

**Z.O.P.:** 46/24  
**TEHNIČKI DNEVNIK:** 46/24

**MAPA** 1 / 3

**GRAĐEVINA:** SPOMEN OBILJEŽJE  
**ZAHVAT:** IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA  
**LOKACIJA:** Trg svetog Križa, Križ,  
k.č.br. 574, k.o. Križ

**INVESTITOR:** **OPĆINA KRIŽ**, OIB:94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ

# GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT

izrađen po Pravilniku o jednostavnim i drugim građevinama i radovima

Izradio:	Potpis:
GLAVNI PROJEKTANT: Saša Forić, mag. ing. arch.	
PROJEKTANT: Saša Forić, mag. ing. arch.	
SURADNIK: Martina Kamenarić, mag. ing. arch.	
OVLAŠTENI INŽENJER GEODEZIJE: Ivica Puriš mast.ing.geodez.	
DIREKTOR: Jasenko Forić	

Kloštar Ivanić, 02/2025.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	TD: 46/24
	LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

**ZOP : 46/24**

**MAPA 1/3 - ARHITEKTONSKI PROJEKT T.D.: 46/24**

„JAS DESIGN“ d.o.o.  
Vidikovac 2, Kloštar Ivanić  
Projektant: Saša Forić mag.ing.arch.  
Broj ovlaštenja: A4306

**MAPA 2/3 - GRAĐEVINSKI PROJEKT: T.D.: 2025/SK-K**

PROJEKT KONSTRUKCIJE  
„JeMi STUDIO“ j.d.o.o.  
Kriška ulica 26, 10 310 Ivanić Grad  
Projektantica: Jelena Mišković, mag.ing.aedif.  
Broj ovlaštenja: G5811

**MAPA 3 / 3 - ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT: T.D.: E-010-25-G**

Foresight d.o.o.  
Ulica Franje Jurinca 28, 10310 Ivanić-Grad  
Projektant: Mario Božić, struč.spec.ing.el.  
Broj ovlaštenja: E 3095

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT	TD: 46/24
	GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

## Sadržaj:

- Naslovna stranica – MAPA 1	1
- Popis mapa	2
- Sadržaj	3
- Opći prilozi	4
- RJEŠENJE TRGOVAČKOG SUDA	5
- RJEŠENJE O IMENOVANJU GLAVNOG PROJEKTANTA	8
- RJEŠENJE OVLAŠTENOG ARHITEKTA	9
- IZJAVA GLAVNOG PROJEKTANTA O USKLAĐENOSTI PROJEKTA SA DOKUMENTOM PROSTORNOG UREĐENJA, TE ODREDBAMA POSEBNIH ZAKONA I DRUGIH PROPISA	11
- IZJAVA O USKLAĐENOSTI PROJEKTA	13
- Projektni zadatak	14
- Zajednički tehnički opis	15
- Iskaz procijenjenih troškova gradnje	16
- Izjava o jednostavnim građevinama i radovima	17
- Posebni uvjeti	18

## ARHITEKTONSKI NACRTI

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

## OPĆI PRILOZI

„JAS DESIGN“ d.o.o.  
Vidikovac 2,  
Kloštar Ivanić  
OIB: 58498183886

GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT  
GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE  
ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE  
INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ  
LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ

TD: 46/24

02/2025.

## RJEŠENJE TRGOVAČKOG SUDA

 REPUBLIKA HRVATSKA  
TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU  
MBS: 080852529  
EUID: HRSR.080852529  
Tt-23/22402-3

 REPUBLIKA HRVATSKA  
TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU  
MBS: 080852529  
EUID: HRSR.080852529  
Tt-23/22402-3

### RJEŠENJE

Trgovački sud u Zagrebu po sucu pojedincu Ivanu Vladiću u registrarskom predmetu upisa u sudski registar uskladenje temeljnog kapitala sa Zakonom o trgovačkim društvima, povećanje temeljnog kapitala, promjena pravno ustrojbenog oblika, predmeta poslovanja, ovlaštenja u zastupanju direktora i odredbi Izjave o osnivanju po prijedlogu predlagatelja JAS DESIGN j.d.o.o. za trgovinu i usluge, Kloštar Ivanić, Vidikovac 2, 22.09.2023. godine

### riješio je

u sudski registar ovog suda upisuje se:

uskladenje temeljnog kapitala sa Zakonom o trgovačkim društvima, povećanje temeljnog kapitala, promjena pravno ustrojbenog oblika, predmeta poslovanja, ovlaštenja u zastupanju direktora i odredbi Izjave o osnivanju subjekta upisa upisanog

Pod tvrtkom/nazivom JAS DESIGN društvo s ograničenom odgovornošću za trgovinu i usluge, sa sjedištem u Kloštar Ivaniću, Vidikovac 2, u registrarski uložak s MBS 080852529, OIB 58498183886, prema podacima naznačenim u prilogu ovoga rješenja ("Podaci za upis u glavnu knjigu sudskog registra"), koji je njegov sastavni dio.

TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU

U Zagrebu, 22. rujna 2023. godine


S U D A C  
Ivan Vladić

Uputa o pravnom lijeku:

Pravo na žalbu protiv ovog rješenja ima sudionik ili druga osoba koja za to ima pravni interes. Žalba se podnosi u roku od 8 (osam) dana Visokom trgovačkom sudu Republike Hrvatske u dva primjerka, putem prvostupajnskog suda. Predlagatelj nema pravo žalbe.

D003, 2023-09-25 11:09:37

Stranica: 1 od 2

 REPUBLIKA HRVATSKA  
TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU

MBS: 080852529  
EUID: HRSR.080852529  
Tt-23/22402-3

Dokument je elektronički potpisan  
IVAN VLADIĆ  
Vrijeme potpisivanja:  
25.09.2023.  
11:09:48



Broj zapisa: dzi-5361764  
Kontrolni broj: awp5z-26amb



Vjerodostojnost ovog dokumenta možete provjeriti na web adresi:  
<https://sudski-registar.hr/registar/kontrola-izvornika/>  
unosom gore navedenog broja zapisa i kontrolnog broja dokumenta ili skeniranjem ovog QR koda. Sustav će u oba slučaja prikazati vjerodostojnost ovog dokumenta. U slučaju sumnje u vjerodostojnost ovog dokumenta, možete se obratiti sudu u Zagrebu koji je izdao ovaj elektronički dokument. Trgovački sud u Zagrebu potvrđuje vjerodostojnost dokumenta.

D003, 2023-09-25 11:09:37

Stranica: 2 od 2

„JAS DESIGN“ d.o.o.  
Vidikovac 2,  
Kloštar Ivanić  
OIB: 58498183886

GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT  
GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE  
ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE  
INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ  
LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ

TD: 46/24

02/2025.



TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU  
Tt-23/22402-3

MBS: 080852529  
EUID: HRSR.080852529  
Datum: 25.09.2023

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU SUDSKOG REGISTRA

(prilog uz lješenje)  
Pod brojem upisa 3 za tvrtku JAS DESIGN J.d.o.o. za trgovinu i usluge  
upisuje se:

**SUBJEKT UPISA**

**EVIDENCIJSKE DJELATNOSTI:**

- \* - poslovi upravljanja nekretnim i održavanje nekretnina
- \* - posredovanje u prometu nekretnina
- \* - savjetovanje u vezi s poslovanjem i upravljanjem energetsko certificiranje, energetski pregled zgrade i redoviti pregled sustava grijanja i sustava hlađenja ili klimatizacije u zgradi
- \* - projektiranje, montaža, popravak i održavanje solarne opreme i uređaja solarnih sistema
- \* - djelatnosti prostornog uređenja i gradnje
- \* - djelatnost projektiranja i/ili stručnog nadzora gradnja
- \* - djelatnost upravljanja projektom gradnje
- \* - djelatnost tehničkog ispitivanja i analize
- \* - administrativne djelatnosti
- \* - proizvodnja proizvoda od drva, pluta, slame i pietarskih materijala
- \* - proizvodnja celuloze, papira i proizvoda od papira
- \* - proizvodnja proizvoda od metala, stakla, plastike
- \* - proizvodnja proizvoda od betona, cementa i gipsa
- \* - proizvodnja namještaja
- \* - proizvodnja električne energije
- \* - prijenos električne energije
- \* - distribucija električne energije
- \* - djelatnost druge obrade otpada
- \* - djelatnost oporabe otpada
- \* - djelatnost sakupljanja otpada
- \* - djelatnost zbrinjavanja otpada
- \* - gospodarenje otpadom
- \* - djelatnost skladištenja
- \* - uređivanje i održavanje krajobraza
- \* - iznajmljivanje motornih vozila i motocikala, vozila na motorni pogon
- \* - iznajmljivanje strojeva i opreme za građevinarstvo
- \* - organiziranje seminara, konferencija, sajmova, priredbi, promocija
- \* - pripremanje i usluživanje jela, pića i napitaka i pružanje usluga smještaja
- \* - izrada i izvedba projekata iz područja strojarstva, elektrotehnike, energetike, ekologije
- \* - proizvodnja nemetalnih mineralnih proizvoda
- \* - proizvodnja staklene vune i netkanih proizvoda od staklene vune

Napomena: Podaci označeni s "\*" prestali su važiti!

D002, 2023-09-25 11:09:38

Stranica: 2 od 3



TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU  
Tt-23/22402-3

MBS: 080852529  
EUID: HRSR.080852529  
Datum: 25.09.2023

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU SUDSKOG REGISTRA

(prilog uz lješenje)  
Pod brojem upisa 3 za tvrtku JAS DESIGN J.d.o.o. za trgovinu i usluge  
upisuje se:

**SUBJEKT UPISA**

**TVRTKA:**

1# JAS DESIGN J.d.o.o. za trgovinu i usluge  
JAS DESIGN društvo s ograničenom odgovornošću za trgovinu i usluge

1# JAS DESIGN J.d.o.o.  
JAS DESIGN d.o.o.

**PRAVNI OBLIK:**

1# jednostavno društvo s ograničenom odgovornošću društvo s ograničenom odgovornošću

**OSNIVACI/ČLANOVI DRUŠTVA:**

1 JASENKO FORIĆ, OIB: 64708107555  
Kloštar Ivanić, Vidikovac 2  
# - jedini osnivač J.d.o.o.  
- jedini član d.o.o.

**OSOBE OVLAŠTENE ZA ZASTUPANJE:**

1 Jasenko Forić, OIB: 64708107555  
Kloštar Ivanić, Vidikovac 2  
1 - direktor  
# - zastupa samostalno i pojedinačno  
- zastupa samostalno i pojedinačno

**TEMELJNI KAPITAL:**

# 10.00 kuna / 1,33 euro (fiksni tečaj konverzije 7.53450)  
2.660,00 euro

**PRAVNI ODNOSI:**

**Pravni oblik:**

Odlukom jedinog člana društva od 15.05.2023. godine društvo je promijenilo pravno ustrojbeni oblik iz jednostavnog društva s ograničenom odgovornošću u društvo s ograničenom odgovornošću.

**Osnivački akt:**

Odlukom jedinog člana društva od 15.05.2023. godine izmijenjena je u cijelosti Izjava o osnivanju od 23.05.2013. godine i u potpunom tekstu dostavljena u zbirku isprava.

**Promjene temeljnog kapitala:**

Odlukom jedinog člana društva od 15.05.2023. godine temeljni kapital usklađen je sa eurima.  
Temeljni kapital društva povećan je sa iznosa od 1,33 eura za iznos od 2.658,67 eura na iznos od 2.660,00 eura.

D002, 2023-09-25 11:09:38

Stranica: 1 od 3

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.


 TRGOVAČKI SUD U ZAGREBU  
 MBS: 080852529  
 EUID: HRSR.080852529  
 Datum: 25.09.2023  
 Tt-23/22402-3

PODACI ZA UPIS U GLAVNU KNJIGU SUDSKOG REGISTRA

(prilog uz rješenje)  
 Pod brojem upisa 3 za tvrtku JAS DESIGN J.d.o.o. za trgovinu i usluge  
 upisuje se:

SUBJEKT UPISA

U Zagrebu, 25. rujna 2023.

S U D A C  
 Ivan Vradić

Dokument je elektronički potpisan:  
 OIB:  
 IVAN VLADIĆ  
 http://sudreg.pktzastopnje.hr/registar/kontrola/izvornika/  
 Vrijeme potpisivanja:  
 11.09.2023  
 11:09:50  
 OIB:  
 58498183886  
 JAS DESIGN  
 TRG SVETOG KRIŽA 5  
 10314 KRIŽ  
 OPĆINA KRIŽ



Broj zapise: dzt-5391785  
 Kontrolni broj: gwudt-okfbd



Vjerodostojnost ovog dokumenta možete provjeriti na web adresi:  
<http://sudreg.pktzastopnje.hr/registar/kontrola/izvornika/>  
 unosom gore navedenog broja zapisa i kontrolnog broja dokumenta  
 ili skeniranjem ovog QR koda. Sustav će u oba slučaja prikazati  
 izvornik ovog dokumenta. Ukoliko je ovaj dokument identičan  
 prikazanom izvorniku u digitalnom obliku, Trgovački sud u Zagrebu  
 potvrđuje vjerodostojnost dokumenta.

D002, 2023-09-25 11:09:38 Stranica: 3 od 3

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	TD: 46/24
	LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

Investitori: **OPĆINA KRIŽ**, OIB:94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ

Građevina: SPOMEN OBILJEŽJE

Zahvat: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA

Lokacija: Trg svetog Križa 5, KRIŽ  
k.č.br. 574, k.o. Križ

T.D.: 46/24

Z.O.P.: 46/24

## RJEŠENJE

o imenovanju glavnog projektanta

kojim se imenuje ovlaštenu arhitekt Saša Forić, mag.ing.arch., za GLAVNOG PROJEKTANTA  
tijekom izrade GLAVNOG PROJEKTA T.D.: 46/24, Z.O.P.: 46/24

Projektant je odgovoran za cjelovitost i međusobnu usklađenost projekta.

Obrazloženje:

Imenovana je osoba ovlaštena za projektiranje Rješenjem o upisu u imenik ovlaštenih arhitekata  
pod rednim brojem 4306 s danom upisa 23.06.2016., KLASA: UP/I-034-02/16-01/103, URBROJ:  
505-04-16-02 od 23. lipnja 2016. godine stoga je riješeno kao u izreci.

Ovo rješenje vrijedi do svršetka projektiranja ili opoziva.

Kloštar Ivanić, 02/2025.

JAS DESIGN d.o.o.:  
Jasenko Forić



„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 LOKACIJA: Trg svetog Križa 5, 10314 Križ k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

## RJEŠENJE OVLAŠTENOG INŽENJERA ARHITEKTURE



### REPUBLIKA HRVATSKA

#### HRVATSKA KOMORA ARHITEKATA

Klasa: UP/I-034-02/16-01/103  
Urbroj: 505-04-16-02  
Zagreb, 23.lipnja 2016.

Hrvatska komora arhitekata odlučujući o zahtjevu, SAŠE FORIĆA, mag.ing.arch., iz KLOŠTAR IVANIĆ, VIDIKOVAC 2, OIB: 22132952541u predmetu upisa u Imenik ovlaštenih arhitekata na temelju članka 26. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju ( Narodne novine broj 78/15 ), i članka 37. Statuta Hrvatske komore arhitekata (Narodne novine broj 140/15), po zahtjevu stranke donosi

### RJEŠENJE

1. U **Imenik ovlaštenih arhitekata** upisuje se **SAŠA FORIĆ**, mag.ing.arch., iz KLOŠTAR IVANIĆ, VIDIKOVAC 2 u stručni smjer za: **ovlašteni arhitekt** pod rednim brojem **4306**, s danom upisa **23.06.2016.** godine.
2. Upisom u **Imenik ovlaštenih arhitekata**, **SAŠA FORIĆ**, mag.ing.arch., stječe pravo na uporabu strukovnog naziva "**ovlašteni arhitekt**" i pravo na obavljanje stručnih poslova temeljem članka 49., 53. i 55. Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje i članka 49. Statuta Hrvatske komore arhitekata te pravo na pečat i iskaznicu ovlaštenog arhitekta.
3. Upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata, SAŠI FORIĆU, mag.ing.arch. Komora izdaje pečat i iskaznicu ovlaštenog arhitekta.
4. Upisnina u iznosu od 1.000.00, kuna uplaćena je na račun Hrvatske komore arhitekata.

### Obrazloženje

SAŠA FORIĆ, mag.ing.arch., KLOŠTAR IVANIĆ, VIDIKOVAC 2 podnio je ovom javnopravnom tijelu zahtjev za upis u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata dana 15.06.2016. godine.

Hrvatska komora arhitekata provela je postupak razmatranja dostavljenog potpunog zahtjeva imenovanog sukladno članku 4. Pravilnika o upisima u imenike, upisnike i evidencije Hrvatske komore arhitekata te je utvrđeno da je SAŠA FORIĆ:

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

- završio odgovarajući studij i stekao akademski naziv magistar inženjer arhitekture i urbanizma,
- da je stekao odgovarajuće stručno iskustvo u trajanju od dvije godine,
- da je položio stručni ispit za poslove sudionika i gradnji,
- da ima prebivalište na teritoriju Republike Hrvatske,
- da protiv njega nije pokrenuta istraga, odnosno da se ne vodi kazneni postupak zbog kaznenog djela koje se vodi po službenoj dužnosti,
- da je uplatio upisninu sukladno Odluci o visini upisnine i članarine Hrvatske komore arhitekata.

Temeljem ovako utvrđenog činjeničnog stanja ispunjeni su uvjeti propisani u čl. 27. Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju i članku 4. Pravilnika o upisima u imenike, upisnike i evidencije Hrvatske komore arhitekata.

SAŠA FORIĆ, mag.ing.arch., upisom u Imenik ovlaštenih arhitekata Hrvatske komore arhitekata od dana 23.06.2016. godine stječe pravo na uporabu strukovnog naziva ovlašteni arhitekt, pravo na pečat i iskaznicu, te sva prava i obveze sukladno Zakonu o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju, Zakonu o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje i Statutu Hrvatske komore arhitekata.

Slijedom ovako utvrđenog činjeničnog stanja zahtjevu je valjalo udovoljiti, te primjenom odredaba Zakona o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju, Zakona o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i Statuta Hrvatske komore arhitekata i gradnje riješiti kao u izreci.

Uputa o pravnom lijeku: Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu graditeljstva i prostornoga uređenja, u roku od 15 dana od dostave ovog rješenja.

Upravna pristojba po tarifnom broju 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi Zakona o upravnim pristojbama (NN br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14 ) naplaćena je i poništena na podnesku.

Predsjednica Hrvatske komore arhitekata  
Željka Jurković, dipl.ing.arh.



Dostaviti:

1. SAŠA FORIĆ, KLOŠTAR IVANIĆ, VIDIKOVAC 2
2. U Zbirku isprava Komore.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	TD: 46/24
	LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

## REŠENJE O STRUČNOJ OSPOSOBLJENOSTI ZA OBAVLJANJE POSLOVA ZAŠTITE I OČUVANJA KULTURNIH DOBAR



REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO KULTURE I MEDIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU KULTURNE BAŠTINE  
KLASA: UP/I-612-08/23-03/0185  
URBROJ: 532-05-01-01-01/5-24-5  
Zagreb, 16. listopada 2024.

Ministarstvo kulture i medija, OIB: 37836302645, rješavajući o zahtjevu Saše Forića mag. ing. arch. iz Kloštra Ivanića, OIB: 22132952541 na temelju članka 100. stavka 1. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara („Narodne novine“, br. 69/99., 151/03., 157/03. – ispravak, 100/04., 87/09., 88/10., 61/11., 25/12., 136/12., 157/13., 152/14., 98/15., 44/17., 90/18., 32/20., 62/20., 117/21. i 114/22.), te temeljem članka 11. stavka 1. Pravilnika o uvjetima za dobivanje dopuštenja za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara (Narodne novine broj 98/18, 119/23), 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 Saša Forić mag. ing. arch. iz Kloštra Ivanića, stručno osposobljen za obavljanje poslova zaštite i očuvanja kulturnih dobara iz članka 2. stavka 1. točke 5. Pravilnika o uvjetima za dobivanje dopuštenja za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara i to izrada 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 i medija 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 3586.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	TD: 46/24
	LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

## Obrazloženje

Saša Forić mag. ing. arch. iz Kloštra Ivanića podnio je zahtjev za izdavanje dopuštenja za obavljanje poslova zaštite i očuvanja kulturnih dobara, sukladno Pravilniku o uvjetima za dobivanje dopuštenja za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara.

Zahtjevu je priložena preslika diplome Arhitektonskog fakulteta u Zagrebu od 13. lipnja 2011. i Rješenje o upisu u Imenik ovlaštenih arhitekata pod rednim brojem upisa 4306, dokumentacija i popis poslova obavljenih na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara te Izjava o poduzimanju potrebnih mjera sukladno članku 7. Pravilnika.

Stručno povjerenstvo je na temelju priložene dokumentacije te mišljenja Konzervatorskog odjela u Zagrebu i Konzervatorskog odjela u Sisku, a sukladno članku 11. stavku 1. navedenog Pravilnika, utvrdilo da postoje propisani uvjeti za obavljanje poslova iz članka 2. stavka 1. točke 5. Pravilnika (NN119/23): Izrada Idejnog, glavnog i Izvedbenog projekta za radove na nepokretnom kulturnom dobru.

Fizička osoba kojoj je Ministarstvo kulture i medija izdalo dopuštenje, sukladno točki 1. ovoga Rješenja, 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 i medija izdalo dopuštenje, sukladno točki 1. ovoga Rješenja, dužna je o svakoj promjeni glede ispunjavanja uvjeta propisanih citiranim Pravilnikom i drugih podataka vezanih uz njezino poslovanje, pisano obavijestiti Ministarstvo kulture i medija 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 Saša Forić mag. ing. arch. u Upisnik specijaliziranih fizičkih osoba koje imaju dopuštenje za obavljanje poslova na zaštiti i očuvanju kulturnih dobara, u kojem će se evidentirati za koje je poslove isti dobio 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.

RAVNATELJ



Tomislav Petrincec, dipl. ing. arh.

### Dostavlja se:

1. Saša Forić mag. ing. arch., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić (s povratnicom)
2. Konzervatorski odjeli Ministarstva kulture i medija, 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. Spis predmeta, ovdje

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

Investitori: **OPĆINA KRIŽ**, OIB:94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ

Građevina: SPOMEN OBILJEŽJE

Zahvat: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA

Lokacija: Trg svetog Križa 5, KRIŽ  
k.č.br. 574, k.o. Križ

T.D.: 46/24

Z.O.P.: 46/24

## IZJAVA GLAVNOG PROJEKTANTA I PROJEKTANTA ARHITEKTONSKOG PROJEKTA

**br. T.D.: 46/24 - IZJ**

Na temelju Zakona o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19,145/24) Saša Forić, mag.ing.arch. upisan u imenik ovlaštenih arhitekata pod rednim brojem 4306 izjavljuje da je:

**GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT** zajedničke oznake projekta **Z.O.P. 46/24** usklađen sa:

### PRAVILNICIMA I ZAKONIMA:

#### I. NARODNE NOVINE RH

- Zakon o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19,145/24)
- Zakon o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19, 67/23)
- Zakon o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje (NN 78/15, 118/18, 110/19)
- Zakon o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju (NN 78/15, 114/18, 110/19)
- Zakon o zaštiti od požara (NN 92/10)
- Zakon o zaštiti na radu (NN 71/14, 118/14,154/14, 94/18, 96/18)
- **Pravilnik o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (NN 112/17, 34/18, 36/19, 98/19, 31/20, 74/22, 155/23)**
- Pravilnik o obveznom sadržaju i opremanju projekata građevina (NN 64/14, 41/15, 105/15, 61/16, 20/17 i 118/19)
- Pravilnik o zaštiti na radu za mjesta rada (NN 105/20)
- Pravilnik o izradi procjene rizika (NN 112/14, 129/19)
- Zakon o zaštiti protiv buke (NN 30/09, 55/13, 153/13, 41/16, 114/18,14/21)
- Pravilnik o najvišim dopuštenim razinama buke s obzirom na vrstu izvora buke, vrijeme i mjesto nastanka (NN 143/21)
- Pravilnik o zaštiti radnika od izloženosti buci na radu (NN br. 46/08)
- Zakon o mjeriteljstvu (NN 74/14, 111/18)
- Zakon o normizaciji (NN 80/13)
- Zakon o cestama (NN 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19,144/21, 114/22),
- Zakon o vodama (NN 66/19, 84/21),
- Zakon o zaštiti okoliša (NN 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18),
- Zakon o zaštiti prirode (NN 80/13, 15/18, 14/19, 127/19),
- Zakon o gospodarenju otpadom (NN 84/21),
- Pravilnik o energetsom pregledu zgrade i energetsom certificiranju zgrada

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	TD: 46/24
	LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

(NN 88/17 i 90/20,1/21, 45/21)

- Pravilnik o održavanju građevina (NN 122/14, 98/19)
- Pravilnik o kontroli projekta (NN 32/14, 72/20)

## II. TEHNIČKI PROPISI

- Tehnički propis za građevinske konstrukcije (NN 17/17, 75/20, 7/22)
- Tehnički propis za dimnjake u građevinama (NN 03/07)
- Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije (NN 5/10)
- Tehnički propis o građevnim proizvodima (NN 35/18, 104/19)
- Tehnički propis o racionalnoj uporabi energije i toplinskoj zaštiti u zgradama (NN 128/15, 70/18, 73/18, 86/18, 102/20)
- Tehnički propis kojim se utvrđuju tehničke specifikacije za građevne proizvode u usklađenom području (NN 4/15, 24/15, 93/15, 133/15, 36/16, 58/16, 104/16, 28/17, 88/17, 29/18, 43/19)

## III. PROSTORNI PLAN:

**PROSTORNI PLAN ZAGREBAČKE ŽUPANIJE** Glasnik Zagrebačke županije 3/02, 6/02 (ispravak), 8/05, 8/07, 4/10, 10/11, 14/12 (pročišćeni tekst), 27/15, 31/15 (pročišćeni tekst), 43/20, 46/20 (ispravak Odluke) i 2/21 (pročišćeni tekst) i

**PROSTORNI PLAN UREĐENJA OPĆINE KRIŽ** Glasnik Zagrebačke županije broj 4/04, 19/06, 35/07, 32/12, 15/13, 26/16, 35/16 (pročišćeni tekst), 23/19, 36/19 (pročišćeni tekst), 29/20, 35/20 (pročišćeni tekst), 12/21 i 19/21 (pročišćeni tekst)

te drugi propisima u skladu s kojima mora biti usklađen.

Primijenjena su tehnička rješenja koja u cijelosti udovoljavaju zahtjevima kojima će zgrada uz redovito održavanje i primjerenu upotrebu, a u predviđenom roku trajanja zadovoljiti sve bitne zahtjeve

Kloštar Ivanić, 02/2025.

Glavni projektant:  
Saša Forić, mag.ing.arch.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

Investitori: **OPĆINA KRIŽ**, OIB:94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ

Građevina: SPOMEN OBILJEŽJE

Zahvat: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA

Lokacija: Trg svetog Križa 5, KRIŽ  
k.č.br. 574, k.o. Križ

T.D.: 46/24

Z.O.P.: 46/24

Na temelju Zakona o gradnji (NN br. 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19, 145/24) nakon pregleda tehničke dokumentacije kao Glavni projektant dajem

## I Z J A V U O USKLAĐENOSTI PROJEKATA

koja se sastoji od sljedećih projekata:

### **MAPA 1 od 3**

**GLAVNI PROJEKT - ARHITEKTONSKI PROJEKT - PROJEKT REKONSTRUKCIJE**  
izrađen po „JAS DESIGN“ d.o.o., Kloštar Ivanić, T.D.: 46/24

### **MAPA 2 od 3**

**GLAVNI PROJEKT – PROJEKT KONSTRUKCIJE**  
izrađen po „JeMi STUDIO“ j.d.o.o., Ivanić-Grad, T.D.: 2025/SK-K

### **MAPA 3 od 3**

**GLAVNI PROJEKT – ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT**  
izrađen po Foresight d.o.o., Ivanić-Grad, T.D.: E-010-25-G

Izjavljujem da projektna dokumentacija sadrži sve potrebne dijelove predviđene Zakonom o gradnji (NN br. 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19, 145/24) i drugim propisima, da su projekti međusobno usklađeni, te da se na temelju njih može izgraditi predmetna zgrada.

Glavni projektant:  
Saša Forić mag.ing.arch.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

## PROJEKTNI ZADATAK

Na zahtjev investitora Općine Križ, OIB:94115544733, Trg svetog Križa 5, 10314 Križ, pristupilo se izradi Glavnog projekta za **izgradnju spomen obilježja** na k.č.br. 574, k.o. Križ.

Predmetna čestica se nalazi unutar granica obuhvata sljedećeg prostornog plana uređenja:

**PROSTORNI PLAN ZAGREBAČKE ŽUPANIJE** Glasnik Zagrebačke županije 3/02, 6/02 (ispravak), 8/05, 8/07, 4/10, 10/11, 14/12 (pročišćeni tekst), 27/15, 31/15 (pročišćeni tekst), 43/20, 46/20 (ispravak Odluke) i 2/21 (pročišćeni tekst) i

**PROSTORNI PLAN UREĐENJA OPĆINE KRIŽ** Glasnik Zagrebačke županije broj 4/04, 19/06, 35/07, 32/12, 15/13, 26/16, 35/16 (pročišćeni tekst), 23/19, 36/19 (pročišćeni tekst), 29/20, 35/20 (pročišćeni tekst), 12/21 i 19/21 (pročišćeni tekst).

Glavni projekt je potrebno izraditi u skladu s ovim projektnim zadatkom te svim zakonima i propisima važećim za tu vrstu projektne dokumentacije.

Projektna dokumentacija mora sadržavati najmanje:

1. ARHITEKTONSKI PROJEKT
2. PROJEKT KONSTRUKCIJE
3. ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
4. GEODETSKI ELABORAT

Za investitora:

**OPĆINA KRIŽ**, OIB:94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ



„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	TD: 46/24
	LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

## ZAJEDNIČKI TEHNIČKI OPIS

U centru naselja Križ, na Trgu svetog Križa na k.č.br. 574, k.o. Križ planira se izgradnja spomen obilježja. Na predmetnoj parceli ne postoji postojeća izgradnja te se parcela proteže u smjeru sjever – jug. Parcela ima pješački pristup na javnu prometnu površinu k.č.br. 1043/1 s istočne strane. Pješački pristup sa sjeverne strane parcela ima preko k.č.br. 572/2 na javnu prometnu površinu k.č.br. 1043/1. Čestica graniči sa sjeveroistočne strane s k.č.br. 1043/1, s južne strane s k.č.br. 575/5, sa zapadne strane s k.č.br 575/1, 575/2, 572/1 i 572/2. Sve navedene čestice nalaze se u k.o. Križ. Detaljnije prikazano u grafičkim priložima: situacija.

Glavnim projektom predviđa se izgradnja spomen obilježja u skladu s Člankom 2., stavkom 2., podstavkom 2. **Pravilnika o jednostavnim i drugim građevinama i radovima** (NN 34/18, 36/19, 31/20, 74/22 i 155/23) koji glasi: bez građevinske dozvole i glavnog projekta u skladu s odlukom nadležnog tijela jedinice lokalne samouprave prema propisima kojima se uređuje komunalno gospodarstvo na javnoj površini može se graditi: Spomeničko ili sakralno obilježje tlocrtno površine do 12 m<sup>2</sup> i visine do 4 m od razine okolnog tla, a više od 4 m uz izjavu ovlaštenog inženjera građevinarstva da spomeničko, odnosno sakralno obilježje ispunjava temeljni zahtjev mehaničke otpornosti i stabilnosti.

Predmetna čestica nalazi se u centru naselja Križ i zauzima površinu od 6095 m<sup>2</sup>. Parcela je nepravilnog oblika te se proteže u smjeru sjever-jug, dok pad terena ima u smjeru istok-zapad.

Spomen obilježje se nalazi unutar odrednicama **Prostornog plana Zagrebačke županije** (Glasnik Zagrebačke županije 3/02, 6/02 (ispravak), 8/05, 8/07, 4/10, 10/11, 14/12 (pročišćeni tekst), 27/15, 31/15 (pročišćeni tekst), 43/20, 46/20 (ispravak Odluke) i 2/21 (pročišćeni tekst)) i **Prostorni plan uređenja Općine Križ** (Glasnik Zagrebačke županije broj 4/04, 19/06, 35/07, 32/12, 15/13, 26/16, 35/16 (pročišćeni tekst), 23/19, 36/19 (pročišćeni tekst), 29/20, 35/20 (pročišćeni tekst), 12/21 i 19/21 (pročišćeni tekst).

U odnosu na Prostorni plan uređenja prema kartografskom prikazu 1. Korištenje i namjena prostora predmetna parcela se nalazi u građevinskom području naselja u zoni mješovite namjene oznake M, izgrađeno.

Prema kartografskom prikazu 3.1 Uvjeti korištenja, uređenja i zaštite prostora predmetna parcela se nalazi u Parku Križ u zoni zaštite kulturnih dobara koja su upisana u Registar te prema kartografskom prikazu 4.d Građevinska područja parcela spada u osobito vrijedan kultivirani krajobraz (KK).

Spomen obilježje se sastoji od tri granitne ploče. Svaka ploča je od druge vrste granita, različite visine i s različitim simbolima. Spomen obilježje je pozicionirano na platou koji je dobiven zbog denivelacije terena i izrade potpornih zidova. Plato je poligonalnog oblika prostorno razvedene forma. Konstruktivni elementi platoa i potpornih zidova bit će izvedeni kao armiranobetonski te proračunom mehaničke otpornosti i stabilnosti propisane su osnovne dimenzije konstruktivnih elemenata i način armiranja betonskih elemenata.

Predmetni plato na kojem će se izgraditi spomen obilježje bit će lokalno osvjetljeno proširenjem javne rasvjete.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

## UKUPNA INVESTICIJSKA VRIJEDNOST

1. Investicijska vrijednost izgradnje spomen obilježja	<b>59.000,00 €</b>
2. Investicijska vrijednost električnih instalacija	<b>10.000,00 €</b>
SVEUKUPNO:	<b><u>69.000,00 € + PDV</u></b>

Glavni projektant:

Saša Forić mag.ing.arch.

Kloštar Ivanić, 02/2025.

Direktor :  
Jasenko Forić

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

Investitori: **OPĆINA KRIŽ**, OIB:94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ

Građevina: SPOMEN OBILJEŽJE

Zahvat: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA

Lokacija: Trg svetog Križa, KRIŽ  
k.č.br. 574, k.o. Križ

T.D.: 46/24

Z.O.P.: 46/24

Temeljem članka 2. Pravilnikom o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (NN br. 34/18, 36/19, 31/20, 74/22 i 155/23) daje se sljedeća:

## I Z J A V A O JEDNOSTAVNOJ GRAĐEVINI I RADOVIMA

da je glavni projekt Z.O.P. 46/24 izrađen u skladu s Pravilnikom o jednostavnim i drugim građevinama i radovima (NN br. 112/17, 34/18, 36/19, 98/19, 31/20, 74/22 i 155/23). Na temelju gore navedenog, spomen obilježje može se izvoditi bez građevinske dozvole i glavnog projekta, a u skladu s odlukom nadležnog tijela jedinice lokalne samouprave.

Kloštar Ivanić, 02/2025.

Glavni projektant:  
Saša Forić mag.ing.arch

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

---

**POSEBNI UVJETI**



**REPUBLIKA HRVATSKA**

**Zagrebačka županija**

**Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu  
okoliša**

**Odsjek za prostorno uređenje i gradnju**

**Ispostava Ivanić-Grad**

KLASA: 350-05/24-28/000181

URBROJ: 238-18-04/4-24-0003

Ivanić-Grad, 06.12.2024.

- Općina Križ  
HR-10314 Križ, Trg Svetog Križa 5
- Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu  
kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Zagrebu  
HR-10000 Zagreb, Mesnička 49
- INA-INDUSTRIJA NAFTE d.d., Istraživanja i  
proizvodnje nafte i plina  
HR-10020 Zagreb, Lovinčićeva 4
- Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno  
uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu  
okoliša  
HR-10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 72/IV

**Predmet: Poziv javnopravnim tijelima za utvrđivanje posebnih uvjeta i uvjeta  
prikličenja putem elektroničkog sustava eKonferencija  
- dostavlja se**

- I. Pozivamo Vas da u postupku utvrđivanja posebnih uvjeta i uvjeta prikličenja sukladno odredbama članka 136. stavka 1. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23) (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), utvrdite posebne uvjete odnosno uvjete prikličenja, da ovo tijelo obavijestite da nemate uvjeta ili da postupak utvrđivanja uvjeta obustavite sukladno odredbama članka 136. stavka 3. Zakona o prostornom uređenju odnosno članka 82. stavka 3. Zakona o gradnji, za:
  - građenje građevine posebne namjene, skupina neodređena, Spomen obilježje na postojećoj građevnoj čestici 574 k.o. Križ (Križ, Trg svetog Križa).
- II. U postupku utvrđivanja posebnih uvjeta i uvjeta prikličenja omogućen vam je elektroničkim sustavom eKonferencija pristup podacima sukladno odredbama članka 135. stavka 3. Zakona o prostornom uređenju odnosno članka 81. stavka 3. Zakona o gradnji.
- III. Tražene posebne uvjete odnosno uvjete prikličenja ili rješenje iz točke I. ovog poziva dužni ste sukladno članku 136. stavka 3. Zakona o prostornom uređenju odnosno članku 82. stavka 3. Zakona o gradnji dostaviti u zakonom predviđenom roku od 15 dana od primitka ovog poziva.

KLASA: 350-05/24-28/000181, URBROJ: 238-18-04/4-24-0003

1/2



- IV. Ukoliko ne postupite u roku određenom točkom III. ovog poziva sukladno članku 136. stavku 3. Zakona o prostornom uređenju odnosno članka 82. stavka 3. Zakona o gradnji i ne dostavite posebne uvjete, uvjete priključenja ili rješenje kojim se obustavlja utvrđivanje posebnih uvjeta ili uvjeta priključenja, smatra se da posebnih uvjeta nema, odnosno da se građevina može priključiti na infrastrukturu temeljem članka 136. stavku 5. Zakona o prostornom uređenju odnosno članka 82. stavka 5. Zakona o gradnji.

VIŠI REFERENT ZA PROSTORNO UREĐENJE I  
GRADNJU

Janja Jukić, struč.spec.ing.aedif.

DOSTAVITI:

- elektroničku ispravu putem elektroničkog sustava (<https://dozvola.mgipu.hr>)
  - Općina Križ  
HR-10314 Križ, Trg Svetog Križa 5
  - Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Zagrebu  
HR-10000 Zagreb, Mesnička 49
  - INA-INDUSTRIJA NAFTE d.d., Istraživanja i proizvodnje nafte i plina  
HR-10020 Zagreb, Lovinčićeva 4
  - Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša  
HR-10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 72/V

NA ZNANJE:

- elektroničku ispravu putem elektroničkog sustava (<https://dozvola.mgipu.hr>)
  - SAŠA FORIĆ  
HR-10312 Kloštar Ivanić, VIDIKOVAC 2





## 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, kako biste mogli potvrditi autentičnost. Njegova vjerodostojnost u ovom digitalnom obliku, valjana je i istovjetna potpisanom dokumentu u fizičkom obliku.

**JANJA JUKIĆ**  
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA  
Potpisano: 06.12.2024.





REPUBLIKA HRVATSKA  
MINISTARSTVO KULTURE I MEDIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU KULTURNE BAŠTINE  
KONZERVATORSKI ODJEL U ZAGREBU

Klasa: 612-08/24-23/5350  
Urbroj: 532-05-02-01/3-24-2  
Zagreb, 12.12.2024.

Zagrebačka županija  
Upravni odjel za prostorno uređenje,  
gradnju i zaštitu okoliša  
Odsjek za prostorno uređenje i gradnju  
Ispostava Ivanić-Grad

**Predmet: Križ, Trg sv. Križa, k.č. 574 k.o. Križ**

- **građenje građevine posebne namjene – spomen obilježje**
- **posebni uvjeti**

Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Zagrebu, na temelju članka 6. stavka 1. točke 12 i članka 61. stavka 1. Zakona o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara („Narodne novine“ br. 69/99, 151/03, 157/03, 87/09, 88/10, 61/11, 25/12, 136/12, 157/13, 152/14, 44/17, 32/20, 62/20, 117/21, 114/22), a povodom zahtjeva: Saša Forić, Vidikovac 2, Kloštar Ivanić, utvrđuje posebne uvjete zaštite kulturnog dobra za građenje građevine posebne namjene – spomen obilježje, Križ, Trg svetog Križa, k.č.br. 574 k.o. Križ.

Prihvaća se izgradnja spomen obilježje u Križu, Trg svetog Križa, k.č. 574 k.o. Križ prema priloženom Idejnom projektu za ishođenje posebnih uvjeta građenja („JAS DESIGN“ d.o.o., Vidikovac 2, Kloštar Ivanić, elaborat broj: 46/24, Kloštar Ivanić. 11/2024.).



**Voditelj područnog odjela  
za konzervatorske poslove:**

**Amelio Vekić, dipl.arheolog**

**Dostavlja se:**

1. **Naslov (putem e-konferencije)**
2. **Pismohrana**





238|352012408140|2



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**ZAGREBAČKA ŽUPANIJA**  
Upravni odjel za prostorno uređenje,  
gradnju i zaštitu okoliša  
Odsjek za zaštitu okoliša

KLASA: 352-01/24-08/140  
URBROJ: 238-18-02/5-24-2  
Zagreb, 13. prosinca 2024.

**Zagrebačka županija**  
**Upravni odjel za prostorno uređenje,**  
**gradnju i zaštitu okoliša**  
**Odsjek za prostorno uređenje i gradnju**  
**Ispostava Ivanić-Grad**

**Predmet: Izgradnja spomen obilježja, na k.č.br. 574, Križ**  
- uvjeti zaštite prirode, očitovanje

Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša, na temelju članka 23. i 143. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23), povodom zahtjeva Zagrebačke županije, Upravnog odjela za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjeka za prostorno uređenje i gradnju, Ispostave Ivanić-Grad, za zahvat u prostoru Izgradnja spomen obilježja, na k.č.br. 574, Križ, investitora Općina Križ, Trg svetog Križa 5, Križ, utvrđuje sljedeće:

**Posebni uvjeti zaštite prirode ne postoje, budući da se lokacija predmetnog zahvata ne nalazi na području niti u neposrednoj blizini zaštićenih dijelova prirode, kao niti na području ili neposrednoj blizini ekološke mreže Republike Hrvatske - Natura 2000. U prostorno-planskom smislu lokacija se nalazi u izgrađenom građevinskom području mješovite namjene.**

Glavni projekt treba biti u skladu s opisom i prikazom zahvata u idejnom projektu, te odredbama i smjernicama važeće prostorno-planske dokumentacije za predmetno područje, sukladno propisanim mjerama zaštite okoliša, krajobrazu i prirode. Također je potrebno osigurati mjere sprječavanja negativnog utjecaja zahvata na vodoopskrbnu infrastrukturu i mjere sprječavanja zagađivanja podzemnih voda.

## O b r a z l o ž e n j e

Nakon pregleda dostavljenog idejnog projekta za ishođenje posebnih uvjeta za zahvat u prostoru Izgradnja spomen obilježja, na k.č.br. 574, Križ, kojeg je izradila tvrtka Jas Design d.o.o., Vidikovac 2, Kloštar Ivanić, u studenom 2024. godine, broj projekta: 46/24, glavni projektant Saša Forić, mag.ing.arch., ovlaštenu arhitekt, ovl.br. A 4306, a radi pribavljanja posebnih uvjeta i potvrda prema posebnim propisima, sukladno Zakonu o zaštiti prirode, utvrđeno je navedeno očitovanje.

Područje izvođenja zahvata nalazi se cca 5 km udaljeno od najbližih područja Ekološke mreže Republike Hrvatske - Natura 2000. Zahvat je manjeg opsega utjecaja te nije potrebno provoditi postupak prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Temeljem čl. 8. st. 1. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16 i 114/22) podnositelj zahtjeva oslobođen je plaćanja upravne pristojbe.

Viši stručni suradnik  
za zaštitu prirode

Denis Begić, prof.geog.

Dostaviti:

1. Naslovu (putem elektroničkog sustava eKonferencija na adresi <https://dozvola.mgipu.hr>)
2. U spis, ovdje



## 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, kako biste mogli potvrditi autentičnost. Njegova vjerodostojnost u ovom digitalnom obliku, valjana je i istovjetna potpisanom dokumentu u fizičkom obliku.

**DENIS BEGIĆ**  
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA  
Potpisano: 13.12.2024.



Primjeno:	10.12.2024	
Klasif. oznaka:	350-05/24-28/000181	
Uradžbeni broj:	378-24-0004	
Org.jed.: 238-18	Broj priloga:	Vrij.:

## Obavijest da nema posebnih uvjeta

### Podaci o javnom pravnom tijelu

Naziv	INA-INDUSTRIJA NAFTE d.d., Istraživanja i proizvodnje nafte i plina
Adresa	HR-10020 Zagreb, Lovinčićeva 4
OIB	27759560625

### Podaci o pismenu

Vrsta akta	Posebni uvjeti
Naziv akta	Obavijest da nema posebnih uvjeta
Klasa	
Uradžbeni broj	001/50457184/10-12-24/1801-683/MC
Datum nastanka	10.12.2024. godine
Zakonska osnova	

### Podaci o podnositelju

Podnositelj zahtjeva	<ul style="list-style-type: none"><li>SAŠA FORIĆ, HR-10312 Kloštar Ivanić, VIDIKOVAC 2</li></ul>
Nadležno tijelo	Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za prostorno uređenje i gradnju, Ispostava Ivanić-Grad, OIB 07132269553

### Podaci o građevini / zahvatu

Opis	<ul style="list-style-type: none"><li>građenje građevine posebne namjene, skupina neodređena, Spomen obilježje</li></ul>
Lokacija - na postojećoj građevnoj čestici	<ul style="list-style-type: none"><li>574 k.o. Križ (Križ, Trg svetog Križa)</li></ul>

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, 98/19 i 67/23) 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 09.12.2024. godine do zaključno sa 23.12.2024. godine sukladno članku 136. stavka 3. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23) odnosno članku 82. stavka 3. Zakona o gradnji (Narodne novine, broj 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19).

**Za predmetni zahvat nema posebnih uvjeta.**

Predmet izdavanja ovog akta nije usklađenost dostavljene dokumentacije s prostorno-planskom dokumentacijom.

Očitovanje INA - Industrija nafte, d.d. Istraživanje i proizvodnja nafte i plina, Upravljanje projektima i ishođenje dozvola IPNP da NEMA POSEBNIH UVJETA za predmetni zahvat, niti izdaje POTVRDU NA GLAVNI PROJEKT.

Podaci o potpisniku pismena

Ime i prezime	Matko Curić
Funkcija	Stručnjak naftnog rudarstva

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. Obavijest da nema posebnih uvjeta



## 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, kako biste mogli potvrditi autentičnost. Njegova vjerodostojnost u ovom digitalnom obliku, valjana je i istovjetna potpisanom dokumentu u fizičkom obliku.

**MATKO CURIĆ**

Potpisano: 10.12.2024.





**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**Zagrebačka županija**  
**Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu**  
**okoliša**  
**Odsjek za prostorno uređenje i gradnju**  
**Ispostava Ivanić-Grad**

KLASA: 350-05/24-28/000181  
URBROJ: 238-18-04/4-24-0007  
Ivanić-Grad, 30.12.2024.

➤ SAŠA FORIĆ  
HR-10312 Kloštar Ivanić,  
VIDIKOVAC 2

**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 SAŠA FORIĆ, HR-10312 Kloštar Ivanić, VIDIKOVAC 2, OIB 22132952541 za:

- građenje građevine posebne namjene, 2.b skupine, Spomen obilježje

na postojećoj građevnoj čestici 574 k.o. Križ (Križ, Trg svetog Križa).

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, 98/19 i 67/23) (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:

- Općina Križ, HR-10314 Križ, Trg Svetog Križa 5
- Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Zagrebu, HR-10000 Zagreb, Mesnička 49
- INA-INDUSTRIJA NAFTE d.d., Istraživanja i proizvodnje nafte i plina, HR-10020 Zagreb, Lovinčićeva 4
- Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša, HR-10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 72/V

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 09.12.2024. godine do zaključno sa 23.12.2024. 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:



- Općina Križ, HR-10314 Križ, Trg Svetog Križa 5
  - nije utvrđeno u roku, smatra se da posebnih uvjeta nema
- Ministarstvo kulture i medija, Uprava za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorski odjel u Zagrebu, HR-10000 Zagreb, Mesnička 49
  - utvrđeni posebni uvjeti - **Posebni uvjeti, KLASA: 612-08/24-23/5350, URBROJ: 532-05-02-01/3-24-2 od 12.12.2024. godine**
- INA-INDUSTRIJA NAFTE d.d., Istraživanja i proizvodnje nafte i plina, HR-10020 Zagreb, Lovinčićeva 4
  - dostavljeno očitovanje da nema posebnih uvjeta - **Obavijest da nema posebnih uvjeta, BROJ: 001/50457184/10-12-24/1801-683/MC od 10.12.2024. godine**
- Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša, HR-10000 Zagreb, Ulica grada Vukovara 72/V
  - dostavljeno očitovanje da nema posebnih uvjeta - **Obavijest da nema posebnih uvjeta, KLASA: 352-01/24-08/140, URBROJ: 238-18-02/5-24-2 od 13.12.2024. godine**

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 156/22).

Izradila:

VIŠI REFERENT ZA PROSTORNO  
UREĐENJE I GRADNJU:

Janja Jukić, struč.spec.ing.aedif.

VODITELJICA ODSJEKA ZA PROSTORNO  
UREĐENJE I GRADNJU  
Ana Laća, mag.ing.arch.

DOSTAVITI:

- elektroničku ispravu putem elektroničkog sustava (<https://dozvola.mgipu.hr>)
  - SAŠA FORIĆ
  - HR-10312 Kloštar Ivanić, VIDIKOVAC 2







## 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, kako biste mogli potvrditi autentičnost. Njegova vjerodostojnost u ovom digitalnom obliku, valjana je i istovjetna potpisanom dokumentu u fizičkom obliku.

**ANA LAČA**  
ZAGREBAČKA ŽUPANIJA  
Potpisano: 31.12.2024.



**Z.O.P.:** 46/24  
**TEHNIČKI DNEVNIK:** 46/24

**MAPA 1 / 3**

**GRAĐEVINA:** SPOMEN OBILJEŽJE  
**ZAHVAT:** IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA  
**LOKACIJA:** Trg svetog Križa, KRIŽ  
k.č.br. 574, k.o. Križ

**INVESTITORI:** **OPĆINA KRIŽ**, OIB:94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ

---

# GLAVNI PROJEKT

## ARHITEKTONSKI PROJEKT

GLAVNI PROJEKTANT: Saša Forić, mag. ing. arch.

PROJEKTANT: Saša Forić, mag. ing. arch.

SURADNIK: Martina Kamenarić, mag. ing. arch.

DIREKTOR: Jasenko Forić

Kloštar Ivanić, 02/2025.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

## Sadržaj:

### ARHITEKTONSKI PROJEKT

- Naslovna strana	<b>str. 1</b>
- Sadržaj	<b>2</b>
- TEHNIČKI OPIS	<b>3-5</b>
Opis projektonog zadatka	3
Smještaj spomen obilježja na građevinskoj čestici	3
Opis spomen obilježja	4
Način priključenja na prometnu infrastrukturu	5
Način priključenja na komunalnu infrastrukturu	5
Mjere sprječavanja nepovoljnih utjecaja na okoliš	5
- DOKAZI O ISPUNJAVANJU TEMELJNIH I DRUGIH ZAHTJEVA	<b>6</b>
- PROGRAM KONTROLE I OSIGURANJA KVALITETE	<b>7-18</b>
GRAFIČKI PRILOZI - ARHITEKTONSKI NACRTI	<b>19</b>

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	TD: 46/24
	LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

## TEHNIČKI OPIS

Opis projektnog zadatka  
 Smještaj spomen obilježja na građevinskoj čestici  
 Opis spomen obilježja  
 Način priključenja na prometnu infrastrukturu  
 Način priključenja na komunalnu infrastrukturu  
 Mjere sprječavanja nepovoljnih utjecaja na okoliš

### Opis projektnog zadatka

U centru naselja Križ, na Trgu svetog Križa na k.č.br. 574, k.o. Križ planira se izgradnja spomen obilježja koje je posvećeno braniteljima Republike Hrvatske. Predmetna parcela se nalazi unutar Parka Križ u zoni zaštite kulturnih dobara koja su upisana u Registar te PPUO Križ park spada u osobito vrijedan kultivirani krajobraz. (KK). Spomen obilježje je pozicionirano na platou koji je formiran zbog pada terena. Plato je poligonalne forme te je tlocrtno razvijen unutar gabarita dimenzija 8,05 x 10,22 m, a sastoji se od pristupne rampe, platoa, betonskog nadozida. Spomen obilježje se sastoji od tri granitne ploče različite visine koje su pozicionirane na betonskom podestu.

Spomen obilježje će se izgraditi prema **Pravilniku o jednostavnim i drugim građevinama i radovima** (NN 34/18, 36/19, 31/20, 74/22 i 155/23), u skladu s člankom 2, stavkom 2, podstavkom 2. Detaljan prikaz izgradnje spomen obilježja dan je u grafičkom dijelu projekta.

### Smještaj spomen obilježja na građevnoj čestici

#### Oblik i veličina čestice

Predmetna čestica k.č.br. 574, k.o. Križ nalazi se u centru naselja Križ i zauzima površinu od 6095 m<sup>2</sup>. Parcela na kojoj se gradi spomen obilježje nema postojeće izgradnje te je nepravilnog oblika, a proteže se u smjeru sjever-jug, dok pad terena ima u smjeru istok-zapad. Parcela ima pješački pristup na javnu prometnu površinu k.č.br. 1043/1 s istočne strane, dok pješački pristup ima sa sjeverne strane preko k.č.br. 572/2 na javnu prometnu površinu k.č.br. 1043/1. Čestica graniči sa sjeveroistočne strane s k.č.br. 1043/1, s južne strane s k.č.br. 575/5, sa zapadne strane s k.č.br. 575/1, 575/2, 572/1 i 572/2. Sve navedene čestice nalaze se u k.o. Križ.

#### Građevni pravac i smještaj zgrada na građevnoj čestici

Udaljenost platoa na kojem je pozicionirano **spomen obilježje** od zapadne međe će iznositi ~ 1,00 m na najbližem dijelu. Udaljenost od ostalih međa veća je od 3,00 m. Detaljan prikaz izgleda platoa i smještaja spomen obilježja na parceli dan je u grafičkom dijelu glavnog projekta.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

## Opis spomen obilježja

Tlocrtna veličina platoa spomen obilježja je razvijena unutar gabarita 8,05 x 10,22 m, dok vanjska dimenzija gabarita potpornih zidova iznosi 10,30 x 13,72 m. Dimenzije spomen obilježja su unutar 3,20 x 0,40 m i ukupne visine 2,90 m.

Prostor platoa spomen obilježja je poligonalne forme s prilaznom stazom i spomenikom u osi staze. Konfiguracijom terena postignuta je razvedena forma sastavljena od betonskim zidovima koji ujedno služe kao potporni zidovi za formiranje ravne parterne površine. Iznad potpornih zidova formiran je zidić visine 40 cm na koji dolazi drvena obloga s naslonom koja ima ulogu klupe.

Spomenik je postavljen na betonski zidić, a sastoji se od tri granitne ploče. Svaka ploča je od druge vrste granita, različite visine i s različitim simbolima. Prva ploča je s istaknutim grbom od mesinga ugrađenim u kamen i s imenima poginulih branitelja. Druge dvije ploče svojim međuodnosom stvaraju križ. Na betonskom zidiću nalaze se stihovi himne / pjesme kao sjećanje na snagu i pobjedu hrvatskih branitelja.

### Katnost i visina

Maksimalna visina spomen obilježja od najniže kote konačno zaravnatog i uređenog terena ispred spomenika do vrha spomenika je 4,00 m.

### Oblikovanje, volumeni i upotrijebljeni materijali

Arhitektonsko oblikovanje i upotrijebljeni materijali u skladu su sa suvremenim načinom gradnje te prilagođeni namjeni i obliku građevne čestice.

Konstruktivni elementi spomen obilježja bit će izvedeni kao armiranobetonski, dok će ploče spomenika biti izvedene od kamena granita. Klupe spomenika zamišljene su od dva dijela, donji dio kao betonski nadozidi, a gornji dio sastoji se od drvene obloge za sjedenje.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

## **Konstrukcija**

Odabrani konstruktivni sustav omogućava potpunu funkcionalnost spomenika, izražajnost oblika i ekonomičnost u izgradnji. Temeljna konstrukcija spomenika izvest će se od trakastih temelja ispod betonskih zidova b/h = 60/60 cm. Sav ugrađeni beton je C 25/30, razred izloženosti XS Armatura je RA, MA prema statičkom proračunu.

Proračunom mehaničke otpornosti i stabilnosti propisane su osnovne dimenzije konstruktivnih elemenata i način armiranja betonskih elemenata.

## **Način i uvjeti priključenja na prometnu infrastrukturu**

### Prometno priključenje

Parcela ima pješački pristup na javnu prometnu površinu k.č.br. 1043/1 sa sjeverne strane preko javne površine k.č.br. 572/2, k.o Križ te je na istoj prostor za parkiranje koji služi za potrebe posjetitelja spomen obilježja.

## **Način i uvjeti priključenja na komunalnu infrastrukturu**

### Elektroenergetski dio

Spomen obilježje će biti lokalno osvijetljeno proširenjem javne rasvjete.

## **Mjere sprječavanja nepovoljnih utjecaja na okoliš**

Sadržaj i djelatnost ne predstavljaju potencijalni izvor zagađenja. Prilikom projektiranja i izvođenja spomen obilježja posebna pažnja posvećena je zbrinjavanju i gospodarenju otpada.

Prema Zakonu gospodarenje energijom (NN 84/2021) propisuju se mjere u svrhu zaštite okoliša i ljudskoga zdravlja sprječavanjem ili smanjenjem nastanka otpada, smanjenjem negativnih učinaka nastanka otpada te gospodarenja otpadom.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

## DOKAZI O ISPUNJAVANJU TEMELJNIH I DRUGIH ZAHTJEVA

Predmetno spomen obilježje je projektirano na način da je osigurana njegova mehanička otpornost i stabilnost, što je dokazano građevnim projektom.

Spomen obilježje je projektirano tako da ne ugrožava higijenu i zdravlje ljudi te životni okoliš posebice zbog opasnih zračenja; onečišćenja vode i tla; neodgovarajućeg odvođenja otpadnih voda, dima i plinova te tekućeg otpada; nepropisnog postupanja s krupnim otpadom; sakupljanja vlage u dijelovima zgrade ili na površinama unutar zgrade; oslobađanja opasnih plinova, para i drugih štetnih tvari (onečišćenje zraka i sl.).

Građevinski proizvodi i oprema je izabrana, izvedena i ugrađena i mora se održavati tako da zbog kemijskih, fizikalnih i drugih utjecaja ne može doći do opasnosti, smetnji, šteta ili nedopustivih oštećenja tijekom uporabe zgrade. Ostale vrste otpada (staklo, papir, metali, plastika i drugo) odlagati će se u za to predviđene i postavljene spremnike na mjestima predviđenim za odlaganje otpada s kojih će se odvoziti na deponij prema programu komunalnih službi.

Zaštita zdravlja i ljudi od povreda osigurana je primjenom pravila zaštite na radu u skladu s Zakonom o zaštiti na radu (NN 71/14, 118/14, 154/14, 94/18, 96/18) te važećih propisa za zaštitu zdravlja i okoliša. Spomen obilježje ne sadrži nikakve otrovne plinove niti opasnih zračenja i drugih zagađivača zraka.

Tehnička dokumentacija sadrži sva zakonom propisana rješenja za primjenu pravila zaštite od požara u skladu sa Zakonom o zaštiti od požara (NN 92/10) i Zakonom o gradnji (NN 153/13, 20/17, 39/19, 125/19 i 145/24).

Zaštita od podzemnih voda, kao i oborinskih voda, riješena je odgovarajućom hidroizolacijom, sve prema uvjetima HRN EN 12524:2002.

Kloštar Ivanić, 02/2025.

Projektant arhitekture:  
Saša Forić, mag.ing.arch.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	TD: 46/24
	LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

## PROGRAM KONTROLE I OSIGURANJA KVALITETE

### ZAKONI I PRAVILNICI KOJI SE PRIMJENJUJU PROGRAMOM KONTROLE

#### OSIGURANJA KAKVOĆE

- Zakon gradnji NN 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19
- Zakon o prostornom uređenju NN 153/13, 65/17, 114/18, 39/19,98/19
- Zakon o zaštiti na radu NN 71/14, 118/14, 154/14, 94/18, 96/18
- Zakon o zaštiti od požara NN 92/10
- Zakon o zaštiti okoliša NN NN 80/13, 153/13, 78/15, 12/18, 118/18
- Zakon o zaštiti od buke NN 30/09, 55/13, 153/13, 41/16, 114/18, 14/21
- Zakon o vodama NN 66/19, 84/21
- Zakon o zaštiti zraka NN 127/219, 57/22
- Zakon o cestama NN 84/11, 18/13, 22/13, 54/13, 148/13 i 92/14, 110/19, 144/21, 114/22
- Zakon o gospodarenju otpadom NN 84/21
- Zakon o Državnom inspektoratu NN 115/18 i 117/21
- Zakon o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda NN 16/2019
- Zakon o normizaciji NN 80/13
- Zakon o građevnim proizvodima NN 76/13, 30/14, 130/17, 118/20
- Zakon o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocjenjivanju sukladnosti NN 126/21
- Zakon o komori arhitekata i komorama inženjera u graditeljstvu i prostornom uređenju NN 78/15,114/18, 110/19
- Pravilnik o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti NN 78/13
- Pravilnik o tehničkom pregledu građevine NN 46/18, 98/19
- Pravilnik o vrsti i sadržaju projekta za javne ceste NN 53/02 i 20/17
- Pravilnik o kontroli projekata NN 32/14, 72/20
- Pravilnik o načinu provedbe stručnog nadzora građenja, obrascu, uvjetima i načinu vođenja građevinskog dnevnika te o sadržaju završnog izvješća nadzornog inženjera NN 131/21, 68/22
- Pravilnik o uvjetima i mjerilima za davanje ovlaštenja za kontrolu projekata NN 32/14, 69/14 i 27/15
- Pravilnik o nostrifikaciji projekata NN 98/99, 29/03 i 20/17
- Pravilnik o jednostavnim i drugim građevinama i radovima NN 112/17, 34/18, 36/19, 98/19, 31/20, 74/22, 155/23
- Pravilnik o energetskom pregledu zgrade i energetskom certificiranju NN 88/17, 90/20, 01/21, 45/21
- Pravilnik o ocjenjivanju sukladnosti, ispravama o sukladnosti i označavanju građevnih proizvoda NN 103/08,147/09, 87/10, 129/11, 118/19
- Pravilnik o produženju razdoblja stručnog usavršavanja znanja osoba koje obavljaju poslove prostornog uređenja i graditeljstva NN 87/10 i 23/11
- Pravilnik o nadzoru građevnih proizvoda NN113/08
- Pravilnik o potrebnim znanjima iz područja upravljanja projektima NN 85/15
- Tehnički propis za prozore i vrata NN 69/06
- Tehnički propis za građevinske konstrukcije NN 17/17,75/20,7/22
- Tehnički propis o sustavima ventilacije, djelomične klimatizacije i klimatizacije zgrada NN 03/07
- Tehnički propis za dimnjake u građevinama NN 03/07
- Tehnički propis za sustave zaštite od djelovanja munje na građevinama NN 87/08 i 33/10
- Tehnički propis o sustavima grijanja i hlađenja zgrada NN 110/08
- Tehnički propis za niskonaponske električne instalacije NN 05/10
- Tehnički propis o građevnim proizvodima NN 35/18, 104/19



„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

## NORMATIVI KOJI SE PRIMJENJUJU PROGRAMOM KONTROLE I OSIGURANJA KAKVOĆE

### I. Zemljani radovi

- Prirodni agregat, uzimanje uzoraka HRN EN 932-1:2003; HRN EN 932-1:2003
- Geomehaničko ispitivanje HRN EN ISO 22475-1:2008; HRS GEN ISO/TS 22475-2:2012; HRS CEN ISO/TS 22475-3:2012
- Ispitivanje čvrstoće na pritisak HRN EN 1468:2012
- Određivanje pritisne čvrstoće HRS CEN ISO/TS 17892-7:2008

### II. Betonski i armiranobetonski radovi

- Uzimanje uzoraka agregata HRN EN 932-1:2003; HRN EN 932-2:2003
- Ispitivanje čvrstoće HRN EN 196-1:2016
- Ispitivanje čvrstoće na pritisak HRN EN 196-1:2016
- Određ. spec. pov. Cementa HRN EN 196-6:2010
- Ispitivanje betona ISO 1920-3:2004
- Određivanje granulometrije agregata HRN EN 933-2:2003; HRN EN 933-1:2012
- Ispitivanje na zatezanje ISO 1920-4:2005
- Ispitivanje na savijanje ISO 1920-4:2005
- Cementi: uzimanje uzoraka i ispitivanje HRN EN 196-2:2013
- Metode ispitivanja cementa-7.dio:  
Metode uzimanja i pripremanja uzoraka cementa HRN EN 196-7:2008
- Cement-.dio: Sastav, specifikacije i kriteriji  
sukladnosti cementa opće namjene HRN EN 197-1:2005/A3:2008
- Aditivi za beton HRN EN 934-2:2012
- Ispitivanje očvrsnulog betona-određivanje otpornosti  
betona na karbonizaciju pri atmosferskim  
razinama ugljičnog dioksida prEN 12390-10
- Opća pravila za predgotovljene betonske elemente prEN 13369
- Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih  
konstrukcija HRN EN 1766:2017
- Cement i građevno vapno HRN EN 16908:2017
- Dodaci betonu, mortu i mortu za injektiranje prEN 934-6
- Ocjena in-situ tlačne čvrstoće u konstrukcijama i predgotovljenim betonskim  
dijelovima prEN 13791
- Metode ispitivanja cementa – 4. dio: Kvantitativno  
određivanje sastojaka HRI CEN/TR 196-4:2017en
- Cement – Smjernice za primjenu norme  
EN 197-2"Vrednovanje sukladnosti" HRI CEN/TR 14245:2017en
- Beton – Specifikacija, svojstva, proizvodnja i  
sukladnost (EN 206:2013+A1:2016) HRN EN 206:2016en
- Metode ispitivanja cementa – 3. dio: Određivanje  
vremena vezivanja i postojanosti volumena HRN EN 196-3:2016en
- Zidarski cement – 2. dio: Metode ispitivanja HRN EN 413-2:2016
- Metode ispitivanja cementa – 1. dio:  
Određivanje čvrstoće (EN 196-1:2005) HRN EN 196-1:2016en
- Metode ispitivanja cementa – 10. dio:Određivanje  
udjela u vodi topivog kroma (VI)u cementu HRN EN 196-10:2016en
- Ispitivanje očvrsloga betona – 9. dio: Otpornost na smrzavanje i  
odmrzavanje –Ljuštenje  
(CEN/TS 12390-9:2006) HRS CEN/TS 12390-9:2016en
- Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih  
konstrukcija – Definicije, zahtjevi, kontrola kvalitete i  
vrednovanje sukladnosti – 2. dio:Sustavi  
površinske zaštite prEN 1504-2
- Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betona –  
Definicije, zahtjevi, kontrola kvalitete i vrednovanje  
sukladnosti – 4. dio: Konstrukcijsko lijepljenje prEN 1504-4
- Vlakna za beton-2.dio: Polimernavlakna-  
Definicije, specifikacije i sukladnost HRN EN 14889-2:2008

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

#### Armirački radovi

- Armatura GA 240/360 HRN EN 10080:2012
- Elektrode za varenje povučena; veza s HRN EN ISO 2560:2010
- Čelik za armiranje i prednapinjanje betona; armaturne šipke, valjana žica i žica prEN ISO 15630-1en
- Čelik za armiranje i prednapinjanje betona; zavarene mreže prEN ISO 15630-2en
- Čelik za armiranje i prednapinjanje betona; čelik za prednapinjanje prEN ISO 15630-3en

#### III. Tesarski radovi

- PVC cijevi za oplatu HRN EN ISO 3126:2005
- Tiranti za oplatu s maticom HRN EN ISO 898-1:2013; HRN EN ISO 898-2:2012
- Ploče na osnovi drva-melaminom obložene ploče za unutarnji upotrebu HRN EN 14322:2017
- Trajnost drva i proizvoda na osnovi drva – Utvrđivanje emisija obrađenog drva u okoliš – Drveni elementi u trećoj klasi uporabivosti (nenatkriveni, bez doticaja sa tlom) – Semi-field metoda HRS CEN/TS 16663:2016en pr
- Lijepljeno lamelirano drvo – Posmično ispitivanje po ravni lijepljenja (EN 392:1995); HRN EN 14080:2013en
- Drvene konstrukcije – Određivanje karakterističnih vrijednosti mehaničkih svojstava i gustoće HRN EN 384:2016en pr
- Drvene konstrukcije – Proračun i provjera karakterističnih vrijednosti HRN EN 14358:2016en pr
- Drvene konstrukcije – Metode ispitivanja – Određivanje dugotrajnog ponašanja zaštićenih i nezaštićenih štapastih spajala HRN EN 16784:2016en pr
- Konstrukcijsko drvo – Razredi čvrstoće HRN EN 338:2016en pr
- Drveni podovi i drvene obloge zidova i stropova – Određivanje stabilnosti dimenzija HRN EN 1910:2016en pr

#### IV. Zidarski radovi

- Opeka puna, NF HRN EN 771-1:2015; HRN EN 772-9:2003/A1:2005
- Aditivi za mortove HRN EN 934-2:2012
- Zidni blokovi HRN EN 1008:2002
- Fasadna opeka od pečene gline HRN EN 771-1:2015; HRN EN 772-9:2003/A1:2005
- Šuplja fasadna opeka i blokovi HRN EN 771-1:2015; HRN EN 772-9:2003/A1:2005
- Mort za zidanje HRN EN 998-2:2016
- Šuplje opeke i blokovi od pečene gline HRN EN 771-1:2015; HRN EN 772-9:2003/A1:2005
- Mort za žbukanje HRN EN 998-1:2016
- Šuplje ploče od gline za preg. Zidove HRN EN 771-1:2015; HRN EN 772-9:2003/A1:2005
- Metode ispitivanja zidnih elemenata HRN EN 772-1:2017
- Metode ispitivanja ziđa HRN EN 1052-1:2017
- Specifikacija morta za ziđe – 1. dio: Vanjska i unutarnja žbuka HRN EN 998-1:2016
- Specifikacija morta za ziđe – 2. dio: Mort za ziđe HRN EN 998-2:2016
- Predgotovljeni armirani elementi od porastoga betona HRN EN 12602:2016en pr
- Specifikacija za pomoćne dijelove ziđa – 1. dio: Zidne sponne, vlačne vezice, papuče za grede i konzole HRN EN 845-1:2016en pr
- Specifikacija za pomoćne dijelove ziđa – 2. dio: Nadvoji HRN EN 845-2:2016en pr
- Specifikacija za pomoćne dijelove ziđa – 3. dio: Armatura horizontalnih sljubnica od čeličnih mreža HRN EN 845-3:2016en pr
- Metode ispitivanja mortova za ziđe – 12. dio: Određivanje čvrstoće prionljivosti očvrstlih vanjskih i unutarnjih žbuka na podloge HRN EN 1015-12:2016en pr
- Metode ispitivanja zidnih elemenata – 5. dio: Određivanje sadržaja aktivnih topivih soli u opečnim zidnim elementima HRN EN 772-5:2016en pr
- Metode ispitivanja pomoćnih dijelova ziđa – 9. dio: Određivanje otpornosti nadvoja na savijanje i posmik HRN EN 846-9:2016en pr
- Metode ispitivanja ziđa – 2. dio:

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	TD: 46/24
	LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

Određivanje čvrstoće pri savijanju	HRN EN 1052-2:2016en pr
- Projektiranje, priprema i primjena vanjskih unutarnjih žbuka – 1. dio: Vanjske žbuke	HRN EN 13914-1:2016en pr
- Projektiranje, priprema i primjena vanjskih unutarnjih žbuka – 2. dio: Unutarnje žbuke	HRN EN 13914-2:2016en pr
- Metode ispitivanja mortova zaziđe-6.dio: Određivanje gustoće svježeg morta	HRN EN 1015-6:2000/A1:2008
<b>V. Čelična konstrukcija</b>	
- Konstrukcijski čelik	niz norma HRN EN 10025 (od 1 do 6)
- Čelične hladno oblikovane cijevi	HRN EN 10219-1:2008; HRN EN 10219-2:2008
- Centrično pritisnuti štapovi jednodjelnog presjeka	HRN EN 1993-1-1:2014; HRN EN 1993-1-1:2014/A1:2015; HRN EN 1993-1-1:2014/NA:2015
- Centrično pritisnuti štapovi višedjelnog presjeka	HRN EN 1993-1-1:2014; HRN EN 1993-1-1:2014/A1:2015; HRN EN 1993-1-1:2014/NA:2015
- Štapovi izloženi pritisku i savijanju	HRN EN 1993-1-1:2014; HRN EN 1993-1-1:2014/A1:2015; HRN EN 1993-1-1:2014/NA:2015
- Stabilnost okvirnih nosača	HRN EN 1993-1-1:2014; HRN EN 1993-1-1:2014/A1:2015; HRN EN 1993-1-1:2014/NA:2015
- Proračun izbočavanja limova	HRN EN 1993-2:2014; HRN EN 1993-2:2014/NA:2014
- Čelični limovi debeli, dimenzije i tolerancija	HRN EN 10029:2010; HRN EN 10051:2010
- Ležišta i zglobovi čeličnih konstrukcija	niz norma HRN EN 1337 (od 1 do 11)
- čelični limovi srednji, dim. i tolerancija	HRN EN 10029:2010; HRN EN 10051:2010
- Čelične konstrukcije spojene zakovicama	HRN EN 1993-1-8:2014; HRN EN 1993-1-8:2014/NA:2014
- Čelični tanki limovi, dimenzije i tolerancija	HRN EN 10029:2010; HRN EN 10051:2010
- Zavarene nosive čelične konstrukcije	HRN EN 1993-1-8:2014; HRN EN 1993-1-8:2014/NA:2014
- Izvođenje čeličnih i al.konstrukcija	HRN EN 1090-5:2017
<b>VI. Izolaterski radovi</b>	
- Bitumenska traka s uloškom od sirovog krovnog kartona	HRN EN 13859-1:2014
- Bitumenizirani stakleni voal	HRN EN 13859-1:2014
- Bitumenska traka s uloškom od aluminijske folije	HRN EN 13969:2005; HRN EN 13970:2005
- Bitumenska traka s uloškom od staklenog voala	HRN EN 13969:2005; HRN EN 13707:2013
- Bitumenska traka od staklene tkanine	HRN EN 13969:2005; HRN EN 13707:2013
- Hidroizolacijski materijali od mastiksa	HRN EN 12970:2003;
- Bitumenske hidroizolacijske trake za krovove	HRN EN 12039-1:2017
- Ploče i pomoćni dijelovi od cementa ojačanog vlaknima	EN 492:2012+A1:2016/prA2en
- Ravne ploče od cementa ojačanog vlaknima	EN 12467:2012+A1:2016/prA2en
- Savitljive hidroizolacijske trake – Plastične i elastomerne trake za zaštitu od vlage ivode iz tla – Definicije i značajke	EN 13967:2012/FprA1:2016en
- Savitljive hidroizolacijske trake – Bitumenske, plastične i elastomerne hidroizolacijske trake za krovove – Određivanje otpornosti na podizanje vjetrom	prEN 16002en
- Ploče i pomoćni dijelovi od cementa ojačanog vlaknima – Specifikacija proizvoda i metode ispitivanja	HRN EN 492:2016en pr
- Savitljive hidroizolacijske trake – Bitumenske hidroizolacijske trake za krovove – Određivanje prionljivosti posipa	HRN EN 12039:2016en pr
- Ravne ploče od cementa ojačanog vlaknima – Specifikacija proizvoda i metode ispitivanja	HRN EN 12467:2016en pr
- Savitljive hidroizolacijske trake – Bitumenske, plastične i elastomerne hidroizolacijske trake za krovove – Određivanje otpornosti na udarac	prEN 12691en
<b>VIII. Limarski radovi</b>	
- Lim pocinčani, d=0,55mm	povučena; veza s ISO 3575:2016
- Aluminijski lim	HRN EN 485-1:2016
<b>IX. Pokrivački radovi</b>	
- Lim pocinčani, d=0,55mm	povučena; veza s ISO 3575:2016
- proizvodi od lima za pokrivanjekrovova i oblaganje	

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

zidova	prEN 508-2en
- Betonski crijep i pomoćni dijelovi za pokrivanje krovova i oblaganje zidova	HRN EN 490:2017en
<u>X. Fasadno-montažerski radovi</u>	
- Cement	HRN EN 14647:2006; HRN EN 14647:2006/AC:2007
- Vapno hidratizirano	HRN EN 459-1:2015; HRN EN 459-3:2015
- Voda za spravljanje morta- Brtvila za elemente pročelja	HRN EN 15651-1:2017
- Toplinsko izolacijski proizvodi i proizvodi ispunjeni laganim punjenjem za primjenu u građevinarstvu- Tvornički izrađeni proizvodi od ekspaniranog polistirena (EPS)-Specifikacija	HRN EN 14933:2008
- Toplinsko izolacijski proizvodi i proizvodi ispunjeni laganim punjenjem za primjenu u građevinarstvu- Tvornički izrađeni proizvodi od ekstrudirane polistirenske pjene (XPS)-Specifikacija	HRN EN 14934:2008
- Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade-Tvornički izrađeni proizvodi od mineralne vune (MW)- Specifikacija	HRN EN 13162:2008
- Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade-Tvornički izrađeni proizvodi od ekspaniranog polistirena (EPS)-Specifikacija	HRN EN 13163:2008
- Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade-Tvornički izrađeni proizvodi od ekstrudirane polistirenske pjene (XPS) -Specifikacija	HRN EN 13164:2008
- Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade-Tvornički izrađeni proizvodi od tvrde poliuretanske pjene (PUR)-Specifikacija	HRN EN 13165:2008
- Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade-Tvornički izrađeni proizvodi od čeljustog (penastog) stakla (CG)-Specifikacija	HRN EN 13167:2008
- Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade-Tvornički izrađeni proizvodi od drvene vune (WW)- Specifikacija	HRN EN 13168:2008
- Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade-Tvornički izrađeni proizvodi od ekspaniranog perlita (EPB)- Specifikacija	HRN EN 13169:2008
- Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade-Tvornički izrađeni proizvodi od ekspaniranog pluta (ICB)- Specifikacija	HRN EN 13170:2008
- Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade-Tvornički izrađeni proizvodi od drvenih vlakana (WF)- Specifikacija	HRN EN 13171:2008
- Toplinsko-izolacijski proizvodi-Vrednovanje Sukladnosti	HRN EN 13172:2008
<u>XI. Bravarski radovi i radovi iz metala</u>	
- Profilno željezo	niz norma HRN EN 10025 (od 1 do 6)
- Plosno željezo	povučena; veza s ISO 1035-3:1980; ISO 1035-4:1982
- Čelični limovi	HRN EN 10029:2010; HRN EN 10051:2010
- Aluminijski profili	HRN EN 755-9:2016
- Elektrode za varenje	povučena; veza s HRN EN ISO 2560:2010
- Građevni okovi – Prihvatnici i kvake – Zahtjevi i metode ispitivanja	EN 1906:2012/prA1:2017en
- Građevni okovi – Okovi za prozore i prozorska vrata – Zahtjevi i metode ispitivanja – 6. dio: Šarke s promjenjivom geometrijom zadržavanja (s kočnim sustavom ili bez njega)	prEN 13126-6en
- Građevni okovi – Mehaničke brave i pločice za zaključavanje – Zahtjevi i metode ispitivanja	HRN EN 12209:2016en pr
<u>XII. Staklarski radovi</u>	
- Ravno staklo liveno	HRN EN 572-5:2012
- Ravno staklo vučeno	HRN EN 572-4:2012
- Ravno staklo armirano	HRN EN 572-3:2012
- Proizvodi od osnovnog aluminijski silikatnog stakla	HRN EN 15681-2:2017
- Brtvila za staklene stijene	HRN EN 15651-2:2017

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

- Staklo u graditeljstvu – Obojeno staklo za unutarnju primjenu – 1. dio: Zahtjevi (EN 16477-1:2016) HRN EN 16477-1:2016en pr
- Staklo u graditeljstvu – Staklo s premazom – 4. dio: Norma za proizvod FprEN 1096-4en
- Staklo u graditeljstvu – Izjava zaštite okoliša – Pravila za kategorizaciju proizvoda za proizvode od ravnog stakla prEN 17074en
- Industrijska, komercijalna, garažna i ostala ulazna vrata – Norma za proizvod, izvedbene značajke HRN EN 13241:2016en pr
- Prozori i vrata – Norma za proizvod, izvedbene značajke – 1. dio: Prozori i vanjska pješačka vrata HRN EN 14351-1:2016en pr
- Staklo u graditeljstvu – Preporuke za ostakljivanje – Načela izvedbe za vertikalno i koso ostakljivanje HRN EN 12488:2016en pr
- Ovješene fasade – Nazivlje HRN EN 13119:2016en,fr,de pr
- Ovješene fasade – Otpornost na udar – Zahtjevi za svojstva HRN EN 14019:2016en pr
- Staklo u graditeljstvu – Toplinski prožeto, termički kaljeno, natrij kalcij silikatno, sigurnosno staklo – 1. dio: Definicija i opis HRN EN 14179-1:2016en pr
- Strojno pogonjena vrata za pješake – Norma za proizvod, izvedbene značajke – Vrata za pješake, osim mimokretnih tipova, koja su u osnovi projektirana za ugradnju sa strojnim pogonom HRN EN 16361:2016en pr
- Ovješene fasade – Određivanje čvrstoćeposmičnih spojeva – Metoda ispitivanja i zahtjevi HRN EN 16758:2016en pr
- Zasloni, vanjska sjenila, unutarnja sjenila – Nazivlje, glosarij i definicije prEN 12216en
- Staklo u graditeljstvu – Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla – 1. dio: Definicije i opća fizikalna i mehanička svojstva HRN EN 572-1:2016en pr
- Staklo u graditeljstvu – Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla – 8. dio: Isporučive i konačno rezane mjere HRN EN 572-8:2016en pr
- Prozori i vrata – Propusnost zraka – Metoda ispitivanja HRN EN 1026:2016en pr
- Prozori i vrata – Vodonepropusnost – Metoda ispitivanja HRN EN 1027:2016en pr
- Prozori i vrata – Otpornost na opterećenje vjetrom – Razredba HRN EN 12210:2016en pr
- Prozori i vrata – Otpornost na opterećenje vjetrom – Metoda ispitivanja HRN EN 12211:2016en pr
- Profili od neomekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-U) za izradu prozora i vrata – Razredba, zahtjevi i metode ispitivanja – 1. dio: Nezaštićeni PVC-U profili svijetlih površina HRN EN 12608-1:2016en pr
- Vanjski zastori i tende – Zahtjevi zasvojsstva uključujući sigurnost HRN EN 13561:2015/Ispr.1:2016en pr

### XIII. Keramičarski radovi

- Oblaganje ker. Pločicama HRN EN 14411:2016
- Zidne, glazirane keramičke pločice HRN EN 14411:2016
- Podne glazirane keramičke pločice HRN EN 14411:2016
- Neglazirane klinker pločice HRN EN 14411:2016
- Mort za polaganje HRN EN 998-2:2016
- Ljepila za keramičke pločice HRN EN 12004-1:2017 (12004-2:2017)
- Keramičke pločice – 3. dio: Određivanje upijanja vode, prividne poroznosti, prividne relativne gustoće i volumena mase (ISO/DIS 10545-3:2016) prEN ISO 10545-3
- Keramičke pločice – 13. dio: Određivanje otpornosti na kemikalije (ISO 10545-13:2016; EN ISO 10545-13:2016) HRN EN ISO 10545-13:2016en pr
- Keramičke pločice – Definicije, razredba, značajke, ocjenjivanje i provjera stalnosti svojstava i označivanje HRN EN 14411:2016en pr

### XIV. Podopolagački radovi

- Vinil-azbestne ploče-ispitivanje HRN EN 12697-30:2012

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

- Materijal za in situ podove (estrihe) i insitu podovi (estrisi) prEN ISO 13813 en
- metode ispitivanja za materijale za insitu podove (estrihe) prEN ISO 13892-9 en
- Elastične, tekstilne i laminatne podne obloge – Standardni simboli za podne obloge – Dopunski element (CEN/TS 15398:2016) HRS CEN/TS 15398:2017en
- Laminatne podne obloge – Elementi s površinskim slojem na bazi aminoplastičnih termostabilnih smola – Specifikacije, zahtjevi i metode ispitivanja EN 13329:2016/prA1 en

XV. Soboslikarsko-ličilački radovi

- Veziva i žbuke na osnovi gipsa HRN EN 13279-1:2008
- Predgotovljeni gipsani elementi-Definicije, zahtjevi i ispitne metode HRN EN 14209:2008
- Projektiranje i primjena gipsanih blokova HRN EN 15318:2008

EN 1990, Eurokod: Osnove projektiranja konstrukcija  
 EN 1991, Eurokod 1: Djelovanja na konstrukcije  
 EN 1992, Eurokod 2: Projektiranje betonskih konstrukcija  
 EN 1993, Eurokod 3: Projektiranje čeličnih konstrukcija  
 EN 1994, Eurokod 4: Projektiranje spregnutih čelično-betonskih konstrukcija  
 EN 1995, Eurokod 5: Projektiranje drvenih konstrukcija  
 EN 1996, Eurokod 6: Projektiranje zidanih konstrukcija  
 EN 1997, Eurokod 7: Geotehničko projektiranje  
 EN 1998, Eurokod 8: Projektiranje potresne otpornosti konstrukcija  
 EN 1999, Eurokod 9: Projektiranje aluminijskih konstrukcija

Napomena: Primjena pojedine norme podrazumijeva i uporabu odgovarajućeg nacionalnog dodatka

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

## OPĆI OPIS

Svi radovi se moraju izvesti po važećim tehničkim propisima i normativima od kvalitetnog materijala prema opisu, detaljima i pismenim uputama, a u okviru ponuđene cijene. Radi postizanja tehničkih svojstava bitnih za zgradu građevinski materijali, proizvodi i oprema smiju se upotrebljavati, odnosno ugrađivati samo ako je njihova kvaliteta dokazana ispravom proizvođača, atestima ili certifikatom suglasnosti.

Kontrola kvalitete mora biti organizirana dvojako:

- kao proizvodna, koju provodi proizvođač materijala, proizvoda i opreme
- kao dokazna, koju provode nadležne organizacije (stručni nadzor investitora i ovlaštene institucije).

Proizvodna kontrola temelji se na preventivnoj kontroli osnovnih materijala, aktivnosti i procesa u proizvodnji, transportu i ugradnji. Dokazana kontrola temelji se na vrednovanju konačnih svojstava materijala i kvaliteti izvedenih radova te usporedbi istih s predviđenim vrijednostima..

Zahtjevi za kvalitetu osnovnog materijala dati su u specifikaciji materijala u tehničkoj dokumentaciji za svaki pojedini rad, a oblici i mjere osnovnog materijala propisani su normativima. Izvođač može predanu mu tehničku dokumentaciju upotrebljavati isključivo za radove obrađene u ovom elaboratu. Izvođačeva je dužnost da projektanta upozori na uočene proturječnosti i nedostatke u dokumentaciji i za sve nejasnoće tražiti objašnjenje od projektanta.

Izvođač radova garantira za kvalitetu izgrađenih i montiranih konstrukcija i materijala u skladu s ugovorom o izvođenju te važećim propisima i uzancama, a početak garantnog roka utvrđuje se zapisnikom kod tehničkog prijema.

Eventualne izmjene materijala te načina izvedbe tijekom gradnje moraju se izvršiti isključivo pismenim dogovorom s projektantom i nadzornim inženjerom. Sve više radnje, koje neće biti utvrđene na taj način, neće se moći priznati u obračunu.

Sve štete učinjene prigodom rada na vlastitim ili tuđim radovima imaju se ukloniti na račun počinitelja. Svi nekvalitetni radovi imaju se otkloniti i zamijeniti ispravima, bez bilo kakove odštete od strane investitora. Ako opis koje stavke dovodi izvođača u sumnju o načinu izvedbe, treba pravovremeno prije predaje ponude tražiti objašnjenje od projektanta.

Izvedeni radovi moraju u cijelosti odgovarati projektnim opisima, a u tu svrhu investitor ima pravo, prije početka radova, od izvođača zatražiti uzorke, koji se čuvaju u upravi gradilišta, te izvedeni radovi moraju istima u cijelosti odgovarati. Izvođač radova je dužan prije početka radova kontrolirati kote izvedenog stanja i mjesta nove ugradnje. U koliko se ukažu eventualne nejednakosti između projekta i stanja na gradilištu izvođač radova dužan je pravovremeno o tome obavijestiti projektanta i zatražiti pojedina objašnjenja. Sve mjere u nacrtima, shemama i detaljnim nacrtima prije izrade istih obavezno provjeriti u naravi. Sva kontrola vrši se bez posebne naplate.

Obračun radova vrši se prema "Prosječnim normama u građevinarstvu". Jedinična cijena sadrži potrebno čišćenje prije, u toku i po završetku radova, sav materijal, alat, mehanizaciju i uskladištenje, njegovanje i zaštitu ugrađenih materijala od atmosferalija, troškove radne snage, sve horizontalne i vertikalne Transporte, potrebnu radnu i fasadnu skelu, sve štete i troškove popravka kao posljedica nepažnje, odvoz na opisano mjesto s utovarom i istovarom, troškove zaštite na radu, troškove atesta i sve dodatno nabrojano kod opisa pojedine grupe radova, te se na taj način vrši i obračun istih. Jedinične cijene primjenjivat će se na izvedene količine bez obzira u kojem postotku iste odstupaju od količina u troškovniku. Ukoliko investitor odluči da neki rad ne izvodi, izvođač nema pravo na odštetu, ako ga je isti pravovremeno izvijestio o tom, te ukoliko vrijednost navedenih radova ne prelazi više od 10 % ukupne vrijednosti.

## I. BETONSKI I ARMIRANO-BETONSKI RADOVI

Ovim uvjetima dani su kriteriji kvaliteta i ispitivanje osnovnih materijala, tehnološki uvjeti i kontrola izvedbe armirano-betonskih radova, te prethodna i kontrolna ispitivanja svježeg i očvrstlog betona, u svemu prema Pravilniku za beton i armirani beton. Prije početka izvođenja betonskih i armirano-betonskih radova izvođač je dužan napraviti PROJEKT BETONA u skladu s ovim uvjetima i primjerak predati nadzornom inženjeru.

Beton se mora proizvoditi samo iz prethodno ispitanih materijala na betonari, koja treba biti funkcionalno projektirana i pod stalnom kontrolom nadležnih tvrtki. Kapacitet proizvodnje, transporta i ugradbe betona trebaju biti usklađeni. Za slučaj kvara bilo kojeg elementa u tehničkom procesu, treba predvidjeti odgovarajuću rezervu ili zamjenu, koja će osigurati nastavak tehnološkog procesa bez štetnih posljedica po kvalitete objekta. Ne smije doći do nepredviđenih prekida u izvedbi armirano-betonskih radova.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	TD: 46/24
	LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

Kontrolna ispitivanja koja organizira i sprovodi izvoditelj, obuhvaćaju prije svega ispitivanje osnovnih materijala, svježeg, stvrdnjavajućeg i čvrstog betona, što sve kontrolira nadzorni inženjer investitora. Uzimanje uzorka u svrhu atestiranja mora vršiti ovlaštena organizacija ili izvoditelj radova u prisustvu nadzornog inženjera. O uzimanju uzoraka mora se odmah sastaviti zapisnik s potpunim podacima.

Izvoditelj je dužan za tehnički pregled pribaviti ateste i druge dokaze o kvaliteti materijala koji se ugrađuju. Sve ove dokaze i ateste izvoditelj je dužan pribavljati sukcesivno, kako se materijali deponiraju na gradilištu i ugrađuju. Isto tako, izvoditelj je dužan pribaviti izvještaj o kvaliteti kompletnog objekta ili konstrukcije.

Cement koji će se upotrebljavati za spravljanje betona mora u svemu zadovoljavati uvijete kvalitete HRN i ne smije imati upijanje vode nakon 30 min veće od 2 %.

Kontrolna ispitivanja cementa vrši izvoditelj na gradilištu prema propisima, a kontroliraju se: standardna konzistencija, vrijeme vezivanja, postojanost volumena, temperatura cementa u silosu. Ako se kontrolnim ispitivanjem utvrdi da neki od uvjeta kakvoće nije ispunjen, odgađa se upotreba takvog cementa, dok se ne dobije atest iz laboratorija ovlaštene organizacije za atestiranje cementa.

Za spravljanje betona mogu se upotrebljavati kopani ili drobljeni agregati koji u svemu odgovaraju normativima. Svaka frakcija agregata mora se deponirati odvojeno tako da se izbjegne bilo kakvo njihovo miješanje. U slučaju da se upotrebljavaju dvije ili više istoimenih frakcija, obzirom na granulaciju, ili iz raznih izvora, ne smije se dozvoliti njihovo nekontrolirano nesistematsko miješanje. Svaku pošiljku agregata prije istovara treba vizualno ocijeniti. Pojedina frakcija ne smije odstupati u pogledu granulometrijskih sastava od onih koje su usvojene kod recepture betona. Za vrijeme izvođenja betonskih radova u prostor za uskladištenje pojedinih frakcija agregata smije se uskladištiti samo one vrste agregata koje su odabrane prema recepturi za beton. Zrna agregata ne smiju biti površinski obavijena prahom, a naročito ne glinom ili drugim koloidnim supstancama. Gustoća zrna agregata mora biti jednaka ili veća od 2600kg/m<sup>3</sup>. Na temelju rezultata prethodnih ispitivanja agregata donosi se konačna odluka o njegovoj primjenljivosti za beton. Kontrolu ispitivanja agregata vrši izvoditelj. Ovo ispitivanje vrši se uvijek kad se prilikom vizualne ocjene posumnja u ispravnost neke od osobina agregata.

Za svaki uzorak vrše se slijedeća ispitivanja: - granulometrijski sastav  
- sadržaj čestica manjih od 0,09 mm

Ako se kontrolnim ispitivanjem utvrdi da granulometrijski sastav ili sadržaj čestica manjih od 0,09 mm ne odgovara uvjetima prema recepturi za beton, odgovorna osoba mora dati pismeno uputstvo o modificiranju sastava betona ili donijeti odluku o uklanjanju nekvalitetnih isporuka agregata.

Voda koja se koristi prilikom pripreme betona mora odgovarati pravilnicima. Ukoliko se za spravljanje betona ne upotrebljava pitka voda, uzorak vode mora se slati na ispitivanje mjesec dana prije početka betoniranja i zatim svakih mjesec dana po jedan uzorak za sve vrijeme betoniranja.

U slučaju potrebe, a na osnovu predloženih atesta, te neposrednih ispitivanja sa cementom s kojim će se obavljati betonski radovi, izvođač bira dodatke za beton i predlaže ih na odobrenje investitoru. Dodaci betonu mogu se upotrebljavati samo ako imaju atest od ovlaštene organizacije. Djelovanje dodataka na beton treba biti provjereno u toku prethodnih ispitivanja betona. U obzir dolaze plastifikatori i usporivači vezivanja betona. Radi bolje veze starog i novog betona upotrebljavat će se sredstva za sprečavanje vezivanja betona i sredstva za bolju vezu starog i novog betona.

Za izvedbu betonskih konstrukcija i elemenata od betona i armiranog betona mora se primjenjivati tehnologija plastičnog, gustog, kompaktnog, homogenog i tehnički vodonepropustljivog betona, a izdvajanje vode iz betona i sagregaciju treba svesti na minimum.

Očvrslu beton mora ispunjavati traženu marku betona, a niti jedan rezultat ispitivanja čvrstoće betona ne smije podbaci više od dopuštenog. Kontrola ispitivanja betona koju vrši izvoditelj radova je slijedeća:

- konzistencija betona metodom određivanja slump-a
- analiza svježeg betona koja se sastoji od određivanja V/C faktora, volumena para, zapreminske težine i granulometrijski sastav. Analiza betona vrši se na svakih 300 m<sup>3</sup> betona.
- mjerenje temperature svježeg betona svakodnevno tri puta
- izrada i njega uzoraka za ispitivanje očvrslog betona.

Radi kontrolnih ispitivanja čvrstoće na pritisak, potrebna je na svakih 30 m<sup>3</sup> betona izraditi po jedan uzorak, a radi kontrolnih ispitivanja vodonepropustljivosti betona potrebno je na svakih 100 m<sup>3</sup> betona izraditi po jedan uzorak. Kontrolna ispitivanja očvrslog betona vrši izvoditelj u prisustvu nadzornog inženjera ili ovlaštene radne organizacije registrirane za poslove kontrole kvalitete građevinskih materijala. Prilikom svih ispitivanja očvrslog betona obavezno se određuje i zapreminska težina uzoraka.

Ukoliko se betoniranje vrši kod niskih temperatura, mora biti osigurana mogućnost proizvodnje zagrijanog svježeg betona i mogućnost zaštite svježeg betona za vrijeme manipuliranja. Tehnički proračun mora biti proveden za sve faze rada, od spravljanja, transporta i ugradbe do njege betona, uzimajući u obzir toplinska svojstva materijala i klimatske uvjete.



„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	TD: 46/24
	LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

Izvoditelj će izvršiti i ispitivanje eventualnog korozivnog djelovanja podzemne vode na beton. Ukoliko ova ispitivanja pokažu da je podzemna voda agresivna na beton treba provesti dopunske zaštitne mjere koje će propisati projektant ili stručna ovlaštena organizacija.

Trajanje manipulacije i transporta svježeg betona treba svesti na minimum i uvjetovano je na osnovi kriterija da u tom vremenu smije doći do bitne promjene konzistencije betona. Transportna sredstva moraju biti takva da spriječe agregaciju od mjesta spravljanja betona do ugradbe. To su betonske pumpe, automikseri i kamioni kiperi za prijevoz do 1 km. Dozvoljena visina slobodnog pada betona je 1 m. Za veće visine vertikalnog transporta betona treba osigurati dozvoljen broj vertikalnih lijevaka.

Transportna sredstva ne smiju se oslanjati na oplatu ili armaturu kako ne bi dovela u pitanje njihov projektirani položaj. Definitivni plan transporta betona s propisom svih sredstava mora izvođač predložiti pismeno nadzornom inženjeru na odobrenje. Prekidi u betoniranju dopušteni su samo na mjestima kako je to predviđeno u nacrtima ili izričito dopuštene od nadzornog inženjera. Prekidi u betoniranju određuju se na način kako je propisano ovim tehničkim uvjetima.

Sav beton mora biti dobro i jednoliko sabijen pogodnim pervibratorima i vibratorima koji imaju minimalnu frekvenciju od 8000 ciklusa u minuti. Kod vibriranja jednog sloja betona, koji dolazi na prethodni sloj koji još nije vezao, pervibratori moraju ući u donji sloj betona za dužinu igle. Beton treba ubaciti što bliže njegovom konačnom položaju u konstrukciji da se izbjegne segregacija. Smije se vibrirati samo dobro ukliješteni beton, a nikako se ne smije transportirati beton pomoću pervibratora. Od mjesta ubacivanja do definitivnog položaja beton smije prijeći najviše 1,5 m. Ploče betonirati u slojevima debljine do 50cm. Zidovi se betoniraju u slojevima debljine do 80cm.

Za sve vrijeme betoniranja na gradilištu treba dežurati stručno osoblje, koje može otkloniti manje kvarove na postrojenju za spravljanje betona, transportnim sredstvima i sredstvima za ugradnju betona. Zaštita betona od isušivanja mora biti efikasna već u prvim satima nakon ugradbe, odmah kad stanje površine betona to dozvoljava. Intenzivna zaštita mora trajati najmanje 7 dana. Ukoliko se zaštita od isušivanja vrši podlijevanjem, voda ne smije biti hladnija od temperature površine betona, kako ne bi došlo do ubrzavanja i diferencijalnih terminskih stezanja betona, koje mogu izazvati stvaranje pukotina. Ukoliko se zaštita od isušivanja vrši postupkom zatvaranja betonskih površina prskanjem kemijskim sredstvima njihovo djelovanje na beton treba provjeriti u toku prethodnih ispitivanja betona.

U hladnom periodu ugrađeni beton mora se zaštićivati na odgovarajući termički način. Temperatura ugrađenog betona mora iznositi tri dana poslije ugrađivanja najmanje + 50C.

Radni spojevi (reške) moraju biti vodonepropusni. Kod horizontalnih radnih rešetki, po završetku betoniranja, kad beton dobije odgovarajuću čvrstoću, tj. u vremenu od početka do svršetka vezivanja betona, potrebno je površinu na koju će se dobetonirati druga faza, obraditi ispiranjem i ispuhivanjem smjesom zraka i vode. Naročitu pažnju treba kod toga posvetiti čišćenju uglova. Neposredno prije početka betoniranja druge faze, na površinu radne reške nanosi se sloj sitnozrnatog betona debljine oko 3 mm. Ovaj beton spravlja se s vodom koja je pomiješana sa sredstvom za povećanje prionjivosti i vlačne čvrstoće betona.

Kod vertikalne radne reške, prije početka prve faze betoniranja na površinu oplata koja je dijeli od druge faze betoniranja, treba nanijeti sredstvo za površinsko sprečavanje vezivanja betona. Nakon skidanja oplata ovaj se sloj ispere smjesom vode i zraka pod pritiskom. Nakon montiranja armature i oplata potrebno je ponovno očistiti površinu vertikalne radne reške. Neposredno prije početka betoniranja druge faze, na površinu radne reške nanosi se premaz reakcijskom smolom. Vrijeme nanošenja i vezivanja, odnosno vezanje reakcije smole mora biti podešeno tako da ona ne veže dok na nju ne dođe beton druge faze betoniranja.

S ugradnjom betona može se započeti tek kad je oplata i armatura definitivno postavljena. Armatura mora ostati u određenom položaju i za vrijeme betoniranja, te mora biti obuhvaćena betonom u čitavoj dužini i opsegu. Pregled postavljene armature vrši projektant statičar ili nadzorni inženjer na objektu prije betoniranja. Kod betona kolničke konstrukcije i drugih betona izloženih utjecaju smrzavanja i soli treba primjenjivati mikroaeriranje. Umjesto mikroaeriranja može se primjenjivati i kapilarno zgušćivanje, ali uz prethodno ispitivanje.

Za betone općenito vrijedi kriterij da upijanje vode betona starosti 90 dana ne bude veće od 1,3 % težinski. Za beton kolničkih konstrukcija vrijedi i dopunski uvjet da vrijednost vodocementnog faktora ne bude veća od 0,50. Ako se betonira pod morem, beton raditi s barem 400 kg cementa na 1 m<sup>3</sup> betona.

Ako bi se pri iskopu građevinskih jama naišlo na podzemne vode, izvoditelj će na zahtjev nadzornog inženjera ispitati eventualno korozivno djelovanje ove vode na beton. Osnovna mjera za povećanje otpornosti betona na agresivnu sredinu sastoji se u što gušćem betonu i vodonepropusnom betonu. Kriterij vodonepropusnosti mora biti propisan u projektu.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

## II. ARMIRAČKI RADVI

Armatura (betonsko željezo Č.0200 mrežasta armatura) treba biti izvedena od betonskog čelika, a u pogledu kvalitete mora odgovarati normativima. Po posebnom zahtjevu mogu se upotrijebiti i druge vrste čelika ili varena mrežasta armatura za koju dobavljač mora osigurati odgovarajuće željezo.

Sve vrste čelika moraju imati kompaktnu homogenu strukturu. Ne smiju imati nikakvih nedostataka, mjehura, pukotina ili vanjskih oštećenja. Prilikom isporuke betonskog čelika isporučilac je dužan dostaviti ateste koji garantiraju vlažnost, čvrstoću i varivost čelika.

Prije betoniranja armaturu pregleda nadzorni inženjer investitora, a kod složenih konstrukcija i statičar, što se upisuje u građevinski dnevnik. Na radilištu odgovorna osoba mora obratiti naročitu pažnju na eventualne pukotine, jača vanjska oštećenja, slojeve rđe, prijavštine i čvrstoću te dati nalog da se takav betonski čelik odstrani ili očisti. U osobito agresivnim sredinama treba predvidjeti katodnu zaštitu armature.

Savijeni valjani čelik (Č), savijeni rebrasti čelik (ČBR), mrežasta armatura (ČBM) moraju biti označeni točno prema armaturnim nacrtima i u svemu moraju zadovoljavati propise. Svaka stavka armiračkih radova sadrži:

- Pregled armature i varova prije savijanja i siječenja sa čišćenjem i sortiranjem
- Sječenje, ravnanje i savijanje armature na radilištu s horizontalnim transportom do mjesta savijanja, te horizontalnim i vertikalnim transportom do mjesta vezivanja i ugradnje, ili savijanje u centralnom savijalištu, transport do radilišta, te horizontalni i vertikalni transport već gotovog savijenog čelika do mjesta vezivanja i ugradnje.
- Postavljanje i vezivanje armature točno prema armaturnim nacrtima, s podmetanjem podložaka, kako bi se osigurala potrebna udaljenost između armature i oplata.
- Pregled armature od strane izvođača i nadzornog inženjera prije početka betoniranja.

Prilikom transportiranja armature s centralnog savijališta na gradilište, armatura mora biti vezana i označena po stavkama i pozicijama iz nacrtava savijanja armature.

Armatura mora biti na gradilištu pregledno deponirana. Prije polaganja, armatura mora biti očišćena od rđe i nečistoća. Žica, plastični ili drugi ulošci koji se polažu radi održavanja razmaka, kao i sav drugi pomoćni materijal uključeni su u jediničnu cijenu. Ugrađivati se mora armatura po profilima iz statičkog računa, odnosno nacrtava savijanja. Ukoliko je onemogućena nabava određenih profila, zamjena se vrši uz odobrenje statičara. Postavljenu armaturu prije betoniranja dužan je osim rukovodioca radilišta i nadzornog inženjera pregledati statičar, o tome izvršiti upis u građevinski dnevnik. Mjerodavni podatak za marku betona koji treba upotrijebiti na pojedinim dijelovima konstrukcije uzima se iz statičkog računa i nacrtava savijanja armature.

Prilikom polaganja armature, naročitu pažnju posvetiti visini armature kod horizontalnih serklaža i armaturi u negativnoj zoni ploče kod ležaja (zidova), kako ne bi došlo do povećanja debljine ploče kod betoniranja zbog previsoko položene spomenute armature.

Obračun ugrađene armature vrši se za klasičnu armaturu po grupama \* do 12 mm i preko \* 14 mm po kg, neovisno o profilu, a za mrežasto varene mreže bez obzira na profil. Cijena armature uključuje rezanje na određenu dužinu savijanja, kuke vezne žice, čišćenje, postavljanje i fiksiranje u točan položaj, kao i podmetače za održanje odstojanja od oplata. Armatura se obračunava prema teoretskim težinama iz tablica i dužinama iz nacrtava.

Otpadni materijal, projektom nepredviđeni preklopi i pomoćni jahač, uključeni su u cijenu. Potrebni nosači za ugrađivanje armature i visokim nosačima, temeljima i sl. obračunavaju se kao armatura.

Ukoliko se izvrši preračunavanje, na objektu se može uz suglasnost statičara izvršiti i zamjena vrsta čelika i profila, ovisno o mogućnosti dobave.

## III. IZOLACIJE

Svi radovi moraju se izvesti kvalitetno i stručno držeći se projektne dokumentacije, propisa i normativa. Sav materijal mora odgovarati normativima koji se odnosi na proizvode koji se ugrađuju i mora biti atestiran. Atesti moraju biti na gradilištu, te na zahtjev nadzorne službe i predloženi. Za sve horizontalne konstrukcije obavezno je dostaviti atest o zahtijevanoj tlačnoj čvrstoći materijala, te polaganje izvesti prema uputama proizvođača. Uskladištenje materijala na gradilištu mora biti stručno kako bi se isključila bilo kakva mogućnost propadanja. Prije početka radova izvođač mora ustanoviti kvalitetu podloge na koju se izvodi izolacija i ako nije pogodna za rad mora o tome pismeno izvijestiti naručioca radova kako bi se podloga na vrijeme popravila i pripremila za izvođenje izolacije.

Hydroizolacija se polaže samo na posve suhu i očišćenu podlogu kod temperature više od 12°C. Sav materijal za izolaciju treba biti prvorazredne kvalitete, te odgovarati tekućim propisima i normativima. Izvođač

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

je dužan provjeriti vrste i ateste po šaržama ljepenke u odnosu na projekt. Izolacione trake moraju se uvaljati u vrući premaz bez zračnih mjehurića. Svi spojevi izvode se sa minimalnim preklopima 10 cm. Posebnu pažnju posvetiti izvedbi "holkela" /savijanja/ ljepenke, jer će sve manjkavosti i štete nastale lošom izvedbom izolacije snositi izvođač. Sve hidroizolacije izvesti od najkvalitetnijih materijala na čistoj i suhoj podlozi, sa prethodnim hladnim bitumenskim premazom. Uz sve vertikalne površine izvesti navarene holkele. Parne brane izvode se potpuno lijepljene - varene za površinu, sa izvedbom varenih holkela.

**Rhepanol fk** – poliizobutilenska hidroizolacija, izvodi se sa svim detaljima i fazonskim komadima proizvođača BRAAS. Izvodi se sa podložnim sintetičkim filcom, sve prema DIN 16.731.

Prilikom izvođenja plivajućih podova treba paziti da se slojevi koji služe za zvučnu izolaciju postave na suhu i ravnu površinu. Nije dozvoljeno poravnavanje površine materijalom koji služi kao zvučni izolator. Ako je vlažnost podloge veća od 7% u odnosu na njenu težinu, onda se zvučni izolator mora zaštititi bitumenskom ljepenkom. Prije betoniranja podloge poda mora se preko zvučnog izolatora postaviti sloj bitumenske ljepenke sa preklopima do 20 cm ili PE folija.

U vlažnim prostorijama i sanitarnim čvorovima mora sloj koji služi za zvučnu izolaciju biti zaštićen dvostrukim slojem ljepenki ili folijom sa svih strana, a preklopi premazani bitumenom. Ploče plivajućeg poda ne smiju imati krute veze s okolnim zidovima.

#### IV. LIMARSKI RADOVI

Svi radovi moraju biti izvedeni stručno i solidno, a moraju se izvesti prema važećim propisima i normativima. Prije izvedbe izvođač je dužan od projektanta zatražiti eventualna objašnjenja, a za promjene materijala ili načina izvedbe treba prethodno dobiti i njegovu suglasnost.

Ukoliko je to potrebno izvođač limarije dužan je uzeti mjere u naravi te obavezno ispitati sve elemente na kojima se izvode limarski radovi i na eventualne neispravnosti upozoriti nadzornog inženjera.

Upotrijebljeni materijal mora odgovarati normativima ili imati odgovarajuće ateste. Ukoliko nije drugačije određeno radovi se izvode iz pocinčanog lima debljine 0,55 mm, cinčanog lima debljine 0,65, bakrenog lima debljine 0,75 mm ili olovnog lima debljine 0,85 mm.

Sav materijal koji se upotrebljava mora odgovarati normativima:

Mekani limovi spajaju se utorenjem ili lemljenjem, a srednje tvrdi i tvrdi utorenjem ili zakivanjem i lemljenjem. Pričvršćenje limova vrši se mehaničkim alatima, vijcima, plastičnim čepovima i nosačima (trake). Limarija mora od površine betona ili žbuke biti odvojena bitumenskom ljepenkom ili aluminijskom folijom.

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

---

**GRAFIČKI PRILOZI**  
**ARHITEKTONSKI NACRTI**

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT	TD: 46/24
	GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	02/2025.

## SADRŽAJ:

### ARHITEKTONSKI NACRTI

-	Situacija – MJ 1:500	1
-	Situacija – MJ 1:250	2
-	Tlocrt temelja – MJ 1:100	3
-	Tlocrt – MJ 1:100	4
-	Tlocrt i presjek A-A – MJ 1:100	5
-	Presjek B-B – MJ 1:100	6
-	Tlocrt i presjek B-B – MJ 1:50	7
-	Detalj 1 – MJ 1:10	8
-	Detalj 2 – MJ 1:10	9
-	Tlocrt – odvodnja MJ 1:100	10
-	Prostorni prikaz	11-12



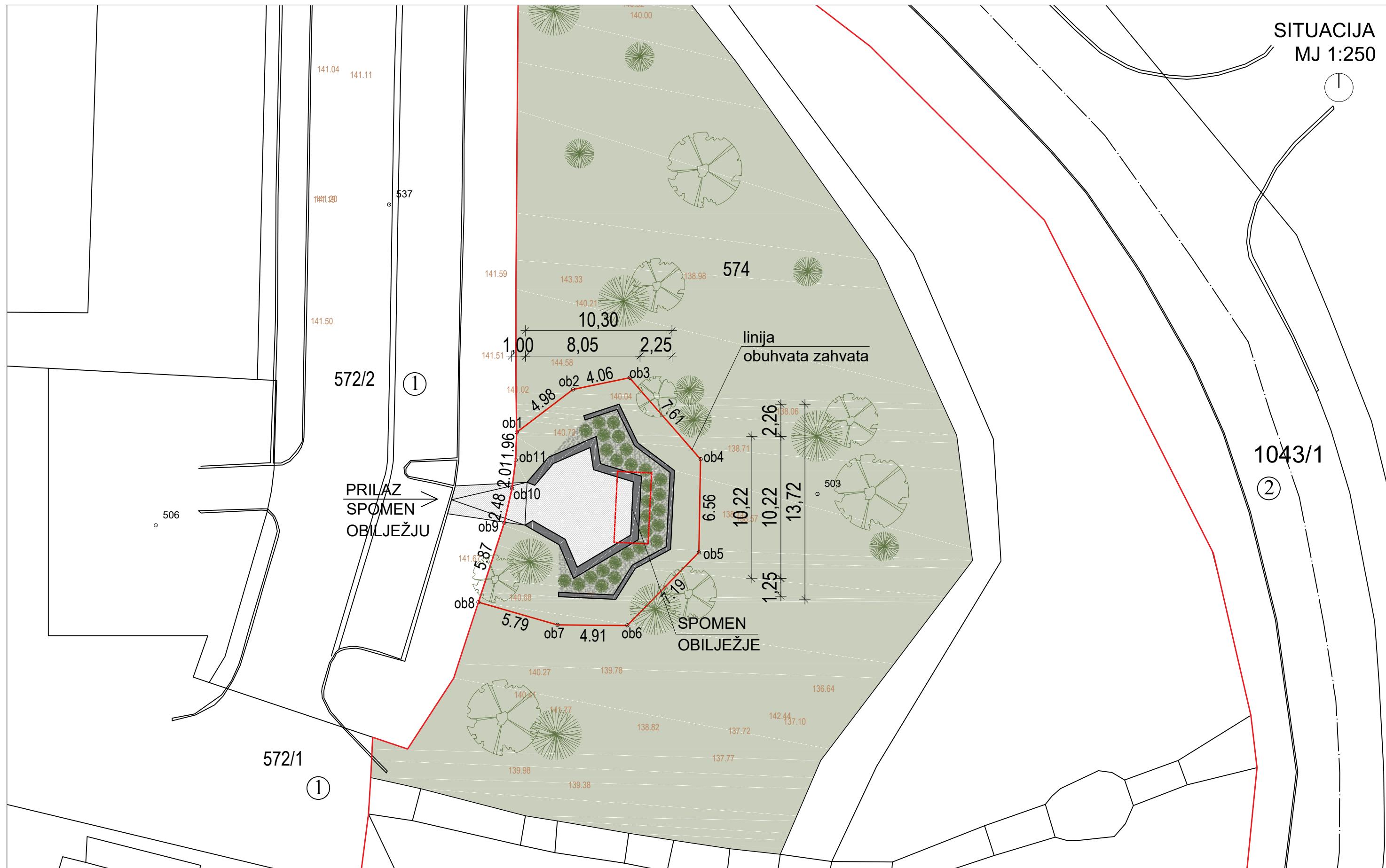
POPIS VLASNIKA I NOSITELJA DRUGIH STVARNIH PRAVA k.o. Križ	
br.čestice	vlasnik / nositelj prava
572/1 i 572/2	① 1/1 OPĆINA KRIŽ, TRG SV. KRIŽA 5, 10314 KRIŽ OIB 94115544733
1043/1	② 1/1 REPUBLIKA HRVATSKA - JAVNO DOBRO U OPĆOJ UPORABI, TRG SV. MARKA 1, HR- 10000 ZAGREB, HRVATSKA (VLASNIK) OIB 52634238587 1/1 ŽUPANIJSKA UPRAVA ZA CESTE ZAGREBAČKE ŽUPANIJE, REMETINEČKA CESTA 3, 10000 ZAGREB, HRVATSKA (UPRAVITELJ) OIB 16361613293



POPIS KORDINATA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Broj točke	E koordinata HTRS96/TM [m]	N koordinata HTRS96/TM [m]	Visina terena HVRS71 [m]	Visina voda HVRS71 [m]	Vrsta točke	Stabilizacija točke	Nastanak točke	Broj elaborata	Y koordinata HDKS/GK [m]	X koordinata HDKS/GK [m]	Visina terena TRST [m]	Visina voda Trst [m]	Točnost [m]	Pouzdanost	Način transformacije	Napomena
ob1	501678.43	5058097.07			91	9	6						0.02	95%	20	
ob2	501682.39	5058100.09			91	9	6						0.02	95%	20	
ob3	501686.37	5058100.91			91	9	6						0.02	95%	20	
ob4	501691.37	5058095.17			91	9	6						0.02	95%	20	
ob5	501691.24	5058088.62			91	9	6						0.02	95%	20	
ob6	501686.21	5058083.49			91	9	6						0.02	95%	20	
ob7	501681.29	5058083.52			91	9	6						0.02	95%	20	
ob8	501675.73	5058085.12			91	9	6						0.02	95%	20	
ob9	501677.55	5058090.70			91	9	6						0.02	95%	20	
ob10	501678.10	5058093.12			91	9	6						0.02	95%	20	
ob11	501678.35	5058095.11			91	9	6						0.02	95%	20	

JAS DESIGN d.o.o., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić, OIB:58498183886			
INVESTITOR:	OPĆINA KRIŽ, OIB: 94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	VRSTA PROJEKTA: GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT	
GRADEVINA:	SPOMEN OBILJEŽJE	SADRŽAJ: SITUACIJA	
ZAHVAT:	IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA	ZOP:	46/24
LOKACIJA:	Trg svetog Križa, KRIŽ k.č.br. 574, k.o. Križ	MJERILO:	1:500
PROJEKTANT:	SAŠA FORIĆ, mag. ing. arch.	MAPA:	1
		DATUM:	02/2025
		BROJ PROJEKTA:	46/24
		BROJ PRILOGA:	1

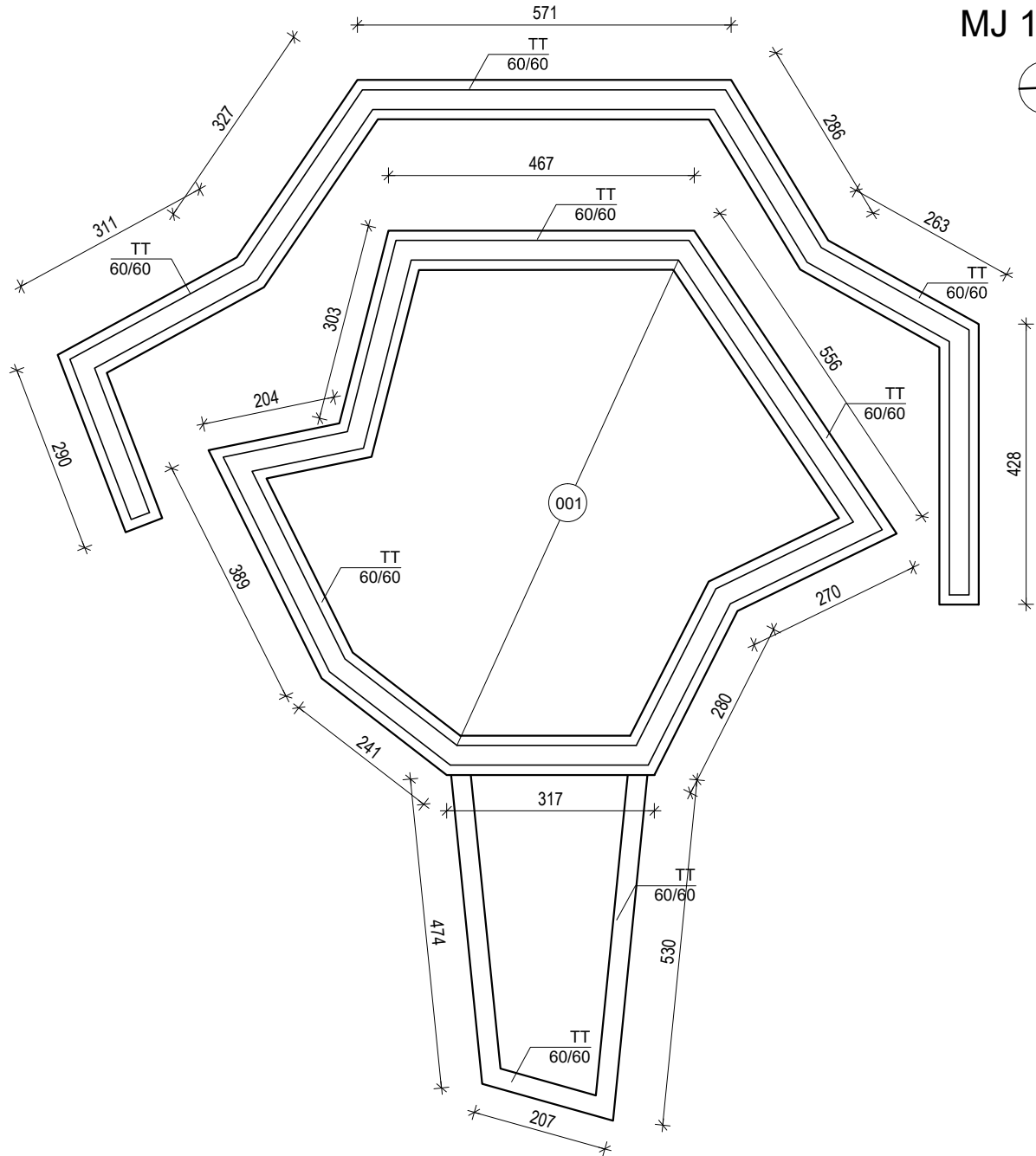


JAS DESIGN d.o.o., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić, OIB:58498183886

INVESTITOR:	OPĆINA KRIŽ, OIB: 94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	VRSTA PROJEKTA:	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT	
GRADEVINA:	SPOMEN OBILJEŽJE	SADRŽAJ:	SITUACIJA	
ZAHVAT:	IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA	ZOP:	46/24	MJERILO: 1:250
LOKACIJA:	Trg svetog Križa, KRIŽ k.č.br. 574, k.o. Križ	MAPA:	1	DATUM: 02/2025
PROJEKTANT:	SAŠA FORIĆ, mag. ing. arch.	BROJ PROJEKTA:	46/24	BROJ PRILOGA: 2

575/2  
101  
1007

# TLOCRT TEMELJA MJ 1:100



POZ  
001

Podna ploča d=20,0 cm

JAS DESIGN d.o.o., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić, OIB: 58498183886

INVESTITOR: **OPĆINA KRIŽ**, OIB: 94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ

GRAĐEVINA: **SPOMEN OBILJEŽJE**

ZAHVAT: **IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA**

LOKACIJA: Trg svetog Križa, KRIŽ  
k.č.br. 574, k.o. Križ

PROJEKTANT: SAŠA FORIĆ, mag. ing. arch.

VRSTA PROJEKTA:

**GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT**

SADRŽAJ:

**TLOCRT TEMELJA**

ZOP: 46/24

MJERILO: 1:100

MAPA: 1

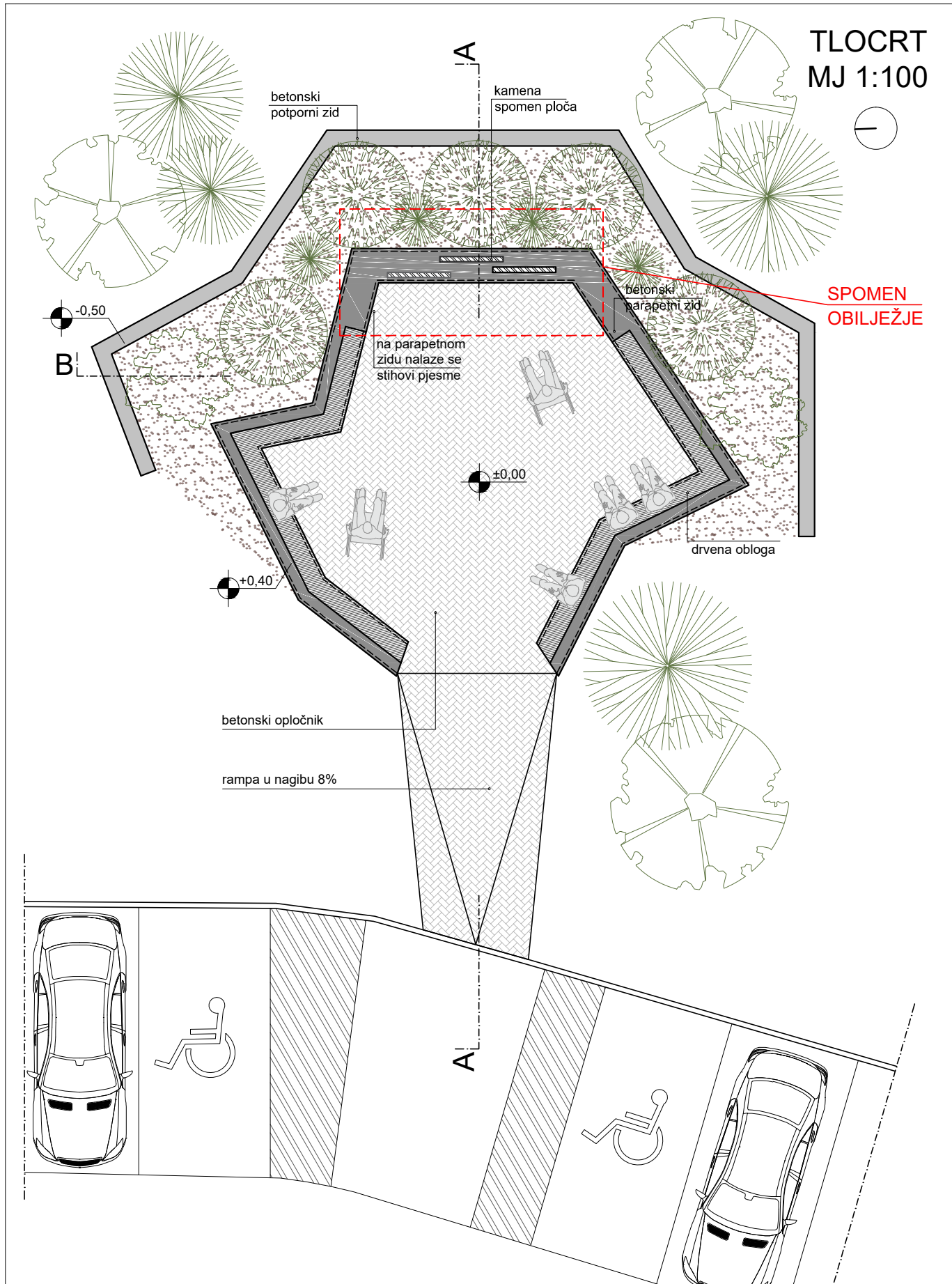
DATUM: 02/2025

BROJ PROJEKTA: 46/24

BROJ PRILOGA: 3



# TLOCRT MJ 1:100



JAS DESIGN d.o.o., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić, OIB: 58498183886

INVESTITOR: **OPĆINA KRIŽ**, OIB: 94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ

GRAĐEVINA: **SPOMEN OBILJEŽJE**

ZAHVAT: **IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA**

LOKACIJA: Trg svetog Križa, KRIŽ  
k.č.br. 574, k.o. Križ

PROJEKTANT: SAŠA FORIĆ, mag. ing. arch.

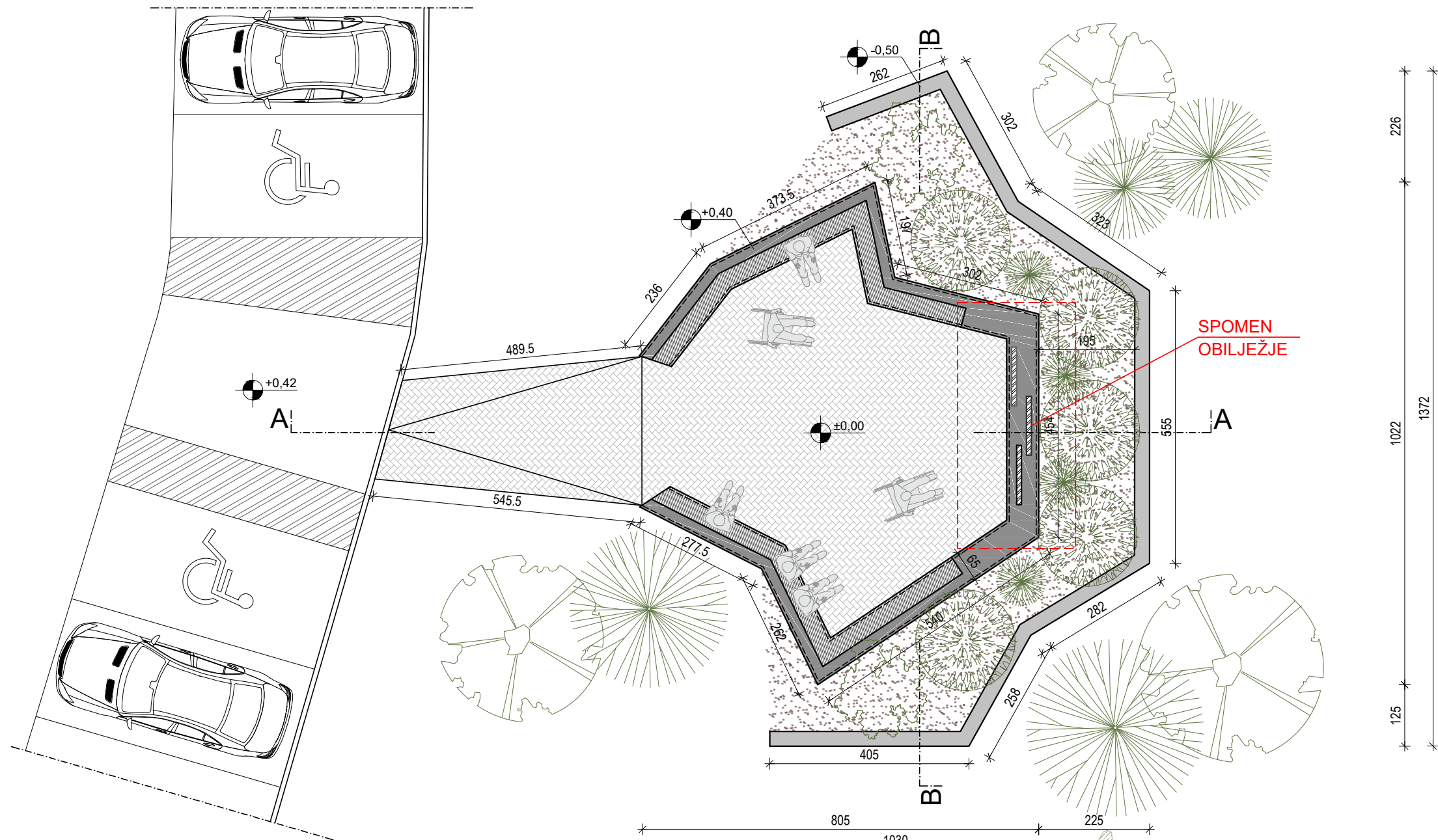
VRSTA PROJEKTA:  
**GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT**

SADRŽAJ:  
**TLOCRT**

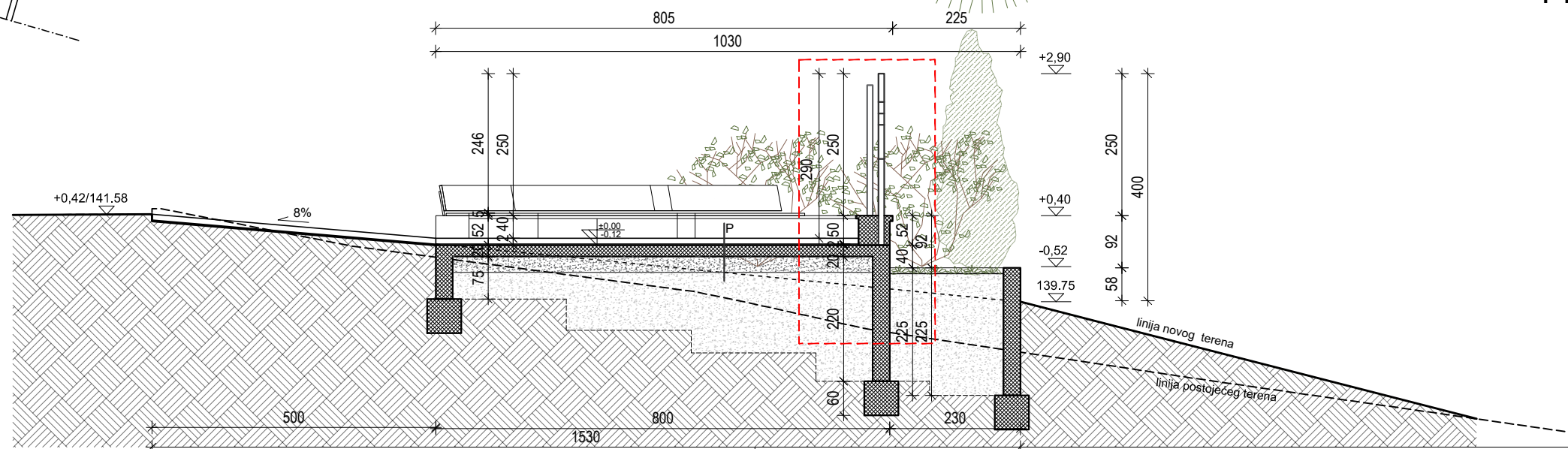
ZOP: 46/24 MJERILO: 1:100

MAPA: 1 DATUM: 02/2025

BROJ PROJEKTA: 46/24 BROJ PRILOGA: 4



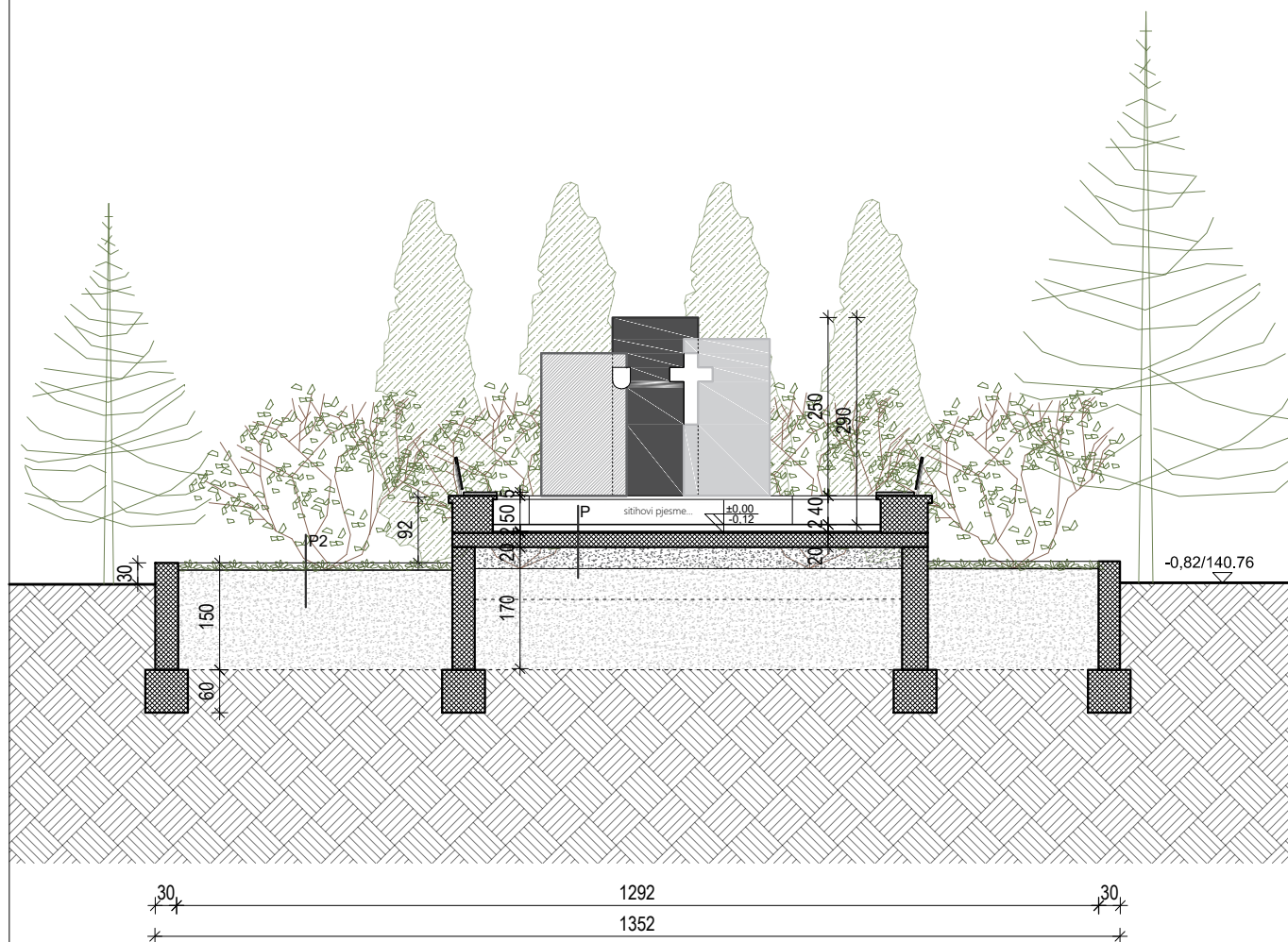
PRESJEK A-A  
MJ 1:100



JAS DESIGN d.o.o., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić, OIB: 58498183886

INVESTITOR: <b>OPĆINA KRIŽ</b> , OIB: 94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	VRSTA PROJEKTA: <b>GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT</b>	
GRADEVINA: <b>SPOMEN OBILJEŽJE</b>	SADRŽAJ: <b>TLOCRT I PRESJEK A-A</b>	
ZAHVAT: <b>IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA</b>	ZOP: <b>46/24</b>	MJERILO: <b>1:100</b>
LOKACIJA: Trg svetog Križa, KRIŽ k.č.br. 574, k.o. Križ	MAPA: <b>1</b>	DATUM: <b>02/2025</b>
PROJEKTANT: SAŠA FORIĆ, mag. ing. arch.	BROJ PROJEKTA: <b>46/24</b>	BROJ PRILOGA: <b>5</b>

PRESJEK B-B  
MJ 1:100



**P-plato**

-opločnik 6,0 cm  
-nasip kamena granulacije 0-4 mm  
-AB ploča 15,0 cm  
-tampon šljunka 25,0 cm

**P2- slojevi kroz žardinjeru**

-vegetacija  
-tampon šljunka min 100,0 cm  
-zemlja

JAS DESIGN d.o.o., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić, OIB: 58498183886

INVESTITOR: **OPĆINA KRIŽ**, OIB: 94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ

GRAĐEVINA: **SPOMEN OBILJEŽJE**

ZAHVAT: **IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA**

LOKACIJA: Trg svetog Križa, KRIŽ  
k.č.br. 574, k.o. Križ

PROJEKTANT: SAŠA FORIĆ, mag. ing. arch.

VRSTA PROJEKTA:  
**GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT**

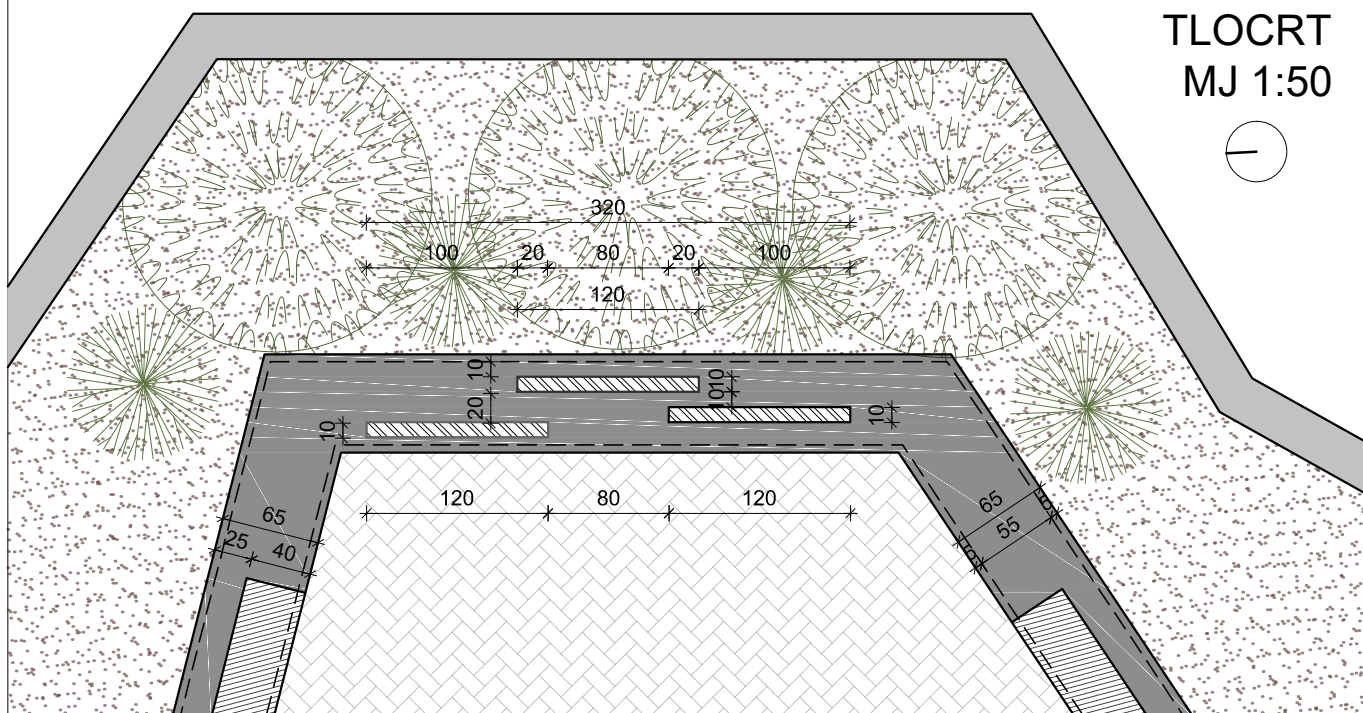
SADRŽAJ:  
**PRESJEK B-B**

ZOP: 46/24 MJERILO: 1:100

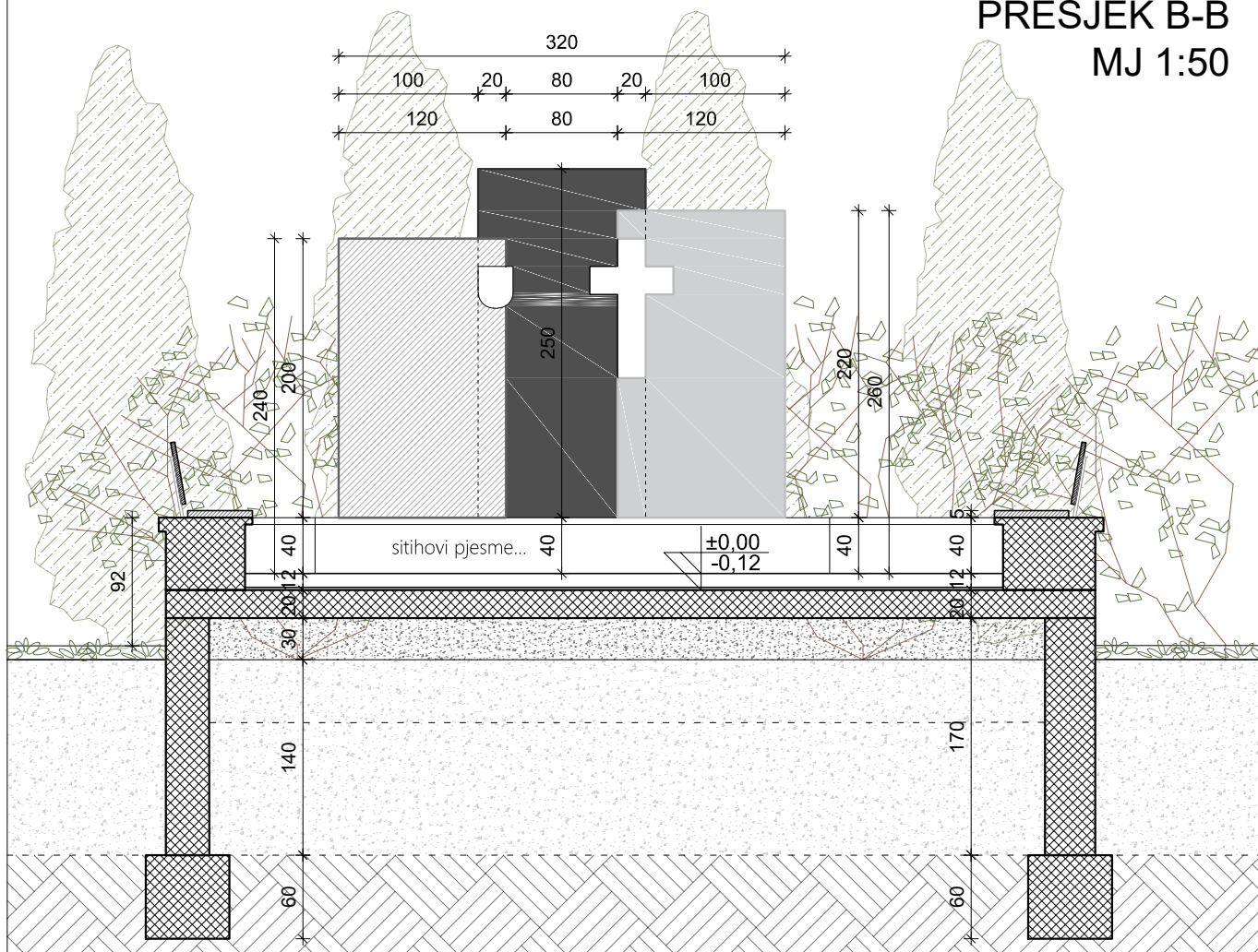
MAPA: 1 DATUM: 02/2025

BROJ PROJEKTA: 46/24 BROJ PRILOGA: 6

TLOCRT  
MJ 1:50



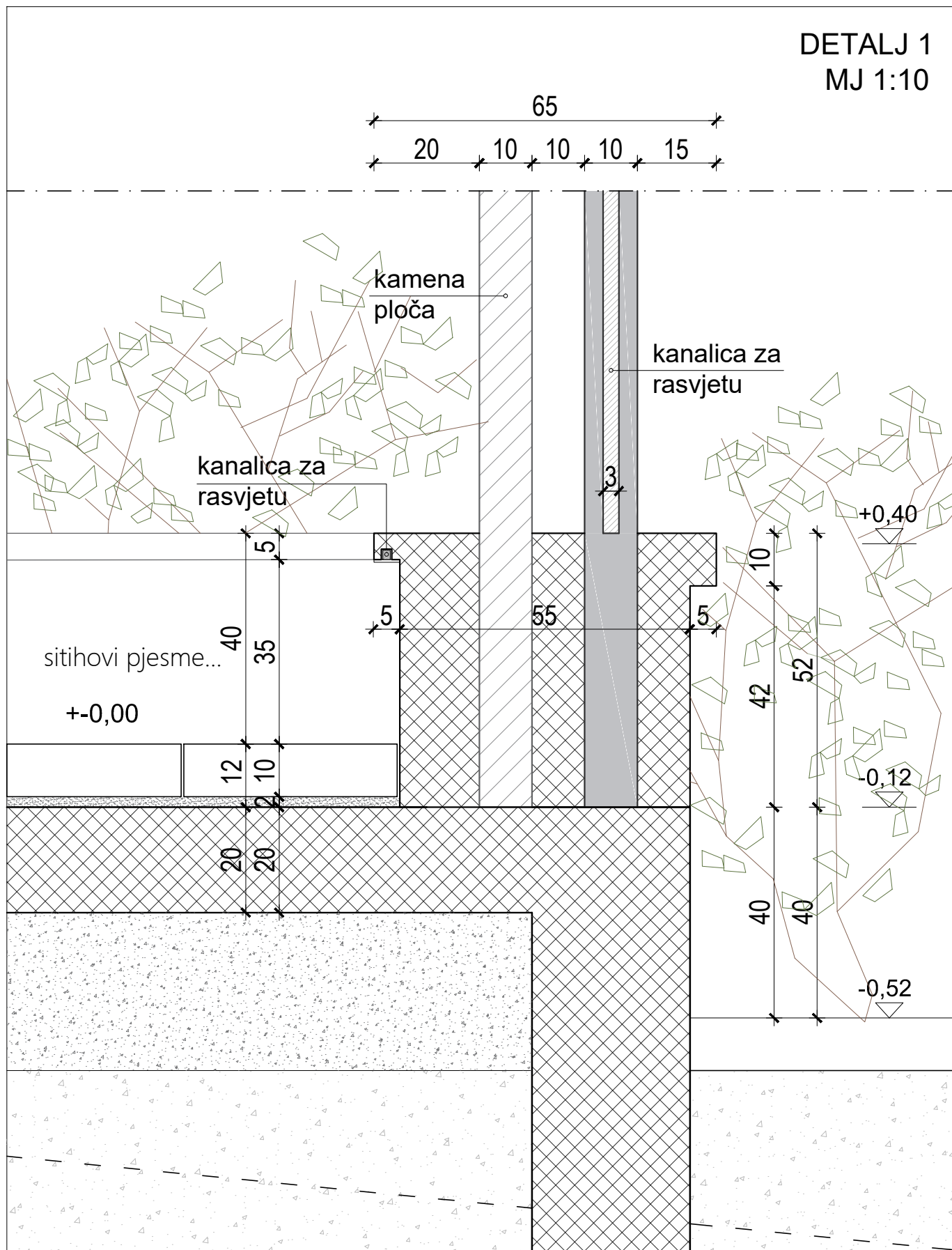
PRESJEK B-B  
MJ 1:50



JAS DESIGN d.o.o., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić, OIB: 58498183886

INVESTITOR: <b>OPĆINA KRIŽ</b> , OIB: 94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	VRSTA PROJEKTA: <b>GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT</b>
GRAĐEVINA: <b>SPOMEN OBILJEŽJE</b>	SADRŽAJ: <b>TLOCRT I PRESJEK</b>
ZAHVAT: <b>IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA</b>	ZOP: <b>46/24</b> MJERILO: <b>1:50</b>
LOKACIJA: Trg svetog Križa, KRIŽ k.č.br. 574, k.o. Križ	MAPA: <b>1</b> DATUM: <b>02/2025</b>
PROJEKTANT: SAŠA FORIĆ, mag. ing. arch.	BROJ PROJEKTA: <b>46/24</b> BROJ PRILOGA: <b>7</b>

DETALJ 1  
MJ 1:10



JAS DESIGN d.o.o., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić, OIB: 58498183886

INVESTITOR: **OPĆINA KRIŽ**, OIB: 94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ

GRAĐEVINA: **SPOMEN OBILJEŽJE**

ZAHVAT: **IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA**

LOKACIJA: Trg svetog Križa, KRIŽ  
k.č.br. 574, k.o. Križ

PROJEKTANT: SAŠA FORIĆ, mag. ing. arch.

VRSTA PROJEKTA:  
**GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT**

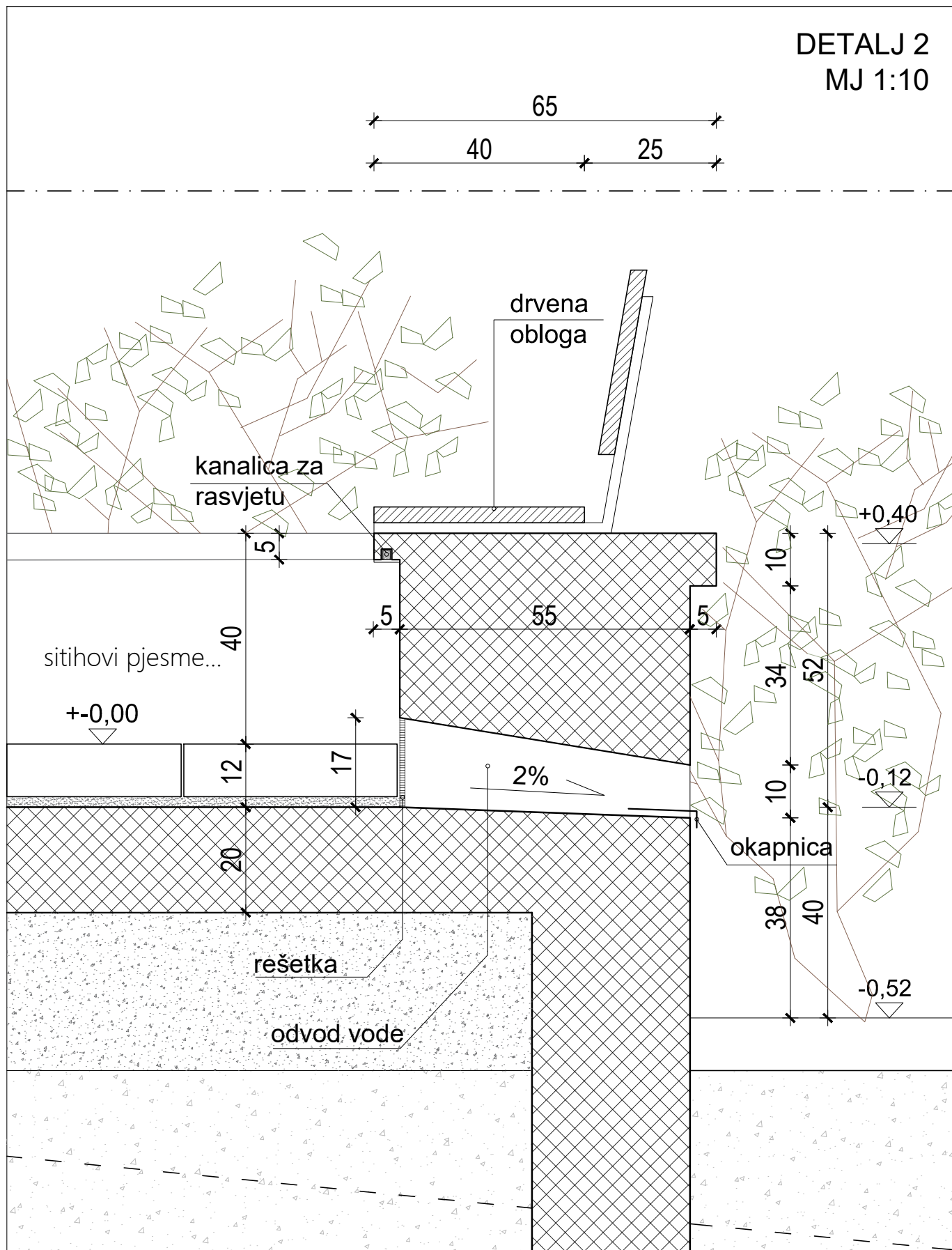
SADRŽAJ:  
**DETALJ 1 - presjek kroz spomenik**

ZOP: 46/24 MJERILO: 1:10

MAPA: 1 DATUM: 02/2025

BROJ PROJEKTA: 46/24 BROJ PRILOGA: 8

DETALJ 2  
MJ 1:10

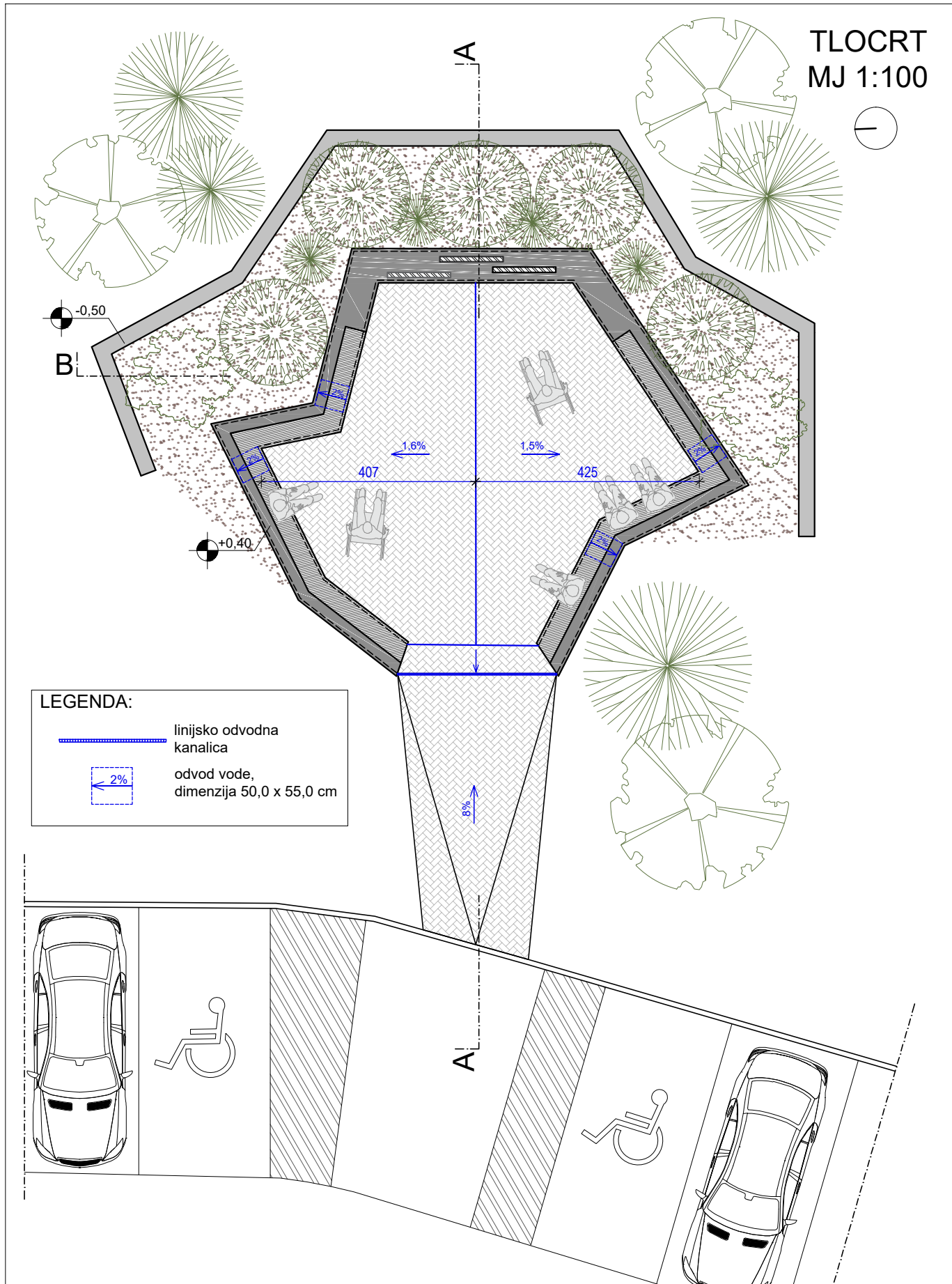


JAS DESIGN d.o.o., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić, OIB: 58498183886

INVESTITOR:	<b>OPĆINA KRIŽ</b> , OIB: 94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ
GRAĐEVINA:	<b>SPOMEN OBILJEŽJE</b>
ZAHVAT:	<b>IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA</b>
LOKACIJA:	Trg svetog Križa, KRIŽ k.č.br. 574, k.o. Križ
PROJEKTANT:	SAŠA FORIĆ, mag. ing. arch.

VRSTA PROJEKTA:		<b>GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT</b>	
SADRŽAJ:			
<b>DETALJ 2 - betonski parapetni zid</b>			
ZOP:	46/24	MJERILO:	1:10
MAPA:	1	DATUM:	02/2025
BROJ PROJEKTA:	46/24	BROJ PRILOGA:	9

# TLOCRT MJ 1:100



**LEGENDA:**

- linijsko odvodna kanalicica
- odvod vode, dimenzija 50,0 x 55,0 cm

JAS DESIGN d.o.o., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić, OIB: 58498183886			
INVESTITOR:	OPĆINA KRIŽ, OIB: 94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	VRSTA PROJEKTA:	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT
GRAĐEVINA:	SPOMEN OBILJEŽJE	SADRŽAJ:	TLOCRT - ODVODNJA
ZAHVAT:	IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA	ZOP:	46/24
LOKACIJA:	Trg svetog Križa, KRIŽ k.č.br. 574, k.o. Križ	MJERILO:	1:100
PROJEKTANT:	SAŠA FORIĆ, mag. ing. arch.	MAPA:	1
		BROJ PROJEKTA:	46/24
		BROJ PRILOGA:	10

# PROSTORNI PRIKAZ



JAS DESIGN d.o.o., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić, OIB: 58498183886

INVESTITOR: **OPĆINA KRIŽ**, OIB: 94115544733  
Trg svetog Križa 5, 10314 Križ

GRAĐEVINA: **SPOMEN OBILJEŽJE**

ZAHVAT: **IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA**

LOKACIJA: Trg svetog Križa, KRIŽ  
k.č.br. 574, k.o. Križ

PROJEKTANT: SAŠA FORIĆ, mag. ing. arch.

VRSTA PROJEKTA:  
**GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT**

SADRŽAJ:  
**PROSTORNI PRIKAZ**

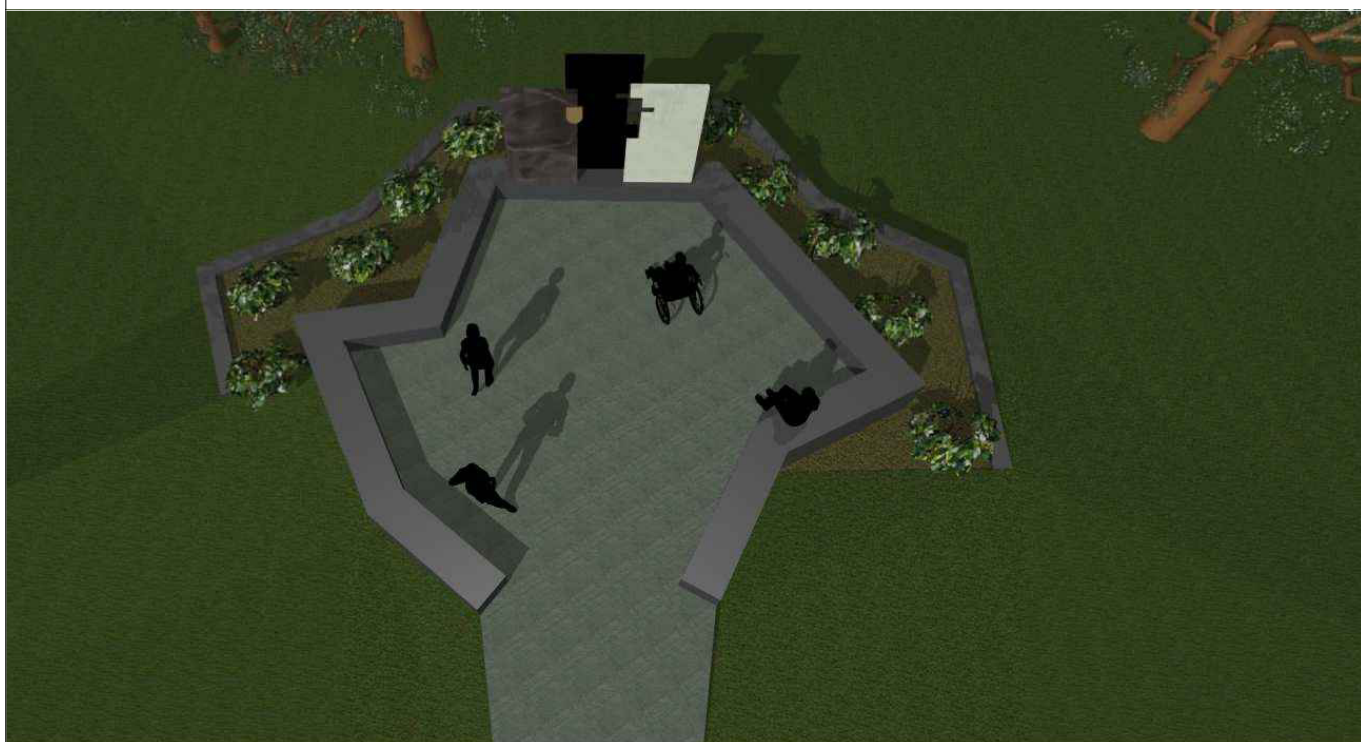
ZOP: 46/24 MJERILO: 1:50

MAPA: 1 DATUM: 02/2025

BROJ PROJEKTA: 46/24 BROJ PRILOGA: 11



# PROSTORNI PRIKAZ



JAS DESIGN d.o.o., Vidikovac 2, 10312 Kloštar Ivanić, OIB: 58498183886

INVESTITOR: <b>OPĆINA KRIŽ</b> , OIB: 94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ	VRSTA PROJEKTA: <b>GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT</b>	
GRAĐEVINA: <b>SPOMEN OBILJEŽJE</b>	SADRŽAJ: <b>PROSTORNI PRIKAZ</b>	
ZAHVAT: <b>IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA</b>	ZOP: <b>46/24</b>	MJERILO: <b>1:50</b>
LOKACIJA: Trg svetog Križa, KRIŽ k.č.br. 574, k.o. Križ	MAPA: <b>1</b>	DATUM: <b>02/2025</b>
PROJEKTANT: SAŠA FORIĆ, mag. ing. arch.	BROJ PROJEKTA: <b>46/24</b>	BROJ PRILOGA: <b>12</b>

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

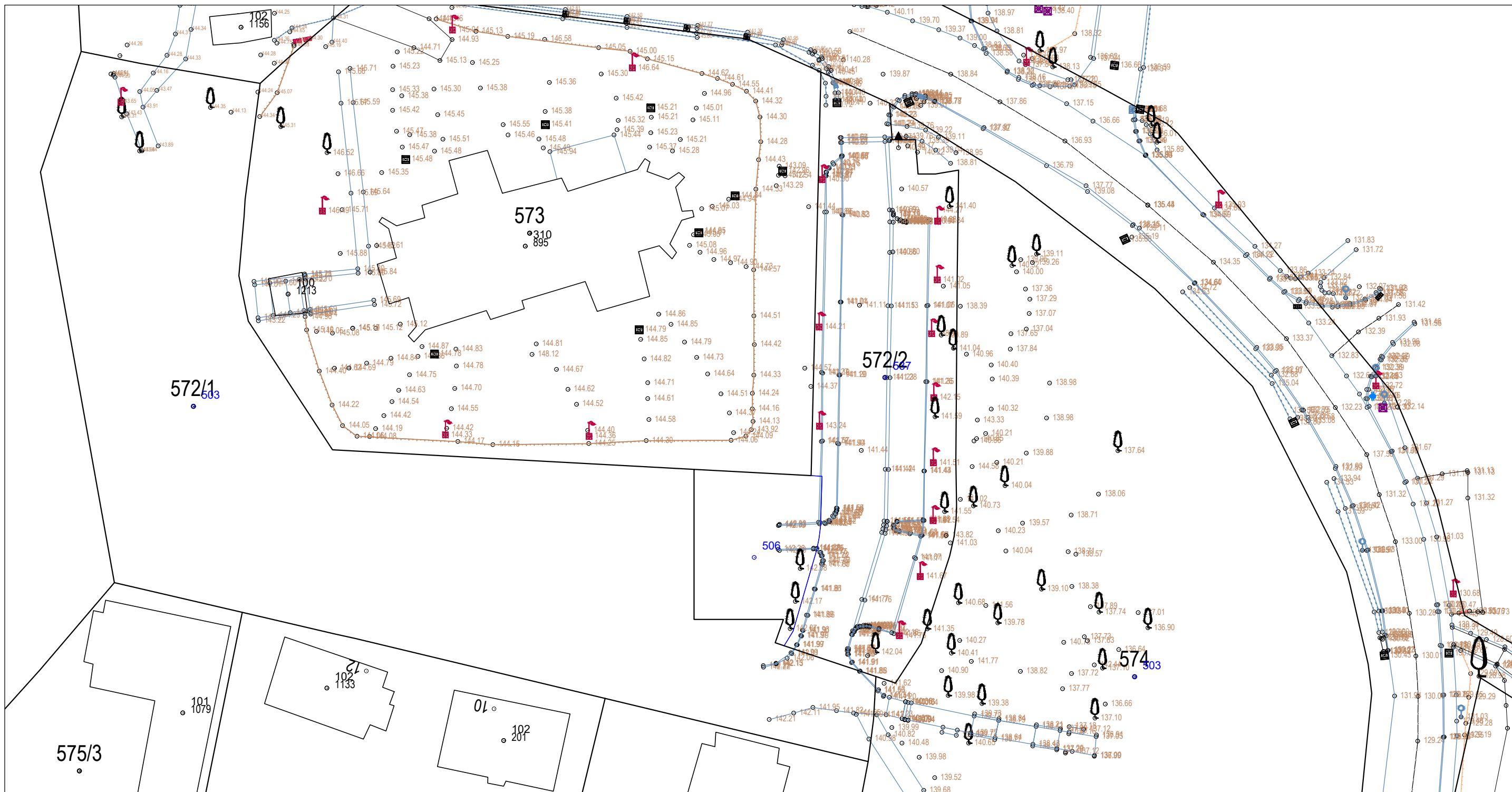
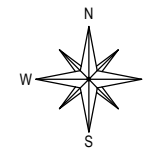
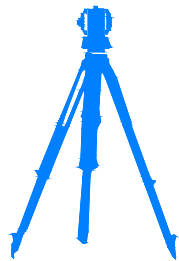
## **PRILOZI GEODEZIJA**

**GEODETSKA SITUACIJA  
 SMJEŠTAJ ZGRADE NA ČESTICI  
 POPIS KOORDINATA  
 POPIS VLASNIKA NEKRETNINA**

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.

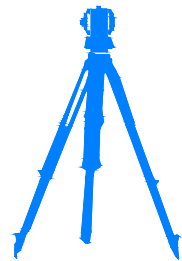
## PRILOZI:

1. geodetska situacija stvarnog stanja terena u položajnom i visinskom smislu koja je sastavni dio geodetskog elaborata
2. geodetska situacija građevne čestice, odnosno obuhvata zahvata u prostoru te smještaja jedne ili više građevina na toj čestici, odnosno tom obuhvatu u položajnom i visinskom smislu
3. popis koordinata lomnih točaka građevne čestice, odnosno obuhvata zahvata u prostoru te jedne ili više građevina na toj čestici
4. popis vlasnika nekretnina



Izradio/la:  
Ivica Puriš, mast.inž.geodez.  
Ivanić-Grad, studeni. 2024.godine  
Broj elaborata:2024/130

Odgovorna osoba za obavljanje stručnih  
geodetskih poslova:  
Ivica Puriš,mast.inž.geodez.



**GEO-PUR d.o.o.**  
ZA GEODEZIJU, PROMET I USLUGE

MAJDEKOVA 60, 10 310 IVANIĆ-GRAD

Tel/Faks. +385 1 2829 078 Mob. +385 99 214 5561  
E-mail: ipuris33@gmail.com

IBAN HR8424840081135092158  
OIB 96115900763

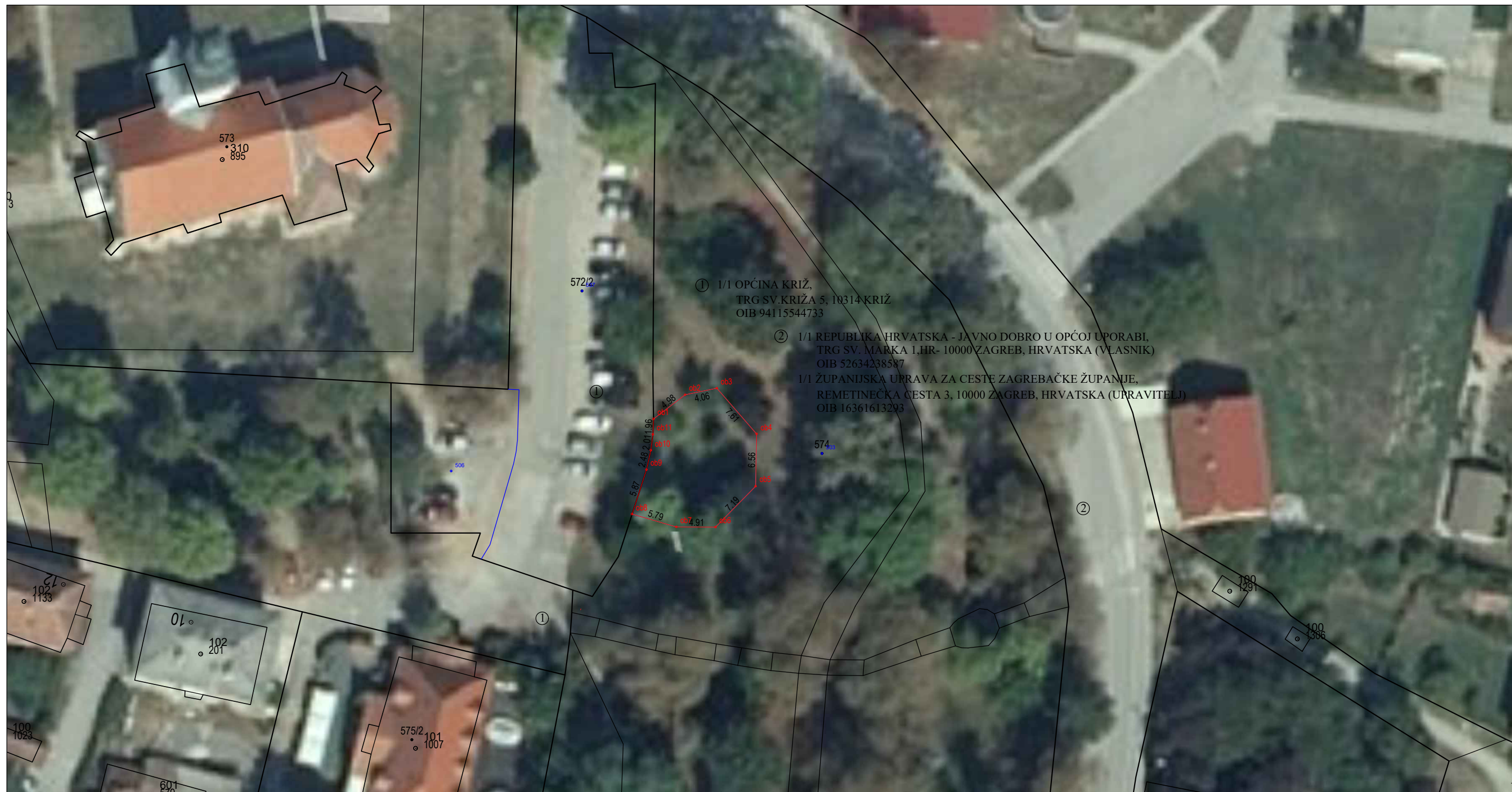
Investitor:

OPĆINA KRIŽ  
TRG SV. KRIŽA 5, HR- 10314 KRIŽ  
OIB 94115544733

Katastarska općina: KRIŽ  
MBR: 312363  
Detaljni list: 2

## GEODETSKA SITUACIJA GRAĐEVINA I OBUHVAT ZAHVATA U PROSTORU

IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJA  
Mjerilo 1: 500



Izradio/la:  
Ivica Puriš, mast.inž.geodez.  
Ivanić-Grad, studeni. 2024.godine  
Broj elaborata: 2024/130

Odgovorna osoba za obavljanje stručnih  
geodetskih poslova:  
Ivica Puriš, mast.inž.geodez.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Broj točke	E koordinata HTRS96/TM [m]	N koordinata HTRS96/TM [m]	Visina terena HVR571 [m]	Visina voda HVR571 [m]	Vrsta točke	Stabilizacija točke	Nastanak točke	Broj elaborata	Y koordinata HDKS/GK [m]	X koordinata HDKS/GK [m]	Visina terena TRST [m]	Visina voda Trst [m]	Točnost [m]	Pouzdanost	Način transformacije	Napomena
ob1	501678.43	5058097.07			91	9	6						0.02	95%	20	
ob2	501682.39	5058100.09			91	9	6						0.02	95%	20	
ob3	501686.37	5058100.91			91	9	6						0.02	95%	20	
ob4	501691.37	5058095.17			91	9	6						0.02	95%	20	
ob5	501691.24	5058088.62			91	9	6						0.02	95%	20	
ob6	501686.21	5058083.49			91	9	6						0.02	95%	20	
ob7	501681.29	5058083.52			91	9	6						0.02	95%	20	
ob8	501675.73	5058085.12			91	9	6						0.02	95%	20	
ob9	501677.55	5058090.70			91	9	6						0.02	95%	20	
ob10	501678.10	5058093.12			91	9	6						0.02	95%	20	
ob11	501678.35	5058095.11			91	9	6						0.02	95%	20	

R.b.	Županija	Mbr/Katastarska općina	Broj parcele	A-Posjedovnica (sadržaj upisa)	Broj Posjedovnog lista	B-Vlastovnica (sadržaj upisa)	Broj ZK uloška
1	Zagrebačka Županija	312363/ KRIŽ	574	1/1 OPĆINA KRIŽ, TRG SV.KRIŽA 5, 10314 KRIŽ,OIB 94115544733 IVANIĆ (VLASNIK)	483	1/1 OPĆINA KRIŽ, OIB: 94115544733, TRG SVETOG KRIŽA 5, 10314 KRIŽ	POPIS 2
2	Zagrebačka Županija	312363/ KRIŽ	572/1 572/2	1/1 OPĆINA KRIŽ, TRG SV.KRIŽA 5, 10314 KRIŽ,OIB 94115544733 IVANIĆ (VLASNIK)	483	1/1 OPĆINA KRIŽ, OIB: 94115544733, TRG SVETOG KRIŽA 5, 10314 KRIŽ	1224
3	Zagrebačka Županija	312363/ KRIŽ	1043/1	1/1 REPUBLIKA HRVATSKA - JAVNO DOBRO U OPĆOJ UPORABI, TRG SV. MARKA 1, 10000 ZAGREB, HRVATSKA (VLASNIK), OIB 52634238587 1/1 ŽUPANIJSKA UPRAVA ZA CESTE ZAGREBAČKE ŽUPANIJE, REMETINEČKA CESTA 3, 10000 ZAGREB, HRVATSKA (UPRAVITELJ), OIB 16361613293	1324	1/1 JAVNO DOBRO U OPĆOJ UPORABI REPUBLIKA HRVATSKA, OIB: 52634238587 - upravlja ŽUPANIJSKA UPRAVA ZA CESTE ZAGREBAČKE ŽUPANIJE, OIB: 16361613293, REMETINEČKA CESTA 3, 10000 ZAGREB	1675
4	Zagrebačka Županija	312363/ KRIŽ	575/4	1/1 DJEČJI VRTIĆ KRIŽIĆ-KRUŽIĆ, ULICA JOSIPA ČOPORA 15, 10314 KRIŽ, HRVATSKA (VLASNIK), OIB 36031424576	609	1/1 DJEČJI VRTIĆ KRIŽIĆ-KRUŽIĆ, OIB: 36031424576, ULICA JOSIPA ČOPORA 15, 10314 KRIŽ	111
5	Zagrebačka Županija	312363/ KRIŽ	575/2	1/1 LUKAČEVIĆ IVAN, LANIŠTE 22, 10000 ZAGREB, HRVATSKA (VLASNIK), OIB 26974873562	1055	1/1 LUKAČEVIĆ IVAN, LANIŠTE 22, 10000 ZAGREB, HRVATSKA (VLASNIK), OIB 26974873562	5

„JAS DESIGN“ d.o.o. Vidikovac 2, Kloštar Ivanić OIB: 58498183886	GLAVNI ARHITEKTONSKI PROJEKT GRAĐEVINA: SPOMEN OBILJEŽJE ZAHVAT: IZGRADNJA SPOMEN OBILJEŽJE INVESTITOR: OPĆINA KRIŽ, OIB:94115544733 Trg svetog Križa 5, 10314 Križ LOKACIJA: k.č.br. 574, k.o. Križ	TD: 46/24
		02/2025.