

0/1

**ZBIRNI NAČRT /
NAČRT S PODROČJA ARHITEKTURE**

Investitor:

OBČINA CERKNO
Bevkova ulica 9
5282 Cerkn

Objekt:

**OBNOVA DOSTOPNIH POTI
DO PARTIZANSKE BOLNICE FRANJA**

Vrsta projektne dokumentacije:

PZI

Za gradnjo:

vzdrževalna dela v javno korist

Projektant:

GEA CONSULT

Inženiring, projektiranje in svetovanje d.o.o.
Mesni trg 5, 4220 Škofja Loka

Odgovorna oseba projektanta:

Joško MISSON, univ.dipl.inž.gr.

Pooblaščen arhitekt:

Aleš HAFNER, univ.dipl.inž.arh.

Vodja projekta:

Aleš HAFNER, univ.dipl.inž.arh

GEA CONSULT
d.o.o.



Številka projekta:

B24-023

Kraj in datum izdelave:

Škofja Loka, junij 2025

Številka načrta mape:

1

Izvod::

1

2

NASLOVNA STRAN NAČRTA

NAČRT ARHITEKTURE

PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje	OBNOVA DOSTOPNIH POTI DO PARTIZANSKE BOLNICE FRANJA
kratak opis gradnje	Predvidena je sanacija naneselega materiala in podrtega drevja, obnova pohodnih poti, zaščitnih nadstreškov, podbetoniranje struge in izdelava zaščitnih lovilnih ograj za preprečitev posuvanja in letenja kamenja.
VRSTE GRADNJE	<input type="checkbox"/> NOVOGRADNJA - NOVOZGRAJEN OBJEKT
<i>označiti vse ustrezne vrste gradnje</i>	<input type="checkbox"/> NOVOGRADNJA - PRIZIDAVA
	<input type="checkbox"/> REKONSTRUKCIJA
	<input type="checkbox"/> SPREMEMBA NAMEBNOSTI
	<input type="checkbox"/> ODSTRANITEV CELOTNEGA OBJEKTA
	<input type="checkbox"/> LEGALIZACIJA
	<input checked="" type="checkbox"/> VZDRŽEVALNA DELA V JAVNO KORIST

PODATKI O PROJEKTNI DOKUMENTACIJI

vrsta dokumentacije	PZI (projektna dokumentacija za izvedbo gradnje)
številka projekta	B24-023

PODATKI O NAČRTU

strokovno področje načrta	1 NAČRT S PODROČJA ARHITEKTURE
naziv načrta	NAČRT ARHITEKTURE
številka načrta	B24-023
datum izdelave	2025 junij
datum spremembe	

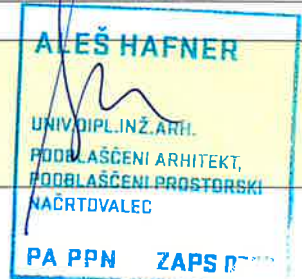
PODATKI O PROJEKTANTU NAČRTA

projektant načrta (naziv družbe)	GEA CONSULT d.o.o.
naslov	Mestni trg 5, 4220 Škofja Loka
odgovorna oseba projektanta načrta	Joško MISSON, univ.dipl. inž.gr.
podpis odgovorne osebe projektanta načrta	

GEA CONSULT
d.o.o.

PODATKI O IZDELOVALCU NAČRTA

ime in priimek pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja	Aleš HAFNER, univ.dipl.inž.arh.
identifikacijska številka	ZAPS 0739 A
podpis pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja	



PRILOGA 2C

**IZJAVA PROJEKTANTA NAČRTA
IN POOBLAŠČENEGA STOKOVNJAKA,
KI JE IZDELAL NAČRT V PZI IN PID**

PROJEKTANT NAČRTA	
projektant načrta (naziv družbe)	GEA CONSULT d.o.o.
naslov	Mestni trg 5, 4220 Škofja Loka
odgovorna oseba projektanta načrta	Joško MISSON, univ.dipl.inž.gr.

IN POOBLAŠČENI STROKOVNJAK, KI JE IZDELAL NAČRT	
pooblaščen strokovnjak	Aleš HAFNER, univ.dipl.inž.arh.

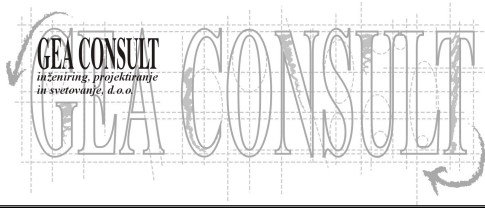
IZJAVLJAVA:

da načrt

vrsta dokumentacije	PZI (projektna dokumentacija za izvedbo gradnje)
strokovno področje načrta	1 NAČRT SPODROČJA ARHITEKTURE
naziv načrta	NAČRT ARHITEKTURE
številka načrta	B24-023
datum izdelave	2025 junij

upoštevam relevantne predpise in druge normativne dokumente ter da so upoštewane ustrezne bistvene in druge zahteve.

pooblaščen strokovnjak	Aleš HAFNER, univ.dipl.inž.arh.	
identifikacijska številka	ZAPS 0739 A	
podpis pooblaščenega strokovnjaka		
odgovorna oseba projektanta načrta	Joško MISSON, univ.dipl.inž.gr.	
podpis odgovorne osebe projektanta načrta		



GEA CONSULT

inženiring, projektiranje in svetovanje d.o.o. • Mestni trg 5, Škofja Loka • tel/fax: 04 515 74 20 / 515 74 21
e-mail: info@gea-consult.si • št. vložka: 1/06579/00 • davčna št.: 28530373
osnovni kapital: 44.650,00 EUR • TR pri SKB d.d., št. 03128-1000012856 • ID IZS 1208

0/1.1

KAZALO VSEBINE PROJEKTA

0/1 Načrt s področja arhitekture

0/1.2

KAZALO VSEBINE NAČRTA

Naslovna stran

- **PRILOGA 1C** / Naslovna stran načrta s področja arhitekture
- **PRILOGA 2C** / Izjava projektanta načrta in pooblaščenega strokovnjaka, ki je izdelal načrt v PZI

0/1.1 Kazalo vsebine projekta

0/1.2 Kazalo vsebine načrta

0/1.3 Tehnično poročilo

- 1.4.1 Splošno
- 1.4.2 Funkcionalna zasnova
- 1.4.3 Konstrukcija
- 1.4.4 Obdelava in materiali
- 1.4.5 Zunanja ureditev

0/1.4 Risbe arhitekture

Situacije

O1	Odsek 1	1:100
O2	Odsek 2	1:100
O3	Odsek 3	1:100
S4	Odsek 4	1:100
S5	Odsek 5	1:100
S6	Odsek 6	1:100
S7	Odsek 7	1:100
S8	Odsek 8	1:100

Poškodbe

P1	stopnice O1-S1	1:50
P2	zavarovalni nadstrešek O1-N1	1:50
P3	ograja O1-O2	1:50
P4	stopnice O1-S2	1:50
P5	rampa O2-R1	1:50
P6	rampa O2-R2	1:50
P7	stopnice O2-S1	1:50
P8	most O3-M2	1:50
P9	zavarovalni nadstrešek O3-N1	1:50
P10	rampa O3-R2, rampa O3-R3	1:50
P11	rampa O4-R1	1:50
P12	rampa O4-R2	1:50
P13	pohodne površine O5-P1	1:50
P14	varovalne mreže O4-V1, O5-V1	1:50
P15	struga O6-ST1	1:50
P16	struga O7-ST1	1:50
P17	struga O7-ST2	1:50

P18	struga 07-ST3	1:50
P19	struga 07-ST4	1:50

Sanacija

S1	stopnice 01-S1	1:50
S2	zavarovalni nadstrešek 01-N1	1:50
S3	ograja 01-O2	1:50
S4	stopnice 01-S2	1:50
S5	rampa 02-R1	1:50
S6	rampa 02-R2	1:50
S7	stopnice 02-S1	1:50
S8	most 03-M2	1:50
S9	zavarovalni nadstrešek 03-N1	1:50
S10	rampa 03-R2, rampa 03-R3	1:50
S11	rampa 04-R1	1:50
S12	rampa 04-R2	1:50
S13	pohodne površine 05-P1	1:50
S14	varovalne mreže 04-V1, 05-V1	1:50
S15	struga 06-ST1	1:50
S16	struga 07-ST1	1:50
S17	struga 07-ST2	1:50
S18	struga 07-ST3	1:50
S19	struga 07-ST4	1:50

0/1.3

TEHNIČNO POROČILO

1.3.1. SPLOŠNO

Projektna naloga zajema izdelavo PZI projekta obnove dostopne poti do partizanske bolnice Franja, na parcelnih številkah 411, 194/37 in 313/8 v k.o. Dolenji Novaki. Dela se bodo izvajala v sklopu vzdrževalnih del v javno korist.

Predvidena je sanacija dostopnih poti na območju partizanske bolnice Franja, ki je bila med letoma 1943 in 1945 zgrajena v soteski Pasice ob hudourniškem potoku Čerinščica in predstavlja izjemen spomenik človeške plemenitosti, neuklonljive volje, hrabrosti in iznajdljivosti. Bolnica je bila postavljena v odročni in težko dostopni soteski, ki jo je varovala v času vojne, pri obnovi poškodovanih in v povodnji leta 2007 uničenih objektov pa zaradi transporta predstavlja dodatno oviro.

Partizanska bolnica Franja je priklopljena na NN električni vod.

1.3.2. FUNKCIONALNA ZASNOVA

Dostopna pot do partizanske bolnice Franja je trenutno omejena zaradi poškodb poti in varovalnih ograj. Predvidena je sanacija vseh poškodovanih elementov poti in izdelava dodatnih zavarovalnih nadstreškov na območjih z nevarnostjo padanja kamenja in strmih odsekov poti. Obnovljene bodo lokalne poškodbe obstoječih varovalnih ograj. Večinoma bodo poškodovani elementi sanirani ali zamenjani na lokaciji.

1.3.3. KONSTRUKCIJA

LOVILNE MREŽE:

Na plazovitih območjih je predvidena vgradnja tipskih lovilnih ograj, pritrjenih v obstoječo klančino z jeklenimi navojnimi palicami, zavrtanih v živo skalo in zabetoniranih.

STRUGA:

Na območjih razširjene in poglobljene struge je predvidena odstranitev vsega naneslega materiala in posamičnih balvanov. Posamični balvani se v strugi ohranijo za umirjanje vodnega toka.

Očiščena struga se podbetonira. Izdela se nova suha kamnita zložba z vbetoniranjem posameznih temeljnih skal tako, da bo zaključku del beton ne bo viden. Kamenje za izvedbo kamnitih zložb se pridobi na lokaciji.

Za čas izvedbe bo urejeno odvajanje vode iz struge zaradi lažje dostopnosti, izvajanja del in sušenja podbetona.

OGRAJE:

Na območju, kjer je pot ograjena se bodo je predvidena sanacija in popravilo obstoječih ograj. V primeru večje škode bo izvedena nova ograja, v enakem detajlu in istimi tipskimi elementi kot obstoječe.

1.3.4. OBDELAVA IN MATERIALI

RAMPE, STOPNICE:

Vse obnovljene, oziroma zamenjane pohodne površine ramp in stopnišč bodo izdelane iz impregniranega hrasta.

1.3.5. ZUNANJA UREDITEV

Predvidena sta sanacija in odstranitev nanešenega materiala. Posamezno nanese kamenje na pohodni poti in v strugi se uporabi za obnovo struge in pohodnih poti.

Predvidena je tudi sanacija lesenih panjev na pohodni poti in v klančini. Ti se odstranijo oziroma pritrdijo s pleteno žico v živo skalo brežine.

Pohodne površine se izravna in nasuje z dodatnim materialom.

Na strmih plazovitih odsekih se izdelajo tipske lovilne ograje za preprečevanje nadaljnega posuvanja materiala. Lovilne ograje bodo fiksirane z jeklenimi palicami, zabetoniranimi v živo skalo.

Na odseku struge z dovozno potjo je predvidena sanacija struge in postavitve nove varnostne ograje. Varnostna ograja se fiksira v novo narejeno kamnito škarpno.

Odgovorni projektant:
Aleš Hafner, univ.dipl.inž.arh

0/1.4

RISBE ARHITEKTURE

Situacije

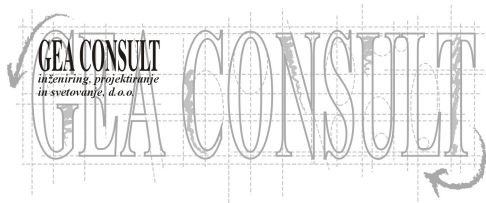
O1	Odsek 1	1:100
O2	Odsek 2	1:100
O3	Odsek 3	1:100
S4	Odsek 4	1:100
S5	Odsek 5	1:100
S6	Odsek 6	1:100
S7	Odsek 7	1:100
S8	Odsek 8	1:100

Poškodbe

P1	stopnice O1-S1	1:50
P2	zavarovalni nadstrešek O1-N1	1:50
P3	ograja O1-O2	1:50
P4	stopnice O1-S2	1:50
P5	rampa O2-R1	1:50
P6	rampa O2-R2	1:50
P7	stopnice O2-S1	1:50
P8	most O3-M2	1:50
P9	zavarovalni nadstrešek O3-N1	1:50
P10	rampa O3-R2, rampa O3-R3	1:50
P11	rampa O4-R1	1:50
P12	rampa O4-R2	1:50
P13	pohodne površine O5-P1	1:50
P14	varovalne mreže O4-V1, O5-V1	1:50
P15	struga O6-ST1	1:50
P16	struga O7-ST1	1:50
P17	struga O7-ST2	1:50
P18	struga O7-ST3	1:50
P19	struga O7-ST4	1:50

Sanacija

S1	stopnice O1-S1	1:50
S2	zavarovalni nadstrešek O1-N1	1:50
S3	ograja O1-O2	1:50
S4	stopnice O1-S2	1:50
S5	rampa O2-R1	1:50
S6	rampa O2-R2	1:50
S7	stopnice O2-S1	1:50
S8	most O3-M2	1:50
S9	zavarovalni nadstrešek O3-N1	1:50
S10	rampa O3-R2, rampa O3-R3	1:50
S11	rampa O4-R1	1:50
S12	rampa O4-R2	1:50
S13	pohodne površine O5-P1	1:50
S14	varovalne mreže O4-V1, O5-V1	1:50
S15	struga O6-ST1	1:50
S16	struga O7-ST1	1:50
S17	struga O7-ST2	1:50



GEA CONSULT

inženiring, projektiranje in svetovanje d.o.o. • Mestni trg 5, Škofja Loka • tel/fax: 04 515 74 20 / 515 74 21
e-mail: info@gea-consult.si • št. vložka: 1/06579/00 • davčna št.: 28530373
osnovni kapital: 44.650,00 EUR • TR pri SKB d.d., št. 03128-1000012856 • ID IZS 1208

S18	struga O7-ST3	1:50
S19	struga O7-ST4	1:50