

PRILOGA 1A

PODATKI O  
UDELEŽENCIH, GRADNJI  
IN DOKUMENTACIJI

INVESTITOR	
ime in priimek ali naziv družbe	UKC Maribor
naslov ali sedež družbe	Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor
davčna številka	SI56644817
elektronski naslov	gpisarna@ukc-mb.si
telefonska številka	02 321 10 00
OSNOVNI PODATKI O GRADNJI	
naziv gradnje	UKC MB _AVLA KLINIKE ZA INTERNO MEDICINO
kratek opis gradnje	Investitor, UKC Maribor, namerava prenoviti prostore avle v pritličju Klinike za interno medicino na lokaciji Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor.
VRSTE GRADNJE	INVESTICIJSKO VZDRŽEVALNA DELA
DOKUMENTACIJA	
vrsta dokumentacije	PZI Projekt za izvedbo
	<input type="checkbox"/> sprememba dokumentacije
PODATKI O PROJEKTNI DOKUMENTACIJI	
številka projekta	2122/2021
datum izdelave	November 2021
PODATKI O PROJEKTANTU	
projektant (naziv družbe)	PLAN B d.o.o.
sedež družbe	Gregorčičeva 21/b, 2000 Maribor
vodja projekta	Uroš Razpet, univ. dipl. inž. arh.
identifikacijska številka	A-1028
podpis vodje projekta	<div><div><div><div>UROŠ RAZPET</div><div>UNIV.DIPL.INŽ.ARH. PODBLAŠČENI ARHITEKT, PODBLAŠČENI PROSTORSKI NAČRTOVALEC</div><div>PA PPN ZAPS1028</div><div>UROŠ RAZPET</div></div><div><div>UNIV.DIPL.INŽ.ARH. PODBLAŠČENI ARHITEKT, PODBLAŠČENI PROSTORSKI NAČRTOVALEC</div><div>PA PPN ZAPS1028</div></div></div></div>
odgovorna oseba projektanta	Uroš Razpet
podpis odgovorne osebe projektanta	<div><div><div><div>UROŠ RAZPET</div><div>UNIV.DIPL.INŽ.ARH. PODBLAŠČENI ARHITEKT, PODBLAŠČENI PROSTORSKI NAČRTOVALEC</div><div>PA PPN ZAPS1028</div><div>UROŠ RAZPET</div></div><div><div>UNIV.DIPL.INŽ.ARH. PODBLAŠČENI ARHITEKT, PODBLAŠČENI PROSTORSKI NAČRTOVALEC</div><div>PA PPN ZAPS1028</div></div></div></div>

UDELEŽENI STROKOVNJAKI PRI PROJEKTIRANJU

Neustrezno izpusti ali dodaj vrstice. V fazi DGD in pri PZI za odstranitev se kot "gradiva, ki so jih izdelali" navedejo kakršnakoli gradiva, ki služijo vodji projekta pri pripravi DGD ali PZI za odstranitev (skice, detajli, izračuni, strokovne podlage, ki jih pred izdelavo zahtevajo področni predpisi, npr. geodetski načrt, geomehansko poročilo), v fazi PZI in PID pa načrti ter poročila o preveritvi ustreznosti strokovnih rešitev, kadar se pri projektiranju ne uporabljajo pravila evrokodov ali tehničnih smernic.

POOBLAŠČENI ARHITEKTI	
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	Uroš Razpet, A-1028
navedba gradiv, ki so jih izdelali	0/1 Vodilni načrt - načrt arhitekture
POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA GRADBENIŠTVA	
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	
navedba gradiv, ki so jih izdelali	
POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA ELEKTROTEHNIKE	
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	Marko Habjanič u.d.i.e., IZS E-1434
navedba gradiv, ki so jih izdelali	0/3 Vodilni načrt - načrt elektrotehnike
POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA STROJNIŠTVA	
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	Vojko Brelih, IZS S-9183
navedba gradiv, ki so jih izdelali	0/4 Vodilni načrt - načrt strojništva
POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA TEHNOLOGIJE	
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	
navedba gradiv, ki so jih izdelali	
POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA POŽARNE VARNOSTI	
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	
navedba gradiv, ki so jih izdelali	
POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA GEOTEHNOLOGIJE IN RUDARSTVA	
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	
navedba gradiv, ki so jih izdelali	
POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA GEODEZIJE	
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	
navedba gradiv, ki so jih izdelali	
POOBLAŠČENI INŽENIRJI S PODROČJA PROMETNEGA INŽENIRSTVA	
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	
navedba gradiv, ki so jih izdelali	
POOBLAŠČENI KRAJINSKI ARHITEKTI	
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	
navedba gradiv, ki so jih izdelali	
POOBLAŠČENI PROSTORSKI NAČRTOVALCI	
ime in priimek, strokovna izobrazba, identifikacijska številka	
navedba gradiv, ki so jih izdelali	
STROKOVNJAKI DRUGIH STROK	
ime in priimek, strokovna izobrazba	
navedba gradiv, ki so jih izdelali	

po potrebi dodaj vrstice

## PRILOGA 1B

## NASLOVNA STRAN NAČRTA

1 Načrt s področja arhitekture  
2122/2021

## OSNOVNI PODATKI O GRADNJI

naziv gradnje UKC MB AVLA KLINIKE ZA INTERNO MEDICINO

kratek opis gradnje Investitor, UKC Maribor, namerava prenoviti prostore avle Klinike za interno medicino v pritličju v sklopu UKC MB.

VRSTE GRADNJE INVESTICIJSKO VZDRŽEVALNA DELA

## DOKUMENTACIJA

vrsta dokumentacije PZI - PROJEKT ZA IZVEDBO

☐ sprememba dokumentacije

številka projekta 2122/2021

## PODATKI O NAČRTU

strokovno področje načrta 1 Načrt s področja arhitekture

številka in naziv načrta 2122/2021

številka načrta

datum izdelave NOVEMBER 2021

## PODATKI O IZDELOVALCU NAČRTA

ime in priimek pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja ali druge osebe Uroš Razpet univ. dipl. inž. arh.

identifikacijska številka A-1028

podpis pooblaščenega arhitekta, pooblaščenega inženirja ali druge osebe

UROŠ RAZPET

UNIV. DIPL. INŽ. ARH.  
POOBlašČENI ARHITEKT,  
POOBlašČENI PROSTORSKI  
NAČRTOVALEC

PA PPN ZAPS 1028

## PODATKI O PROJEKTANTU

projektant (naziv družbe) PLAN B d.o.o.

sedež družbe Gregorčičeva 21/b, 2000 Maribor

vodja projekta Uroš Razpet, univ. dipl. inž. arh.

identifikacijska številka A-1028

podpis vodje projekta

UROŠ RAZPET

UNIV. DIPL. INŽ. ARH.  
POOBlašČENI ARHITEKT,  
POOBlašČENI PROSTORSKI  
NAČRTOVALEC

PA PPN ZAPS 1028

odgovorna oseba projektanta

Uroš Razpet

podpis odgovorne osebe projektanta

## 1.4 TEHNIČNO POROČILO

objekt: **UKC MB - AVLA KLINIKE ZA INTERNO MEDICINO**

investitor: **UKC Maribor**  
**Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor**

številka projekta: **2121**

vrsta proj. dok.: **PZI**

### I. UVOD

Investitor, UKC Maribor, namerava prenoviti obstoječo avlo Klinike za interno medicino, v Univerzitetnem kliničnem centru Maribor. Objekt se nahaja v Mariboru na Ljubljanski ulici 5. V ta namen se izdelava projekt za izvedbo, ki vsebuje predlagano novo rešitev. Avla je v pritličju klinike, v sklopu kliničnega centra.

### II. LOKACIJA

Avla je del Univerzitetnega kliničnega centra Maribor, ki se nahaja na parcelni št. 234/2 v katastrski občini Tabor – 659 v Mariboru.

### III. POSNETEK OBSTOJEČEGA STANJA

Vhodna avla klinike za interno medicino je umeščena v pritličju objekta. Vhod v avlo je preko zunanega nadstreška, skozi zastekljen vetrolov v avlo. Desno od vhoda je umeščena obstoječa informacijska točka, ki je izdelana kot pult s kamnito oblogo in zasteklitvijo do stropa. V notranjem delu pulta so priključki in instalacije, ki bi jih bilo težko premikati brez večjih posegov, zato se info točko ohrani na enakem mestu kot je. Levo od vhoda je hodnik z dvema televizijama in čakalnimi stoli. Desno od vhoda je obstoječa recepcija, vmes pa je osrednji del avle orientiran na notranji steklen atrij. Prostor je zaradi atrija svetel in prijazen. Omogočen je tudi dostop na atrij. Ob atriju je na desni strani še en hodnik, kjer sta vhoda v dvigala. Tudi ta je zajet v projektu prenove. V avli je tudi polkrožna recepcija, ki pa ni predmet prenove, opcijsko pa se lahko obstoječ kamniti del pulta obloži z leseno oblogo, da se videz avle poenoti.

### IV. OPIS NOVEGA STANJA

Predlog prenove predvideva uporabnikom prijazen, odprt in svetel prostor z odprtim pogledom v osrednji atrij. Z razporeditvijo opreme, kvalitetnimi materiali, rastlinjem in naravno svetlobo ustvarimo sodoben in prijeten ambient.

## 1.4 TEHNIČNO POROČILO

Ob vhodu v avlo, se obstoječo info točko na novo obleče v leseno oblogo ter na novo zastekli. Osrednji del avle desno od vhoda kjer so bile shranjene kartotečne omare se uredi v kotiček za obiskovalce s sproščenim sedenjem. Tu so prevideni udobni premični stoli z mizicami, kar omogoča druženje obiskovalcev in pacientov v prijetnem vzdušju. V osrednji prostor se umesti nekaj visokih omar, ki imajo vgrajene koše za smeti, ter police kjer se lahko shranjuje različne artikle, revije ali zloženke. Omare ki imajo krilna vrata se zaklepa. Ob visokih omarah so umeščena korita z rastlinjem. Na oba hodnika ter ob atrij se umesti stole za čakalnice.

Stoli so s koriti in rastlinjem razdeljeni na posamezne bolj intimne kotičke.

Dodatne čakalniške stole se umesti tudi ob novo zasteklitev atrija, ter na oba hodnika, ki povezujeta avlo z ambulantami.

Obstoječ kovinski lamelni strop se v celoti odstrani in nadomesti z novim rastrskim spuščnim stropom. Strop je v določenih segmentih lesen, drugod pa v beli barvi. Predvidena je nova osvetlitev z energetsko varčno razsvetljavo.

Na novo se izdelava celotno notranjo opremo avle.

Obstoječe armirano betonske stebre se obloži z oblogami iz lesenih panelov iz UT in kovinskimi ročaji, ki pomagajo gibalno oviranim pri hoji in ščitijo stene pred poškodbami. Določene obstoječe stene se prav tako delno obloži z leseno oblogo. Obstoječi kamniti tlaki niso predmet prenove.

Tudi v levem hodniku, kjer sta v novi leseni oblogi stene predvidena 2 tv ekrana se uredi kotiček s premičnimi stoli in okroglimi mizami. Z novimi lesenimi oblogami sten, zakrijemo obstoječe kamnite obloge in skupaj z rastlinjem ustvarimo uporabnikom prijazen in topel prostor.

Predvidi se nova osvetlitev v obliki vgradnih svetilk. Dodatno se nad rastline namesti svetila, ki omogočajo kvalitetne pogoje za rast.

Na novo se umesti vidne dele instalacij v sklopu prenove stropa (zvočniki, pokrovi prezračevalnih naprav, difuzorju, svetila. Sicer večji posegi v obstoječe instalacije niso predvideni. Obstoječ prezračevalni kanal na levem hodniku se obleče v MK oblogo.

Vsi uporabljeni materiali za opremo morajo biti visokega kvalitetnega razreda ter primerni za javno rabo, ter primerni za čiščenje in občasno razkuževanje. Delavniške risbe ter izbor materialov pregleduje in potrjuje naročnik.

### V. OPIS PROSTOROV

Avla je sestavljena iz vetrolova, osrednjega prostora z atrijem, ki se nadaljuje v dva hodnika ter del z recepcijo. Predmet obdelave pa sta se hodnika levo in desno od vhoda, ter osrednji del avle desno od vetrolova. Na tem delu ter zunanjem nadstrešku se menja spuščen strop. V sklopu prenove se prebeli vse obstoječe stene v sklopu obdelave.

### VI. OPIS MATERIALOV

## 1.4 TEHNIČNO POROČILO

Avla se bo prenavljala v okviru vzdrževalnih del. Dela zajemajo gradbena, obrtniška, inštalacijska dela in notranjo opremo

Gradbena dela obsegajo:

- Zidarska dela

Zaključna obrtniška dela obsegajo:

- Tlakerska dela
- Spuščene stropove
- Slikopleskarska dela
- Steklarska dela

### Gradbena dela

Gradbena dela obsegajo morebitno krpanje in izdelavo utorov, če se bo izkazalo, da je to potrebno.

### Zaključna obrtniška dela

### Mizarska dela

Vsa vrata ostanejo obstoječa, mizarska dela niso predvidena.

### Suhomontažna dela

Suhomontažna dela obsegajo nov spuščeni strop.

### Slikopleskarska dela

Vse obstoječe stene v sklopu območja obdelave se prepleksa z visokokvalitetno vodoodporno barvo v mat izvedbi.

### Steklarska dela

Steklarska dela so predvidena le kot nova zasteklitev informacijskega pulta – v sklopu opreme.

### Mizarska dela

Vsi mizarski izdelki morajo biti narejeni iz visoko kvalitetnih in odpornih materialov. Primerni morajo biti za čiščenje, ter odporni na razkužila. Mizarska dela zajemajo notranjo opremo, od omar, korit za rastline, nove recepcije in lesenih stenskih oblog, ter obloge avtomatov. Ročaji niso predvideni, saj se vse zaprte dele omar odpira s ključem.

## V. ELEKTRO INSTALACIJE

## 1.4 TEHNIČNO POROČILO

### PREDVIDENI OBSEG ELEKTRO INSTALACIJ

Za prenovo avle se predvidi nova razsvetljava, priključki za recepcijo, varnostna razsvetljava, ter menjava vidnih elementov na stropu z novimi.

### VI. STROJNE INSTALACIJE

### PREDVIDENI OBSEG STROJNIH INSTALACIJ

Posegi v obstoječe ogrevanje in prezračevanje niso predvideni. Obstoječe instalacije se ohranijo, menja se le vidne zaključne elemente na stropu in po projektu in tudi dele obstoječih instalacij v spuščnem stropu.

Ljubljana, november 2021

Sestavila:

Maja pečar m.i.a.

Odgovorni projektant arhitekture:

Uroš Razpet, univ.dipl.inž.arh. ZAPS A-1028