



Zdravstvena postaja Tabor









“We are interested in the infinite richness and ambiguity of concrete reality. Architecture seems to be increasingly preoccupied with inventing new systems of abstractions and complexity. This kind of complexity is impoverished compared to the complexity of the world around us, and misses the opportunity to engage with the powerful web of emotions and expectations, of meaning that underlies reality”. Adam Caruso, *The feeling of things*, st. 43

Pri doživljanje našega vsakdana, se ne zavedamo, kako zelo smo odvisni od naših čutov. Na podlagi teh se spreminja naše celostno doživljanje zunanjega sveta, kot nas samih. Ljudje doživljamo svet skozi naše celo telo, skozi gibanje, spomin in domišljijo. To doživljanje velja pravtako za arhitekturo. Arhitektura je del našega vsakdana, naj bo to bivanja, okrevanja ali zdravljenja, pa vse do tistih malenkosti, kot je prvi stik, “rokovanje” naše dlani s kljuko objekta v katerega vstopamo, vonj prostora, materialnost kot tekstura in struktura površin, itd. Prav vse te malenkosti vplivajo in sestavljajo celotno podobo zunanjega sveta in arhitekture, ki jo čutimo ter doživljamo kot pravi Pallasmaa. Pri tem pa je manj odvisno, kako sama arhitektura izgleda, kot pa kako vpliva na vse naše čute hkrati. Pri arhitekturi ne smemo snovati le tistega vizualnega ter funkcionalnega, temveč poskrbeti moramo za celosti pristop do uporabnikovega doživljanja, še posebej če je od tega posredno odvisno njegovo zdravljenje in rehabilitacija. Govorimo lahko o terapevtski arhitekturi. Arhitekturi z terapevtski učineki na uporabnika, ki pa ne vplivajo neposredno na človeško telo. Vsi ti zunanji dejavniki, kot so zvok, svetloba, vonj, temperatura, kot tudi že pogled, ter barva, vplivajo posredno skozi čute na človekovo psiho.

Prostori zdravstvene oskrbe so pogosto prostori, ki povzročajo stres za bolnika, obiskovalca ter nenazadnje tudi za zaposlene. Glede na študije J. Kiecolta in r. Glase, ki sta kot prva odkrila vplive različnih vrst stres na človekovo telo, je znano, da je stres kontraproduktiven v procesu okrevanja in rehabilitacije, saj zavira zdravljenje, zmanjšuje sposobnost imunskega sistema ter celjenja telesnih poškodb, negativno vpliva pa tudi na duševno zdravje človeka. Zaradi tega pa bi morale bolnišnice kot rehabilitacijske ustanove, kot ustanove zdravljenja in okrevanja, namenjati več pozornosti odpravljanju dejavnikom, ki povročajo stres.

Ustvarjanje različnih možnosti znotraj in zunaj stavbe, različne dejavnosti na prostem, zelene cone, urejanje okolice, vključujoč celotnega prostora za vse ljudi.

**Stik z naravo.Pogled.** Nova zdravstvena postaja je umeščena v prostor obdan z veliko prijetnih zazelenitev. Obsežen park na severni strani, na zahodni ter južni strani veleni vrtovi zasebnih hiš. Z umeščanjem novega objekta humeščamo v prostor dodatne zazelenitve. Hkrati odpiranje pogledov, tako v notranje prostore kot v zunanost sledi, da mora uporabnik ter zaposleni biti v konstantnem stiku s naravo. tako se pogledi odpirajo na park na severu, na notranji zazelenjen atriji, kot tudi s pogledi na zazelenitve fasadnih korit.

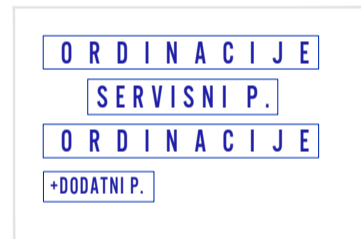
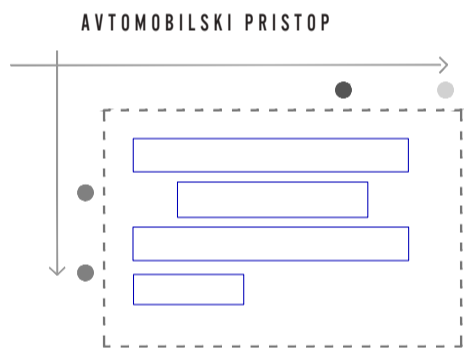
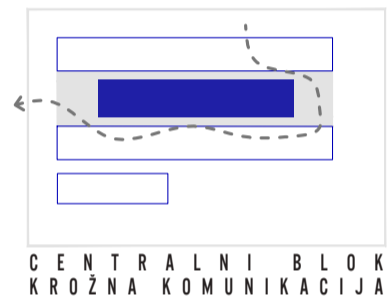
**Kontinuiran odprt prostor.** Osrednji prostor zdravstvene postaje predstavlja medprostor vhoda ter ambulante. ustvari se kontinuiran krožno pretočen odprt prostor. S stvarijo se navdihujoče atmosfere, ki vplivajo na misli, občutke, razpoloženje. Hkrati služi kot podpora obiskovalcem na hodnikih ter čakalnicah.

**Povezava novega s obstoječim.** S svojim značilnim odtlenkom ter vzdolžnimi potezami fasade v prostoru deluje pomirjajoče hkrati pa deluje kot nekakša razširitev obstoječe zazelenitve ter zapolnjuje vrzel med tako različnim grajenim okoljem.

**Barve in materiali.** Izbira barv materialov mora nuditi umirjeno in sproščeno okolje. To dosegamo s preprosto barvno shemo- pastelnih ter svetlih barv ter naravnih materialov.

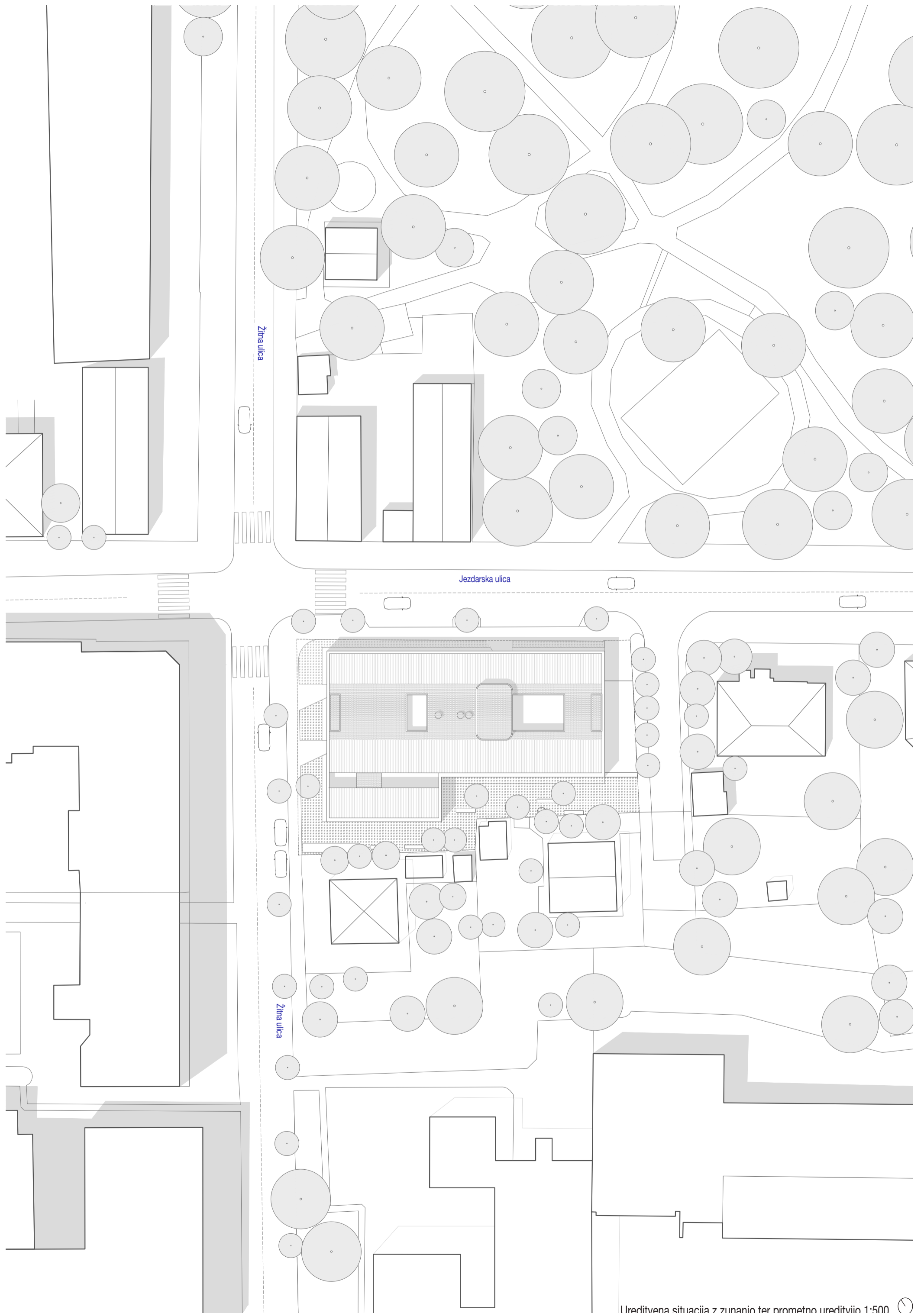


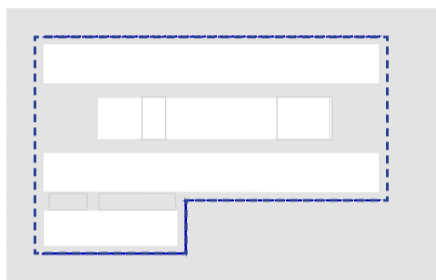
Prostorski prikaz severne ulične fasade iz smeri parka ob Zdravstveni postaji



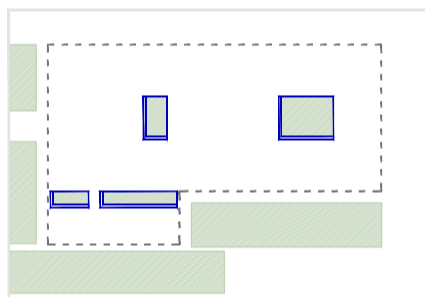
- GLAVNI VHOD
- VHOD OTROŠKE AMBULANTE
- VHOD DEŽURNE AMBULANTE
- VSTOPNA RAMPA-PODZEMNA GARAŽA



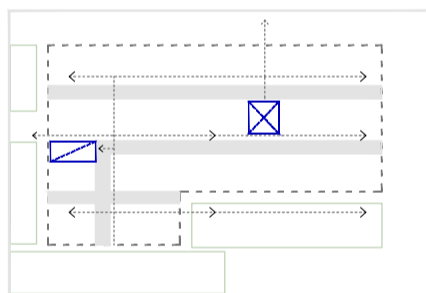




FASADA - ZELNI - OVOJ - STAVBE  
PRILAGODLJIVOST - NOTRANJEGA - PROSTORA

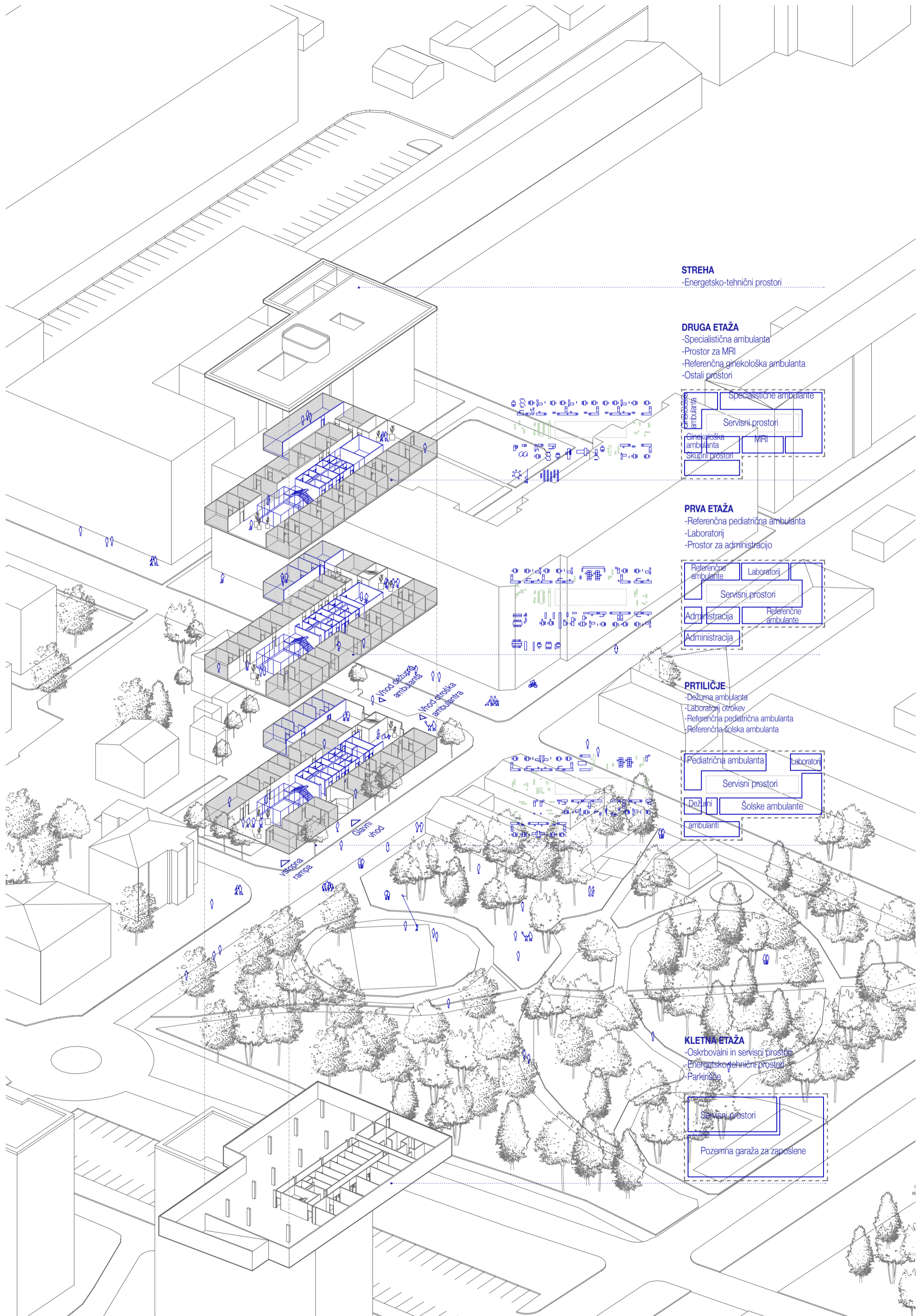


ATRIJ - PROSTOR SVETLOBE TER ZAZELENITVE



KOMUNIKACIJA ZNOTRAJ PROSTORA

- ✕ OSREDNJA VERTIKALNA KOMUNIKACIJA
- POŽARNO STOPNIŠČE

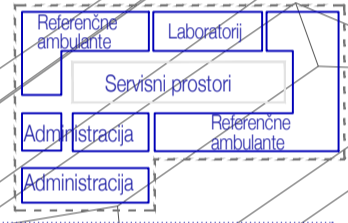


**STREHA**  
-Energetsko-tehnični prostori

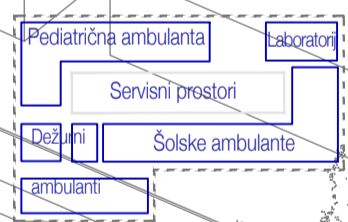
**DRUGA ETAŽA**  
-Specialistična ambulanta  
-Prostor za MRI  
-Referenčna ginekološka ambulanta  
-Ostali prostori



**PRVA ETAŽA**  
-Referenčna pediatrična ambulanta  
-Laboratorij  
-Prostor za administracijo



**PRTILICJE**  
-Dežurna ambulanta  
-Laboratorij otrokov  
-Referenčna pediatrična ambulanta  
-Referenčna šolska ambulanta



**KLETNA ETAŽA**  
-Oskrbovalni in servisni prostori  
-Energetsko-tehnični prostori  
-Parkirišče





Glavno vodilo pri artikulaciji prostora je program, ki s pomočjo pravilne členitev na skupne sklope, pripelje do enostavno ter funkcionalno organiziranega prostora. Servisen blok, s vsemi pomožnimi, tehničnimi prostori, vertikalnimi komunikacijami ter svetlobniki v obliki atrijev, je postavljeno centralno v prostoru, kar omogoča preprost dostop. Jedro objekta predstavlja kontinuiran prostor hodnika ter velikodušnih razširitev-čakalnic na nadstropju. Vzdolž daljše stranice objekta na južni ter severni strani so postavljeni prostori ambulant kot prostori administracije.

Enostavnost ter funkcionalnost zasnove se izraža pratako na fasadi, ki se prav zaradi enostavnosti zliva s obstoječim. Na eni strani z kompaktnimi meščanskimi hišami na vzhodni ter južni strani, z preobsežnim poslovnostanovanjskim objektom za vzhodni strani na stičišču Žitne ter Jezdarske ulice, ter večjim parkom pred glavnim vhodom na severni strani. S svojim značilnim odtenkom ter vzdolžnimi potezami fasade v prostoru deluje pomirjajoče hkrati pa deluje kot nekakša razširitev obstoječe zazelenitve ter zapolnjuje vrzel med tako različnim grajenim okoljem.

Vhodi v sam objekt so zasnovani kot prekinitve vzdolžnih potez. S hkratnim zamikom prostora v notranjost objekta se izoblikuje nadkrit preprostor. Ob enem se vzdolžno zazelenjeno korito preoblikuje v enostavno monolitno klop ob vhodu, kar omogoča sedenje v zavetju. Na ta način jih obiskovalec enostavno opazi. Vhod ga s svojo zasnovo preprosto povabi v sam objekt. Nova Zdravstvena postaja Tabor, s svojo enostavno in prepoznavno zasnovo opozorja nase kot na pomembnost funkcije, ki jo kot objekt kot vsi zaposleni znotaj nje opravlja v družbi.





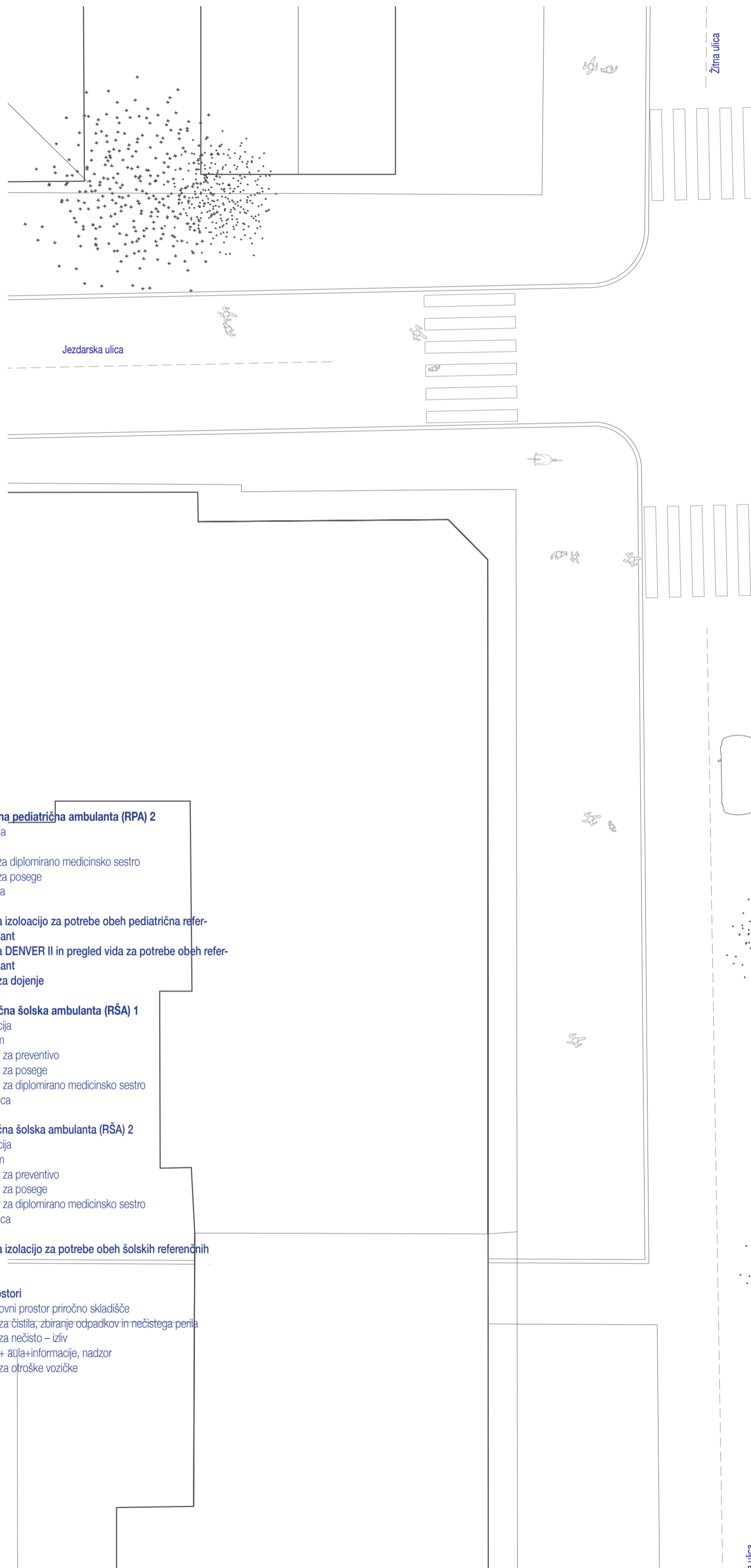
Prostorski prikaz uličnega pogleda-Jazderska ulica z dežurnim vhodom ter vhodom za otroški oddelek







Prostorski prikaz uličnega pogleda-Jazderska ulica z dežurnim vhodom ter vhodom za otroški oddelek



**PROSTORI PRITLIČJE:**

**1.1 TRIAŽA-vezana na čakalnico**

**1.2 Dežurna ambulanta 1**

- 1.2.1 Sprejem
- 1.2.2 Ordinacija
- 1.2.3 Prostor za posege
- 1.2.4 Prostor za izolacijo
- 1.2.5 Čakalnica

**1.3 Dežurna ambulanta 2**

- 1.3.1 Sprejem
- 1.3.2 Ordinacija
- 1.3.3 Prostor za posege
- 1.3.4 Prostor za izolacijo
- 1.3.5 Čakalnica
- 1.3.6 Prostor za odpadke

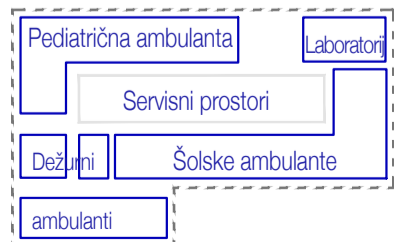
**1.4 WC moški za paciente, WC ženske za paciente, WC moški zaposlene, WC ženske zaposlene, WC invalidi**

**1.5 Laboratorij za otroke**

- 1.5.1 Prostor za odvzem, ločen sprejem/odvzem za preventivo in kurativo – ločeni čakalnici
- 1.5.2 Laboratorij prostor za namestitev vseh potrebnih analizatorjev in opreme
- 1.5.3 WC za oddajo urina
- 1.5.4 Laboratorij čakalnica (ločena preventiva/kurativa)

**1.6 Referenčna pediatrična ambulanta (RPA) 1**

- 1.6.1 Ordinacija
- 1.6.2 Sprejem
- 1.6.3 Prostor za diplomirano medicinsko sestro
- 1.6.4 Prostor za posege
- 1.6.5 Čakalnica



**1.7 Referenčna pediatrična ambulanta (RPA) 2**

- 1.7.1 Ordinacija
- 1.7.2 Sprejem
- 1.7.3 Prostor za diplomirano medicinsko sestro
- 1.7.4 Prostor za posege
- 1.7.5 Čakalnica

**1.8 Prostor za izolacijo za potrebe obeh pediatrična referenčnih ambulant**

**1.9 Prostor za DENVER II in pregled vida za potrebe obeh referenčnih ambulant**

**1.10 Prostor za dojenje**

**1.11 Referenčna šolska ambulanta (RŠA) 1**

- 1.11.1 Ordinacija
- 1.11.2 Sprejem
- 1.11.3 Prostor za preventivo
- 1.11.4 Prostor za posege
- 1.11.5 Prostor za diplomirano medicinsko sestro
- 1.11.6 Čakalnica

**1.12 Referenčna šolska ambulanta (RŠA) 2**

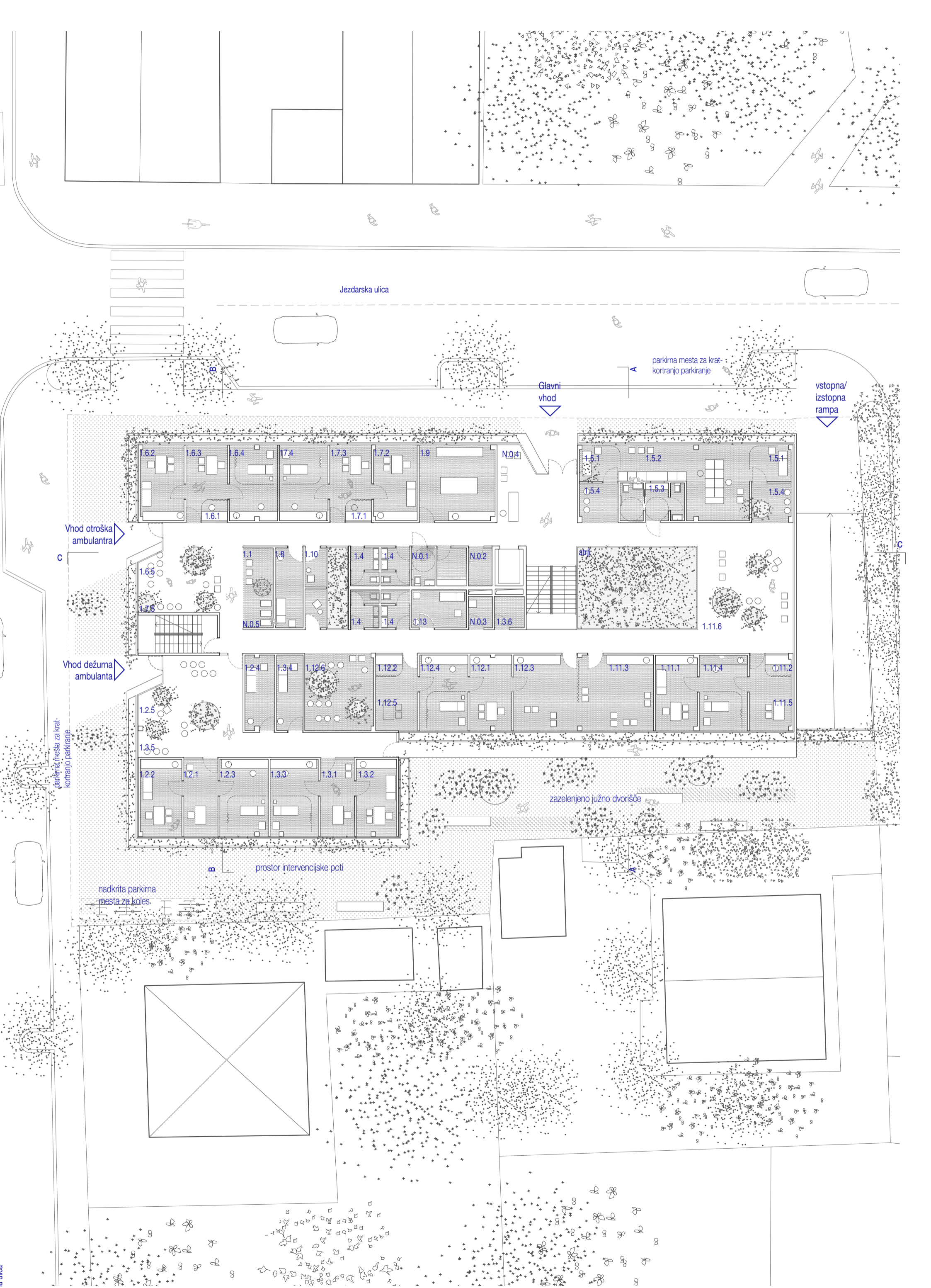
- 1.12.1 Ordinacija
- 1.12.2 Sprejem
- 1.12.3 Prostor za preventivo
- 1.12.4 Prostor za posege
- 1.12.5 Prostor za diplomirano medicinsko sestro
- 1.12.6 Čakalnica

**1.3. Prostor za izolacijo za potrebe obeh šolskih referenčnih ambulant**

**N.0 Ostali prostori**

- N.0.1 Čisti delovni prostor priročno skladišče
- N.0.2 Prostor za čiščenje, zbiranje odpadkov in nečistega perila
- N.0.3 Prostor za nečisto – izliv
- N.0.4 Vetrolov+ avla+informacije, nadzor
- N.0.5 Prostor za otroške vozičke





## PROSTORI PRVA ETAŽA

### 2.1 Referenčna ambulanta (RA) 1

- 2.1.1 Ordinacija
- 2.1.2 Sprejem
- 2.1.3 Prostor za diplomirano medicinsko sestro
- 2.1.4 Prostor za posege
- 2.1.5 Čakalnica

### 2.2 Referenčna ambulanta (RA) 2

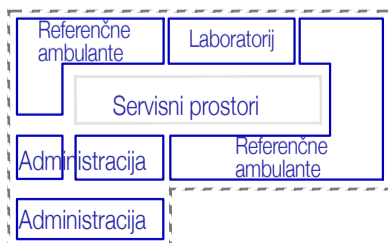
- 2.2.1 Ordinacija
- 2.2.2 Sprejem
- 2.2.3 Prostor za diplomirano medicinsko sestro
- 2.2.4 Prostor za posege
- 2.2.5 Čakalnica

### 2.3 Referenčna ambulanta (RA) 3

- 2.3.1 Ordinacija
- 2.3.2 Sprejem
- 2.3.3 Prostor za diplomirano medicinsko sestro
- 2.3.4 Prostor za posege
- 2.3.5 Čakalnica

### 2.4 Referenčna ambulanta (RA) 4

- 2.4.1 Ordinacija
- 2.4.2 Sprejem
- 2.4.3 Prostor za diplomirano medicinsko sestro
- 2.4.4 Prostor za posege
- 2.4.5 Čakalnica



### 2.5 Referenčna ambulanta (RA) 5

- 2.5.1 Ordinacija
- 2.5.2 Sprejem
- 2.5.3 Prostor za diplomirano medicinsko sestro
- 2.5.4 Prostor za posege
- 2.5.5 Čakalnica

### 2.6 Prostor za izolacijo za potrebe vseh 5 RA

### 2.7 Skupni prostor za osebje 28 m<sup>2</sup>

### 2.8 WC moški za paciente, WC ženske za paciente, WC moški zaposlene, WC ženske zaposlene, WC invalidi

### 3.1 Laboratorij

- 3.1.1 Prostor za odvzem, ločen sprejem/odvzem za preventivo in kurativo – ločeni čakalnici
- 3.1.2 Laboratorij prostor za namestitve vseh potrebnih analizatorjev in opreme
- 3.1.3 WC za oddajo urina
- 3.1.4 Laboratorij čakalnica (ločena preventiva/kurativa)

### N.1 Ostali prostori

- N.1.1 Prostor za administracijo
  - N.1.1.1 Prostor za direktorja
  - N.1.1.2 Tajništvo in administracija
  - N.1.1.3 Prostor za glavno sestro
  - N.1.1.4 Pisarna za vodjo računovodstva
  - N.1.1.5 Pisarna za knjigovodstvo
  - N.1.1.6 Pisarna nabavne službe
  - N.1.1.7 Vodja kadrovske službe
  - N.1.1.8 Sejna soba, knjižnica
  - N.1.1.9 Prostor za informatike - računalničarje
  - N.1.1.10 Tehnični prostor za UPS
  - N.1.1.11 Arhiv
  - N.1.1.12 WC-ž, s predprostorom
  - N.1.1.13 WC-m, s predprostorom

### N.1.2 Čisti delovni prostor priročno skladišče

### N.1.3 Prostor za čistila, zbiranje odpadkov in nečistega perila

### N.1.4 Prostor za nečisto – izliv

### N.1.5. Prostor za odpadke







Pomemben cilj pri snovanju novega zdravstvenega doma je bil ustvariti stavbo brez dolgea monotonega hodnika, ki se konča kot slepa ulica. Na ta način je ustvarjen kontinuiran povezovalen prostor, ki omogoča enostavno porazdelitev zdravstvenega doma na več notranjih sklopov in hkrati omogoča da postane ta prostor osrednja družabna hrbtenica. Prostor se tako ob skrajnih točkah velikodušno razširi v osrednji čakalnici na nadstropju, ki povezuje osrednje prostore zdravstvenega doma-ambulante v smiselno celoto. Hodnik kot ulica. Ulica kot prostor prilik, nenadnih srečaj ter novih spoznanj.

Hodnik je tako javen prostor, ki zaradi svoje krožne zasnove omogoča enostavno prehajane med prostori in zaradi transparentnih površin omogoča stik z zunanostjo in naravo. Vmesni svetlobniki v obliki atrijev omogočajo prehod svetlobe niz celoten objekt in ne le po obodu stavbe. Ob glavnem vhodu je zasnovan večji subtilno zazelenjen atri kot vertikalni povezovalec prostora, ki ne le optično povečuje prostor, temveč nudi prijetno oporo v prostoru, tako osebam na hodniku kot v čakalnicah. Tako prostori čakalnic kot prostori ambulant nudijo umirjeno in sproščeno okolje. To je doseženo s preprosto barvno shemo, pastelnih ter svetlih barv.





## PROSTORI DRUGA ETAŽA:

### 4. Specialistična ambulanta

#### 4.1 Specialistična ambulanta DERMA (dermatologija)

- 4.1.1 Ordinacija
- 4.1.2 Sprejem
- 4.1.3 Prostor za posege
- 4.1.4 Čakalnica

#### 4.2 Specialistična ambulanta ORT (ortopedija)

- 4.2.1 Ordinacija
- 4.2.2 Sprejem
- 4.2.3 Prostor za posege
- 4.2.4 Čakalnica

#### 4.3 Specialistična ambulanta UROL (urologija)

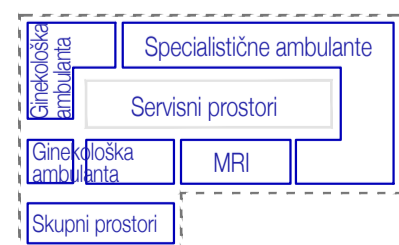
- 4.3.1 Ordinacija
- 4.3.2 Sprejem
- 4.3.3 Prostor za posege
- 4.3.4 Čakalnica

#### 4.4 Specialistična ambulanta EMG (elektromiografija)

- 4.4.1 Ordinacija
- 4.4.2 Sprejem
- 4.4.3 Prostor za posege
- 4.4.4 Čakalnica

#### 4.5 Specialistična ambulanta NEVRO (nevrološka)

- 4.5.1 Ordinacija



- 4.5.2 Sprejem
- 4.5.4 Čakalnica

### 4.6 Prostor za MRI

- 4.6.1 magnetna resonanca – MRI
- 4.6.2 prostor za pripravo pacienta
- 4.6.3 kabina za preoblačenje
- 4.6.4 prostor za delovni postaji za MRI

### 4.7 Prostor za naročanje na specialistične preglede

### 4.8 Skupni prostor za osebje

## 5. OE Varstvo žensk

### 5.1 Referenčna ginekološka ambulanta 1

- 5.1.1 Ordinacija
- 5.1.2 Sprejem
- 5.1.3 Prostor za CTG
- 5.1.4 prostora (kabini) za pripravo na pregled
- 5.1.5 Prostor za diplomirano medicinsko sestro v RA
- 5.1.6 Čakalnica

### 5.2v Referenčna ginekološka ambulanta 1

- 5.2.1 Ordinacija
- 5.2.2 Sprejem
- 5.2.3 2 prostora (kabini) za pripravo na pregled
- 5.2.4 Postor za diplomirano medicinsko sestro v RA
- 5.2.5 Čakalnica

### 5.3 Skupni prostor za osebje

### 5.4 WC moški za paciente, WC ženske za paciente, WC moški zaposlene, WC ženske zaposlene, WC invalidi

## N.2 Ostali prostori

- N.2.1 Čisti delovni prostor priročno skladišče
- N.2.2 Prostor za čistila, zbiranje odpadkov in nečistega perila
- N.2.3 Prostor za nečisto – izliv
- N.2.4 Prostor za odpadke
- N.2.5 Prostor za prezentacije, konference





**PROSTORI KLET:**

**6. Oskrbovalni in servisni prostori**

- 6.1 Prostor za čistilko in čistila
- 6.1.1 Prostor za shrambo in pripravo čistilne opreme
- 6.1.2 Prostor za čistilne vozičke in čistila
- 6.1.3 Garderoba za čistilno ekipo
- 6.1.4 Prostor za zbiranje nečistega perila za odvoz v pralnico

**6.2 Prostor za odpadke za vsako etažo posebej**

**6.3 Garderobe za zaposlene**

- 6.4 Tuš v garderobi
- 6.5 WC moški/ženske za zaposlene
- 6.6 Arhivski prostor
- 6.7 Prostor za infektivne odpadke

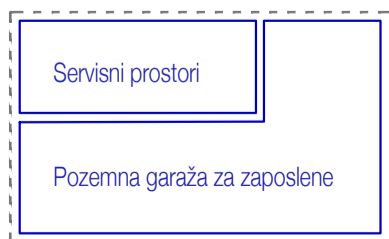
**6.8 Prostor za odpadke (eko otok)**

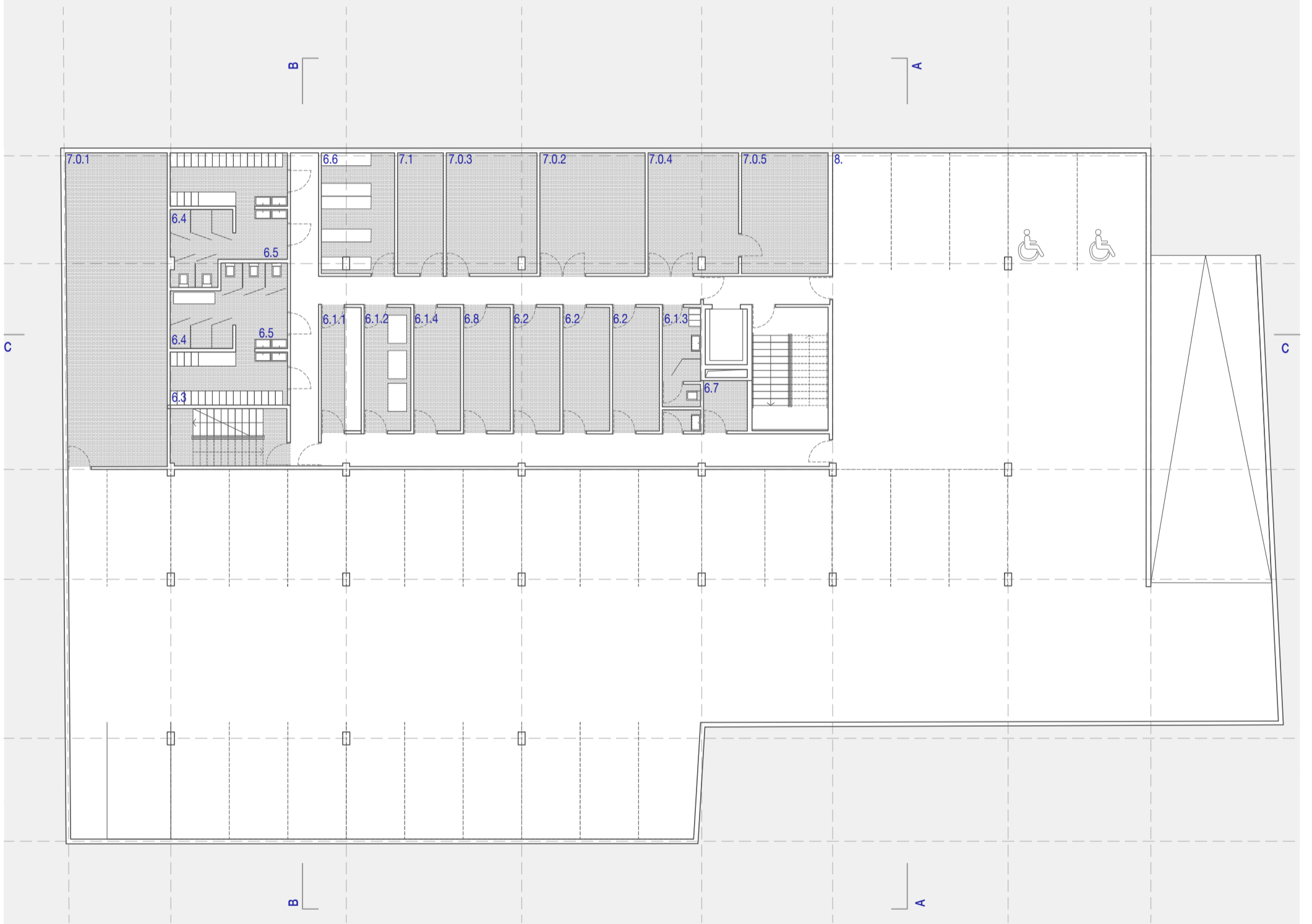
**7.0 Energetsko tehnični prostori**

- 7.0.1 Tehnični prostor
- 7.0.2 Oskrba z električno energijo – jaki tok
- 7.0.3 Diesel - agregat, prostor za AKU baterije, UPS;
- 7.0.4 Priročna hišna delavnica
- 7.0.5 Skladiščne površine

**7.1 Prostor za server**

**8. Parkirišče**





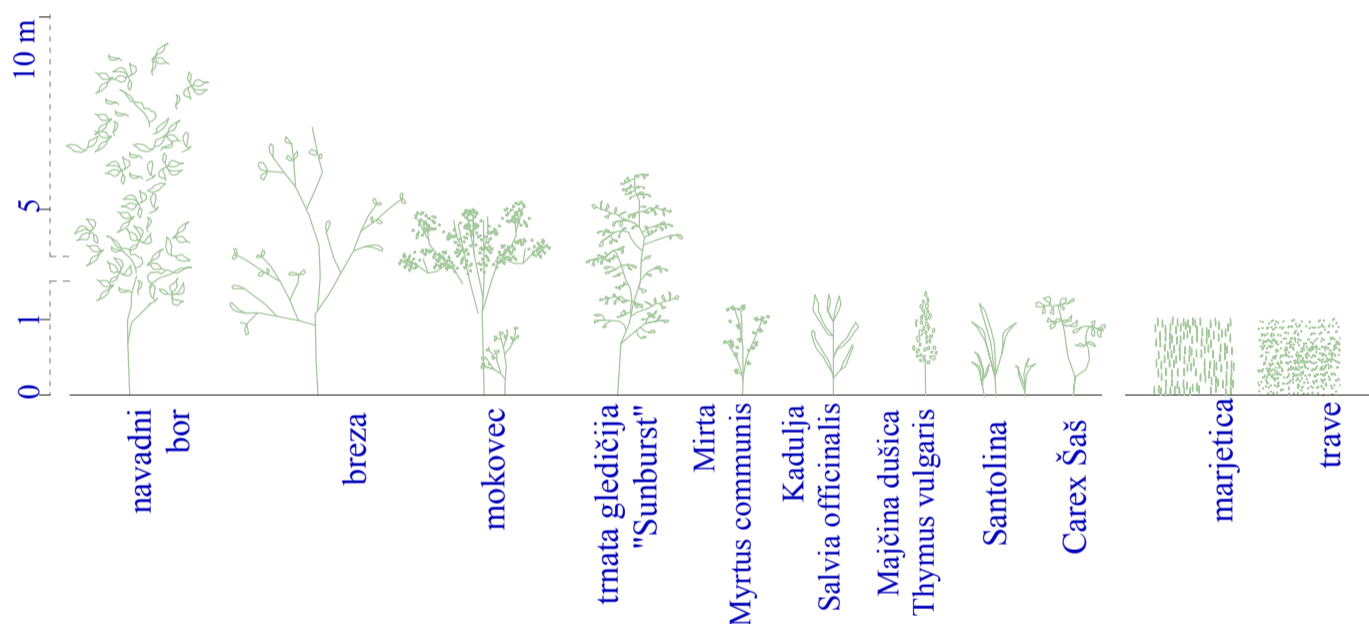
Prostor je oblikovan tako, da nudi karseda neovirano gibanje tudi osebam, ki tega niso same zmožne. Pri tem se moramo nujno zavedati, da je ta prostor namenjen tudi njim. Drug vidik o dostopnosti je socialni vidik. Objekt je lahko dostopen vsakomur, ne da bi nujno ponujal enake pogoje vsem uporabnikom. Poti do objekta ali po objektu, so lahko zelo razlikujejo med osebami z zmanjšano zmožnostjo in osebami "brez omejitev". Če mora oseba z zmanjšano zmožnostjo imeti posebno pot ali uporabiti stavbo drugače kot povprečna sposobna oseba, to dostojna dostopnost.

Pomembno, da razumemo razliko med dostopnostjo in uporabnostjo, pri poskusu ohranjanja enakih družbenih odnosov med različnimi skupinami uporabnikov. S tem v mislih pri oblikovanju in strukturiranju prostora, novosnovani objekt ponuja rešitev, ki omogoča nezahtevno orijentacijo kakor tudi preprosto prehajanje po samem prostoru, k temu prpomorejo pravtako večji svetlobnik v obliki atrija, kot tudi manjši, ki se nahajajo v ob centralnim servisnim volumnom.



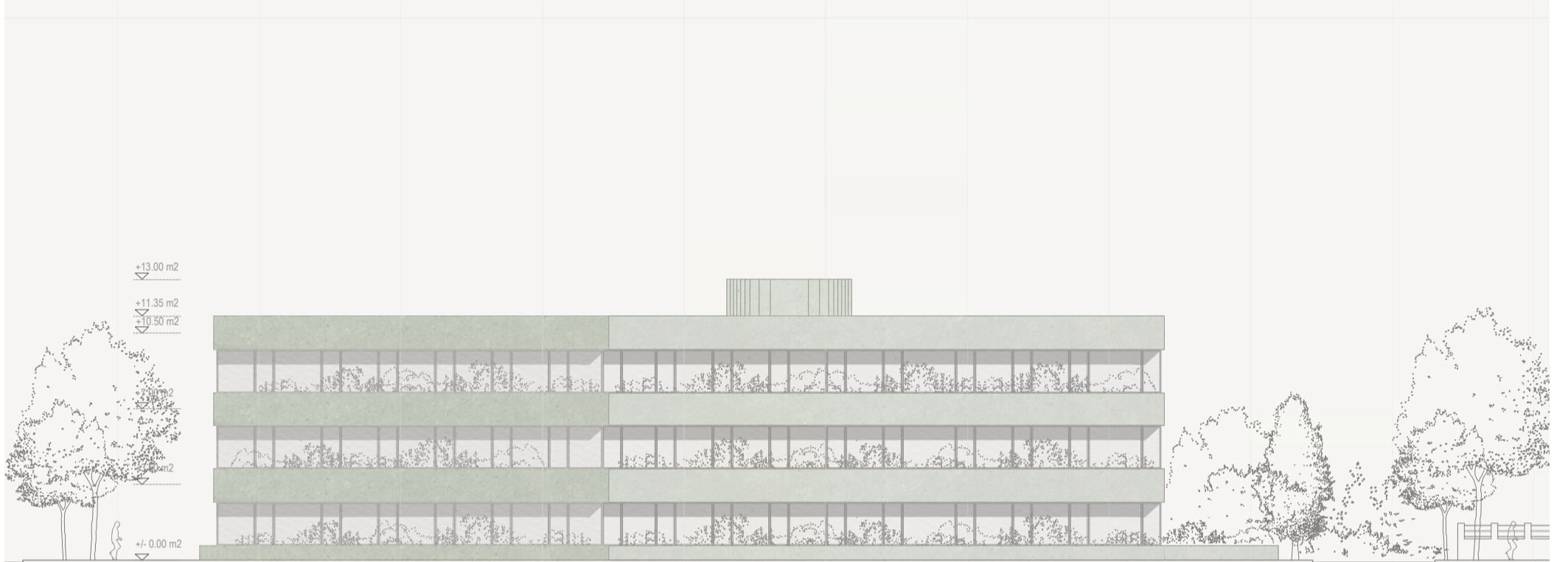
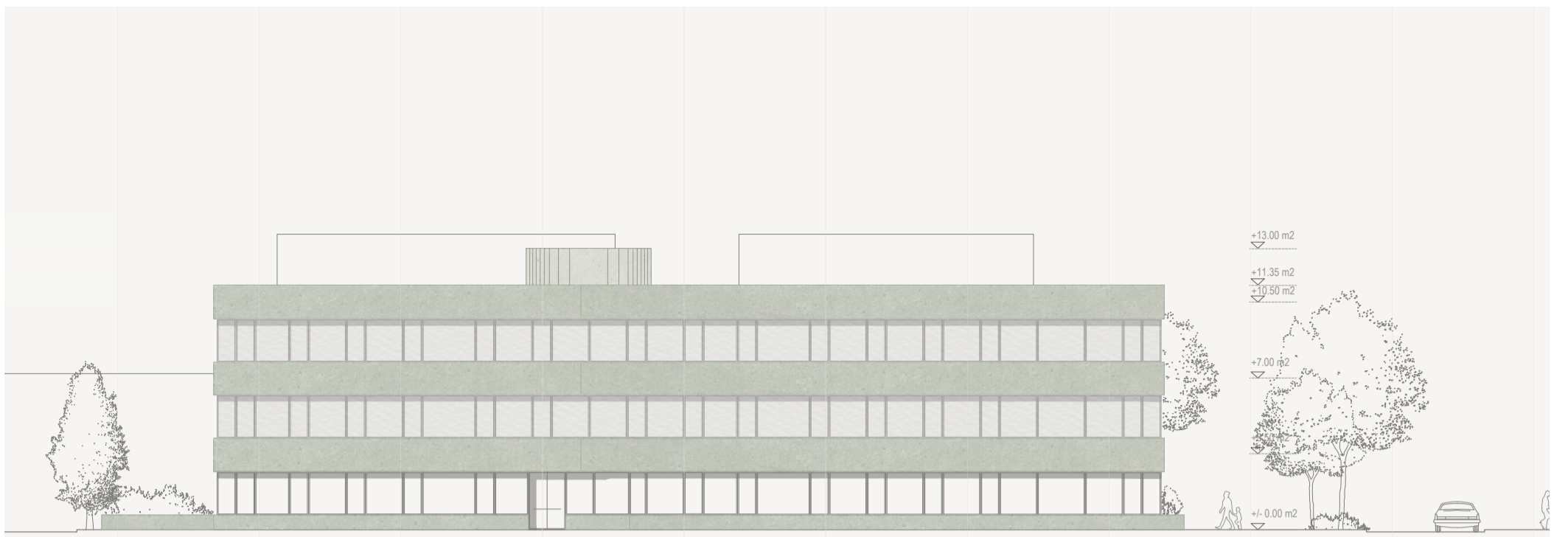


Prostorski prikaz ambienta južno orjentiranih prostorov

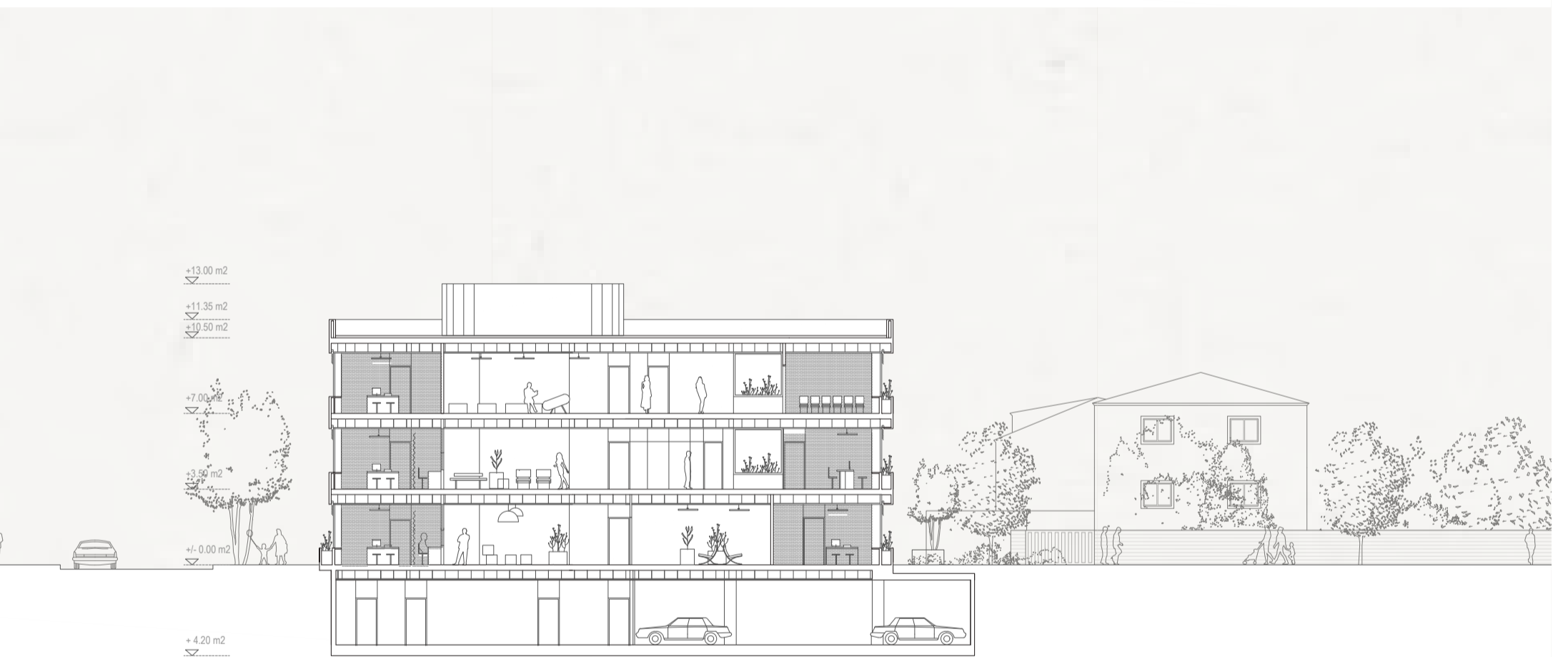
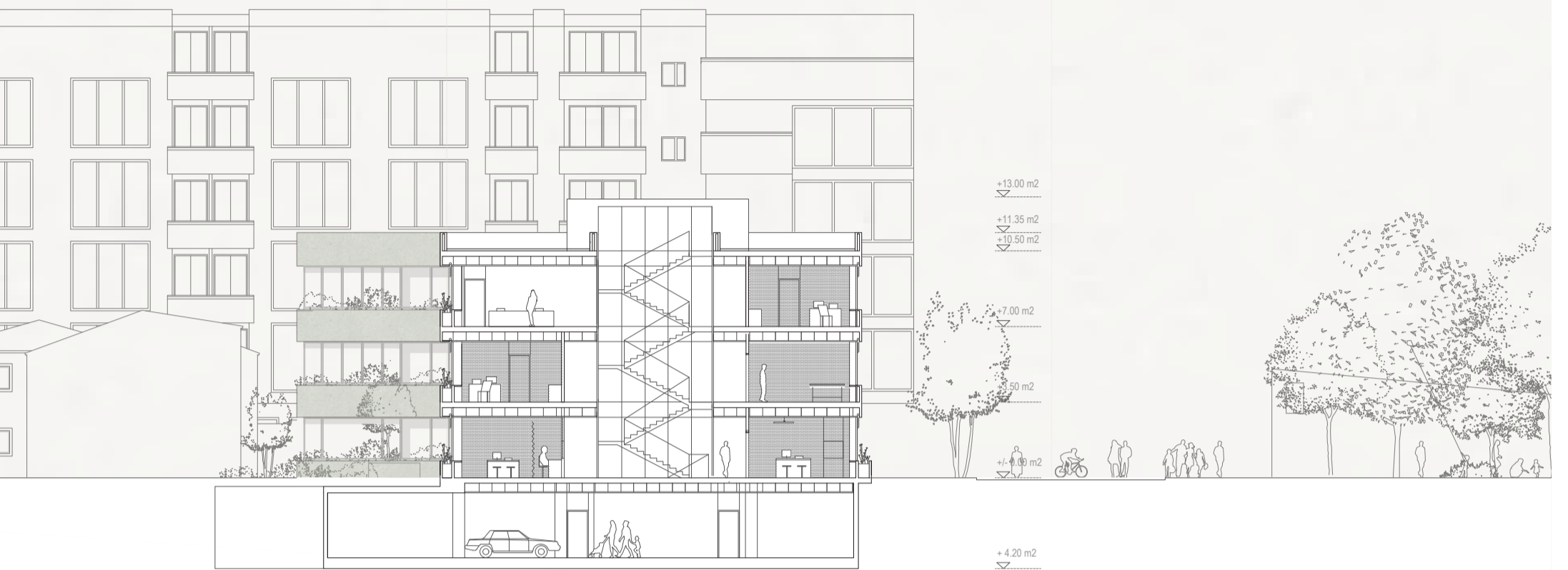


Izbor rastlinskih vrst za ureditev okolice









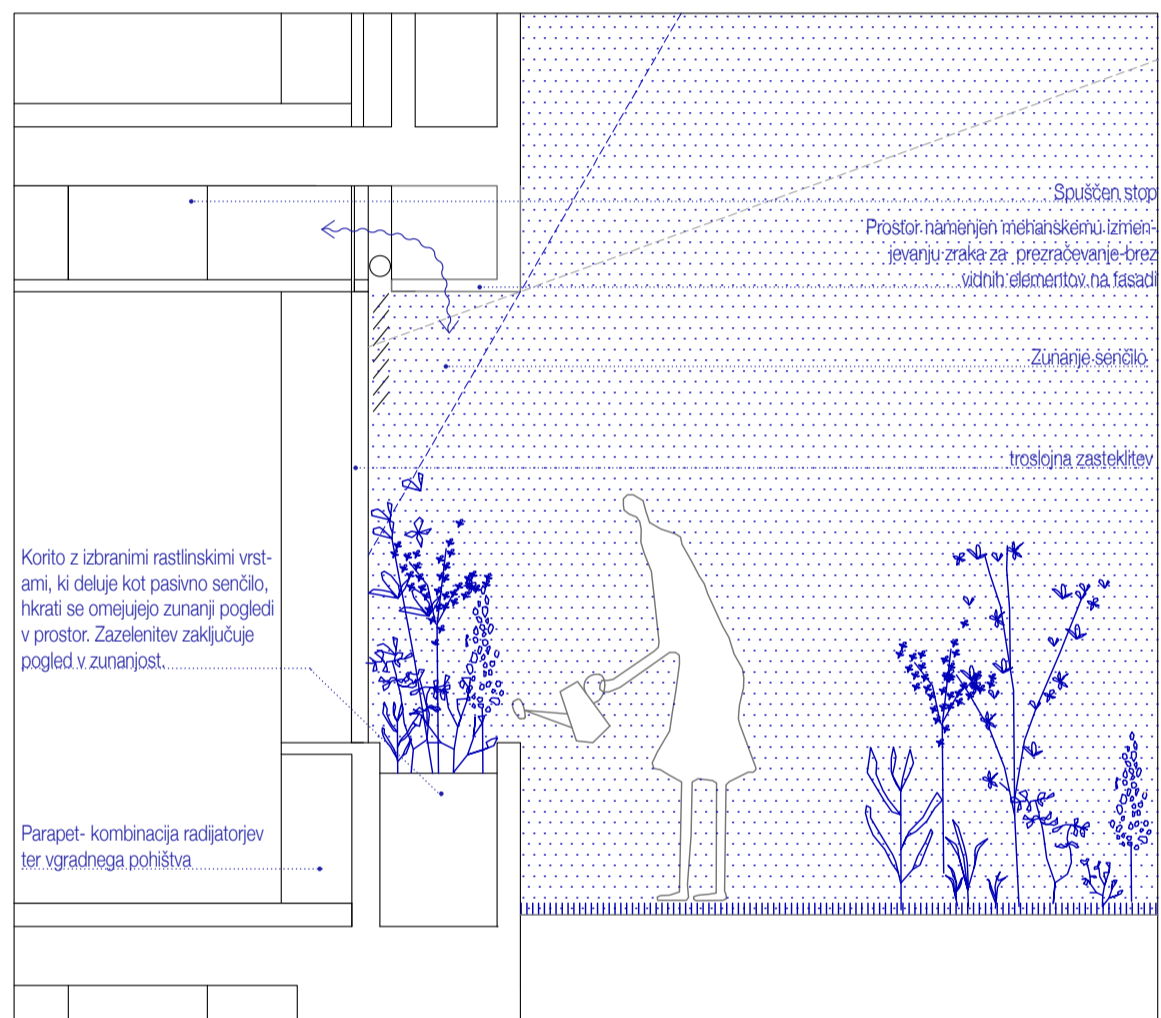
Svetloba, okno in pogled - artikulacija fasade. Znano je, da dolgoročno primankovanje dnevnih svetlobi lahko privede do depresije ter slabega počutja kot zmanjšane delovanja imunskega sistema. Zelo je pomembno v kakšnih prostorih preživljajo tako obiskovalci kot tudi zaposleni svoj čas in kako so tej prostori osvetljeni. Naravna dnevna svetloba in "vpadnost" sončnih žarkov na bolnika so pomembni elementi za kvalitetnejše okrevanje in rehabilitacijo, pri tem pa ne smemo pozabiti niti na osebje, ki potrebuje kvalitetno delovno okolje. Tako, kot je pomembna osvetljenost je pomemben tudi sam pogled skozi okno prostora.

Fasada je artikulirana kot preproste vzdolžne poteze betonskih blokov v odtenku, hkrati pa je funkcionalno oblikovana glede na orijentacijo. Tako so na južni strani zaradi velike sončne obremenjenosti horizontalne poteze zamaknjene v tolikšni meri, da omogočajo preprost način senčenja. Hkrati pridobljeni prostor služi kot vzdolžno korito niz celotne južne fasade, ki se koristi za dodatno zazelenitev. Zazelenitev pravtako deluje kot pasivno senčilo-obenem pa zamejuje poglede iz bližnjih hiš. Severna fasada je zaradi orijentacije brez zamikov vzdolžnih potez, kar omogoča večji prehod svetlobe v prostor, hkrati omogoča neoviran pogled na zeleni park.





Zasnova severne fasade s prikazom vhoda



Shematski prikaz detajla južne fasade





Zasnova južne fasade s pasivnim sistemom senčenja





### **Konstruktivna zasnova**

Arhitekturna zasnova zajema 4 etaže od tega eno kletno etažo ter tri nadzemnih ter je postavljena na karseda funkcionalen ter racionalen raster, ki se prilagaja danim okoliščinam ter samemu programu. Konstrukcija objekta je predvidena kot kombinacija armiranobetonskih sten in stebrov, kar omogoča preprosto oblikovanje prostora, ter hkrati omogoča fleksibilnost pri sami zasnovi, kot tudi morebitnih kasnejših spremembah v notranjih prostorih. Vsi horizontalni nosilni elementi so iz AB.

### **Energetski koncept**

Trajnostna gradnja je interaktivni proces oblikovanja, v katerem je treba odgovornosti projektanta in graditelja prenesti v arhitekturne sinergije. Obnovljivi in nizkoenergijski koncepti so integrirani kot elegantna in učinkovita gradbena tehnologija. Te zavestne izbire in dobro premišljene naložbe vodijo k trajnostni zgradbi v obliki, porabi, vzdrževanju in možnem preoblikovanju v prihodnosti. Vsi koncepti se začnejo s prepletanjem arhitekture, energije, udobja in tehničnih sistemov. Hkrati je objekt zasnovan karseda racionalno ter funkcionalno ter z niskimi stroški obratovanja kot vzdrževanja.

Opis energetskega koncepta je trajnostna gradnja ter interaktivni proces oblikovanja. Pri projektiranju bodo upoštevane vse tehnične zahteve, ki morajo biti izpolnjene za učinkovito rabo energije. Izpolnjene morajo biti vse zahteve Pravilnika o učinkoviti rabi energije v stavbah (PURES). Ogrevanje prostorov se prilagaja in je za večino prostorov so predvideni parapetni ventilatroski konvektorji. Južno orientirani prostori so delno senčeni s pomočjo zamika fasade, kakor predvidenega zelenja. Hkrati se omogoča senčenje s pomočjo zunanjih žaluzij.



## TABELE POVRŠIN



**ZDRAVSTVENA POSTAJA TABOR**

**Navodila za izpolnjevanje tabele**

**1. PODATKI O PROJEKTU**

Šifra natečajnega elaborata	
-----------------------------	--

**2. PREGLED**

	Opombe
Skupna bruto tlorisna površina (m <sup>2</sup> )	3.960,1
Skupna neto tlorisna površina (m <sup>2</sup> )	4.289,9
Zazidana površina (m <sup>2</sup> )	3.866,9
Zelene površine (m <sup>2</sup> )	988,7
Število parkirnih mest v <b>GARAŽI</b> (predvideno 30 PM) <b>SKUPAJ:</b>	30
Število parkirnih mest za gibalno ovirane	2
Število ostalih parkirnih mest	28
Število parkirnih mest <b>ZUNAJ</b> (območja obdelave-predvideno 6 PM) <b>SKUPAJ:</b>	6
Število parkirnih mest za gibalno ovirane	3
Število ostalih parkirnih mest	3

**2. PREGLED POVRŠIN PO ETAŽAH**

Etaža	Predvideno	Doseženo	Razlika
NTP klet (m <sup>2</sup> )	1.100	1.307,8	207,8
NTP pritličja (m <sup>2</sup> )	750	775,6	25,6
NTP 1. nadstropja (m <sup>2</sup> )	750	726,3	-23,7
NTP 2. nadstropja (m <sup>2</sup> )	750	740,1	-9,9
NTP strehe (m <sup>2</sup> )		740,1	
<b>Skupaj</b>	<b>3.350</b>	<b>4.289,9</b>	<b>939,9</b>

**3. OCENA INVESTICIJE GOI**

Etaža	Ocena v €/m <sup>2</sup>	SKUPAJ	Opombe
NTP klet	880,0	1.150.864,0 €	
NTP pritličja	1.500,0	1.163.400,0 €	V ceno pritličja je prišteta pravtako cena zunanje ureditve!
NTP 1. nadstropja	1.400,0	1.016.820,0 €	
NTP 2. nadstropja	1.400,0	1.036.140,0 €	
NTP strehe	550,0	407.055,0 €	
<b>Skupna cena</b>		<b>4.774.279,0 €</b>	

**4. INFORMATIVNA PONUDBENA CENA ZA IZDELAVO PROJEKTNE DOKUMENTACIJE**

Navedba skupnega zneska v € brez DDV	412.000,0 €
--------------------------------------	-------------

**5. NETO TLORISNE POVRŠINE PO PROSTORIH**

	Prostori po etažah	NATEČAJNA REŠITEV (neto tlorisna površina)		OPOMBE
	<b>PRITLIČJE</b>	<b>775,6</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>1.</b>	<b>OE Varstvo otrok in mladine (sem sodi ločeno Dežurni center za otroke in mladostnike-obvezno v pritličju- z naslednjimi prostori za dve dežurni ambulanti)</b>	<b>562,0</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>1.1</b>	<b>TRIAŽA-vezana na čakalnico</b>	<b>6,5</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>1.2</b>	<b>Dežurna ambulanta 1</b>	<b>67,3</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
1.2.1	sprejem	10,0	m <sup>2</sup>	
1.2.2	ordinacija	13,0	m <sup>2</sup>	
1.2.3	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
1.2.4	prostor za izolacijo	9,3	m <sup>2</sup>	
1.2.5	čakalnica	20,0	m <sup>2</sup>	
<b>1.3</b>	<b>Dežurna ambulanta 2</b>	<b>70,1</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
1.3.1	sprejem	10,0	m <sup>2</sup>	
1.3.2	ordinacija	13,0	m <sup>2</sup>	
1.3.3	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
1.3.4	prostor za izolacijo	8,3	m <sup>2</sup>	
1.3.5	čakalnica	20,0	m <sup>2</sup>	
1.3.6	prostor za odpadke	3,8	m <sup>2</sup>	
<b>1.4</b>	<b>Ločen WC moški/ženske za paciente in ločen WC moški/ženske za zaposlene; WC invalidi;</b>	<b>21,6</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>1.5</b>	<b>Laboratorij za otroke ločeno;</b>	<b>64,1</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
1.5.1	2 prostora za odvzem, ločen sprejem/odvzem za preventivo in kurativo – ločeni čakalnici	11,6	m <sup>2</sup>	
1.5.2	prostor za namestitve vseh potrebnih analizatorjev in opreme	30,0	m <sup>2</sup>	
1.5.3	WC za oddajo urina	9,5	m <sup>2</sup>	

1.5.4	čakalnica (ločena preventiva/kurativa)	13,0	m <sup>2</sup>	
<b>1.6</b>	<b>Referenčna pediatrična ambulanta (RPA) 1</b>	<b>59,1</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
1.6.1	ordinacija	13,6	m <sup>2</sup>	
1.6.2	sprejem	2,5	m <sup>2</sup>	
1.6.3	prostor za diplomirano medicinsko sestro v RA	10,0	m <sup>2</sup>	
1.6.4	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
1.6.5	čakalnica	18,0	m <sup>2</sup>	
<b>1.7</b>	<b>Referenčna pediatrična ambulanta (RPA) 2</b>	<b>59,1</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
1.7.1	ordinacija	13,6	m <sup>2</sup>	
1.7.2	sprejem	2,5	m <sup>2</sup>	
1.7.3	prostor za diplomirano medicinsko sestro v RA	10,0	m <sup>2</sup>	
1.7.4	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
1.7.5	čakalnica	18,0	m <sup>2</sup>	
<b>1.8</b>	<b>Prostor za izolacijo za potrebe obeh referenčnih ambulant</b>	<b>9,2</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>1.9</b>	<b>Prostor za DENVER II in pregled vida za potrebe obeh referenčnih ambulant</b>	<b>24,0</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>1.10</b>	<b>Prostor za dojenje</b>	<b>7,3</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>1.11</b>	<b>Referenčna šolska ambulanta (RŠA) 1</b>	<b>82,5</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
1.11.1	ordinacija	13,0	m <sup>2</sup>	
1.11.2	sprejem	2,5	m <sup>2</sup>	
1.11.3	prostor za preventivo	22,0	m <sup>2</sup>	
1.11.4	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
1.11.5	prostor za diplomirano medicinsko sestro v RŠA	10,0	m <sup>2</sup>	
1.11.6	čakalnica	20,0	m <sup>2</sup>	
<b>1.12</b>	<b>Referenčna šolska ambulanta (RŠA) 2</b>	<b>82,5</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
1.12.1	ordinacija	13,0	m <sup>2</sup>	
1.12.2	sprejem	2,5	m <sup>2</sup>	
1.12.3	prostor za preventivo	22,0	m <sup>2</sup>	
1.12.4	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
1.12.5	prostor za diplomirano medicinsko sestro v RŠA	10,0	m <sup>2</sup>	
1.12.6	čakalnica	20,0	m <sup>2</sup>	
<b>1.13</b>	<b>Prostor za izolacijo za potrebe obeh šolskih referenčnih ambulant</b>	<b>8,7</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>PRITLIČJE</b>	<b>Horizontalne, vertikalne komunikacije/vhodna avla</b>	<b>165,0</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>N.0</b>	<b>Ostali v tabeli neopredeljeni prostori</b>	<b>48,6</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
			m <sup>2</sup>	
<b>N.0.1</b>	<b>čisti delovni prostor – priročno skladišče</b>	<b>4,6</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>N.0.2</b>	<b>prostor za čistila, zbiranje odpadkov in nečistega perila</b>	<b>3,7</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>N.0.3</b>	<b>prostor za nečisto – izliv</b>	<b>3,8</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>N.0.4</b>	<b>vetrolov+ aula+informacije nadzor</b>	<b>33,0</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>N.0.5</b>	<b>prostor za otroške vozičke</b>	<b>3,5</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>Opomba 1: Čakalnice se lahko smiselno združujejo v centralno čakalnico, sicer pa dve na etažo</b>				
<b>1. NADSTROPJE</b>		<b>726,3</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>2.</b>	<b>OE Splošno zdravstveno varstvo</b>	<b>328,8</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
<b>2.1</b>	<b>Referenčna ambulanta (RA) 1</b>	<b>54,1</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
2.1.1	ordinacija	14,6	m <sup>2</sup>	
2.1.2	sprejem	2,5	m <sup>2</sup>	
2.1.3	prostor za diplomirano medicinsko sestro v RA	10,0	m <sup>2</sup>	
2.1.4	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
2.1.5	čakalnica	12,0	m <sup>2</sup>	
<b>2.2</b>	<b>Referenčna ambulanta (RA) 2</b>	<b>54,1</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
2.2.1	ordinacija	14,6	m <sup>2</sup>	
2.2.2	sprejem	2,5	m <sup>2</sup>	
2.2.3	prostor za diplomirano medicinsko sestro v RA	10,0	m <sup>2</sup>	
2.2.4	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
2.2.5	čakalnica	12,0	m <sup>2</sup>	
<b>2.3</b>	<b>Referenčna ambulanta (RA) 3</b>	<b>54,1</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
2.3.1	ordinacija	14,6	m <sup>2</sup>	
2.3.2	sprejem	2,5	m <sup>2</sup>	
2.3.3	prostor za diplomirano medicinsko sestro v RA	10,0	m <sup>2</sup>	
2.3.4	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
2.3.5	čakalnica	12,0	m <sup>2</sup>	
<b>2.4</b>	<b>Referenčna ambulanta (RA) 4</b>	<b>54,1</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
2.4.1	ordinacija	14,6	m <sup>2</sup>	
2.4.2	sprejem	2,5	m <sup>2</sup>	
2.4.3	prostor za diplomirano medicinsko sestro v RA	10,0	m <sup>2</sup>	
2.4.4	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
2.4.5	čakalnica	12,0	m <sup>2</sup>	
<b>2.5</b>	<b>Referenčna ambulanta (RA) 5</b>	<b>54,1</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
2.5.1	ordinacija	14,6	m <sup>2</sup>	
2.5.2	sprejem	2,5	m <sup>2</sup>	
2.5.3	prostor za diplomirano medicinsko sestro v RA	10,0	m <sup>2</sup>	
2.5.4	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	

2.5.5	čakalnica	12,0	m <sup>2</sup>	
2.6	Prostor za izolacijo (1-2) za potrebe vseh 5 RA	8,7	m <sup>2</sup>	
2.7	Skupni prostor za osebje	28,0	m <sup>2</sup>	
2.8	Ločen WC moški/ženske za paciente in ločen WC moški/ženske za zaposlene; WC invalidi;	21,6	m <sup>2</sup>	
3.	Prostori za skupno rabo vseh OE	64,1	m <sup>2</sup>	
3.1	Laboratorij	64,1	m <sup>2</sup>	
3.1.1	2 prostora za odvzem, ločen sprejem/odvzem za preventivo in kurativo – ločeni čakalnici	9,0	m <sup>2</sup>	
3.1.2	prostor za namestitve vseh potrebnih analizatorjev in opreme	30,0	m <sup>2</sup>	
3.1.3	WC za oddajo urina	8,1	m <sup>2</sup>	
3.1.4	čakalnica (ločena preventiva/kurativa)	17,0	m <sup>2</sup>	
<b>1. NADSTROPJE</b>	<b>Horizontalne, vertikalne komunikacije/vhodna avla</b>	<b>166,4</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
N.1	Ostali v tabeli neopredeljeni prostori	167,0	m <sup>2</sup>	
N.1.1	Prostor za administracijo za 10 delovnih mest in za opremo, kot je fotokopirni stroj, omare za odlaganje rednikov...)+	151,0	m <sup>2</sup>	
N.1.2	čisti delovni prostor – priročno skladišče	4,6	m <sup>2</sup>	
N.1.3	prostor za čistila, zbiranje odpadkov in nečistega perila	3,7	m <sup>2</sup>	
N.1.4	prostor za nečisto – izliv	3,8	m <sup>2</sup>	
N.1.5	prostor za odpatke	3,9	m <sup>2</sup>	
			m <sup>2</sup>	
<b>2. NADSTROPJE</b>		<b>740,1</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
4	Specialistične ambulante	365,5	m <sup>2</sup>	
4.1	Specialistična ambulanta DERMA (dermatologija)	55,6	m <sup>2</sup>	
4.1.1	ordinacija	14,6	m <sup>2</sup>	
4.1.2	sprejem	14,0	m <sup>2</sup>	
4.1.3	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
4.1.4	čakalnica	12,0	m <sup>2</sup>	
4.2	Specialistična ambulanta ORT (ortopedija)	55,6	m <sup>2</sup>	
4.2.1	ordinacija	14,6	m <sup>2</sup>	
4.2.2	sprejem	14,0	m <sup>2</sup>	
4.2.3	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
4.2.4	čakalnica	12,0	m <sup>2</sup>	
4.3	Specialistična ambulanta UROL (urologija)	55,6	m <sup>2</sup>	
4.3.1	ordinacija	14,6	m <sup>2</sup>	
4.3.2	sprejem	14,0	m <sup>2</sup>	
4.3.3	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
4.3.4	čakalnica	12,0	m <sup>2</sup>	
4.4	Specialistična ambulanta EMG (elektromiografija)	55,6	m <sup>2</sup>	
4.4.1	ordinacija	14,6	m <sup>2</sup>	
4.4.2	sprejem	14,0	m <sup>2</sup>	
4.4.3	prostor za posege	15,0	m <sup>2</sup>	
4.4.4	čakalnica	12,0	m <sup>2</sup>	
4.5	Specialistična ambulanta NEVRO (nevrološka)	40,6	m <sup>2</sup>	
4.5.1	ordinacija	14,6	m <sup>2</sup>	
4.5.2	sprejem	14,0	m <sup>2</sup>	
4.5.3	čakalnica	12,0	m <sup>2</sup>	
4.6	Prostor za magnet (to je samostojen prostor, ki ni vezan funkcionalno na nič drugega, tako, da je lahko umeščen kamorkoli, vendar znotraj OE VOM)	57,0	m <sup>2</sup>	
4.7	Prostor za naročanje na specialistične preglede (vezan na vseh 5 specialističnih ambulant)	21,5	m <sup>2</sup>	
4.8	Skupni prostor za osebje	24,0	m <sup>2</sup>	
5	OE Varstvo žensk	166,7	m <sup>2</sup>	
5.1	Referenčna ginekološka ambulanta 1	72,4	m <sup>2</sup>	
5.1.1	ordinacija	19,0	m <sup>2</sup>	
5.1.2	sprejem	3,5	m <sup>2</sup>	
5.1.3	prostor za CTG	23,7	m <sup>2</sup>	
5.1.4	2 prostora (kabini) za pripravo na pregled	2,2	m <sup>2</sup>	
5.1.5	prostor za diplomirano medicinsko sestro v RA	12,0	m <sup>2</sup>	
5.1.6	čakalnica	12,0	m <sup>2</sup>	
5.2	Referenčna ginekološka ambulanta 2	48,7	m <sup>2</sup>	
5.2.1	ordinacija	19,0	m <sup>2</sup>	
5.2.2	sprejem	3,5	m <sup>2</sup>	
5.2.3	2 prostora (kabini) za pripravo na pregled	2,2	m <sup>2</sup>	
5.2.4	prostor za diplomirano medicinsko sestro v RA	12,0	m <sup>2</sup>	
5.2.5	čakalnica	12,0	m <sup>2</sup>	
5.3	Skupni prostor za osebje	24,0	m <sup>2</sup>	
5.4	Ločen WC moški/ženske za paciente in ločen WC moški/ženske za zaposlene/WC invalidi	21,6	m <sup>2</sup>	

<b>2. NADSTROPJE</b>	<b>Horizontalne, vertikalne komunikacije/vhodna avla</b>	<b>147,4</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
N.2	Ostali v tabeli neopredeljeni prostori	60,5	m <sup>2</sup>	
			m <sup>2</sup>	
N.2.1	čisti delovni prostor – priročno skladišče	4,6	m <sup>2</sup>	
N.2.2	prostor za čistila, zbiranje odpadkov in nečistega perila	3,7	m <sup>2</sup>	
N.2.3	prostor za nečisto – izliv	3,8	m <sup>2</sup>	
N.2.4	prostor za odpadke	3,9	m <sup>2</sup>	
N.2.5	prostor za prezentacije, konference	44,5	m <sup>2</sup>	
<b>KLET</b>		<b>1307,8</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
6	Oskrbovalni in servisni prostori	152,2	m <sup>2</sup>	
6.1	Prostor za čistilko in čistila	38,8	m <sup>2</sup>	
6.2	Prostor za odpadke za vsako etažo posebej	31,5	m <sup>2</sup>	
6.3	Garderobe za zaposlene za cca 40 oseb (čisto/nečisto – moški/ženski)	23,0	m <sup>2</sup>	
6.4	Tuš v garderobi	5,4	m <sup>2</sup>	
6.5	WC moški/ženske za zaposlene	23,0	m <sup>2</sup>	
6.6	Arhivski prostor	16,0	m <sup>2</sup>	
/	Prostor za administracijo za 10 delovnih mest in za opremo, kot je fotokopirni stroj, omare za odlaganje rednikov...)+		m <sup>2</sup>	
6.7	Prostor za infektivne odpadke	4,0	m <sup>2</sup>	
6.8	Prostor za odpadke (eko otok)	10,5	m <sup>2</sup>	
Opomba: Prostor za administracijo se lahko nahaja tudi v kateri drugi etaži (klet ni pogoj)				
7.	Energetsko tehnični prostori	140,0	m <sup>2</sup>	
7.1	Prostor za server	10,0	m <sup>2</sup>	
8.	Parkirne površine	126,0	m <sup>2</sup>	
	30PM (od tega 2 inv.)			
<b>KLET</b>	<b>Horizontalne, vertikalne komunikacije/vhodna avla</b>	<b>889,6</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
	<b>Ostali v tabeli neopredeljeni prostori</b>	<b>0,0</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	
			m <sup>2</sup>	
			m <sup>2</sup>	





Vrsta del	CENA BREZ DDV	DDV – 22 %	CENA Z DDV
idejna zasnova za pridobitev projektnih in drugih pogojev (IZP), izdelana na osnovi dopoljenega natečajnega elaborata	28.000,00	6.160,00	34.160,00
idejni projekt (IDP)	34.000,00	7.480,00	41.480,00
projektna dokumentacija za pridobitev mnenj in gradbenega dovoljenja (DGD)	58.000,00	12.760,00	70.760,00
popolna zahteva za pridobitev gradbenega dovoljenja	8.000,00	1.760,00	9.760,00
projektna dokumentacija za izvedbo gradnje (PZI) (opcije – določiti dodatne roke odvisno od konkretnega primera: -ločena PZI projektna dokumentacija za odstranitev objekta -ločena PZI dokumentacija za pripravljala dela -ločena PZI dokumentacija za prijavo gradnje)	15.000,00 25.000,00 80.000,00	3.300,00 5.500,00 17.600,00	18.300,00 30.500,00 97.600,00
projekt notranje opreme	65.000,00	14.300,00	79.300,00
sodelovanje pri razpisu za oddajo del in priprava dokumentacije za razpis	25.000,00	5.500,00	30.500,00
projekt izvedenih del (PID)	29.000,00	6.380,00	35.380,00
vodenje in koordinacija izdelave projektne in druge dokumentacije	14.000,00	3.080,00	17.080,00
pridobitev projektnih pogojev, mnenj oz. soglasij pristojnih mnenjedajalcev oz. soglasodajalcev, sodelovanje pri pridobitvi gradbenega dovoljenja, sodelovanje v postopku za pridobitev uporabnega dovoljenja	7.000,00	1.540,00	8.540,00
Projektantski nadzor (spremljanje gradnje)	24.000,00	5.280,00	29.280,00
<b>SKUPAJ</b>	<b>412.000,00</b>	<b>90.640,00</b>	<b>502.640,00</b>

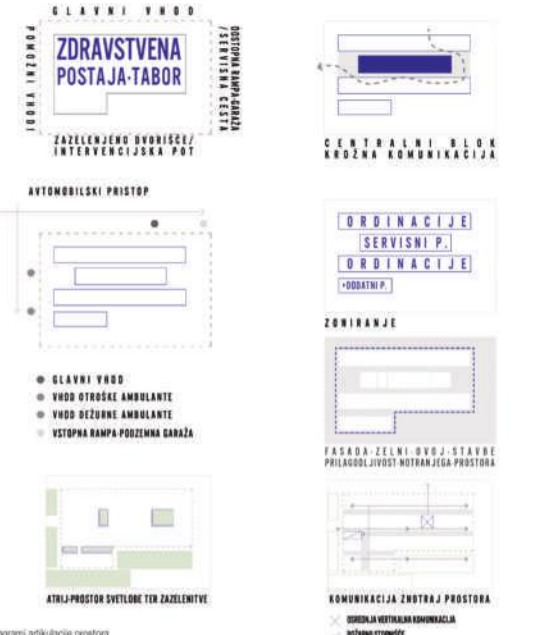
Skupaj pogodbeni cena vseh del brez DDV.

Skupaj pogodbeni cena brez DDV znaša 412.000,00 EUR z DDV

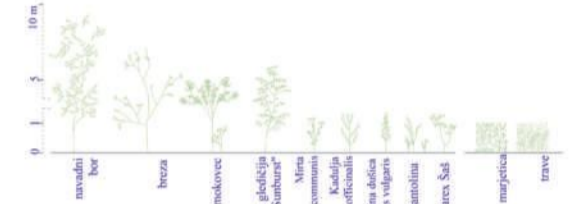
(Z besedo: štiristo dvanajst tisoč EUR)

Navedba zneska investicijske ocene za natečajno rešitev za GOI brez DDV znaša:  
Investicijska ocena za GOI brez DDV znaša 4.774.279,0 EUR.

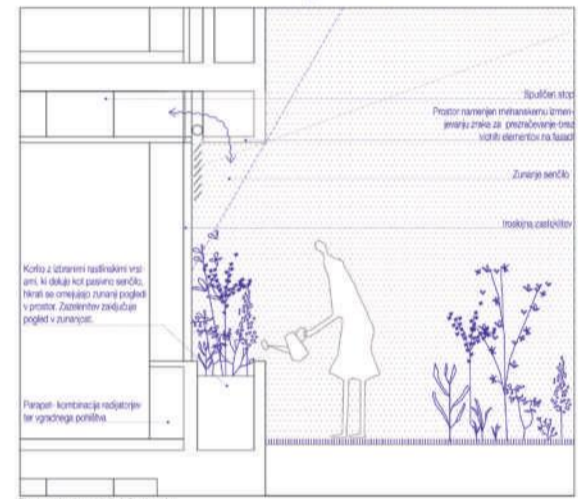
(Z besedo: štiri milijone sedemsto štiriinsedemdeset tisoč svesto devetinsedemdeset EUR).



Diagrami artikulacije prostora



Izbir rastlinskih vrst za ureditev okolice



Shematski prikaz detajla južne fasade

Ureditvena situacija z zonirajo ter prometno ureditvijo 1:500



Zasnova celotnega objekta v aksometričnem prikazu s prikazom okolice 1:500



Zasnova severne fasade s prikazom vhoda



Zasnova južne fasade s pasivnim sistemom senčenja



PROSTORI DRUGA ETAŽA:

4. Specializirana ambulanta

- 4.1 Specializirana ambulanta DEPIA (diplomirani)
  - 4.1.1 Odvračila
  - 4.1.2 Spisarni
  - 4.1.3 Prostor za postelje
  - 4.1.4 Čistilnica
- 4.2 Specializirana ambulanta DRT (pedagoški)
  - 4.2.1 Odvračila
  - 4.2.2 Spisarni
  - 4.2.3 Prostor za postelje
  - 4.2.4 Čistilnica
- 4.3 Specializirana ambulanta URKL (urologi)
  - 4.3.1 Odvračila
  - 4.3.2 Spisarni
  - 4.3.3 Prostor za postelje
  - 4.3.4 Čistilnica
- 4.4 Specializirana ambulanta EMG (elektromiograf)
  - 4.4.1 Odvračila
  - 4.4.2 Spisarni
  - 4.4.3 Prostor za postelje
  - 4.4.4 Čistilnica
- 4.5 Specializirana ambulanta NEVIO (nevrologi)
  - 4.5.1 Odvračila

4.2.2 Spisarni

4.2.4 Čistilnica

4.6 Prostor za MR

4.6.1 Magnetna rezonanca - MR

4.6.2 Prostor za postelje pacientov

4.6.3 Kabinica za dehidracijo

4.6.4 Prostor za obojni postelje za MR

4.7 Prostor za nadziranje na specializirane pregledne

4.8 Skupni prostor za obojne

5. DE Varstvo banke

5.1 Referenčna prirediteljska ambulanta 1

5.1.1 Odvračila

5.1.2 Spisarni

5.1.3 Prostor za CTG

5.1.4 postelja bolnik za anestezijski pregled

5.1.5 Prostor za dopolnilno medicinsko sestavo v rini

5.1.6 Čistilnica

5.2 Referenčna prirediteljska ambulanta 1

5.2.1 Odvračila

5.2.2 Spisarni

5.2.3 Prostor za postelje bolnik za pregled

5.2.4 Prostor za dopolnilno medicinsko sestavo v rini

5.2.5 Čistilnica

5.3 Skupni prostor za obojne

5.4 WC moduli za paciente, WC banke za paciente, WC moduli zapornosti, WC banke zapornosti, WC invalidi

N.2 Ostali prostori

N.2.1 Čisti obojni prostor prečno skladnosti

N.2.2 Prostor za čiščenje, skeniranje odpadkov in nečistega perla

N.2.3 Prostor za računalniški sistem

N.2.4 Prostor za skladiščenje

N.2.5 Prostor za prenosnik, kofinarstvo



Tisotni druge etaže 1:200

PROSTORI PRVA ETAŽA:

2.1 Referenčna ambulanta (RA) 1

- 2.1.1 Odvračila
- 2.1.2 Spisarni
- 2.1.3 Prostor za dopolnilno medicinsko sestavo
- 2.1.4 Prostor za postelje
- 2.1.5 Čistilnica

2.5 Referenčna ambulanta (RA) 5

2.5.1 Odvračila

2.5.2 Spisarni

2.5.3 Prostor za dopolnilno medicinsko sestavo

2.5.4 Prostor za postelje

2.5.5 Čistilnica

2.6 Prostor za izolacijo za potrobo obeh 5 RA

2.7 Skupni prostor za obojne - 5 RA

2.8 WC moduli za paciente, WC banke za paciente, WC moduli zapornosti, WC banke zapornosti, WC invalidi

3.1 Laboratorij

3.1.1 Prostor za obojni, obojni sprejemni prostor za preveritveno in kulinarno - obojni banke

3.1.2 Laboratorij prostor za namenske vseh posrednih analizatorjev in aparate

3.1.3 WC za odpadke

3.1.4 Laboratorij banke sklopa preventivnih kontrol

N.1 Ostali prostori

N.1.1 Prostor za administracijo

N.1.2 Prostor za obojni

N.1.3 Prostor za administracijo

N.1.4 Prostor za obojni banke

N.1.5 Prostor za vseh obojnih obojnih

N.1.6 Prostor za kulinarno

N.1.7 Prostor za kulinarno

N.1.8 Skladišče, kulinarno

N.1.9 Prostor za kulinarno - rezervirano

N.1.10 Skladišče prostor za UPS

N.1.11 Skladišče

N.1.12 Skladišče s obojnimi

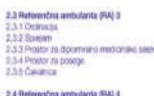
N.1.13 WC - in, s prednostnim

N.1.2 Čisti obojni prostor prečno skladnosti

N.1.3 Prostor za čiščenje, skeniranje odpadkov in nečistega perla

N.1.4 Prostor za računalniški sistem

N.1.5 Prostor za skladiščenje



Tisotni prve etaže 1:200

PROSTORI PRILITICE:

1.1 TRAZA-vizura na kabinico

- 1.2 Odvračila ambulanta 1
  - 1.2.1 Spisarni
  - 1.2.2 Odvračila
  - 1.2.3 Prostor za postelje
  - 1.2.4 Prostor za izolacijo
  - 1.2.5 Čistilnica
- 1.3 Odvračila ambulanta 2
  - 1.3.1 Spisarni
  - 1.3.2 Odvračila
  - 1.3.3 Prostor za postelje
  - 1.3.4 Prostor za izolacijo
  - 1.3.5 Čistilnica
  - 1.3.6 Prostor za odpadke
- 1.4 WC moduli za paciente, WC banke za paciente, WC moduli zapornosti, WC banke zapornosti, WC invalidi
- 1.5 Laboratorij za obojne
  - 1.5.1 Prostor za obojni, obojni sprejemni prostor za preveritveno in kulinarno - obojni banke
  - 1.5.2 Laboratorij prostor za namenske vseh posrednih analizatorjev in aparate
  - 1.5.3 WC za odpadke
  - 1.5.4 Laboratorij banke sklopa preventivnih kontrol
- 1.6 Referenčna pediatrska ambulanta (RPA) 1
  - 1.6.1 Odvračila
  - 1.6.2 Spisarni
  - 1.6.3 Prostor za dopolnilno medicinsko sestavo
  - 1.6.4 Prostor za postelje
  - 1.6.5 Čistilnica

1.7 Referenčna pediatrska ambulanta (RPA) 2

1.7.1 Odvračila

1.7.2 Spisarni

1.7.3 Prostor za dopolnilno medicinsko sestavo

1.7.4 Prostor za postelje

1.7.5 Čistilnica

1.8 Prostor za izolacijo za potrobo obeh pediatrskih referenčnih ambulant

1.9 Prostor za DENVER II in pregled vide za potrobo obeh referenčnih ambulant

1.10 Prostor za obojne

1.11 Referenčna kabinica ambulanta (RKA) 1

1.11.1 Odvračila

1.11.2 Spisarni

1.11.3 Prostor za preveritveno

1.11.4 Prostor za postelje

1.11.5 Prostor za dopolnilno medicinsko sestavo

1.11.6 Čistilnica

1.12 Referenčna kabinica ambulanta (RKA) 2

1.12.1 Odvračila

1.12.2 Spisarni

1.12.3 Prostor za preveritveno

1.12.4 Prostor za postelje

1.12.5 Prostor za dopolnilno medicinsko sestavo

1.12.6 Čistilnica

1.3. Prostor za izolacijo za potrobo obeh kabinic referenčnih ambulant

N.0 Ostali prostori

N.0.1 Čisti obojni prostor prečno skladnosti

N.0.2 Prostor za čiščenje, skeniranje odpadkov in nečistega perla

N.0.3 Prostor za računalniški sistem

N.0.4 Vseh obojnih sklopa informacij

N.0.5 Prostor za skladiščenje



Tisotni prilžitve etaže z ureditvijo okolice 1:200

PROSTORI KLET:

- 6. Odklopniki in servisi prostori
- 6.1 Prostor za obojni in obojni
- 6.1.1 Prostor za obojni in obojni obojni sprejem
- 6.1.2 Prostor za obojni obojni in obojni
- 6.1.3 Garderoba za obojni obojni
- 6.1.4 Prostor za obojni nečistega perla za obojni in obojni
- 6.2 Prostor za odpadke za vsako etažo posebej
- 6.3 Garderobe za zapornost
- 6.4 Na v garderobi
- 6.5 WC moduli/banke za zapornost
- 6.6 Arhivski prostori
- 6.7 Prostor za skladiščenje odpadke

6.8 Prostor za odpadke (jako obojni)

7.0 Energetsko tehnični prostori

7.0.1 Tehnični prostori

7.0.2 Obojni - sklopni prostori za AGU banke, UPS

7.0.3 Obojni - sklopni prostori za AGU banke, UPS

7.0.4 Prostor za skladiščenje

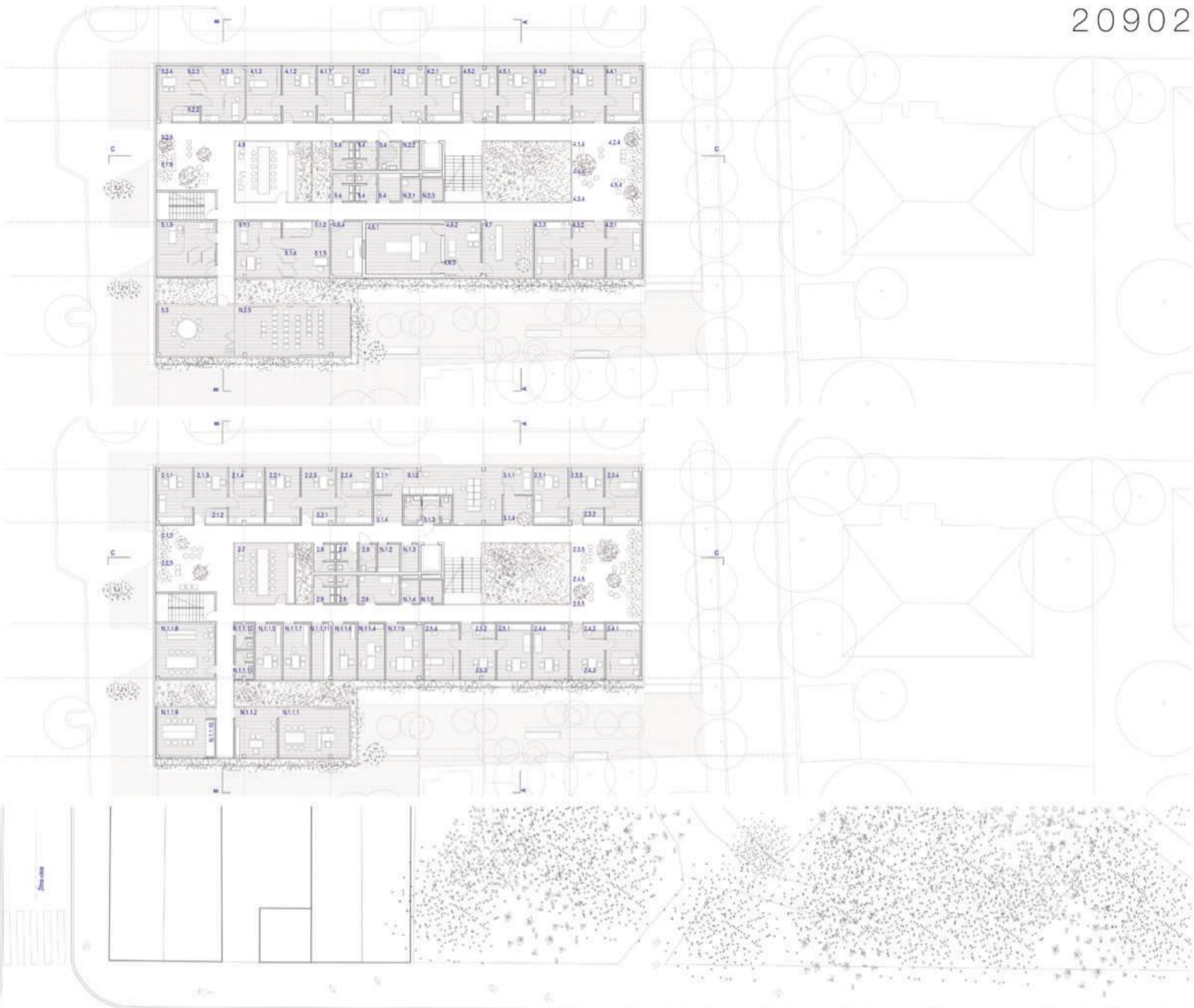
7.0.5 Skladišče obojni

7.1 Prostor za servise

8. Parkirišča



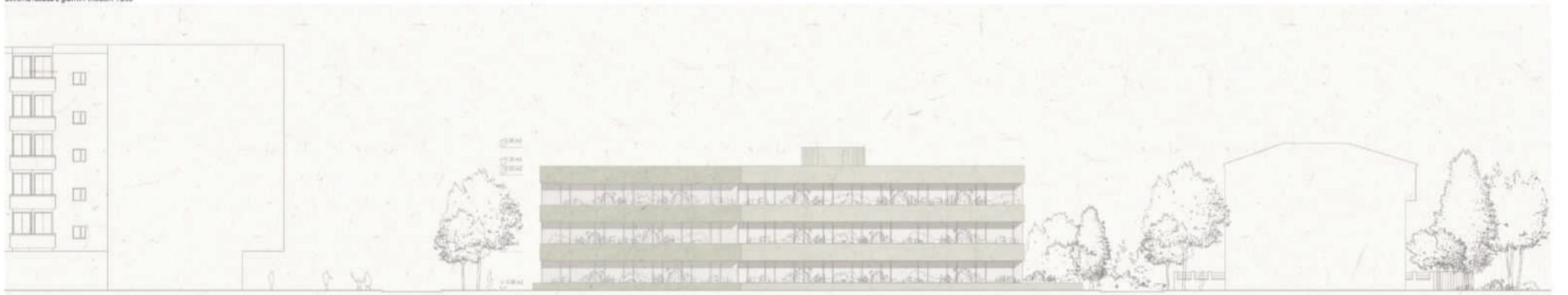
Tisotni kletne etaže 1:200



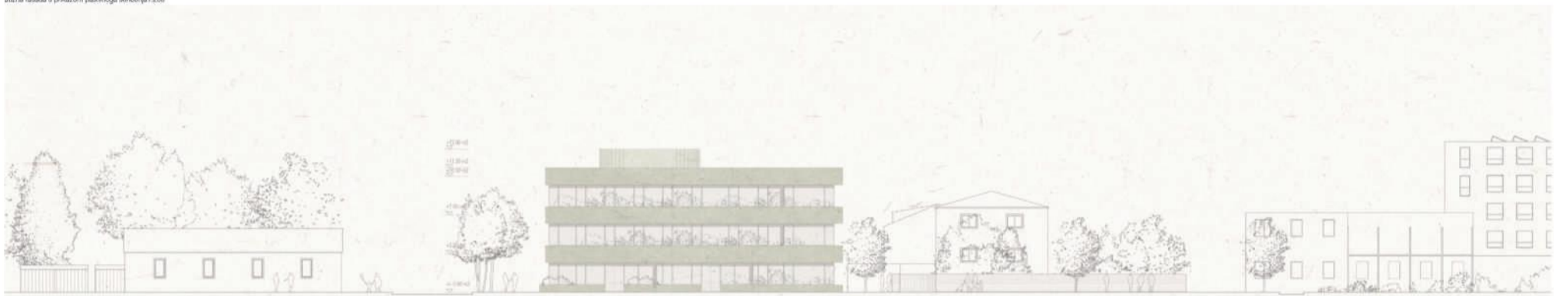




Severna fasada z glavnim vhodom 1:200



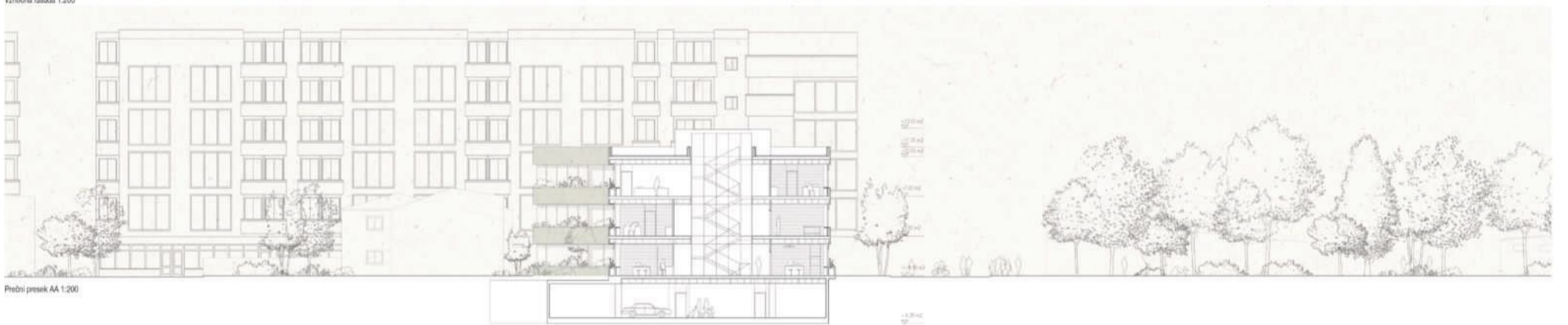
Juzna fasada s prikazom pasivnega senčenja 1:200



Zahodna fasada s stranskima vhodoma 1:200



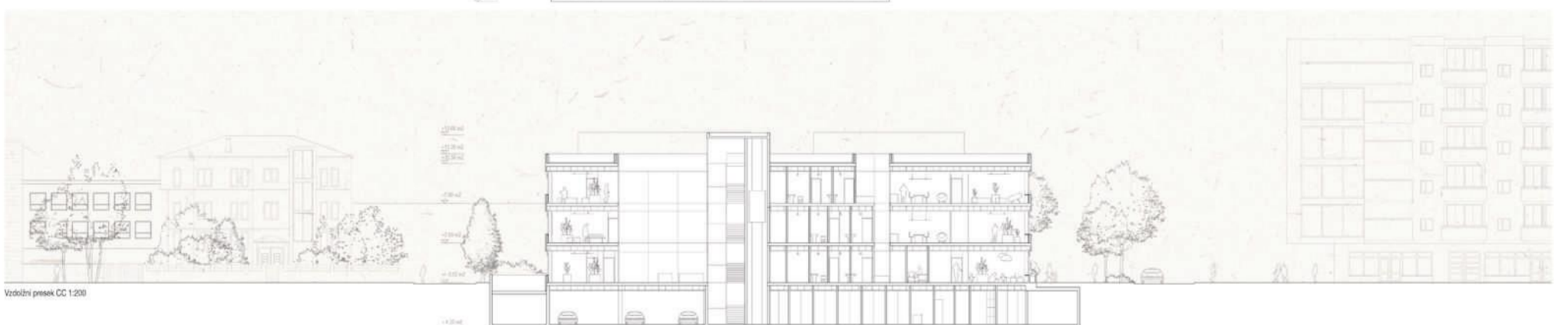
Vzhodna fasada 1:200



Prečni preseki AA 1:200



Prečni preseki BB 1:200



Vzdolžni preseki CC 1:200





Prostorski prikaz znotraj fakultete s pogledom na atrij



Prostorski prikaz ambienca jedro orjektiviranih prostorov



Prostorski prikaz uličnega pogleda Žirna ulica z deburim vhomom ter vhodom za otroški oddelček



Prostorski prikaz uličnega pogleda Jezdarska ulica



Prostorski prikaz severne ulčne fasade iz smeri parka ob Zdravstveni postaji