOVANJE PREDMETNOG PROSTORA**

Uređenje prostora za smještaj pravosudne policije predviđa se u središnjem dijelu etaže prizemlja, između krakova glavnog trokrakog stubišta. Predmetni prostor je danas prazan i neiskorišten.

Predviđeni ured za smještaj policajaca je projektiran kao transparentni volumen neovisan od krakova stubišta i okolnih stupova, dijelom zbog brojnih postojećih profilacija a dijelom zbog želje za što "čišćim" rješenjem u prostoru zaštićenog kulturnog dobra.

Predmetni ured će se sastojati od ostakljenog plašta i stropa te jednostavne čelične konstrukcije koja će se vezati samo za pod prizemlja.

Konstrukcija će se u potpunosti obložiti u staklenim plaštom (laminirano staklo) sa ravnim staklenim pokrovom čime će se dobiti čisti volumen koji će funkcionirati kao neovisni suvremeni element unutar povijesne zgrade.

Volumen ureda će se postaviti iza postojećih stupova i stropne grede gledajući od ulaza kako bi bilo vidljivo samo transparentno ostakljenje.

Donji dio ostakljenog plašta se oblaže pjeskarenom folijom, a isto će se primijeniti i na ravni stakleni pokrov.

Ulazna vrata su predviđena kao ostakljena, klizna sa klizanjem s vanjske strane volumena.

Predviđena tlocrtna dimenzija čelične podkonstrukcije ureda je 280 x 220cm a visina 363cm.

Predviđena tlocrtna dimenzija ureda uključujući oblogu je cca 284 x 224cm, a visina cca 365cm.

Uz uređenje prostora za smještaj policije predviđena je i postava detektora za metal na novi položaj na podestu ispred ulaznih vrata, sve prema grafičkim priložima. Uz detektor se smješta i priručni stol za zaposlenike.

## KONSTRUKCIJA

Projektom je predviđena izgradnja čelične konstrukcije porte. Konstrukcija se izvodi kao zavarena konstrukcija od standardnih čeličnih profila 60/60/3,2 kvalitete materijala S 235. Na čeličnu konstrukciju se pričvršćuje s vanjske strane laminirano staklo kao stakleni plašt. Krov je, također, obložen staklenom oblogom.

Konstrukcija se sidri u postojeći pod tj. u betonsku podlogu pomoću ankera, tj. sidrenih vijaka 4 M12 po svakom stupu tj. vertikalni. Sve se izvodi u zavarenoj izvedbi i potpuno neovisno o konstrukciji zgrade.

Anitkorozivna zaštita se izvodi zaštitnim premazima u skladu s važećim normama.

Za osnovno opterećenje uzeto je vertikalno opterećenje – težina konstrukcije te težina staklenih ploha i dodatno montažno opterećenje po krovu na konstrukciju.

Materijal za izradu konstrukcije su vruće oblikovani profili kvalitete S 235, prema važećim normama.

Sidreni vijci su kvalitete k.č.5.6. Vijci u konstrukciji se izrađuju kvalitete min k.č. 8.8.

Dimenzije su dane u statičkom proračunu stupova i na nacrtima stupova.

Prilikom zaštite čelične konstrukcije od korozije treba se pridržavati mjera određenih "Tehničkim propisom za građevinske konstrukcije" i pripadajućih pravilnika i normi – NN 17/17, a zaštitu konstrukcije potrebno je izvršiti zaštitnim premazima u skladu s važećim propisima.

Nakon montaže nanosi se jedan premaz na bazi cinka debljine min 30µm za povećanu trajnost konstrukcije, prema odluci investitora.

Cijela konstrukcija je zamišljena da se u što većem obimu izvede u radionici I što lakše transportira i montira na gradilištu, a međusobno se zavaruju na licu mjesta za ono što nije bilo moguće izvesti u radionici.

Prije početka radova izvođač je dužan sve mjere provjeriti na terenu te nakon toga izraditi radioničku dokumentaciju konstrukcije ureda. Radioničku dokumentaciju je potrebno dati projektantu na uvid i mišljenje.

Svi dijelovi na montaži, kao i dopuštena odstupanja konstrukcije stupa u odnosu na projekt moraju biti u skladu s "Tehničkim propisom za građevinske konstrukcije" i pripadnim pravilnicima i normama (NN 17/17).

Izvođač montažnih radova dužan je poduzeti sve mjere potrebne za zaštitu javnih uređaja i objekata u neposrednoj blizini radilišta, a mora se pridržavati odgovarajućih propisa o zaštiti na radu

Detaljni opis konstrukcije dan je u **mapi II, GRAĐEVINSKI PROJEKT - PROJEKT KONSTRUKCIJE.**

## OPIS NAČINA I UVJETA PRIKLJUČENJA NA JAVNU POVRŠINU

Ovim projektom se ne utječe na postojeći priključak na prometnu površinu.

## OPIS NAČINA I UVJETA PRIKLJUČENJA NA KOMUNALNU INFRASTRUKTURU

Ovim projektom se ne utječe na postojeće priključke na komunalnu infrastrukturu.

## INSTALACIJE

Ovim projektom se ne utječe na postojeće priključke na komunalnu infrastrukturu.

Postojeća elektro i telekomunikacijska instalacija u prostoru ulaznog halla će se dovesti do predviđenog prostora između krakova glavnog trokrakog stubišta na način koji će biti što manje vidljiv, bez ukopavanja ili ugradnje u povijesni interijer. Koristit će se isključivo nadžbukna instalacija.

## ZAHTJEVNOST ZAŠTITE OD POŽARA

Prema zahtjevnosti zaštite od požara (po Pravilniku o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara, NN 29/13, NN 87/15) predmetna građevina spada u:

- ◇ zgrade podskupine 5 (**ZPS 5**),

(zgrade s kotom poda najviše etaže za boravak ljudi do 22,00 metra mjereno od kote vanjskog terena s kojeg je moguća intervencija vatrogasaca, odnosno evakuacija ugroženih osoba, a koje nisu razvrstane u podskupine ZPS 1, ZPS 2, ZPS 3 i ZPS 4, kao i zgrade koje se pretežno sastoje od podzemnih etaža, zgrade u kojima borave nepokretne i osobe smanjene pokretljivosti te osobe koje se ne mogu samostalno evakuirati (bolnice, domovi za stare i nemoćne, psihijatrijske ustanove, jaslice, vrtići i slično) te zgrade u kojima borave osobe kojima je ograničeno kretanje iz sigurnosnih razloga (kaznene ustanove i slično), i/ili imaju pojedinačne prostore u kojima se može okupiti više od 300 osoba).

**IZVORI OPASNOSTI OD POŽARA**

Elektroinstalacije će biti izvedene prema važećim protupožarnim zahtjevima.

U predmetnoj zgradi koja je predmet ovog zahvata neće se držati ni lakozapaljivi niti eksplozivni materijali.

Opasnosti od požara mogu prouzročiti:

- ◊ neispravne električne instalacije ili električni uređaji - mjera zaštite je njihova izvedba prema propisima i održavanje u ispravnom stanju,
- ◊ ljudska nepažnja i nepoštivanje odredbi mjera zaštite od požara.

**OČEKIVANA ZAPOSJEDNUTOST ZGRADE I EVAKUACIJA**

Izvedbom prostora za smještaj pravosudne policije u sklopu glavnog stubišnog prostora se ne mijenja postojeća zaposjednutost zgrade. Pravosudni službenici se premještaju iz ulaznog halla u predmetni novoprojektirani prostor čime se demontira postojeći prijemni pult izveden usred ulaznog halla. Na taj način se omogućuje i lakša i neometana evakuacija kroz sva troja vrata koja vode iz prostora glavnog stubišta kroz hall prema izlazu iz zgrade.

Također, postojeći detektor za metal se premješta sa samog vrha ulaznih stepenica dublje u hall čime se dobiva veći slobodni prostor za eventualnu evakuaciju korisnika zgrade.

.Završna obrada izlaznih puteva kroz stubište se ovim projektom ne mijenja:

**PRISTUPAČNOST OSOBAMA SMANJENE POKRETLJIVOSTI**

Prema Pravilniku o osiguranju pristupačnosti osoba s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću (NN 78/13) predmetna zgrada spada u kategoriju građevina na koje se odnose obaveze iz Pravilnika ali se ovaj projekt odnosi na manji dio etaže prizemlja kojim se nikako ne utječe na elemente pristupačnosti.

**OČEKIVANA VRSTA, KOLIČINA I SMJEŠTAJ ZAPALJIVIH TEKUĆINA, PLINOVA I DRUGIH TVARI, EKSPLOZIVNIH SMJESA (PLINOVA, PARA, PRAŠINA I MAGLICA) TE EKSPLOZIVNIH TVARI**

Obzirom na namjenu u zgradi nije planiran smještaj značajnih količina navedenih tvari. Uredski prostori su namijenjeni obavljanju javne upravne namjene.

**MOGUĆNOST PRISTUPA VATROGASNIH VOZILA (VATROGASNI PRISTUPI)**

Ovim projektom se ne mijenjaju postojeći vatrogasni pristupi preko okolnih prometnica.

Omogućen je vatrogasni pristup zgradi s tri strane te prostor za operativni rad vatrogasnog vozila.

**B) MJERE ZAŠTITE OD POŽARA PREDVIĐENE U PROJEKTIRANJU****PRIMIENJENI PROPISI I STANDARDI**

- Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe, (NN 35/94, NN 142/03),
- Pravilnik o vatrogasnim aparatima, (NN 101/11, NN 74/13),
- Pravilnik o razvrstavanju građevina u skupine po zahtjevanosti mjera zaštite od požara, (NN 56/12, NN 61/12),
- Pravilnik o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara,
- (NN 29/13, NN 87/15),
- Pravilnik o hidrantskoj mreži za gašenje požara, (NN 8/06),
- Pravilnik o mjerama zaštite od požara kod građenja, (NN 141/11)
- Požarno opterećenje HRN U.J.1.030
- Ponašanje građevinskih materijala i građevinskih elemenata u požaru HRN DIN 4102 dio 1-18
- HRN DIN 4102-9 iz 1996. –otpornosti pregrada za električne kabele –pojmovi , zahtjevi i ispitivanja
- Tipovi konstrukcija zgrada prema njihovoj unutrašnjoj otpornosti protiv požara HRN U.J1.240

Austrijske smjernice za preventivnu zaštitu od požara:

- TRVB A 100 87 Brandschutzeinrichtungen - Rechnerischer Nachweis (Tehnička smjernica za preventivnu zaštitu od požara-računsko dokazivanje)
- TRVB A 126 87 Brandschutztechnische Kennzahlen verschiedener Nutzunge, Lagerungen und Lagergüter (Tehnička smjernica požarno-tehničkih karakteristika za različite namjene skladištenja i robu)
- NFPA, br. 101 (National fire Protection Association; Code for Safety to life from fire in Buildings and structures, 1994 Edition) (Američka smjernica nacionalne požarne asocijacije; sigurnosni putovi i izlazi za evakuaciju ljudi iz zgrada i građevina; izdanje 1994.)
- HRN DIN 4102 – PONAŠANJE GRAĐEVNIH MATERIJALA I GRAĐEVNIH ELEMENATA U POŽARU (Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen)  
dio 4. -Sastav i primjena građevnih gradiva, građevnih elemenata i posebnih građevnih elemenata  
dio 5. -Pregrade otporne na požar, pregrade u zidovima okna za dizala i ostakljenja otporna na požar –  
Pojmovi zahtjevi i ispitivanja  
dio 11. -Cijevna oplaštenja, cijevne zapreke/pregrade, instalacije, okna i kanali te poklopci njihovih revizijskih otvora – Pojmovi, zahtjevi i ispitivanja

**TEHNIČKO RJEŠENJE IZLAZNIH PUTEVA ZA SPAŠAVANJE OSOBA**

Izvedbom predmetnog prostora za smještaj pravosudne policije u sklopu glavnog stubišnog prostora se ne mijenjaju zatečena tehnička rješenja izlaznih puteva ali se demontažom postojećeg prijemnog pulta u prostoru ulaznog halla olakšava njihovo korištenje.

Na taj način se omogućuje laka i neometana evakuacija kroz sva troja vrata koja vode iz prostora glavnog stubišta kroz hall prema izlazu iz zgrade.

Također, postojeći detektor za metal se premješta sa samog vrha ulaznih stepenica dublje u hall čime se dobiva veći slobodni prostor za eventualnu evakuaciju korisnika zgrade.

Vrata na evakuacijskim putevima, protupanična rasvjeta i označavanje puteva se ne mijenjaju.

**TEHNIČKO RJEŠENJE ZAŠTITE OD POŽARA**

Sustav zaštite od požara u zgradi riješen je aparatima za početno gašenje požara, unutarnjom i vanjskom hidrantskom mrežom te se ovim projektom neće mijenjati.

Pristup zgradi osiguran je sa tri ulične strane i također se neće mijenjati.

**IZVOĐENJE**

Na gradilištu tijekom građenja treba poduzeti odgovarajuće mjere zaštite od požara (Pravilnik o mjerama zaštite od požara kod građenja, NN 141/11.), kako bi se požarni rizik ograničio na prihvatljivu mjeru, te omogućila učinkovita intervencija vatrogasaca uz njihovu zaštitu.

Mjere zaštite od požara na gradilištu provode se kontinuirano dok gradilište postoji.

Odgovorna osoba za provođenje mjera zaštite od požara je izvođač radova. Ukoliko kod građenja sudjeluje više izvođača, odgovorna osoba za provođenje mjera zaštite od požara je glavni izvođač radova.

Kako bi se spriječilo nastajanje i širenje požara na gradilištu i osiguralo njegovo učinkovito gašenje, potrebno je planirati i provoditi odgovarajuće organizacijske i tehničke mjere na gradilištu, za vrijeme i izvan radnog vremena, koje uključuju:

- ◇ mjere praćenja i kontrole ulazaka i izlazaka (ograđivanje gradilišta, čuvarska služba i drugo),
- ◇ mjere zabrane ili ograničenja kretanja vozila i osoba,
- ◇ mjere zabrane ili ograničenja unošenja opasnih tvari koje nisu namijenjene za potrebe građenja (pirotehnika i sl.) i obavljanja opasnih radnji (pušenje i sl.),
- ◇ mjere označavanja, upozoravanja, obavješćivanja i informiranja o opasnostima i provođenju potrebnih mjera zaštite od požara,
- ◇ osposobljenost osoba za provedbu preventivnih mjera zaštite od požara, gašenje početnih požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom,
- ◇ odabir mjesta i uvjete smještaja osoba na gradilištu (stambene barake, kontejneri i dr.) koji se odnose na sigurnosne udaljenosti (min. 5 metara u svim smjerovima od ostalih objekata gradilišta), požarna svojstva konstrukcijskih elemenata (minimalno razreda reakcije na požar A2), grijanje i hlađenje prostorija (zatvoreni sustavi) i drugo,
- ◇ mjere zaštite od požara kod obavljanja radova koji mogu izazvati požar (zavarivanje - elektrolučno ili autogeno, rezanje reznom pločom, brušenje, lemljenje, rad uporabom otvorenog plamena kao što je varenje ljepenke kod hidroizolacijskih radova, skidanje boja plamenikom i slično): ove radove treba izvoditi sukladno važećim propisima, te za njih treba osigurati dovoljan broj aparata za početno gašenje požara (Pravilnik o mjerama zaštite od požara pri izvođenju radova zavarivanja, rezanja, lemljenja i srodnih tehnika rada NN 44/88),
- ◇ mjere osiguranja dostatne količine i odgovarajuće vrste sredstava za gašenje početnih požara (vode, pijeska i dr.),
- ◇ mjere osiguranja dostatne količine i odgovarajuće vrste opreme za gašenje početnih požara (vatrogasnih aparata, posuda za vodu, hidranata i dr.),
- ◇ mjere osiguranja pristupa za potrebe vatrogasne intervencije i održavanja; prema količinama uskladištenih materijala, po potrebi osigurati pristupni put širine najmanje 3,5m; prilaz i pristup građevini držati nezakrčenima, odnosno uvijek imati osiguran pristup građevini, barem s jedne strane,
- ◇ mjere zbrinjavanja i redovitog uklanjanja prašine i otpada (osobito ambalažnog otpada, krpa natopljenih otapalima i slično)
- ◇ odabir odgovarajuće izvedbe (Ex-izvedba) i mjere održavanja u ispravnom stanju uređaja, opreme i alata te njihova pohrana i stavljanje van pogona nakon uporabe,
- ◇ mjere zaštite od atmosferskog pražnjenja,
- ◇ mjere provjere provođenja mjera zaštite od požara,
- ◇ način postupanja i uzbunjivanja u slučaju požara (pozivanje brojeva telefona koje treba nazvati: zaštita i spašavanje 112, vatrogasci 193, policija 192, hitna pomoć 194 i slično).

Prema potrebi, u slučaju privremeno povećanog požarnog rizika, potrebno je provesti dodatne mjere zaštite od požara, sukladno izrađenoj prosudbi.

#### **DOKAZI KVALITETE UGRAĐENIH MATERIJALA, INSTALACIJA I UREĐAJA**

Sukladno članku 54. Zakona o gradnji izvođač radova dužan je osigurati dokaze o kvaliteti radova i ugrađenih proizvoda i u tom smislu pribaviti odgovarajuće isprave i važeće hrvatske certifikate za:

- ◇ dokaz o ispravnosti elektro instalacije.

#### **ODRŽAVANJE**

Investitor, odnosno korisnik, je dužan osigurati da putevi za evakuaciju iz zgrade te vatrogasni pristupi budu uvijek dostupni za korištenje. Sve vanjske komunikacije, ulazi i izlazi moraju se čistiti od snijega i leda.

Investitor odnosno korisnik je dužan osposobiti korisnike za uporabu opreme za početno gašenje požara.

Vlasnik, odnosno korisnik građevine dužan je održavati u ispravnom stanju uređaje, opremu, sredstva za dojavu, gašenje i sprečavanje širenja požara te druge zaštitne uređaje i instalacije sukladno tehničkim normativima, normama i uputama proizvođača o čemu moraju posjedovati dokumentaciju.

Vlasnik, odnosno korisnik građevine dužan je održavati u ispravnom stanju postrojenja, uređaje, električne, plinske, ventilacijske i druge instalacije, dimnjake i ložišta kao i druge uređaje koji mogu prouzročiti nastajanje i širenje požara sukladno tehničkim normativima, norma i uputama proizvođača o čemu moraju posjedovati dokumentaciju.

arting	d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar	OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
ZOP: Z-12/21	T.D. 24/21	mapa I	Bjelovar, rujan 2021. g.

### 3.3. HIGIJENA, ZDRAVLJE I OKOLIŠ - PRIKAZ MJERA ZAŠTITE NA RADU

**Zajednički tehnički opis koji se nalazi na str. 23. ovog projekta te tehnički opis uz arhitektonski projekt koji se nalazi na str. 27. sastavni su dijelovi ovog prikaza.**

**Predmet projektne dokumentacije i prikaza mjera zaštite na radu je samo središnji ulazni prostor prizemlja u kojem se izvodi predmetni prostor za smještaj policijskih službenika.**

**Investitor planira uređenje središnjeg dijela etaže prizemlja u sklopu postojeće zgrade Županijskog suda u Šibeniku za smještaj pravosudne policije.**

**Prema rješenju Ministarstva kulture zgrada ima svojstvo kulturnog dobra i kao takva se nalazi pod nadležnošću Uprave za zaštitu kulturne baštine pa se sukladno tome predmetni zahvat u svemu izvodi prema izdanim posebnim uvjetima.**

U skladu s odredbama članka 73. **Zakona o zaštiti na radu** (NN 71/14, NN 118/14, NN 94/18, NN 96/18), pri projektiranju građevine primijenjeni su propisi Zaštite na radu u skladu s kojima je izrađen ovaj Prikaz tehničkih rješenja za primjenu propisa zaštite na radu.

U prikazu tehničkih rješenja primjenjene su odredbe Pravilnika o zaštiti na radu za mjesta rada, (NN 105/20) – u daljnjem tekstu: **pravilnik**.

#### PRIMIENJENI PROPISI I STANDARDI

- Zakon o zaštiti na radu, (NN 71/14, NN 118/14, NN 94/18, NN 96/18),
- Pravilnik o zaštiti na radu za mjesta rada, (NN 105/20),
- Pravilnik o zaštiti radnika od izloženosti buci na radu, (NN 46/08),
- Pravilnik o zaštiti na radu pri uporabi radne opreme, (NN 18/17),
- Pravilnik o zaštiti na radu na privremenim gradilištima, (NN 48/18),
- Pravilnik o zaštiti radnika od rizika zbog izloženosti vibracijama na radu, (NN 155/08),
- Popis hrvatskih normi za osobnu zaštitnu opremu, (NN 110/09),
- Pravilnik o uporabi osobne zaštitne opreme, (NN 5/21),
- Pravilnik o sigurnosti i zdravlju pri radu s električnom energijom, (NN 88/12).

#### OPIS PLANIRANOG ZAHVATA

Uređenje prostora za smještaj pravosudne policije predviđa se u središnjem dijelu etaže prizemlja, između krakova glavnog trokrakog stubišta. Predmetni prostor je danas prazan i neiskorišten.

Predviđeni ured za smještaj policajaca je projektiran kao transparentni volumen neovisan od krakova stubišta i okolnih stupova, dijelom zbog brojnih postojećih profilacija a dijelom zbog želje za što "čišćim" rješenjem u prostoru zaštićenog kulturnog dobra.

Predmetni ured će se sastojati od ostakljenog plašta i stropa te jednostavne čelične konstrukcije koja će se vezati samo za pod prizemlja.

Konstrukcija će se u potpunosti obložiti u staklenim plaštom (laminirano staklo) sa ravnim staklenim pokrovom čime će se dobiti čisti volumen koji će funkcionirati kao neovisni suvremeni element unutar povijesne zgrade.

Volumen ureda će se postaviti iza postojećih stupova i stropne grede gledajući od ulaza kako bi bilo vidljivo samo transparentno ostakljenje.

Donji dio ostakljenog plašta se oblaže pjeskarenom folijom, a isto će se primijeniti i na ravni stakleni pokrov.

Ulazna vrata su predviđena kao ostakljena, klizna sa klizanjem s vanjske strane volumena.

Predviđena tlocrtna dimenzija čelične podkonstrukcije ureda je 280 x 220cm a visina 363cm.

Predviđena tlocrtna dimenzija ureda uključujući oblogu je cca 284 x 224cm, a visina cca 365cm.

Uz uređenje prostora za smještaj policije predviđena je i postava detektora za metal na novi položaj na podestu ispred ulaznih vrata, sve prema grafičkim priložima. Uz detektor se smješta i priručni stol za zaposlenike.

#### LOKACIJA GRAĐEVINE

Zgrada Županijskog suda se nalazi u Šibeniku, na postojećoj čestici k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik, s adresom Ulica Stjepana Radića 81. Zgrada je u punoj funkciji te su u njoj smješteni Županijski, Općinski i Trgovački sud te Kaznionica i zatvor.

<b>arting</b> d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
<b>ZOP: Z-12/21</b>	<b>T.D. 24/21</b>
<b>mapa I</b>	<b>Bjelovar, rujan 2021. g.</b>

Zgrada suda je samostojeća palača sa centralnim dvorištem koje je zatvoreno zgradom sa svih strana, katnosti Po+P+2+Pk. Sjeverno krilo u kojem se nalaze Kaznionica i zatvor je katnosti Po+P+3+Pk.

Glavno ulazno pročelje zgrade suda je orijentirano prema jugu, na Ulicu Stjepana Radića, sa karakterističnim reprezentativnim kolnim prilazom.

Prostor zahvata je središnje stubište koje se nalazi u osi glavnog reprezentativnog ulaza i orijentirano je na dvorišnu stranu zgrade.

## VELIČINA I POVRŠINA GRAĐEVINE

Zgrada je samostojeća palača katnosti Po+P+2+Pk (podrum, prizemlje, dva kata i potkrovlje). Sjeverno krilo je katnosti Po+P+3+Pk. Podrum je pod cijelom zgradom.

Građevina je razvijena na tlocrtnoj površini 55,84m x 65,19m uz dodatak južnog ulaznog rizalita površine 18,00m x 3,37m, stražnjeg sjevernog rizalita površine 18,44m x 13,87m te dva manja bočna rizalita površine 1,40m x 4,00m. Visina vijenca na južnom pročelju građevine je cca 18,05m a na sjevernom pročelju 14,50m od konačno uređenog i zaravnog terena. Visina vijenca središnjeg, najvišeg dijela sjevernog krila je 20,70m od uređenog terena. Centralno dvorište unutar palače je razvijeno na tlocrtnoj površini 33,94m x 45,90m.

Veličina i građevinska (bruto) površina se ovim projektom ne mijenjaju.

Površina građevine prema važećem Zakonu o gradnji (NN 153/13, NN 20/17, NN 39/19, NN 125/19), Zakonu o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, NN 39/19) odnosno prema Pravilniku o načinu izračuna građevinske (bruto) površine zgrade (NN 93/17):

◇ PODRUM		2.681,50
◇ PRIZEMLJE	m2	2.620,44
◇ I KAT	m2	2.598,55
◇ II KAT	m2	2.598,55
◇ POTKROVLJE (visina > 200cm, bez sjevernog krila)	m2	1.430,87
◇ III KAT (kaznionica i zatvor)	m2	306,05
<b>UKUPNO</b>	<b>m2</b>	<b>12.235,96</b>

Koeficijenti izgrađenosti i iskoristivosti čestice se ne mijenjaju kao ni visine vijenca i sljemena zgrade.

## NAMJENA GRAĐEVINE

Namjena postojeće građevine je javna - upravna, kompletno uredski prostori s pratećim pomoćnim sadržajima u funkciji suda. Dio građevine (fizički podijeljen zidom) je kaznionica i zatvor.

U zgradi su trenutno smješteni Županijski, Općinski i Trgovački sud.

Predmetnim uređenjem se ne mijenja namjena građevine. Predmet projekta je preuređenje manjeg dijela prizemlja za potrebe pravosudne policije - učinkovitija kontrola ulaza i izlaza iz zgrade suda te odgovarajući smještaj policijskih službenika.

## OPIS NAČINA I UVJETA PRIKLJUČENJA NA JAVNU POVRŠINU

Ovim projektom se ne utječe na postojeći priključak na prometnu površinu.

## OPIS NAČINA I UVJETA PRIKLJUČENJA NA KOMUNALNU INFRASTRUKTURU

Ovim projektom se ne utječe na postojeće priključke na komunalnu infrastrukturu.

## RADNI PROSTOR

U predmetnom prostoru očekuje se, kao i na dosadašnjem prijemnom pultu u sklopu ulaznog halla rad i boravak dva službenika pravosudne policije.

Radno vrijeme odgovara radnom vremenu zgrade suda, jednosmjenski rad, od 7:00 do 15:00 ili od 8:00 do 16:00.

**Radne prostorije** u smislu pravilnika (prostorije u kojima se kreću ili pretežni dio radnog vremena zadržavaju osobe na radu) obuhvaćene ovim projektom su ulazni hall te prostor glavnog stubišta sa predmetnim ostakljenim prostorom za boravak.

**Pomoćne, odnosno higijensko - sanitarne prostorije** su postojeće i nisu predmet ovog projekta.

**Radnih prostora** (radni prostor izvan radnih prostorija u kojem se obavlja rad) nema.

U predmetnom prostoru za boravak službenika predviđen je funkcionalni razmještaj tipske opreme - računalo, radni stol i dvije stolice, uredski niski regal i uredski ladičar.

Svi zaposlenici moraju u toku radnog procesa biti u potpunosti upoznati s radnim mjestom.

### OPASNOSTI I ŠTETNOSTI KOJE PROIZLAZE IZ PROCESA RADA I NAČIN NA KOJI SE ISTE UKLANJAJU

Zaposlenici mogu biti izloženi opasnostima koje možemo svrstati u pojedine grupe:

- ◇ tjelesno naprezanje  
Službenici vrše kontrolu ulaza i izlaza iz zgrade uz pregled stranaka na detektoru za metal pa će pretežito raditi u stojećem položaju zbog kontakta sa strankama. U trenucima kad nisu prisutne stranke službenici koriste predmetni uredski prostor u sjedećem položaju. Radnici će koristiti dnevni odmor.
- ◇ mehaničke opasnosti  
Ovakve štetnosti ne postoje.
- ◇ opasnosti od električne struje  
Aparati i uređaji koji se koriste u uredu moraju biti postavljeni na sigurno mjesto, spojeni neprekinutim električnim vodovima na strujnu mrežu. Upute za korištenje električnih uređaja moraju se držati pored uređaja ili aparata. Redovitim provjeravanjima električne instalacije osiguravamo sigurno i zdravo radno mjesto.
- ◇ štetnosti uzrokovane prašinama i parama  
Ovakve štetnosti ne postoje.
- ◇ kemijske štetnosti  
Ovakve štetnosti ne postoje.
- ◇ biološke štetnosti  
Ovakve štetnosti ne postoje.
- ◇ slaba osvjetljenost  
Ostakljeni volumen za smještaj pravosudne policije se smješta u središnjem dijelu prizemlja, između krakova glavnog trokrakog stubišta. Prostor stubišta je prirodno osvjetljen putem otklopno zaokretnih prozora na pročelju. Uz navedeno prirodno osvjetljenje predviđa se i postava dodatne umjetne rasvjete u vidu prijenosne opreme prostora (jedna samostojeća podna lampa i jedna stolna lampa) zbog što minimalnije intervencije u povijesnom interijeru sukladno zahtjevima Konzervatorskog odjela.
- ◇ rad na visini većoj od tri metra  
Ovakve štetnosti ne postoje.
- ◇ opasnost od požara i eksplozije  
U poglavlju o mjerama zaštite od požara u arhitektonskom projektu dan je opis svih mjera koje se primjenjuju u radnom prostoru.
- ◇ opasnost od zračenja  
Ovakve štetnosti ne postoje.

### MJESTA RADA I PREDVIĐENI BROJ RADNIKA

U predmetnom prostoru očekuje se, kao i na dosadašnjem prijemnom pultu u sklopu ulaznog halla rad i boravak dva službenika pravosudne policije. Sukladno postojećem stanju predviđeni su službenici muškog spola.

Prema Pravilniku o osiguranju pristupačnosti osoba s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću (NN 78/13) predmetna zgrada spada u kategoriju građevina na koje se odnose obaveze iz Pravilnika ali se ovaj projekt odnosi na manji dio etaže prizemlja kojim se nikako ne utječe na elemente pristupačnosti.

### VODOVOD I KANALIZACIJA

Instalacije vodovoda i odvodnje nisu predmet ovog projekta.



**DIMENZIJE RADNIH PROSTORIJA**

Veličina predmetnog prostora je prilagođena vrsti posla i radnom zadatku, broju zaposlenih, dužini radnog procesa te je uvjetovana posebnim uvjetima Konzervatorskog odjela u Šibeniku - prostor za smještaj ureda je ograničen na prostor unutar trokrakog stubišta, konstruktivno neovisan od krakova i okolne konstrukcije zgrade.

Ostakljeni prostor je korisne tlocrtnne površine od 5,57m<sup>2</sup>, svijetle visine 3,57m čime na dva zaposlenika dolazi cca 20m<sup>3</sup> zračnog prostora.

Službenici većinu radnog procesa obavljaju izvan predmetnog ureda vršeći kontrolu ulaza i izlaza iz zgrade uz pregled stranaka na detektoru za metal.

**POD, ZIDovi, STROP**

Kompletni stakleni plašt uredskog prostora (zidni i stropni elementi) se izvodi iz elemenata od laminiranog dvoslojnog stakla debljine 5+5mm.

Stakleni elementi vertikalnih ploha se montiraju u dva pojasa. Visina pojasa je definirana sukladno nosivoj čeličnoj konstrukciji i visini ulaznih vrata ureda. Elementi donjeg pojasa su visine cca 240cm različitih širina a elementi gornjeg pojasa su visine 125cm, također različitih širina. Širine elemenata oba pojasa su usklađene, sve prema grafičkim priložima.

Stakleni elementi se učvršćuju s vanjske strane nosive čelične konstrukcije pomoću obodnih čeličnih U profila dimenzije koja odgovara veličini i težini stakla (cca 3-5cm). Postava U profila predviđena je na podnožju volumena, vrhu volumena i na spoju gornjeg i donjeg pojasa, bez vertikalnih elemenata.

Stakleni elementi stropa se montiraju sukladno rasporedu zidnih elemenata, sa učvršćenjem također putem obodnih U profila, sve prema grafičkim priložima.

Čelični obodni profili se plastificiraju u RAL tonu po odabiru konzervatora i projektanta te se usklađuju sa završnom obradom čelične konstrukcije.

Parapetni dio ostakljenog plašta (cca 123cm), završno sa gornjom kotom čeličnih horizontalnih prečki) se oblaže mutnom, poluprozirnom pjeskarenom folijom po izboru konzervatora i projektanta.

Stropni elementi se također oblažu istovrsnom folijom.

Volumen sa prostorom za smještaj pravosudne policije se montira na postojeći pod prizemlja uz minimalno učvršćenje. Ukupno je devet stupova koji se sidre u postojeći pod odnosno betonsku podlogu pomoću ankera (sidrenih vijaka) 4 M12 po vertikalni.

**ULAZNA VRATA**

Ulazna vrata su predviđena kao potpuno ostakljena, klizna sa klizanjem s vanjske strane volumena.

Visina vrata odgovara rasteru čelične podkonstrukcije odnosno visini donjih staklenih elemenata.

**EVAKUACIJA I ZAŠTITA OD POŽARA**

Izvedbom predmetnog prostora za smještaj pravosudne policije u sklopu glavnog stubišnog prostora se ne mijenjaju zatečena tehnička rješenja izlaznih puteva ali se demontažom postojećeg prijemnog pulta u prostoru ulaznog halla olakšava njihovo korištenje.

Na taj način se omogućuje laka i neometana evakuacija kroz sva troja vrata koja vode iz prostora glavnog stubišta kroz hall prema izlazu iz zgrade.

Također, postojeći detektor za metal se premješta sa samog vrha ulaznih stepenica dublje u hall čime se dobiva veći slobodni prostor za eventualnu evakuaciju korisnika zgrade.

Vrata na evakuacijskim putevima, protupanična rasvjeta i označavanje puteva se ne mijenjaju.

Sustav zaštite od požara u zgradi riješen je aparatima za početno gašenje požara, unutarnjom i vanjskom hidrantskom mrežom te se ovim projektom neće mijenjati.

Pristup zgradi osiguran je sa tri ulične strane i također se neće mijenjati.

**KOMUNIKACIJE, PROMETNI PUTovi**

Građevna čestica zgrade Suda je uređena i ovim projektom se ne mijenja. Ne mijenjaju se ni kolni ni pješački prilazi čestici.

**OSVIJETLJENJE RADNIH PROSTORIJA**

Ostakljeni volumen za smještaj pravosudne policije se smješta u središnjem dijelu prizemlja, između krakova glavnog trokrakog stubišta. Prostor stubišta je prirodno osvijetljen putem otklopno zaokretnih prozora na pročelju. Uz navedeno prirodno osvijetljenje predviđa se i postava dodatne umjetne rasvjete u vidu prijenosne opreme prostora (jedna samostojeća podna lampa i jedna stolna lampa) zbog što minimalnije intervencije u povijesnom interijeru sukladno zahtjevima Konzervatorskog odjela.

**TEMPERATURA, VLAŽNOST I BRZINA STRUJANJA ZRAKA, ZAGRIJAVANJE I HLAĐENJE**

Predmetni središnji prostor prizemlja je prirodno zračen putem otklopno zaokretnih prozora na pročelju. Ostakljeni volumen za smještaj pravosudne policije je sastavljen od fiksnih staklenih stijena i kliznih staklenih vrata koja će cijelo vrijeme biti u poluotvorenom položaju i ne zatvaraju prostor hermetički. U sklopu ulazne staklene stijene predviđen je i dodatni otvor za komunikaciju sa strankama u visini parapeta od cca 123cm.

Središnji prostor prizemlja ima postojeću instalaciju grijanja putem radijatora.

U predmetnom prostoru za smještaj pravosudne policije predviđa se postava prijenosne grijalice u slučaju potrebe za dodatnim grijanjem kao dijela opreme prostora.

U slučaju potrebe za hlađenjem prostora za smještaj pravosudne policije predviđa se također postava prijenosnog klima uređaja kao dijela mobilne opreme prostora.

I grijanje i hlađenje će se riješiti u vidu prijenosne opreme zbog što minimalnije intervencije u povijesnom interijeru sukladno zahtjevima Konzervatorskog odjela.

**POMOĆNE PROSTORIJE ZA RADNIKE**

Pomoćne prostorije za službenike su postojeće i nisu predmet ovog projekta.

**OSTALE MJERE ZAŠTITE**

Prostor mora biti izveden i opremljen po važećim propisima zaštite od požara, zaštite na radu i zaštite okoliša.

U svim radnim prostorima biti će osigurani normalni mikroklimatski uvjeti te koncentracija zraka u zoni disanja ne smije prelaziti dozvoljene granice.

Poslodavac je dužan u svemu se pridržavati odredbi Zakona o zaštiti na radu te građevinu održavati u stanju koje ne ugrožavaju sigurnost i zdravlje zaposlenika i korisnika te ispitivati instalacije i uređaje u rokovima utvrđenim tehničkim propisima. Dužan je osigurati da strojevi, uređaji i oprema u svakom trenutku budu u ispravnom stanju. Instalacije goriva, vodovoda, kanalizacije te električne instalacije koje se ugrađuju u ugrađenu opremu moraju imati osiguran stupanj sigurnosti određen važećim propisima, o čemu se prije upotrebe mora izdati važeća isprava. Sva oprema mora imati sve potrebne važeće ateste, garantne listove, upute za montažu, korištenje i održavanje te mora biti ugrađena sukladno važećim zakonima, normama i pravilnicima. Prije puštanja u rad mora biti ispitana o čemu mora biti izdana važeća isprava. Ugradnju mogu izvršiti samo ovlašteni i stručno osposobljeni radnici. Kod odabira opreme naručitelj je dužan odabrati one strojeve koji imaju bolje karakteristike glede smanjenja štetnog utjecaja buke i vibracija. Montažu opreme moraju izvoditi ovlaštena i stručna poduzeća. Ugradnja treba biti po uputi proizvođača, a njihovo korištenje u granicama dopuštenih vrijednosti. Svi strojevi moraju imati važeći atest. Nužno je redovito održavanje svih instalacija i opreme kako bi se izbjegle sve moguće štetnosti.

Zaposlenici moraju biti stručno osposobljeni za posao koji rade te upoznati s mogućim opasnostima na radu i mjerama zaštite. Posao trebaju obavljati sukladno pravilima struke, prije početka rada pregledati mjesto rada te o eventualno uočenim nedostacima izvjesti poslodavca ili njegovog ovlaštenika, a prije napuštanja mjesta rada ostaviti sredstva rada u takvom stanju da ne ugrožavaju druge zaposlenike i sredstva rada.

Potrebno je redovito mjerenje i ispitivanje mogućih štetnih utjecaja unutar radnog prostora te propisanih mikroklimatskih uvjeta ( temperatura, relativna vlažnost, brzina strujanja zraka, buka ,intenzitet osvijetljenja, i sl.). Investitor treba imati stručnu osobu za nadzor provedbe zaštite na radu.

Investitor je kod tehničkog pregleda dužan pribaviti analitičko izvješće o izvršenom ispitivanju vode za piće.

U prostoru će biti izvedena protupanična rasvjeta radi lakše evakuacije korisnika u slučaju nestanka napajanja el. energijom. Sve dodatne mjere zaštite detaljno su opisane u projektima instalacija.

<b>arting</b> d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
<b>ZOP: Z-12/21 T.D. 24/21</b>	<b>mapa I Bjelovar, rujan 2021. g.</b>

Prikaz mjera zaštite na radu kojim se definiraju opasnosti u tijeku korištenja građevine i načini za njihovo sprečavanje i uklanjanje dokazuje da je građevina sigurna za uporabu i korištenje. Opasnosti koje nastaju u procesu rada i korištenja novoprojektiranog dijela zgrade, te načini za njihovo otklanjanje dokazuju da je prostor siguran za rad i korištenje.

### **3.4. SIGURNOST I PRISTUPAČNOST TIJEKOM UPORABE**

Materijali koji će se koristiti za predmetni zahvat osiguravaju sigurnost u korištenju. Prostor je osiguran od poskliznuća korisnika, pada, opekline, udara struje i eksplozije.

Prema Pravilniku o osiguranju pristupačnosti osoba s invaliditetom i smanjenom pokretljivošću (NN 78/13) predmetna zgrada spada u kategoriju građevina na koje se odnose obaveze iz Pravilnika ali se ovaj projekt odnosi na manji dio etaže prizemlja kojim se nikako ne utječe na elemente pristupačnosti.

### **3.5. ZAŠTITA OD BUKE, GOSPODARENJE ENERGIJOM I OČUVANJE TOPLINE**

Ostakljeni volumen za smještaj pravosudne policije smješta se unutar postojeće povijesne zgrade čime se ne utječe na obodne konstrukcije.

### **3.6. ODRŽIVA UPORABA PRIRODNIH IZVORA**

Kompletni predmetni zahvat je projektiran kao montažni te je moguća ponovna uporaba ili reciklaža pojedinih materijala i dijelova nakon uklanjanja.

Projektiranim materijalima te kvalitetnom gradnjom i održavanjem omogućena je trajnost građevine.

Materijali predviđeni za ugradnju ničim ne ugrožavaju neposredni okoliš.

Projektant:

Vanja Gezi, dipl.ing.arh.



Investitor:

**MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH**

Ulica grada Vukovara 49

10000 Zagreb

OIB: 26635293339

Lokacija:

**ŠIBENIK**

Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

Građevina:

**ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU**

(rekonstrukcija)

Zajednička oznaka projekta:

Z-12/21

## **Program kontrole i osiguranja kvalitete**

### **4.**

Redni broj mape:

I

Projektant:

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

VANJA GEZI  
dipl.ing.arh.OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 3477

**4. Program kontrole i osiguranja kvalitete****SADRŽAJ**

OPĆI UVJETI

PRIPREMNI RADOVI

RUŠENJA I DEMONTAŽE

ČELIČNE KONSTRUKCIJE

STAKLARSKI RADOVI

OSTALI GOTОВI PROIZVODI ILI SUSTAVI

## OPĆI UVJETI

Investitor je sukladno čl. 49. važećeg Zakona o gradnji dužan osigurati stručni nadzor nad građenjem zgrade.

Izvođač je dužan prije početka radova izraditi plan zaštite od požara na gradilištu s ciljem spriječavanja nastanka požara i spriječavanja širenja eventualnog požara na druge građevine.

Prije početka radova izvođač mora proučiti projektnu dokumentaciju i uskladiti tehnologiju izvedbe sa zahtjevima iz projekta. O eventualnim nedostacima u projektu ili ako na gradilištu zatečeno stanje ne odgovara projektiranom, izvođač mora pravovremeno pismeno obavijestiti investitora.

Izvođač je dužan poduzeti sve mjere za osiguranje zdravlja i života ljudi, stabilnosti objekta, sigurnosti prometa, sigurnosti susjednih građevina, zaštite od požara, zaštite na radu, zaštite okoline i sl. Sve iskope, rušenja i probijanja treba izvoditi uz poseban oprez i mjere zaštite te prema pismenim uputama statičara kako se ne bi narušila stabilnost i sigurnost objekta.

Izvođač je obavezan uz nadzor distributera iskolčiti sve instalacije na javnoj površini i u zoni izvođenja radova kako prilikom izvedbe priključaka ili drugih radova ne bi došlo do oštećenja.

Sve instalacije moraju se izvesti na propisanim horizontalnim i vertikalnim razmacima te uz nadzor distributera.

Svi radovi u blizini instalacija moraju se izvoditi ručno.

Po izvedbi priključaka izvođač je obavezan javnu površinu i sve ostale oštećene površine sanirati i vratiti u prvobitno stanje. Za sve prokope potrebno je prethodno zatražiti sva potrebna odobrenja a radove izvoditi uz sve mjere sigurnosti.

Gradilište mora biti ograđeno na sigurnoj udaljenosti i pristup neovlaštenim osobama mora biti onemogućen.

Izvođač je obavezan u svemu pridržavati se pravila zaštite na radu i zaštite od požara sukladno važećim zakonima i pravilnicima.

Moraju biti poduzete sve potrebne mjere za zaštitu susjednih građevina kako prilikom radova ne bi došlo do oštećenja.

Izvođač je obavezan otkloniti i sanirati eventualne štete na susjednim parcelama ili građevinama.

Gradilište i prostor oko gradilišta moraju se održavati čistim i urednim. Građevinski otpad mora se redovito odvoziti na deponiju odobrenu za odlaganje građevinskog otpada.

Izvođač je obavezan postupati po Posebnim tehničkim uvjetima koji su sastavni dio dozvole i uvezani u Glavni projekt.

Izvođač je obavezan radove izvoditi prema važećim zakonima, pravilnicima, standardima i normama, te pravilima struke i uputstvima proizvođača a koristiti samo atestirane i provjerene materijale uz traženi dokaz kvalitete.

Za sve materijale ugrađene u zgradi izvođač je obavezan dostaviti važeće ateste, a po izvedbi radova izvršiti sva potrebna ispitivanja uz dostavu odgovarajuće dokumentaciju.

Kod izvedbe zemljanih radova geomehaničar mora izvršiti pregled temeljnog tla i dati ocjenu stvarnog stanja u odnosu na projektirane parametre tla te uz suradnju statičara utvrditi eventualno potrebne zahvate na temeljenju.

U jediničnu cijenu zemljanih radova uključene su i sve potrebne razupore i zaštitne oplata, sukladno važećim pravilnicima. Odvodnja eventualne oborinske i podzemne vode tijekom izvedbe radova uključeno je u jediničnu cijenu.

Prije početka betoniranja oplatu i armaturu pregledavaju statičar i nadzorni inženjer. Upisom u građ. dnevnik od strane nadzornog inženjera i statičara može se započeti s betoniranjem s time da je potrebno upisom u dnevnik definirati i vrijeme skidanja oplata i skela.

Izvoditelj radova dužan je prije početka radova geodetski kontrolirati kote postojećeg terena u odnosu na relativnu kotu +/- 0,00. Ukoliko se pokažu eventualne nejednakosti između projekta i stanja na gradilištu izvođač radova je dužan pravovremeno o tome obavijestiti projektanta i nadzornog inženjera te zatražiti objašnjenja. Sve daljnje građevinske i instalaterske radove prethodno kontrolirati geodetskim snimanjem. Sva snimanja i iskolčenja posebno se ne obračunavaju.

Sve mjere u nacrtima kontrolirati u naravi.

Za sve stolarske, bravarske, keramičarske, kamenorezačke, limarske, podopolagačke, montažne i druge radove izvođač je dužan prije izrade mjera uzeti na licu mjesta a radioničke detalje te uzorke materijala dostaviti projektantu i nadzornom inženjeru na konačni izbor i ovjeru što je sve uključeno u jediničnu cijenu i posebno se ne obračunava.

Svaki izvođač dužan je pregledati prethodno izvedene radove i ispitati ispravnost istih. Za svaku neispravnost podlogu treba odmah pismeno upozoriti izvođača grad. radova i zatražiti popravak.

Svaki izvođač prije izvedbe svojih radova dužan je zaštititi prethodno izvedene radove što je uključeno u jediničnu cijenu (zaštita podova, prozora, vrata, obloga, fasade i svih drugih radova) i otkloniti sva eventualna oštećenja o svom trošku.

Zaštitu izvedenih radova od utjecaja vrućine, hladnoće i atmosferskih nepogoda obaveza je izvođača i uključena u jediničnu cijenu.

Uzimanje uzoraka i ispitivanje materijala (betona, žbuka, mortova, zbijenost šljunčanih nasipa i podloga) te ispitivanje svih drugih materijala i radova te konstrukcije sa izdavanjem atesta od ovlaštene ustanove uključeno je u jediničnu cijenu.

## PRIPREMNI RADOVI

### Opći uvjeti:

Prilikom uređenja terena/prostora izvođač radova mora se pridržavati svih uvjeta i opisa u projektnoj dokumentaciji kao i važećih propisa i normi.

- *Pravilnik o zaštiti na radu za građevinarstvo, (Sl. br.: 42/68), Uređenje gradilišta, čl. 3 - 9*
- *Zakon o zaštiti na radu, (NN 71/14, NN 118/14, NN 94/18, NN 96/18),*

Ovi radovi vezani su za uspostavljanje i osposobljavanje terena za građevinsku djelatnost.

Na gradilištu se moraju, kako u pripremi tako i u izgradnji, organizirati i sprovesti svi radovi tako da se ne ošteti prirodna slika okoline, da se ne oštete razni uređaji ili komunalna infrastruktura (vodovod, kanalizacija, elektrorazvod i sl.).

Čišćenje terena sastoji se u vađenju šiblja, rušenju ograda, postojećih građevina i svih postrojenja koja bi ometala izvršenje radova i građenje. Čišćenje obuhvaća i uklanjanje svega nepotrebnog materijala zaostalog nakon tih radova.

## SKELE

### Opći uvjeti:

Svi opći uvjeti za materijal i osobine (karakteristike) konstrukcije za oplata vrijede i za skele.

### Izrada:

Izrada lakih pokretnih skela visine do 2,0 m uključena je u jediničnoj cijeni ostalih građevinskih radova i ne obračunava se posebno.

Nosive skele izrađuju se da prenesu opterećenja od oplata kod betoniranja ili se pa služe za pridržavanje teških elemenata kod montaže.

Drvena građa mora odgovarati slijedećim hrvatskim standardima:

HRN D.B1.024	okruglo tehničko drvo
HRN D.B1.025	okruglo tehničko drvo
HRN D.B7.020	tesano crnogorično drvo
HRN D.C1.040	rezano crnogorično drvo
HRN D.C1.041	rezano crnogorično drvo
HRN EN 39:2001	čelične cijevi za nosive i radne skele
HRN EN 74:2002	spojnice, umetci i ploče za nosive i radne skele
HRN EN 1808:2004	zahtjevi za sigurnost viseće skele
HRN EN 12810-1:2004	fasadne skele od predgotovljenih elemenata - 1. dio
HRN EN 12810-2:2004	fasadne skele od predgotovljenih elemenata - 2. dio
HRN EN 12812:2004	potporne skele

#### Obračun rada:

Lake pokretne, lake nepokretne i konzolne skele obračunavaju se po kvadratnom metru horizontalne projekcije skele.

## RUŠENJA I DEMONTAŽE

#### Opći uvjeti:

Pri izvedbi rušenja i demontaža izvođač je dužan pridržavati se svih uvjeta i opisa u troškovniku, kao i važećih propisa i to posebno:

- *Pravilnik o tehničkim mjerama i uvjetima za izvedbu zgrada, (Sl. br.: 17/70),*
- *Pravilnik o tehničkim normativima za projektiranje i izvođenje radova u građevinarstvu, (Sl. br.: 21/90),*
- *Pravilnik o zaštiti na radu u građevinarstvu, (Sl. br.: 42/68), Rušenje objekta, poglavlje 11.*
- *Zakon o zaštiti na radu, (NN 71/14, NN 118/14, NN 94/18, NN 96/18),*

Izvođač je dužan pri izvedbi radova koristiti samo ona sredstva, alate i postupke koji neće ugroziti stabilnost objekta ili oštećivati ostale materijale, konstrukcije ili instalacije.

Čišćenje obuhvaća i uklanjanje svega nepotrebnog materijala zaostalog nakon radova rušenja i demontaža.

#### Obračun rada:

Obračun rušenja i demontaža vrši se po metru kvadratnom, po metru dužnom ili po komadu (kompletu) ovisno o vrsti rada, uključujući sav materijal, rad, pribor za izvođenje i skelu, ako u opisu stavke nije drugačije navedeno.

## ČELIČNE KONSTRUKCIJE

#### Opći uvjeti:

Pri izvedbi čeličnih konstrukcija izvođač je dužan pridržavati se svih uvjeta i opisa u troškovniku kao i važećih propisa i to posebno:

- *Pravilnik o tehničkim mjerama i uvjetima za izvedbu zgrada, (Sl. br.: 17/70),*
- *Zakon o zaštiti na radu, (NN 71/14, NN 118/14, NN 94/18, NN 96/18),*
- *Tehnički propis za građevinske konstrukcije, (NN 17/17).*

#### Za izvedbu čeličnih konstrukcija vidi i program kontrole u Građevinskom projektu konstrukcije, Mapa II.

Projektom je predviđena izgradnja čelične konstrukcije porte. Konstrukcija se izvodi kao zavarena konstrukcija od standardnih čeličnih profila 60/60/3,2 kvalitete materijala S 235. Konstrukcija se sidri u postojeći pod tj. u betonsku podlogu pomoću ankera, tj. sidrenih vijaka 4 M12 po svakom stupu tj. vertikalni. Sve se izvodi u zavarenoj izvedbi i potpuno neovisno o konstrukciji zgrade.

Anitokorozivna zaštita se izvodi zaštitnim premazima u skladu s važećim normama.

Materijal za izradu konstrukcije su vruće oblikovani profili kvalitete S 235, prema važećim normama.

Sidreni vijci su kvalitete k.č.5.6. Vijci u konstrukciji se izrađuju kvalitete min k.č. 8.8.

Dimenzije su dane u statičkom proračunu stupova i na nacrtima stupova.

Čelik za konstruktivne dijelove zgrade treba ispunjavati svojstva propisana u Tehničkom propisu za građevinske konstrukcije NN 17/17 što treba dokazati važećim dokazom o sukladnosti.



## STAKLARSKI RADOVI

### Opći uvjeti:

Pri izvedbi staklarskih radova izvođač je dužan pridržavati se svih uvjeta i opisa u troškovniku kao i važećih propisa i to posebno:

- *Pravilnik o tehničkim mjerama i uvjetima za izvedbu zgrada, (Sl. br.: 17/70),*
- *Zakon o zaštiti na radu, (NN 71/14, NN 118/14, NN 94/18, NN 96/18),*
- *Posebna uputstva proizvođača*
- *Pravilnik o zaštiti na radu u građevinarstvu, (Sl. br.: 42/68), Građevinsko zanatski radovi, čl. 134*
- *Tehnički propis za staklene konstrukcije, (NN 53/17).*

### Materijali:

Materijali za staklarske radove u pogledu kakvoće moraju odgovarati svim važećim standardima i pojedinačnim standardima i normama za svaki ugrađeni materijal koji je sastavni dio staklarskih radova.

HRN EN 14449:2005

Staklo u graditeljstvu --

Višeslojno staklo i višeslojno sigurnosno staklo --

Norma za proizvod

HRN EN 14449:2005/Ispr.1:2008

Staklo u graditeljstvu --

Višeslojno staklo i višeslojno sigurnosno staklo --

Norma za proizvod

Za izvedbu staklenog plašta uredskog prostora (zidni i stropni elementi) upotrijebit će se elementi od laminiranog dvoslojnog stakla debljine 5+5mm.

Stakleni elementi vertikalnih ploha se montiraju u dva pojasa. Visina pojasa je definirana sukladno nosivoj čeličnoj konstrukciji i visini ulaznih vrata ureda. Elementi donjeg pojasa su visine cca 240cm različitih širina a elementi gornjeg pojasa su visine 125cm, također različitih širina. Širine elemenata oba pojasa su usklađene, sve prema grafičkim priložima.

Parapetni dio ostakljenog plašta (cca 123cm), završno sa gornjom kotom čeličnih horizontalnih prečki) se oblaže mutnom, poluprozirnom pjeskarenom folijom po izboru konzervatora i projektanta. Stropni elementi se također oblažu istovrsnom folijom.

Folija polimerna, translucetna, s imitacijom pjeskarenog stakla, 80 µm, s prvom klasom dimenzijske stabilnosti.

Prije početka radova izvoditelj je dužan provjeriti na gradilištu dali su osigurani svi uvjeti za njegov nesmetan rad. Ustanove li se veće razlike koje bi utjecale na njegov rad dužan je o tome obavijestiti projektanta i nadzornog inženjera i zatražiti rješenje. U slučaju da izvođač upotrijebi drugu vrstu materijala nego što je određeno projektom ili radove loše izvede dužan je na zahtjev nadzornog inženjera odstraniti nepropisno izveden materijal i zamjeniti za propisanim.

Izvođač mora upotrijebiti materijal koji u svemu (vrsti, boji i kvaliteti) odgovara uzorku što ga odabere projektant.

### Ugradba:

Stakleni elementi se učvršćuju s vanjske strane nosive čelične konstrukcije pomoću obodnih čeličnih U profila dimenzije koja odgovara veličini i težini stakla (cca 3-5cm). Postava U profila predviđena je na podnožju volumena, vrhu volumena i na spoju gornjeg i donjeg pojasa, bez vertikalnih elemenata.

Stakleni elementi stropa se montiraju sukladno rasporedu zidnih elemenata, sa učvršćenjem također putem obodnih U profila, sve prema grafičkim priložima.

Čelični obodni profili se plastificiraju u RAL tonu po odabiru konzervatora i projektanta te se usklađuju sa završnom obradom čelične konstrukcije.

Parapetni dio ostakljenog plašta (cca 123cm), završno sa gornjom kotom čeličnih horizontalnih prečki) se oblaže mutnom, poluprozirnom pjeskarenom folijom po izboru konzervatora i projektanta.

Stropni elementi se također oblažu istovrsnom folijom.

### Obračun rada:

Obračun staklarskih radova vrši se po metru kvadratnom, uključujući sav materijal, rad i pribor za izvođenje, ako u opisu stavke nije drugačije navedeno.

## OSTALI GOTIVI PROIZVODI ILI SUSTAVI

### Opći uvjeti:

Pri ugradnji gotovih proizvoda ili sustava izvođač je dužan pridržavati se svih uvjeta i opisa u troškovniku, kao i važećih propisa i to posebno:

- *Pravilnik o tehničkim mjerama i uvjetima za izvedbu zgrada, (Sl. br.: 17/70),*
- *Pravilnik o tehničkim normativima za projektiranje i izvođenje radova u građevinarstvu, (Sl. br.: 21/90),*
- *Posebna uputstva proizvođača*
- *Zakon o zaštiti na radu, (NN 71/14, NN 118/14, NN 94/18, NN 96/18),*
- *Zakon o gradnji, (NN 153/13, NN 20/17, NN 39/19, NN 125/19),*
- *Tehnički propis o građevnim proizvodima, (NN 35/18)*

Građevni proizvod smije se ugraditi samo ako je:

- isporučen s oznakom u skladu s posebnim propisom,
- isporučen s tehničkim uputama za ugradnju i uporabu,
- ako ima svojstva, uključivo rok uporabe građevnog proizvoda te podatke značajne za njegovu ugradnju, uporabu i utjecaj na svojstva i trajnost građevine sukladno svojstvima i podacima određenim projektom.

### • klizna staklena vrata

Ulazna vrata su predviđena kao potpuno ostakljena, klizna, sa klizanjem s vanjske strane volumena.

Visina vrata odgovara rasteru čelične podkonstrukcije odnosno visini donjih staklenih elemenata (240cm).

Otvor u plaštu koji prekrivaju klizna vrata je dimenzije 90/240cm. Vratno krilo iz laminiranog kaljenog stakla, debljine 5+5mm, aluminijska vodilica prilagođena težini krila, učvršćenje bočno, na čeličnu podkonstrukciju ostakljenog plašta.

Parapetni dio krila se kao i ostakljeni plašt oblaže mutnom, poluprozirnom pjeskarenom folijom po izboru konzervatora i projektanta. Folija polimerna, translucetna, s imitacijom pjeskarenog stakla, 80 µm, s prvom klasom dimenzijske stabilnosti.

Svi navedeni gotovi proizvodi kao i drugi proizvodi ugrađeni u zgradu a ovdje navedeni moraju imati važeće ateste kao dokaz kvalitete. Izvođenje mora biti po važećim tehničkim propisima, normama i pravilima struke sa stručno osposobljenim radnicima.

Projektant:

Vanja Gezi, dipl.ing.arh.



Investitor:  
**MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH**  
**Ulica grada Vukovara 49**  
**10000 Zagreb**  
OIB: 26635293339

Lokacija:  
**ŠIBENIK**  
Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

Građevina:  
**ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU**  
(rekonstrukcija)

Zajednička oznaka projekta:  
Z-12/21

## **Posebni tehnički uvjeti gradnje i gospodarenje otpadom**

### **5.**

Redni broj mape:

I

Projektant:  
VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)



**VANJA GEZI**  
dipl.ing.arh.  
OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 3477

arting	d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar	OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
ZOP: Z-12/21	T.D. 24/21	mapa I	Bjelovar, rujan 2021. g.

## 5. Posebni tehnički uvjeti gradnje i gospodarenje otpadom

**Investitor planira uređenje središnjeg dijela etaže prizemlja u sklopu postojeće zgrade Županijskog suda u Šibeniku za smještaj pravosudne policije.**

**Zgrada suda se nalazi na postojećoj čestici k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik.**

**Prema rješenju Ministarstva kulture zgrada ima svojstvo kulturnog dobra i kao takva se nalazi pod nadležnošću Uprave za zaštitu kulturne baštine**

**Zgrada suda je samostojeća palača sa centralnim dvorištem koje je zatvoreno zgradom sa svih strana, katnosti Po+P+2+Pk. Sjeverno krilo u kojem se nalaze Kaznionica i zatvor je katnosti Po+P+3+Pk. Zgrada je izgrađena krajem 19. stoljeća.**

**Projektom se predviđa uređenje prostora za smještaj pravosudne policije u središnjem dijelu etaže prizemlja. Prostor će se urediti između krakova središnjeg trokrakog stubišta koristeći transparentne pregrade uz minimalno potrebno učvršćenje u postojeće konstrukcije građevine (sidrenje u pod).**

Gradilište mora biti ograđeno na sigurnoj udaljenosti i pristup neovlaštenim osobama mora biti onemogućen.

Izvođač je obavezan tijekom radova poduzeti sve mjere zaštite za potpunu sigurnost radnika.

Izvođač je obavezan u svemu pridržavati se Zakona o gradnji, pravila zaštite na radu i zaštite od požara sukladno važećim zakonima i pravilnicima. Svi radovi moraju se izvoditi stručno sa osposobljenim radnicima za određeni posao.

Izvođač je obavezan otkloniti i sanirati eventualne štete na susjednim parcelama ili građevinama.

Gradilište i prostor oko gradilišta moraju se održavati čistim i urednim. Građevinski otpad mora se redovito odvoziti na deponiju odobrenu za odlaganje građevinskog otpada.

Izvođač je obavezan postupati po Posebnim tehničkim uvjetima koji su sastavni dio glavnog projekta.

Izvođač je obavezan radove izvoditi prema važećim zakonima, pravilnicima, standardima i normama, te pravilima struke i uputstvima proizvođača a koristiti samo atestirane i provjerene materijale uz traženi dokaz kvalitete.

Investitor je dužan osigurati stalni stručni nadzor nad gradnjom.

Građevinski otpad koji nastaje tijekom građenja izvođač mora odvesti na odobrenu deponiju odnosno zbrinuti sukladno Pravilniku o građevnom otpadu i otpadu koji sadrži azbest, (NN 69/16).

Tijekom izvođenja radova i po završetku radova izvođač je obavezan očistiti parcelu, javnu površinu, susjedne parcele ako su korištene, te sanirati sve prekope i oštećenja.

Projektant:

Vanja Gezi, dipl.ing.arh.

 VANJA GEZI  
dipl.ing.arh.  
OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 3477

Investitor:  
**MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH**  
**Ulica grada Vukovara 49**  
**10000 Zagreb**  
OIB: 26635293339

Lokacija:  
**ŠIBENIK**  
Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

Građevina:  
**ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU**  
(rekonstrukcija)

Zajednička oznaka projekta:  
Z-12/21

## **Podaci za obračun komunalnog i vodnog doprinosa**

### **6.**

Redni broj mape:

I

Projektant:  
VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

 **VANJA GEZI**  
dipl.ing.arh.  
OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 3477

arting	d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar	OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
ZOP: Z-12/21	T.D. 24/21	mapa I	Bjelovar, rujan 2021. g.

## 6. Podaci za obračun komunalnog i vodnog doprinosa

Uređenje prostora za smještaj pravosudne policije se izvodi unutar postojećeg obujma zgrade Županijskog suda.

### PODACI ZA OBRAČUN KOMUNALNOG DOPRINOSA

UKUPNI OBUJAM ZGRADE (m3): 0,00

### PODACI ZA OBRAČUN VODNOG DOPRINOSA

Podatak o obujmu novoprojektiranih zgrada za obračun vodnoga doprinosa odgovara obujmu za obračun komunalnog doprinosa:

UKUPNI OBUJAM ZGRADE (m3): 0,00

#### **Razvrstavanje građevine:**

Vrsta građevine prema Uredbi o visini vodnoga doprinosa (NN 78/10, NN 76/11, NN 19/12, NN 151/13, NN 42/19) - određivanje visine vodnog doprinosa:

4. Objekti društvenog standarda i religijski objekti m3 0,00

Projektant:

Vanja Gezi, dipl.ing.arh.



**VANJA GEZI**  
dipl.ing.arh.  
OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 3477

Investitor:  
**MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH**  
**Ulica grada Vukovara 49**  
**10000 Zagreb**  
OIB: 26635293339

Lokacija:  
**ŠIBENIK**  
Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

Građevina:  
**ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU**  
(rekonstrukcija)

Zajednička oznaka projekta:  
Z-12/21

## Iskaz procijenjenih troškova građenja

# 7.

Redni broj mape:

I

Projektant:  
VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)

 **VANJA GEZI**  
dipl.ing.arh.  
OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 3477

<b>arting</b> d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor, Strossmayerova 4, Bjelovar OIB 32759739930	t/f: 043 / 241226/221471
ZOP: Z-12/21 T.D. 24/21 mapa I	Bjelovar, rujan 2021. g.

## 7. Iskaz procijenjenih troškova građenja

### ISKAZ PROCIJENJENIH TROŠKOVA GRAĐENJA UZ ARHITEKTONSKI PROJEKT

*U skladu sa člankom 24. Pravilnika o obveznom sadržaju i opremanju projekata građevina, a na temelju Glavnog projekta iskazuju se procijenjeni troškovi građenja:*

<u>VRSTA RADOVA</u>		<u>TROŠKOVI</u>
GRAĐEVINSKO-OBRTNIČKI	kn	135.000,00
<b>UKUPNO (bez PDV-a)</b>		<b>kn 135.000,00</b>

Napomena:

Iskaz procijenjenih troškova uz arhitektonski projekt je ujedno i zajednički iskaz procijenjenih troškova gradnje.

Projektant:

Vanja Gezi, dipl.ing.arh.


**VANJA GEZI**  
 dipl.ing.arh.  
 OVLAŠTENI ARHITEKT  
 A 3477



Investitor:

**MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH****Ulica grada Vukovara 49****10000 Zagreb**

OIB: 26635293339

Lokacija:

**ŠIBENIK**

Stjepana Radića 81, k.č.br. 2788/1, k.o. Šibenik

Građevina:

**ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU****(rekonstrukcija)**

Zajednička oznaka projekta:

Z-12/21

## Grafički prikazi

**8.**

Redni broj mape:

I

Projektant:

VANJA GEZI, dipl.ing.arh. (broj ovl. A 3477)



**VANJA GEZI**  
dipl.ing.arh.  
OVLAŠTENI ARHITEKT  
A 3477

**8. Grafički prikazi****sadržaj**

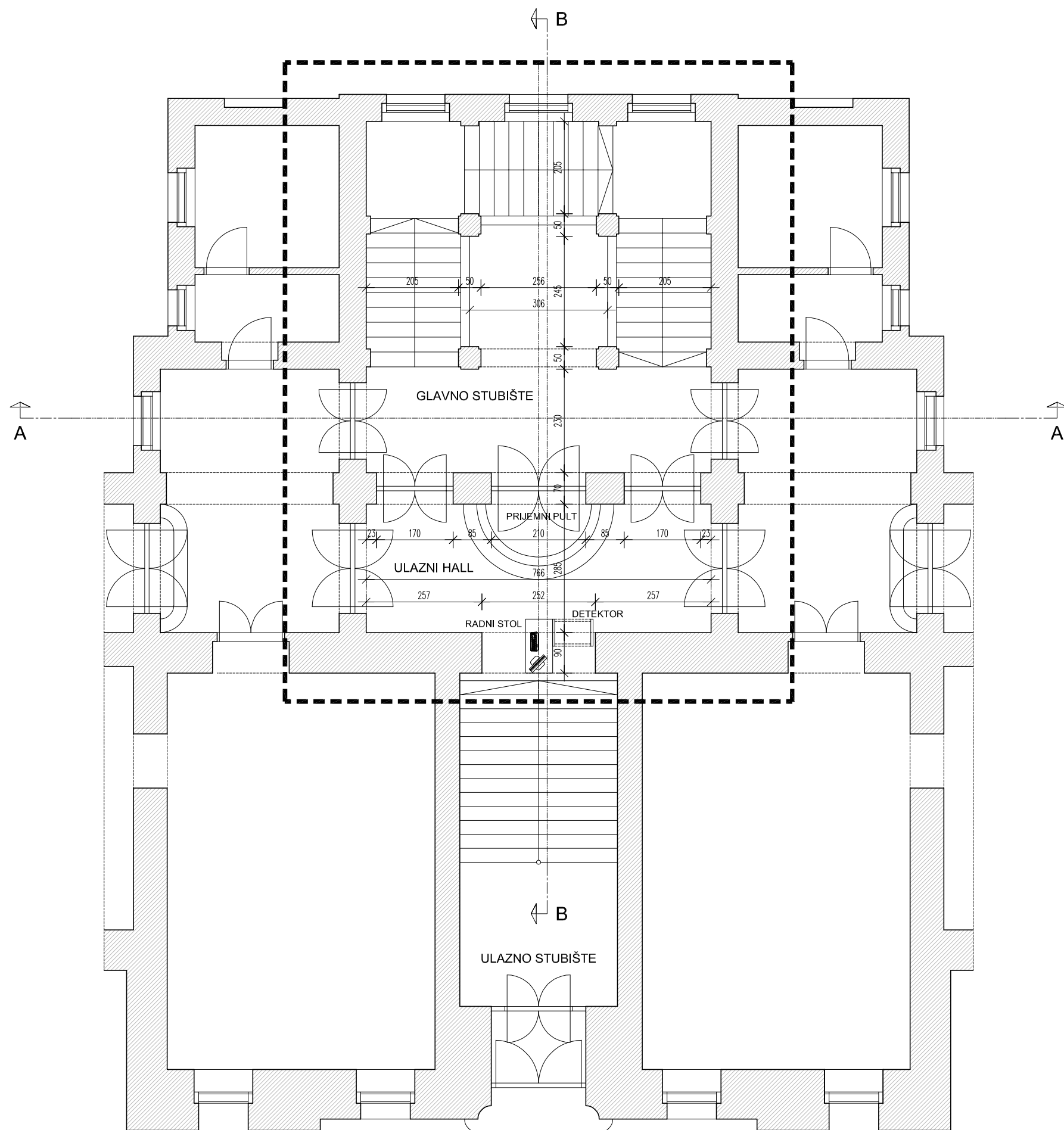
8.1.	Izvod iz katastarskog plana	M. 1:1000
	POSTOJEĆE STANJE	
8.2.	Pregledni tlocrt prizemlja	M. 1:250
8.3.	Tlocrt prizemlja	M. 1:100
8.4.	Presjeci	M. 1:50
	NOVOPROJEKTIRANO STANJE	
8.5.	Tlocrt prizemlja	M. 1:100
8.6.	Presjeci	M. 1:50
	PROSTOR ZA SMJEŠTAJ	
8.7.	Tlocrti	M. 1:20
8.8.	Presjeci	M. 1:20
8.9.	Pogledi	M. 1:20
8.10.	Pogledi (čelična konstrukcija)	M. 1:20











LEGENDA:

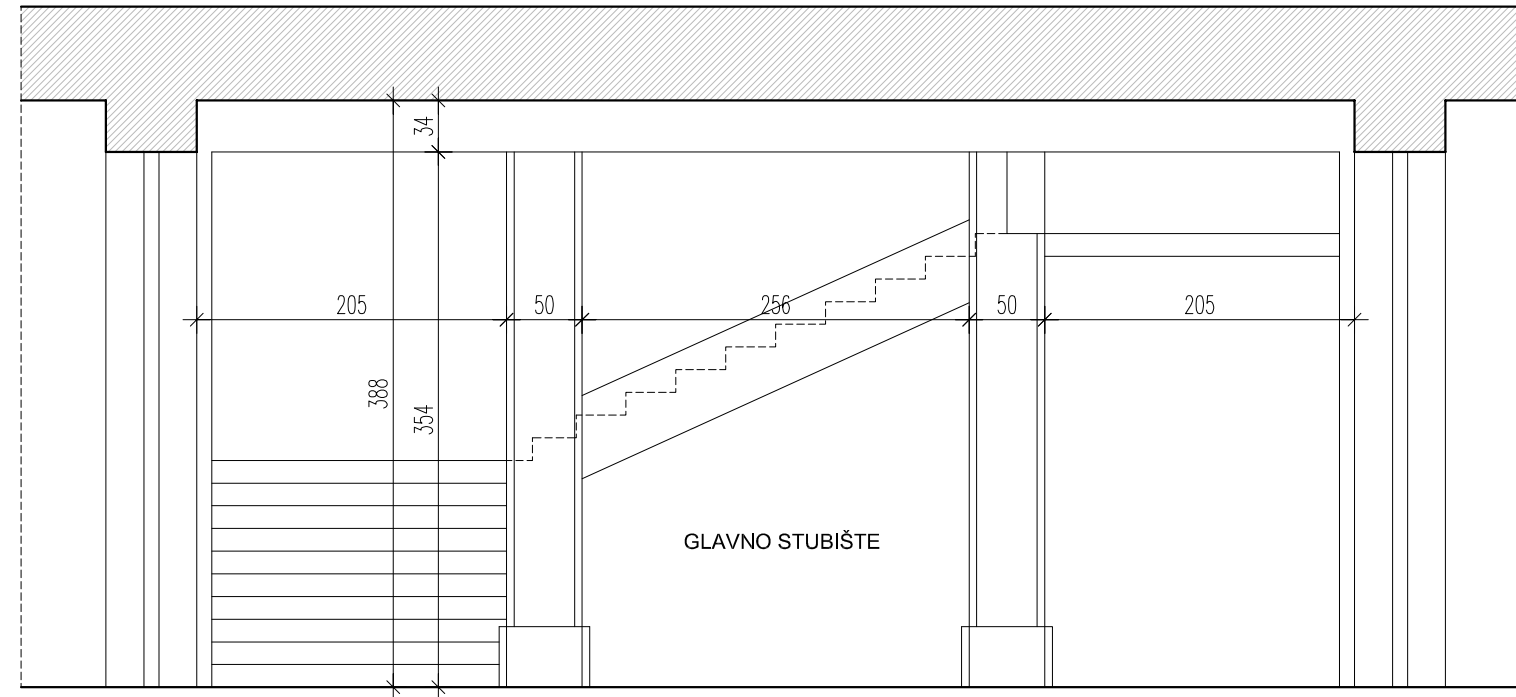
- OBUHVAAT UREDJENJA
- ▨ OPEKA

ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU  
UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUDNE POLICIJE

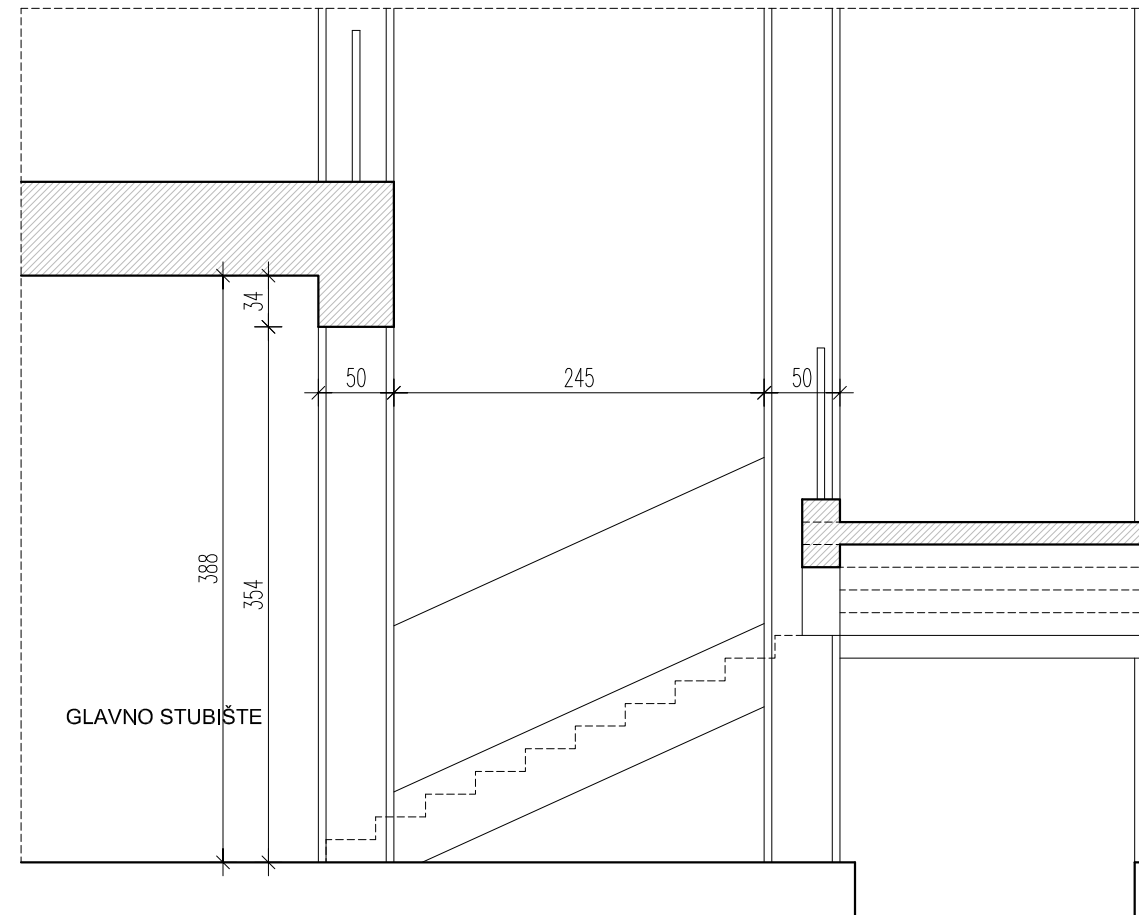
TLOCRT PRIZEMLJA  
POSTOJEĆE STANJE  
MJ. 1:100

 d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor <small>Bjelovar, Strossmayerova 4, tel/fax 043/241-226/221-471, e-mail arting@bjt.com.hr</small>	PROJEKTANT: VANJA GEZI dia	RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT	S. ODREDNICA PROJEKTA: ARHITEKTONSKI
		OZNAKA MAPE: TD 24/21	REDNI BROJ MAPE: I
INVESTITOR: MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH Ulica Grada Vukovara 49 10000 Zagreb	DIREKTOR: VANJA GEZI dia	NAZIV PROJEKTA: UREĐENJE PROSTORA ZA SMJEŠTAJ PRAVOSUDNE POLICIJE	
NAZIV I LOKACIJA GRADEVINE: ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU - REKONSTRUKCIJA UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUD. POLICIJE Stjepana Radića 81, Šibenik k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik	PEČAT PROJEKTANTA: 	SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA: TLOCRT PRIZEMLJA POSTOJEĆE STANJE	
		MJERILO: 1:100	DATUM IZRADE: IX 2021.
		BROJ IZMJENE: 0	REDNI BROJ GR. PRIKAZA: 8.3.

PRESJEK AA



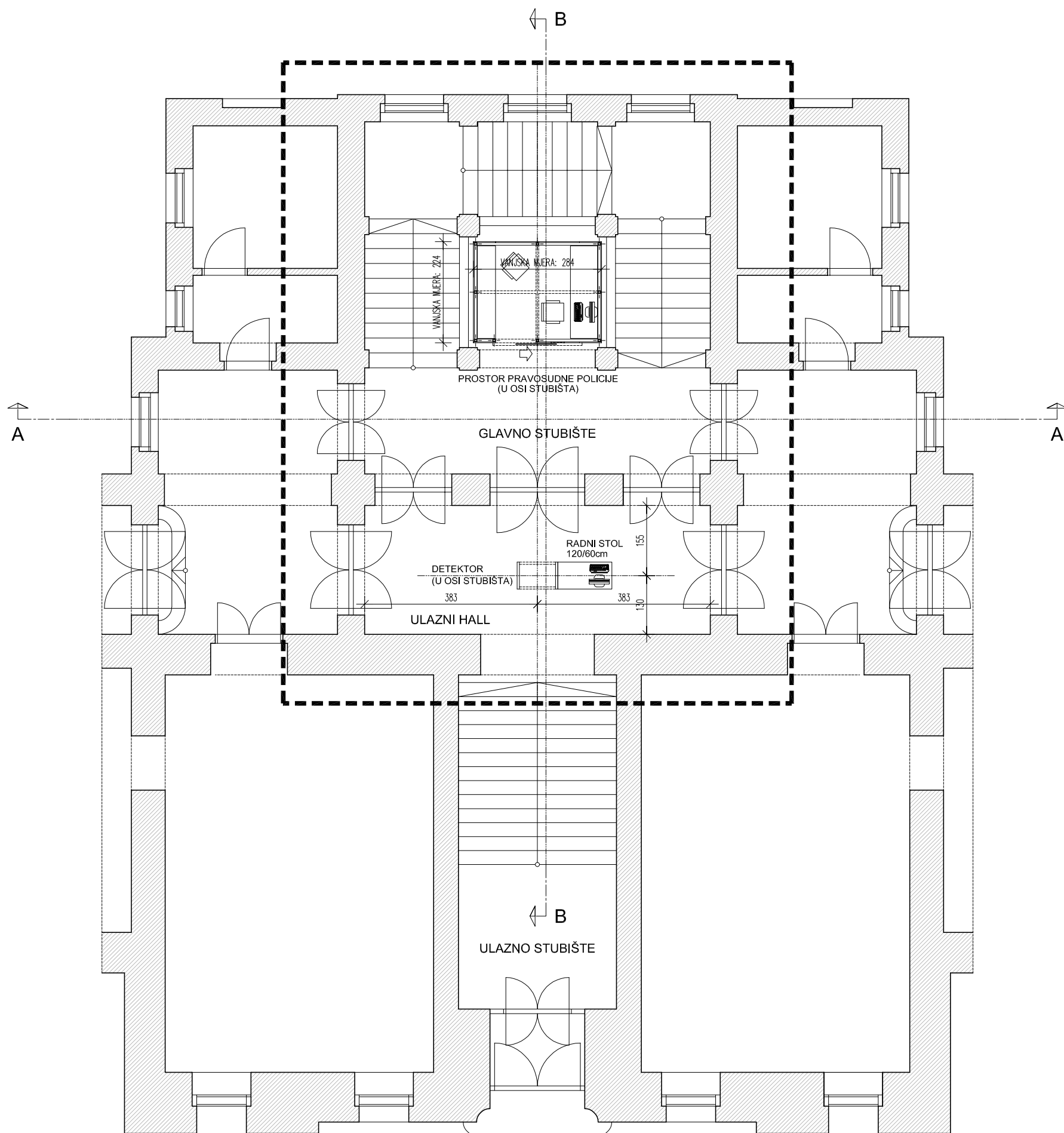
PRESJEK BB



ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU  
UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUDNE POLICIJE

PRESJECI  
POSTOJEĆE STANJE  
MJ. 1:50

 d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor <small>Bjelovar, Strossmayerova 4, tel/fax 043/241-226/221-471, e-mail arting@bjt-con.hr</small>	PROJEKTANT :	VANJA GEZI dia	RAZINA PROJEKTA :	S. ODREDNICA PROJEKTA :
			GLAVNI PROJEKT	ARHITEKTONSKI
			OZNAKA MAPE :	REDNI BROJ MAPE :
			TD 24/21	I
INVESTITOR :	DIREKTOR :	NAZIV PROJEKTA :		
MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH Ulica Grada Vukovara 49 10000 Zagreb	VANJA GEZI dia	UREĐENJE PROSTORA ZA SMJEŠTAJ PRAVOSUDNE POLICIJE		
NAZIV I LOKACIJA GRADEVINE :	PEČAT PROJEKTANTA :	SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA :		
ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU - REKONSTRUKCIJA UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUD. POLICIJE Stjepana Radića 81, Šibenik k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik	 VANJA GEZI dipl.ing.arh. OVLAŠTENI ARHITEKT A 3477	PRESJECI POSTOJEĆE STANJE		
		MJERILO :	DATUM IZRADE :	
		1:50	IX 2021.	
		BROJ IZMJENE :	REDNI BROJ GR. PRIKAZA :	
		0	8.4.	



LEGENDA:

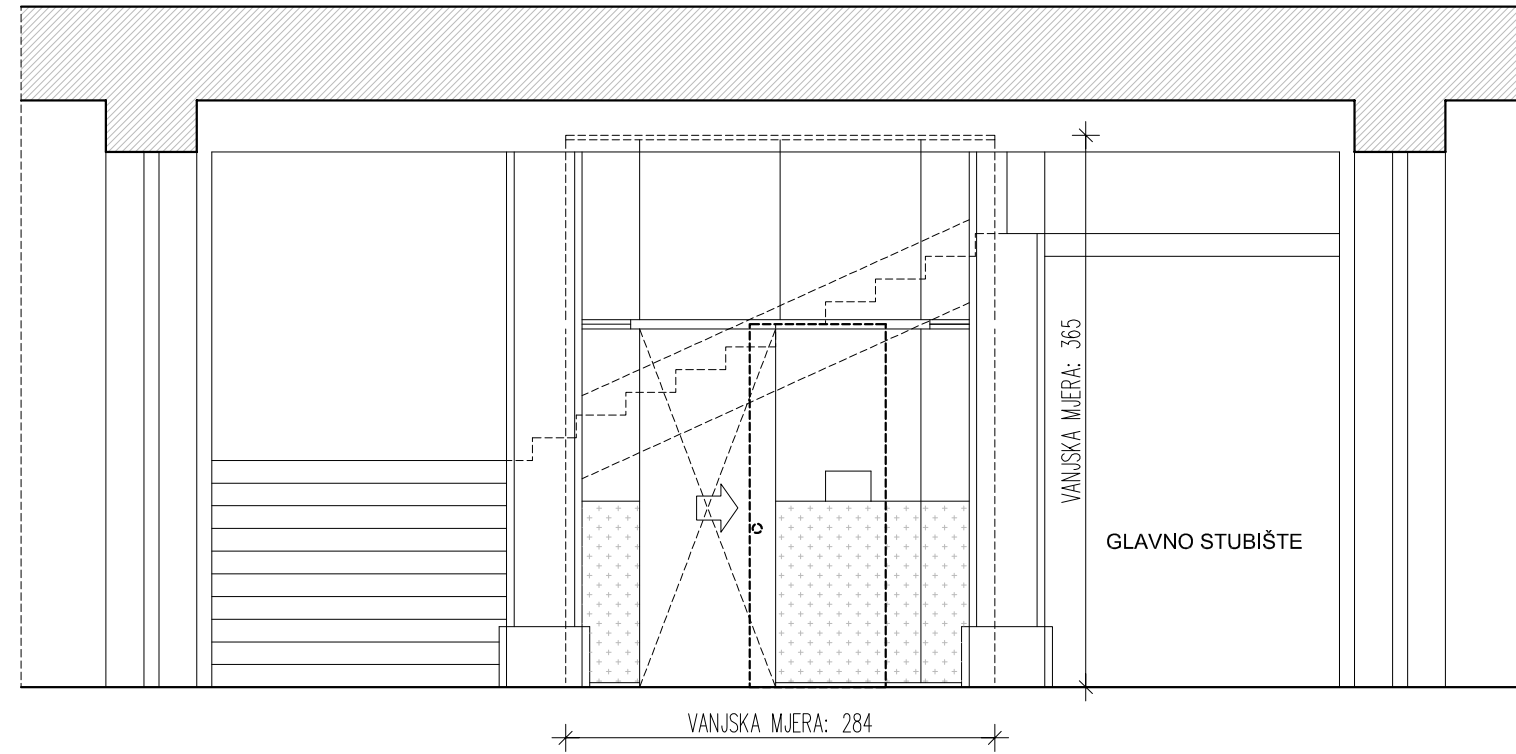
- OBUHVAAT UREDJENJA
- OPEKA

ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU  
UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUDNE POLICIJE

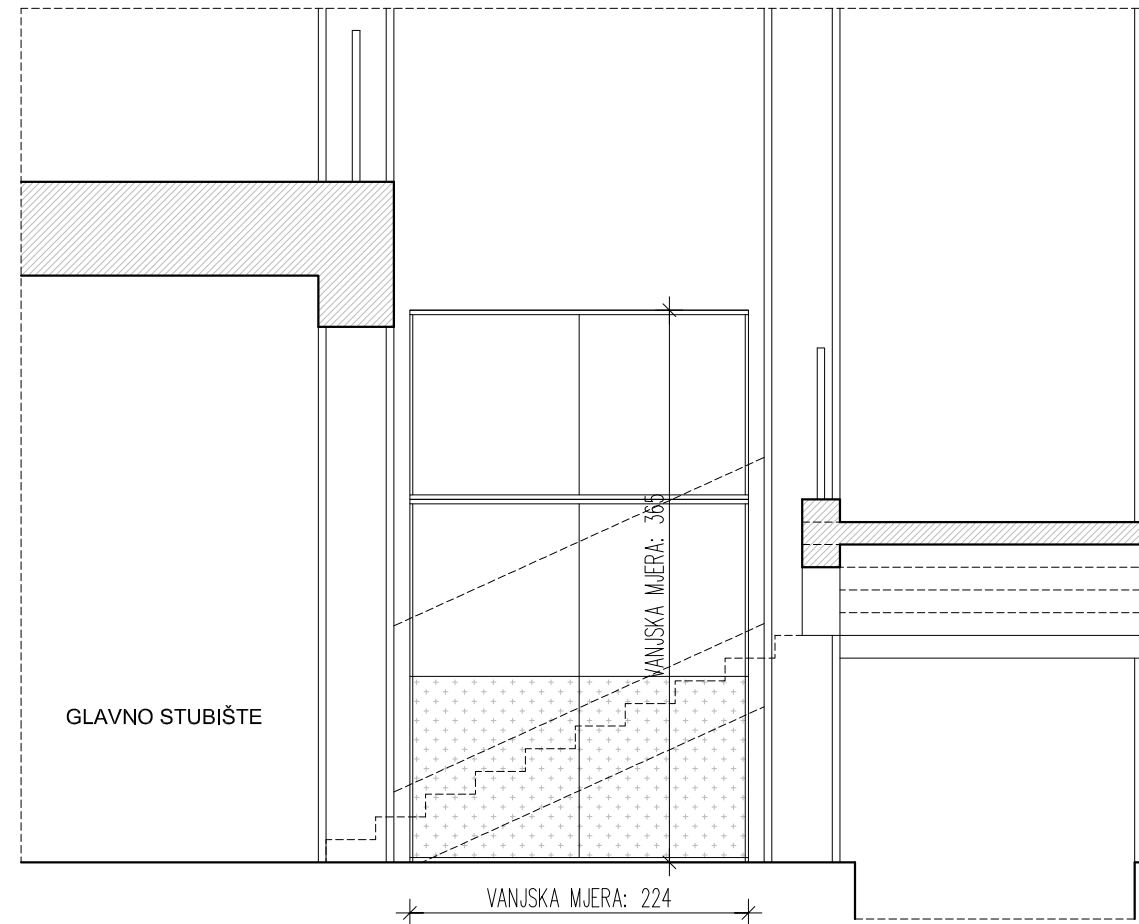
TLOCRT PRIZEMLJA  
NOVOPROJEKTIRANO STANJE  
MJ. 1:100

<b>arting</b> <small>d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor Bjelovar, Strossmayerova 4, tel/fax 043/241-226/221-471, e-mail arting@aj1-com.hr</small>	PROJEKTANT: VANJA GEZI dia	RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT	S. ODREDNICA PROJEKTA: ARHITEKTONSKI
		OZNAKA MAPE: TD 24/21	REDNI BROJ MAPE: I
INVESTITOR: MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH Ulica Grada Vukovara 49 10000 Zagreb	DIREKTOR: VANJA GEZI dia	NAZIV PROJEKTA: UREĐENJE PROSTORA ZA SMJEŠTAJ PRAVOSUDNE POLICIJE	
NAZIV I LOKACIJA GRADEVINE: ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU - REKONSTRUKCIJA UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUD. POLICIJE Stjepana Radića 81, Šibenik k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik	PEČAT PROJEKTANTA:  	SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA: TLOCRT PRIZEMLJA NOVOPROJEKTIRANO STANJE	
		MJERILO: 1:100	DATUM IZRADE: IX 2021.
		BROJ IZMJENE: 0	REDNI BROJ GR. PRIKAZA: 8.5.

PRESJEK AA



PRESJEK BB



LEGENDA:

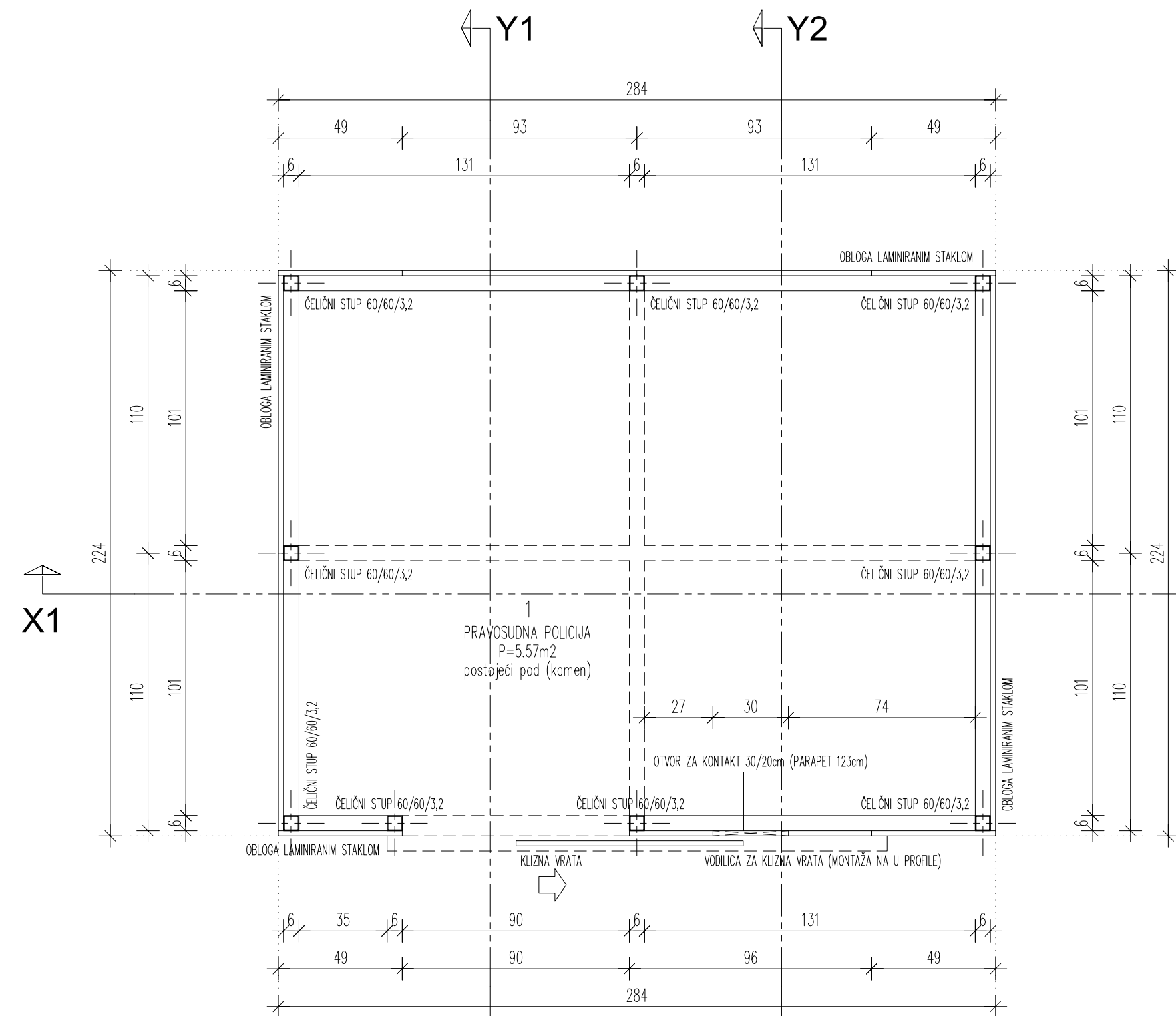
 PJEŠKARENA FOLIJA

ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU  
UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUDNE POLICIJE

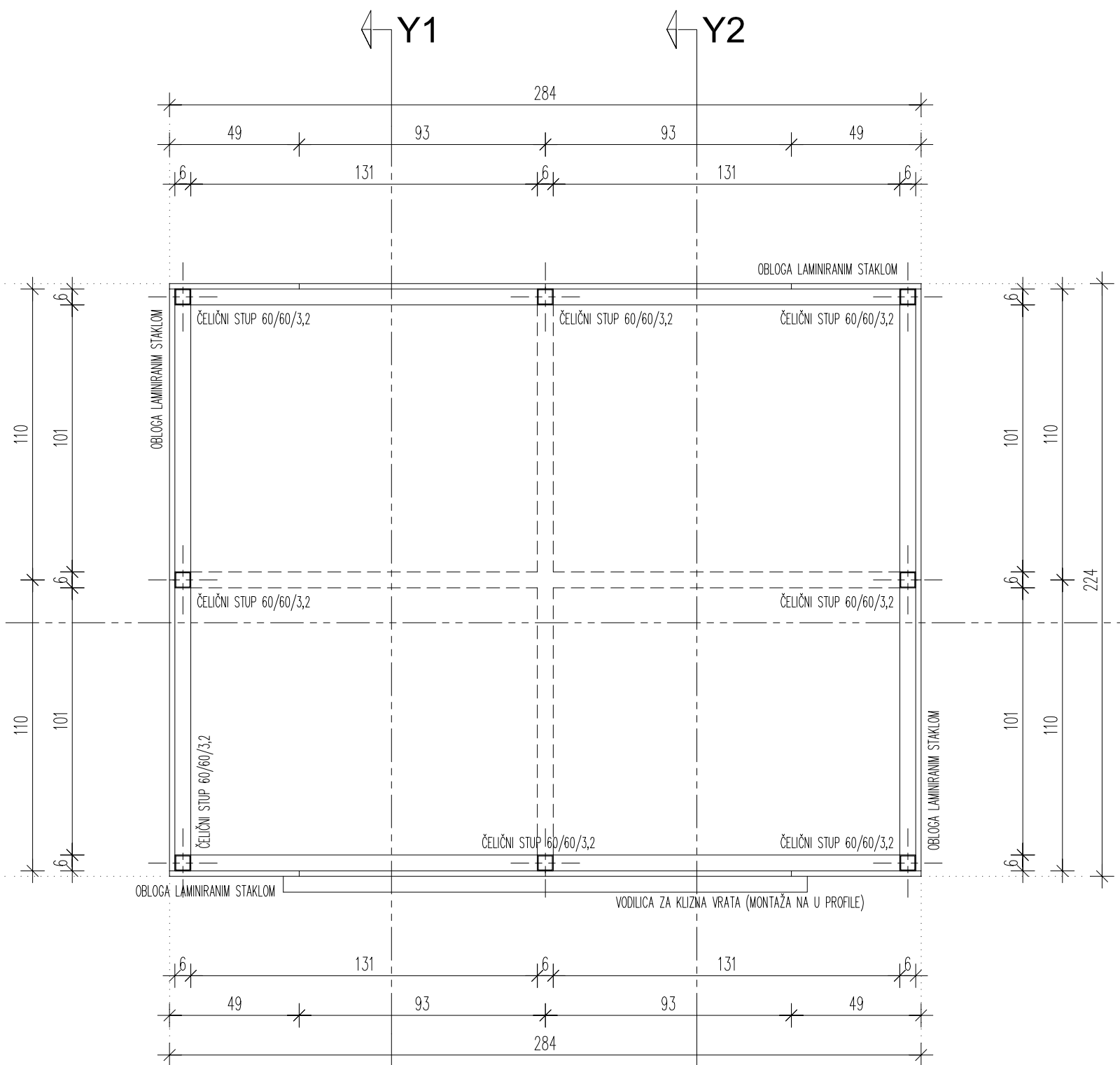
PRESJECI  
NOVOPROJEKTIRANO STANJE  
MJ. 1:50

 d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor <small>Bjelovar, Strossmayerova 4, tel/fax 043/241-226/221-471, e-mail arting@bjt-con.hr</small>	PROJEKTANT: VANJA GEZI dia	RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT	S. ODREDNICA PROJEKTA: ARHITEKTONSKI
		OZNAKA MAPE: TD 24/21	REDNI BROJ MAPE: I
INVESTITOR: MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH Ulica Grada Vukovara 49 10000 Zagreb	DIREKTOR: VANJA GEZI dia	NAZIV PROJEKTA: UREĐENJE PROSTORA ZA SMJEŠTAJ PRAVOSUDNE POLICIJE	
NAZIV I LOKACIJA GRADEVINE: ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU - REKONSTRUKCIJA UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUD. POLICIJE Stjepana Radića 81, Šibenik k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik	PEČAT PROJEKTANTA: 	SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA: PRESJECI NOVOPROJEKTIRANO STANJE	
		MJERILO: 1:50	DATUM IZRADE: IX 2021.
		BROJ IZMJENE: 0	REDNI BROJ GR. PRIKAZA: 8.6.

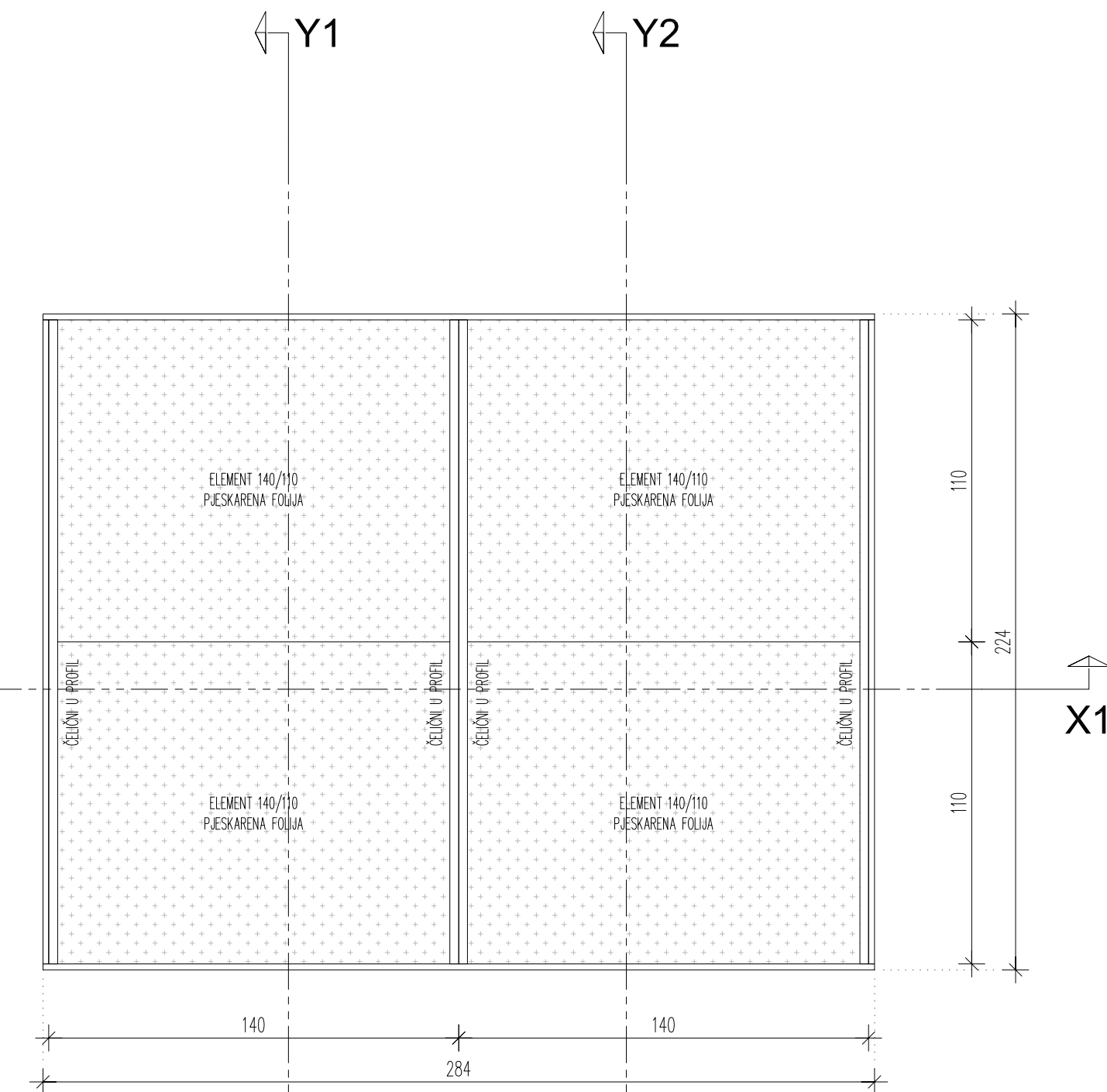




TLOCRT U RAZINI DONJIH ELEMENATA



TLOCRT U RAZINI GORNJIH ELEMENATA



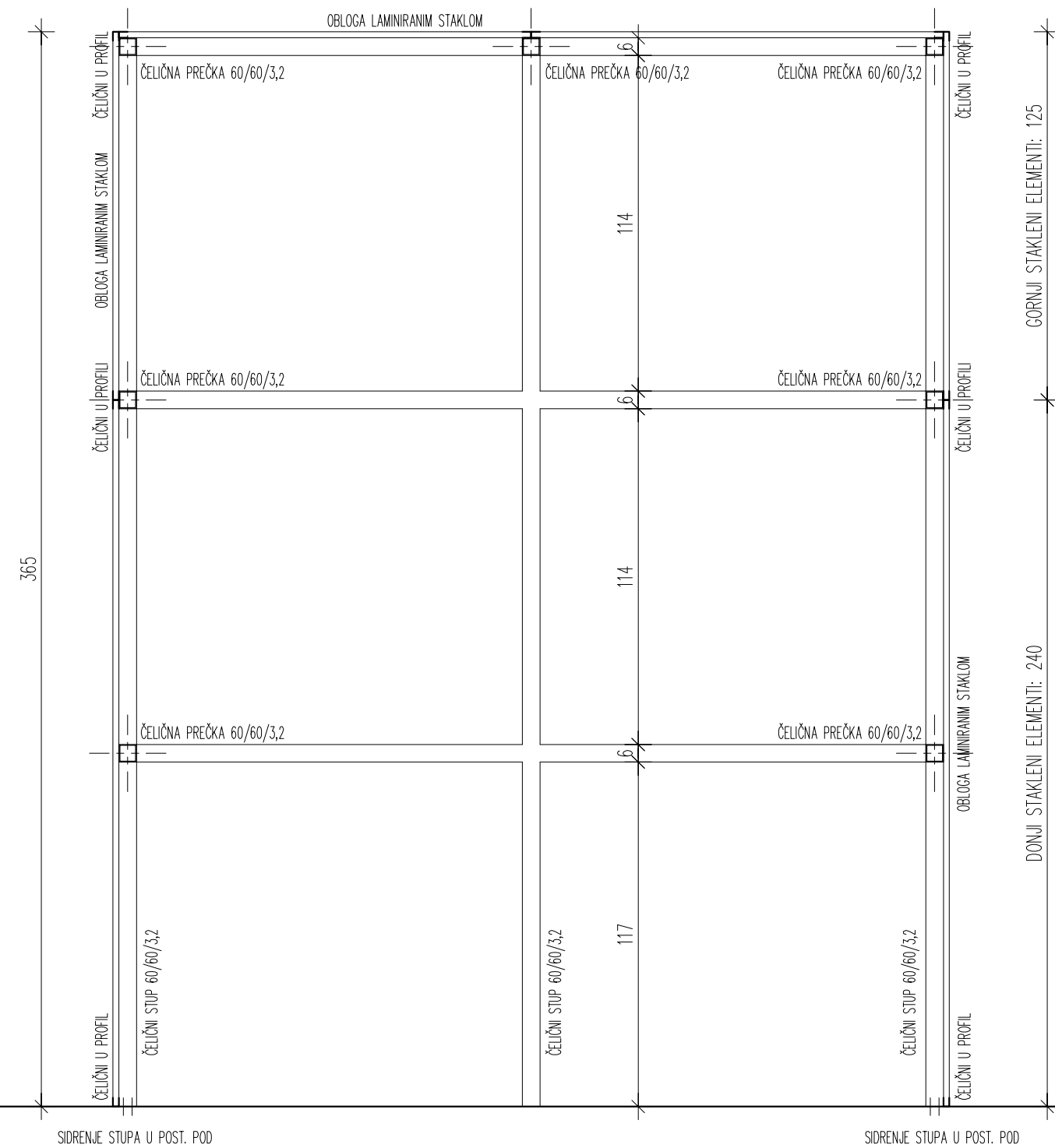
TLOCRT STROPNE PLOHE

ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU  
UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUDNE POLICIJE

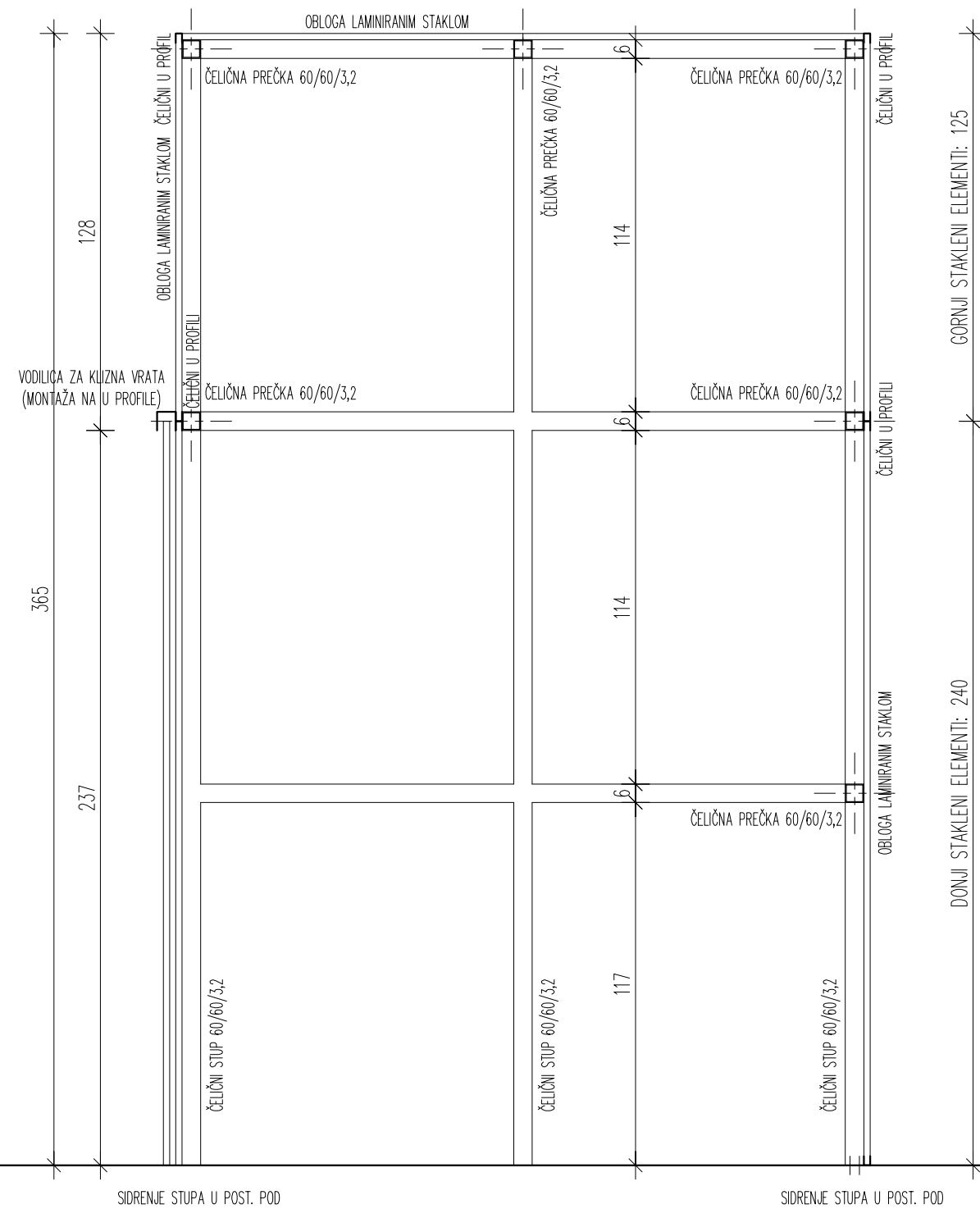
TLOCRTI  
PROSTOR ZA SMJEŠTAJ  
MJ. 1:20

<b>arting</b> <small>d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor</small> <small>Brijuni, Strizakova ul. 14/14a 94324-22/22-31, e-mail: arting@arting.hr</small>	PROJEKTANT:	VANJA GEZI dia	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT	S. ODREDNICA PROJEKTA:	ARHITEKTONSKI	
	DIREKTOR:	VANJA GEZI dia	OZNAKA MAPE:	TD 24/21	REDNI BROJ MAPE:	I	
INVESTITOR:	MINISTARSTVO PRAVOSUDA RH Ulica Grada Vukovara 49 10000 Zagreb		PEČAT PROJEKTANTA:	NAZIV PROJEKTA: UREĐENJE PROSTORA ZA SMJEŠTAJ PRAVOSUDNE POLICIJE			
NAZIV I LOKACIJA GRADEVINE:	ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU - REKONSTRUKCIJA UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUD. POLICIJE Stjepana Radića 81, Šibenik k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik						
SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA:			TLOCRTI PROSTOR ZA SMJEŠTAJ				
MJERILO:			1:20		DATUM IZRADE:		IX 2021.
BROJ IZMJENE:			0		REDNI BROJ GR. PRIKAZA:		8.7.

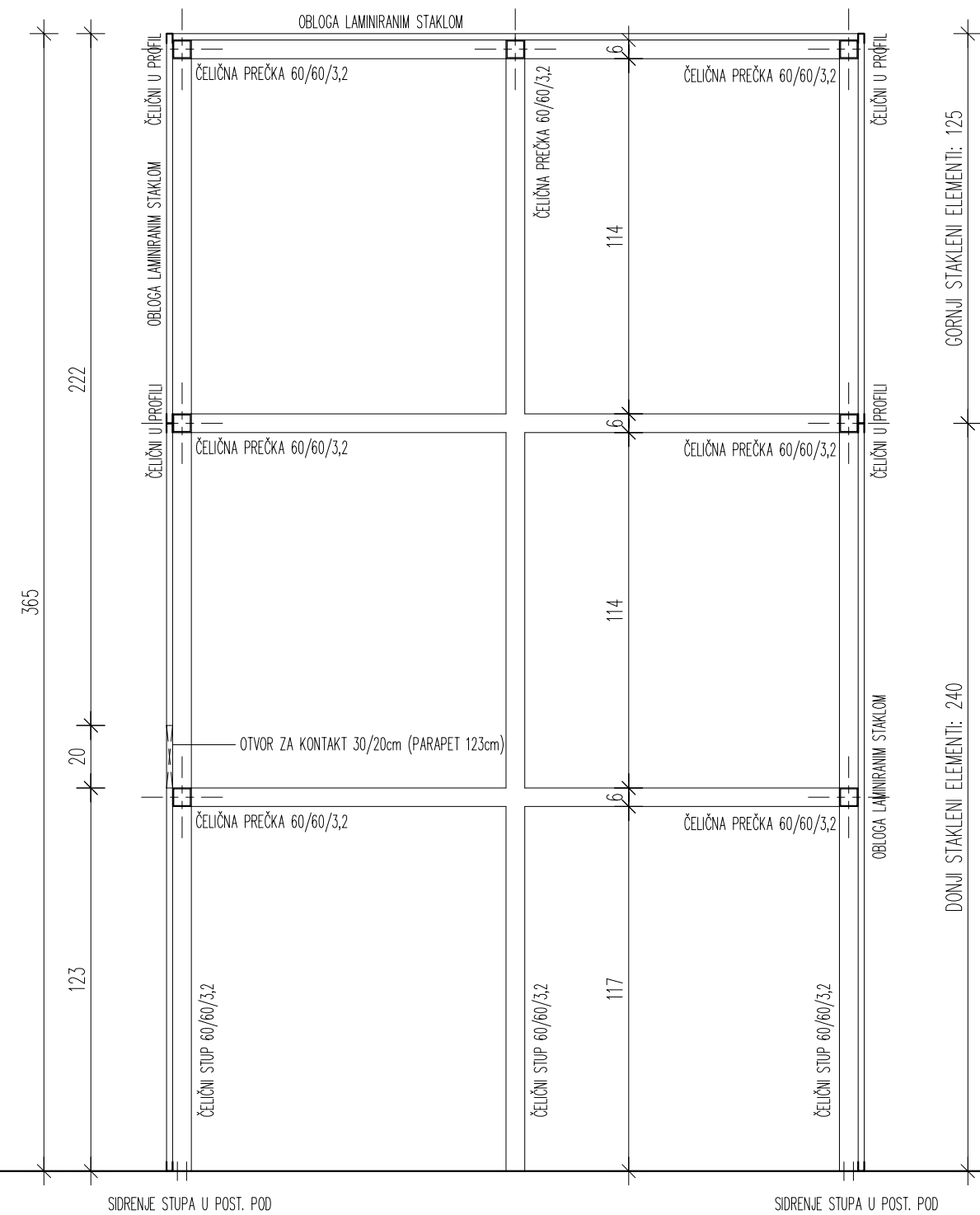
PRESJEK X1X1



PRESJEK Y1Y1



PRESJEK Y2Y2

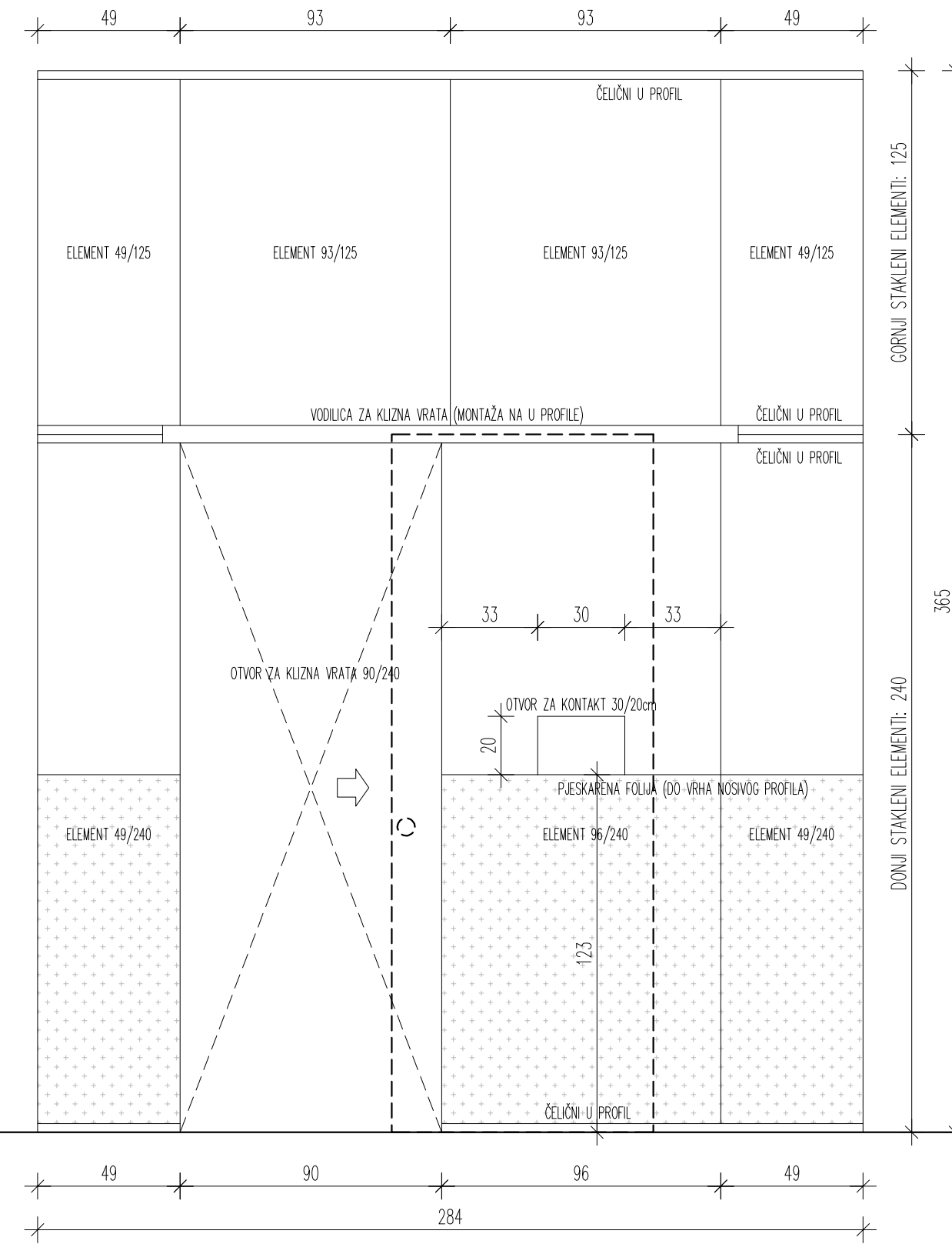


ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU  
UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUDNE POLICIJE

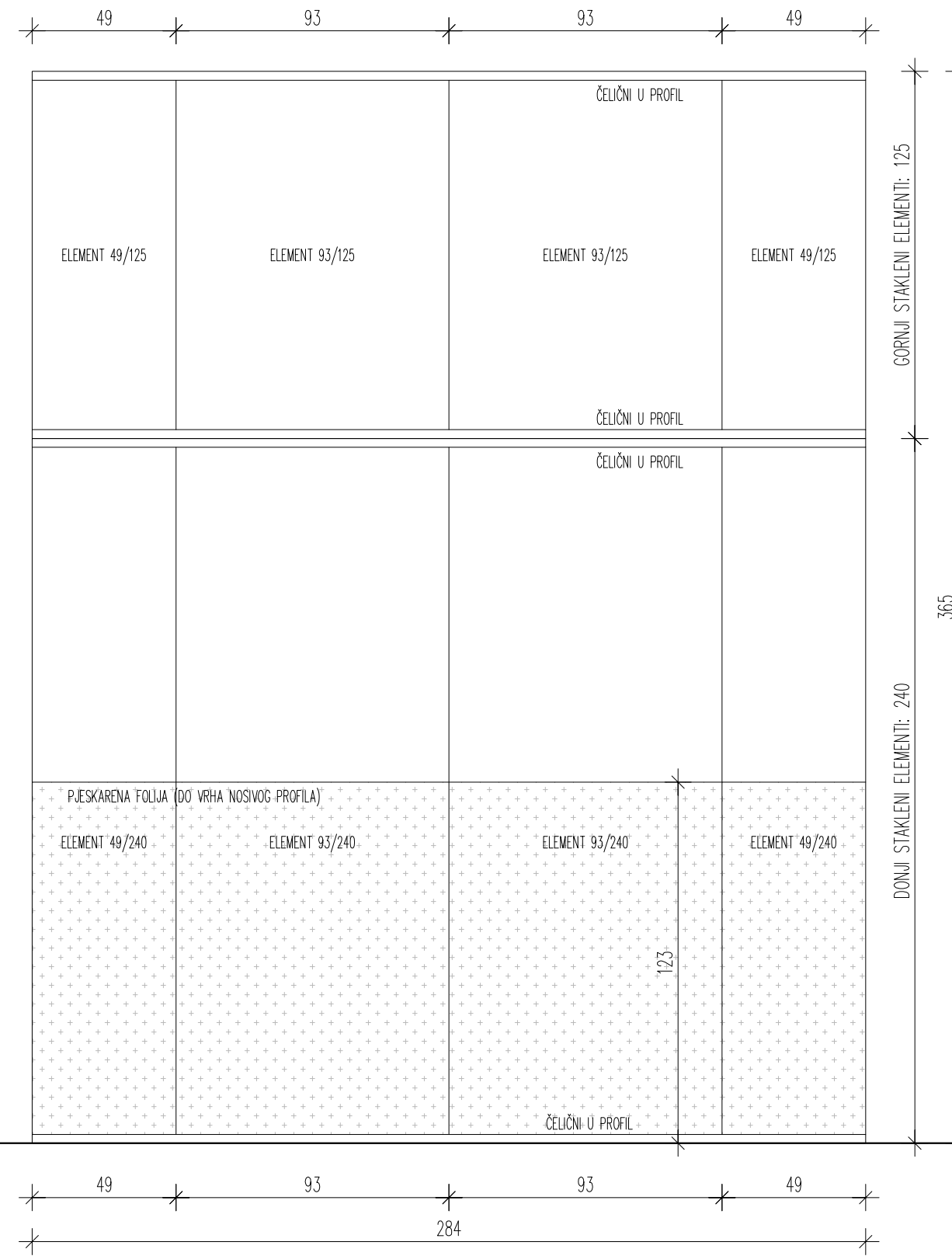
PRESJECI  
PROSTOR ZA SMJEŠTAJ  
MJ. 1:20

 d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor Brijuni, Strizakova ul. 16/16a 51231-220 (21-31), e-mail: arting@arting.hr	PROJEKTANT: VANJA GEZI dia	RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT	S. ODREDNICA PROJEKTA: ARHITEKTONSKI
		OZNAKA MAPE: TD 24/21	REDNI BROJ MAPE: I
INVESTITOR: MINISTARSTVO PRAVOSUDA RH Ulica Grada Vukovara 49 10000 Zagreb	DIREKTOR: VANJA GEZI dia PEČAT PROJEKTANTA:	NAZIV PROJEKTA: UREĐENJE PROSTORA ZA SMJEŠTAJ PRAVOSUDNE POLICIJE	
NAZIV I LOKACIJA GRAĐEVINE: ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU - REKONSTRUKCIJA UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUD. POLICIJE Stjepana Radića 81, Šibenik k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik		SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA: PRESJECI PROSTOR ZA SMJEŠTAJ	
		MJERILO: 1:20	DATUM IZRADE: IX 2021.
	BROJ IZMJENE: 0	REDNI BROJ GR. PRIKAZA: 8.8.	

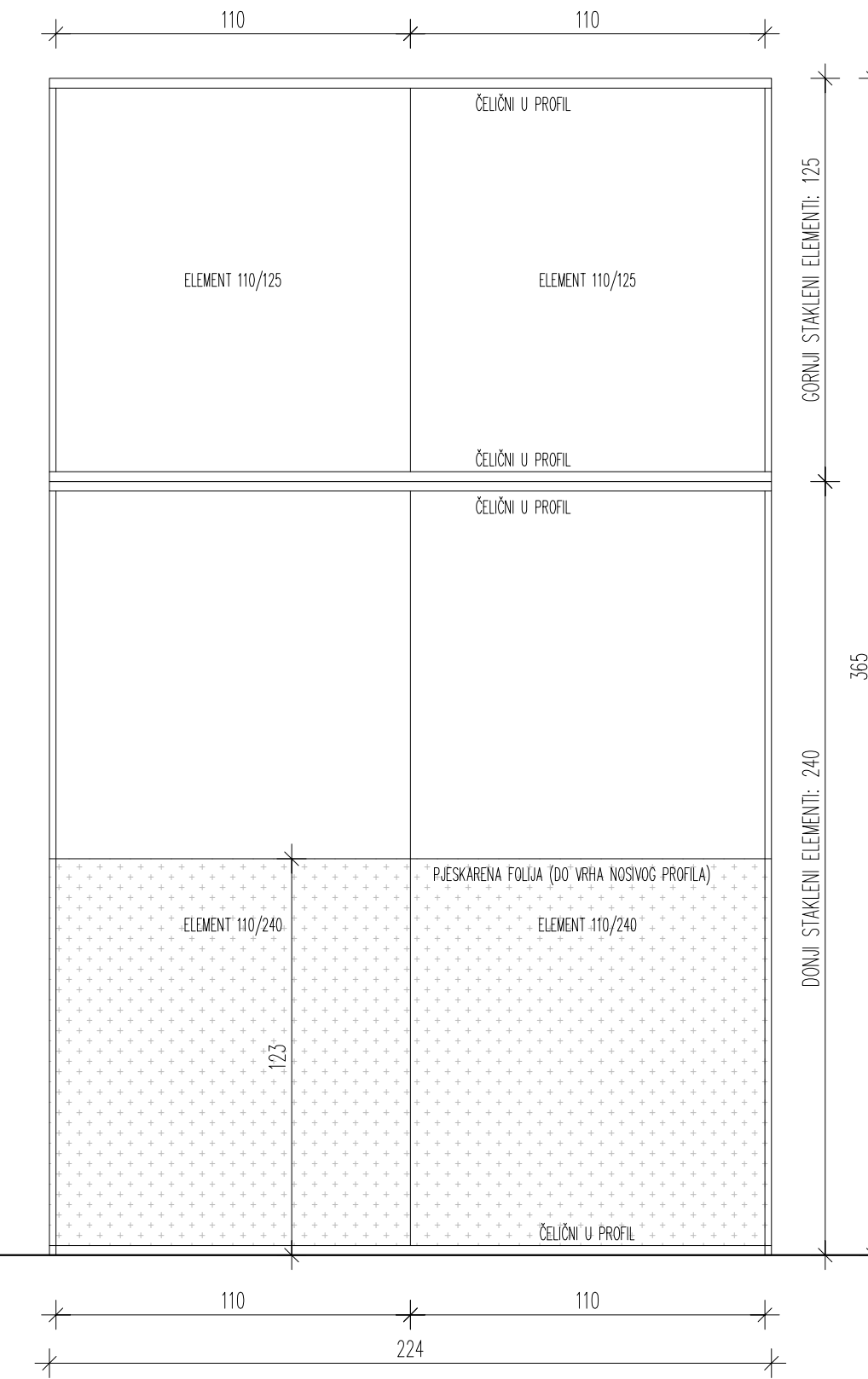
ULAZNI POGLED




STRAŽNJI POGLED



BOČNI POGLED



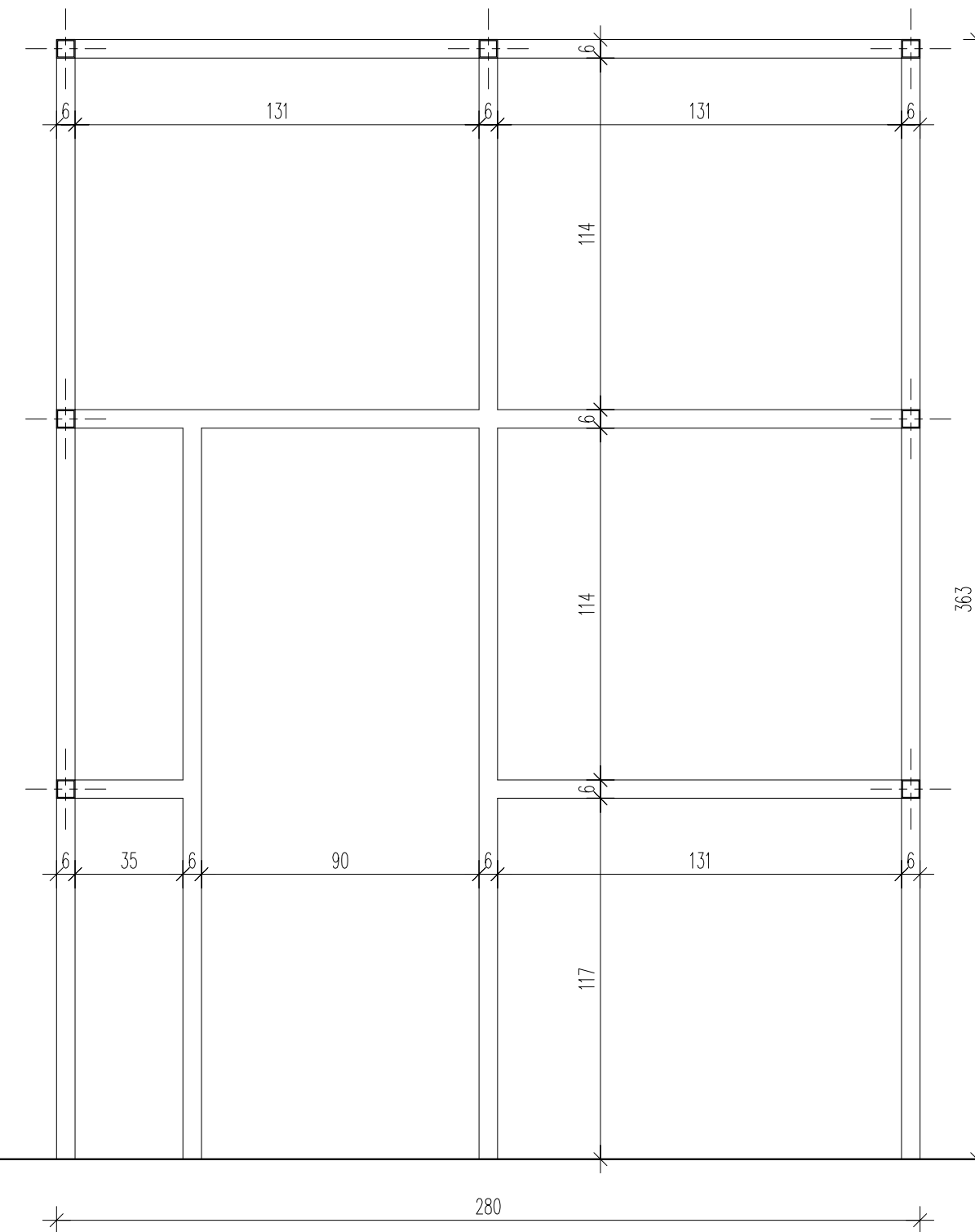
LEGENDA:  
 PJEŠKARENA FOLIJA

ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU  
 UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUDNE POLICIJE

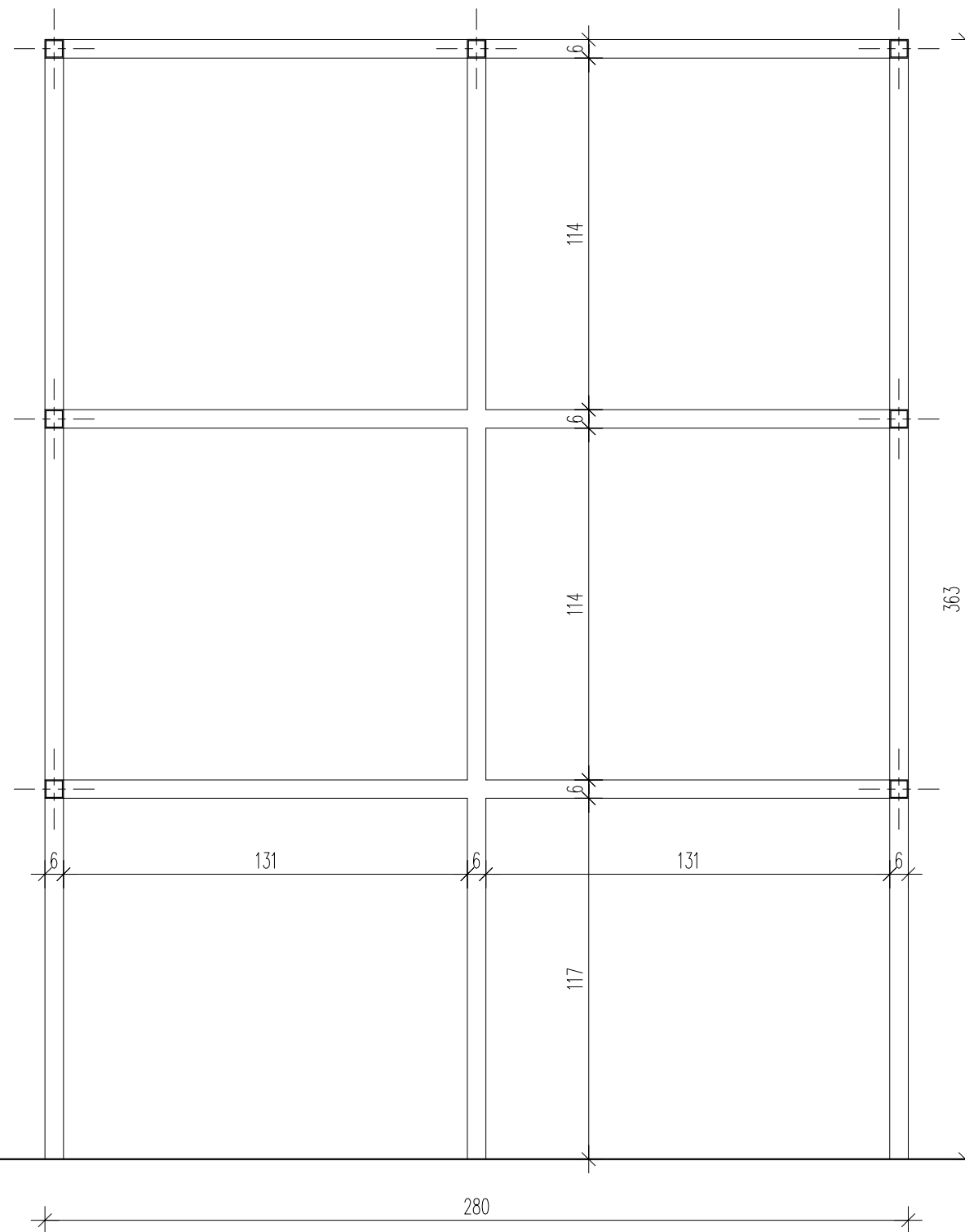
POGLEDI  
 PROSTOR ZA SMJEŠTAJ  
 MJ. 1:20

 d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor Brijuni, Strizakovačka 1, tel/fax: 053/231-225/221-431, e-mail: arting@arting.hr	PROJEKTANT: VANJA GEZI dia	RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT	S. ODREDNICA PROJEKTA: ARHITEKTONSKI
		OZNAKA MAPE: TD 24/21	REDNI BROJ MAPE: I
INVESTITOR: MINISTARSTVO PRAVOSUĐA RH Ulica Grada Vukovara 49 10000 Zagreb	DIREKTOR: VANJA GEZI dia	NAZIV PROJEKTA: UREĐENJE PROSTORA ZA SMJEŠTAJ PRAVOSUDNE POLICIJE	
NAZIV I LOKACIJA GRADEVINE: ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU - REKONSTRUKCIJA UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUD. POLICIJE Stjepana Radića 81, Šibenik k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik	PEČAT PROJEKTANTA:	SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA: POGLEDI PROSTOR ZA SMJEŠTAJ	
		MJERILO: 1:20	DATUM IZRADA: IX 2021.
		BROJ IZMJENE: 0	REDNI BROJ GR. PRIKAZA: 8.9.

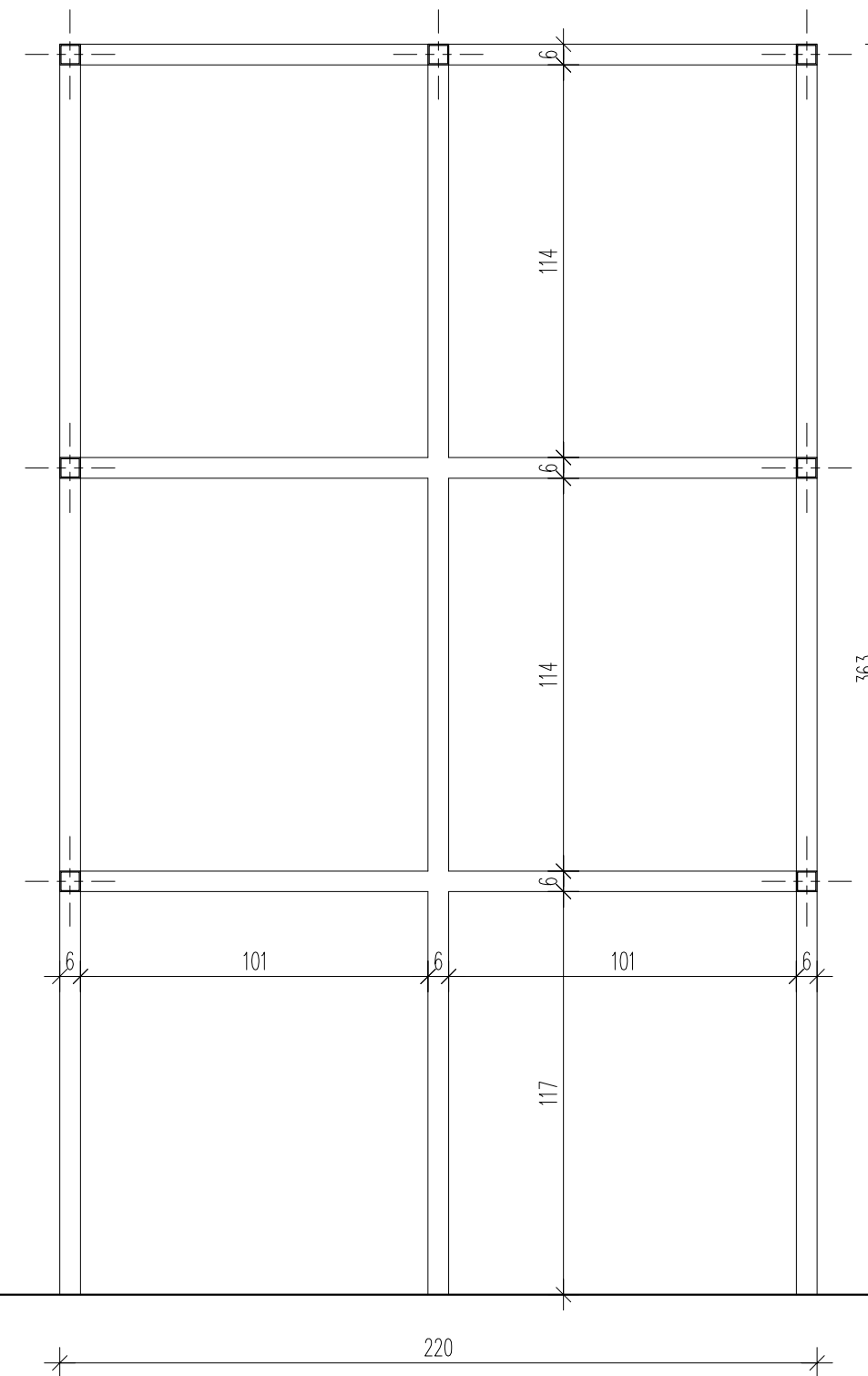
ULAZNI POGLED



STRAŽNJI POGLED



BOČNI POGLED



ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU  
UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUDNE POLICIJE

POGLEDI (ČELIČNA KONSTRUKCIJA)  
PROSTOR ZA SMJEŠTAJ  
MJ. 1:20

 d.o.o. za projektiranje, izvođenje i nadzor Brijuni, Strizakova ul. 16/16a 48324-220/221-31, e-mail: arting@arting.hr	PROJEKTANT:	VANJA GEZI dia	RAZINA PROJEKTA:	S. ODREDNICA PROJEKTA:
			GLAVNI PROJEKT	ARHITEKTONSKI
INVESTITOR: MINISTARSTVO PRAVOSUDA RH Ulica Grada Vukovara 49 10000 Zagreb	DIREKTOR:	VANJA GEZI dia	OZNAKA MAPE:	REDNI BROJ MAPE:
	PEČAT PROJEKTANTA:		TD 24/21	I
NAZIV I LOKACIJA GRADEVINE: ZGRADA ŽUPANIJSKOG SUDA U ŠIBENIKU - REKONSTRUKCIJA UREĐENJE PROSTORA PRAVOSUD. POLICIJE Stjepana Radića 81, Šibenik k.č.br. 2788/1 k.o. Šibenik			NAZIV PROJEKTA:	UREĐENJE PROSTORA ZA SMJEŠTAJ PRAVOSUDNE POLICIJE
				SADRŽAJ GRAFIČKOG PRIKAZA: POGLEDI (ČELIČNA KONSTRUKCIJA) PROSTOR ZA SMJEŠTAJ
			MJERILO:	DATUM IZRADE:
			1:20	IX 2021.
			BROJ IZMJENE:	REDNI BROJ GR. PRIKAZA:
			0	8.10.

  
**VANJA GEZI**  
 dipl.ing.arch.  
 Ovlašteni arhitekt  
 A 3477