

13597

NOVA SODNA STAVBA LJUBLJANA

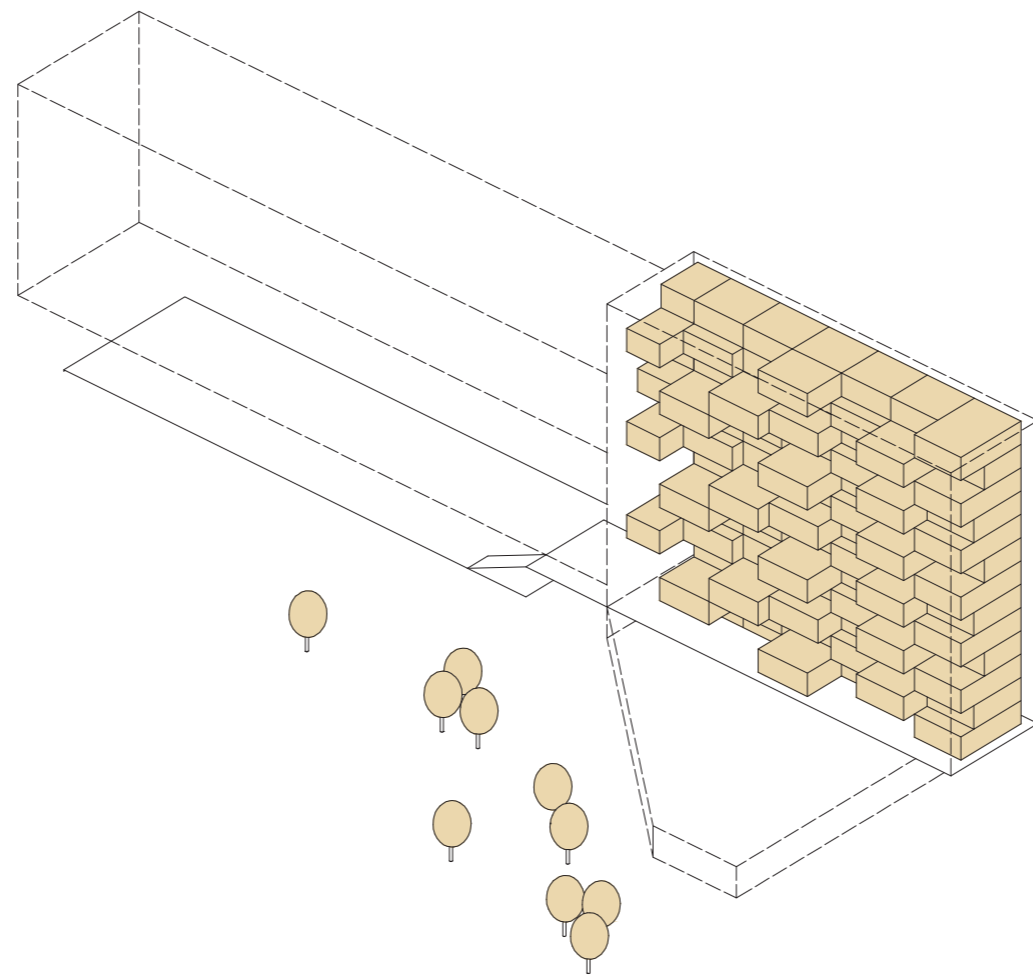


Eden bistvenih mankov sodobnega družbenega okolja je človečnost, ki jo vzpostavlja moralnost vsakega posameznika.

Jean-Jacques Rousseau v znamenitem »Pismu Christophu de Beaumontu«, pariškemu nadškofu in ravnatelju Sorbone, zatrdi, da je »temeljno načelo vsake morale [...], da je človek po naravi dober, da ljubi pravičnost in red, da v človeškem srcu ni izvirne izprijenosti in da so prve poteze narave vedno pravilne.« (Rousseau 1988, str. 160) Laično razlago koncepta »dobre človekove narave« kot moralne kategorije Rousseau kasneje sicer zavrže s tezo, da človek postane dober ali zloben po okoliščinah, v katerih se razvija. Trditev o človeški dobri naravi torej ne pomeni, da se ljudje dobri že rodimo, ampak za to potrebujemo ustrezno vzgojo in družbeno okolje. Odgovor na vprašanje, kaj tvori jedro človečnosti nam lahko poda tudi odgovor na vprašanje, v kolikšni meri in na kakšen način je razvoj moralnosti povezan z ustrezno arhitekturo v kateri se družbeni procesi odvijajo.

Zasnova nove sodne palače v Ljubljani zasleduje idejo o javni arhitekturi družbenih stavb kot enem bistvenih pogojev za oblikovanje skupnosti kot množice moralnih posameznikov zmožnih neposrednega dialoga osnovanega na enakosti in medsebojnem spoštovanju.

Nova sodna palača oblikuje enovit notranji vertikalni skupni prostor – poimenovan »sodni stolp«, v katerem so združene razpravne dvorane obdane z večetažnimi medprostori. Arhitektura s tem ustvari podlago za družbeno okolje utemeljeno na dialogu. Ustvari sodno palačo, ki ni gradbeni ovoj birokratskega aparata, ampak arhitekturno delo izhajajoče iz humanističnih idealov razsvetljenstva.



PROSTORSKA ZASNOVA

Ob osrednji mestni osi Ljubljane, ki jo predstavljajo Barjanska, Slovenska in Dunajska cesta so nanizane najpomembnejše mestne dominante s pomembnimi javnimi, kulturnimi in komercialnimi programi. Nova sodna palača se s svojo lego in zasnovo umešča v mestni kontekst in postane z vertikalnim poudarkom sodnega stolpa ena od dominant vzdolž mestne osi.

Prostorska zasnova sodne palače izhaja iz treh tipoloških enot, ki se povežejo v novo celoto:

1. Sodni stolp

Razširjena pasaža v pritličju objekta pokriva predprostor vhodnega halla iz katerega se javnost dvigne na nivo razpravnih dvoran. Njihova organizacija v razgiban vertikalni volumen sodnega stolpa omogoča razvoj vertikalnega halla sodne palače z večvišinskimi medprostori in čakalnicami dvoran orientiranimi na park in mestno središče z Ljubljanskim gradom. Sodni stolp postane nov reprezentančni javni prostor mesta.

2. Pisarniška lamela

Obsežen pisarniški program je nanizan v dvostrano lamelo, ki sledi stavbnemu nizu ob Dunajski cesti. Lamela lebdi nad javnim pritličjem in se na vogalu med Dunajsko cesto in Topniško ulico spusti v pritlični paviljonski volumen. V vrhnjih etažah se lamela prisloni ob sodni stolp tako, da sodniki dostopajo v vsako etažo stolpa neposredno iz internega hodnika odsekov.

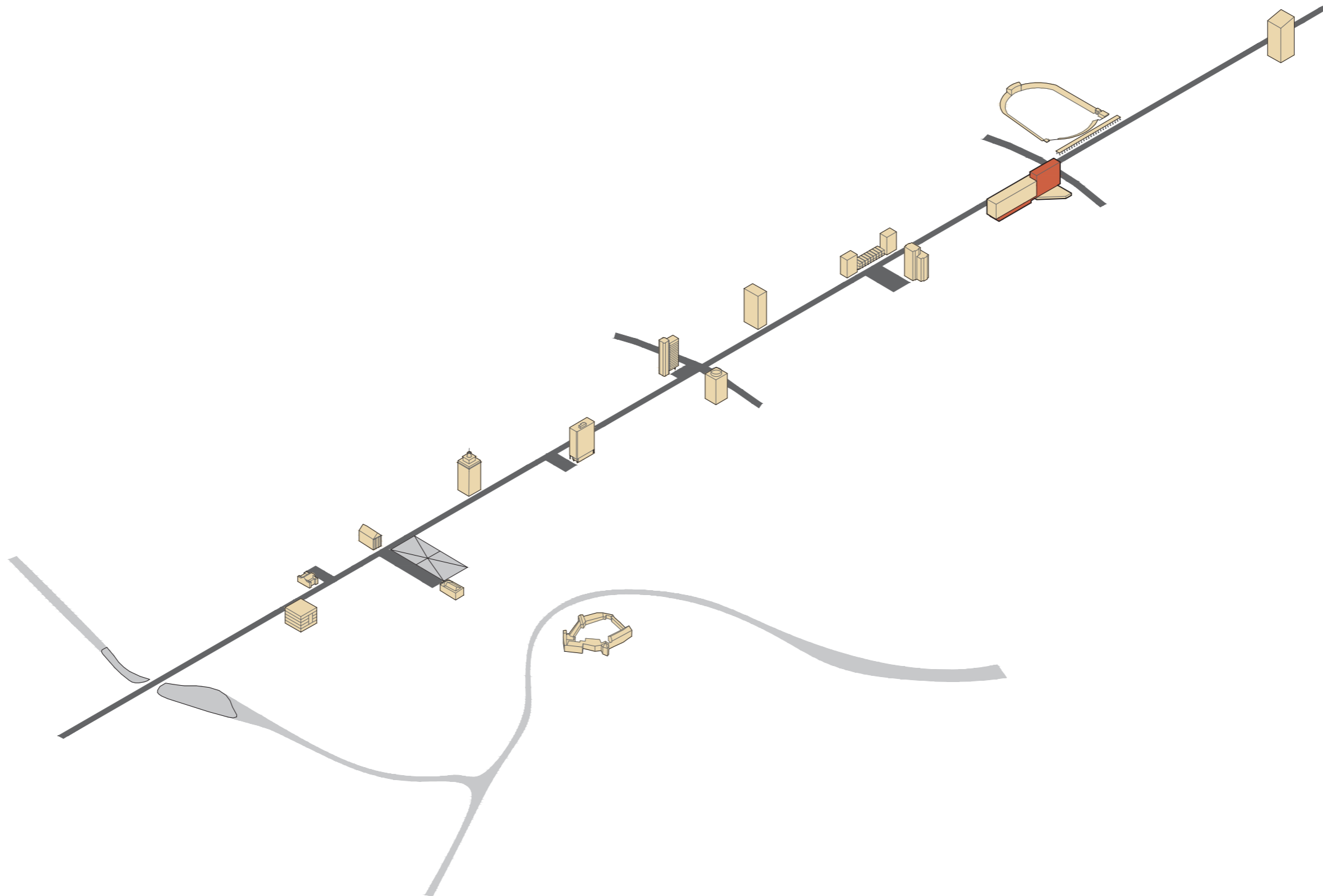
3. Parkovni paviljon

Park za sodno palačo je proti Topniški ulici obrobjen s pritličnim paviljonom z restavracijo, ki se dvostrano odpira na park in ulico. Nizek volumen uravnoteži stavbno maso palače in vnese v parkovni del merilo človeka. Topografijo opuščene gradbene jame in samonikel ekosistem, ki se je razvil znotraj nje interpretira nova razgibana javna krajina sodnega parka.

Členitev stavbnega volumna izhaja iz prostorsko izvedbenih pogojev. Ob Dunajski cesti je predviden horizontalen pisarniški stavbni volumen etažnosti P+9 z vogalnim poudarkom z razpravnimi dvoranami etažnosti P+12 in pritličnim paviljonskim delom ob Topniški ulici.

Upoštevani so vsi regulacijski elementi podani z veljavnim prostorskim aktom. Objekt z zahodno fasado sledi gradbeni liniji ob Dunajski cesti in je umaknjen v notranjost gradbene meje v vogalnem delu. Pasaža v pritličju je razširjena v smeri proti križišču med Dunajsko cesto in Topniško ulico, tako da ustvari širšo pokrito javno površino pred vhodi v objekt. Odmiki od sosednjih zemljišč so večji od 3 m. Parkirne površine so predvidne v dveh kletnih etažah pod objektom. Tretja kletna etaža je namenjena arhivom in zaklonišču. Parkirišče za obiskovalce sega na območje zelenih površin, kamor je umeščen uvoz v kletno etažo in izhodi iz nje.

sodna palača s sodnim stolpom postane ena od
dominant vzdolž mestne osi



FUNKCIONALNA ZASNOVA

Konusna razširitev pritlične pasaže omogoča formiranje pokritega javnega trga kot predprostora vhodov. Trg se navezuje na javno parterno ureditev vzdolž mestne avenije in se razpira proti križišču Dunajske ceste in Topniške ulice preko katere komunicira s Plečnikovo kolonado Bežigradskega stadiona.

Iz pokritega trga se prehod nadaljuje v parkovno urejeno zaledje objekta na katerega se odpirajo izhodi iz kletne parkirne etaže in restavracija. Iz pasaže sta tako vhod za javnost kot vhod za zaposlene in dežurni vhod. Vhod za javnost in glavni vhodni hall sta umeščena na južno stran pasaže. Poleg recepcije, vpisnikov in vložič se na vhodni hall navezuje tudi največja razpravna dvorana. Iz vhodnega halla se javnost spusti v kletno etažo kjer se nahajajo razpravne dvorane osvetljene preko svetlobnikov ali dvigne v mezzanin preko katerega dostopa v vertikalni hall sodnega stolpa.

Vhod za zaposlene in dežurni vhod sta orientirana na severno stran pasaže z dostopom do komunikacijskega jedra za zaposlene in z neposrednim vhodom do zasliševalnic preiskovalnega oddelka.

Predvidena so štiri komunikacijska jedra. Tri za zaposlene in eno za javnost. Ločeno so organizirani dostopi za pripornike iz 2. kleti do dvoran v 1. kleti in do velike dvorane v pritličju. Žrtve kaznivih dejanj in otroci dostopajo preko ločenega komunikacijskega jedra iz pritličja ali 2. kleti do prostorov za razgovore v 1. nadstropju. Za obiskovalce so predvideni dve komunikacijski jedri iz parkirišč v 1. kleti na prosto. Za povezavo restavracije in kuhinje, ki se nahaja v kletni etaži, je predvideno ločeno interno jedro.

V vhodnem hallu se nahajajo info točke vpisnikov in vložiča, ki se neposredno navezujejo na dve interni komunikacijski jedri preko katerih so dostopni vsi oddelki vseh treh sodišč. Preko internih jeder so oddelki in vpisniki povezani tudi z arhivi, ki se nahajajo v celotni 3. kletni etaži.

Sodni del stavbe obsega razpravne dvorane, ki so deloma umeščene v 1. kletno etažo in večinoma v sodni stolp, ki je razvit po višini od 1. do 12. etaže. V kletni etaži se nahaja 26 malih in 8 velikih sodnih dvoran z ločenimi vhodi iz prostorov

za pripornike. Največja dvorana se nahaja v pritličju, ostale razpravne dvorane pa se nahajajo v sodnem stolpu, mešano po različnih nadstropjih. Pred dvoranami so čakalnice, ki delujejo kot razširitev hodnika. Zasliševalnice preiskovalnega oddelka se nahajajo v pritličju in so dostopne za javnost bodisi iz dežurnega vhoda bodisi preko javnega komunikacijskega jedra. Vse razpravne dvorane in zasliševalnice imajo urejene dvojne vhode, ki omogočajo dosledno ločevanje poti javnosti in zaposlenih. Sobe za mediacije in zasliševalnice ostalih oddelkov sodišč se nahajajo med pisarniško lamelo in sodnim stolpom, tako da so dostopne ločeno obojim skupinam uporabnikov. Sobe za razgovore z žrtvami kaznivih dejanj in otroci se nahajajo v 1. nadstropju v neposredni bližini sob za mediacije, z omogočenim ločenim dostopom za žrtve in otroke.

Sodišča so organizirana horizontalno kar pomeni, da več etaž zaseda eno sodišče, z vpisniki in med seboj pa so povezana z vertikalnimi komunikacijskimi jedri. Okrožno sodišče obsega etaže od pritličja, kjer se nahaja preiskovalni oddelk, preko mezzanina do 4. nadstropja. Okrajno sodišče obsega etaže od 5. do 8. nadstropja. Delovno in socialno sodišče se nahaja v zadnjem 9. nadstropju pisarniške lamele.

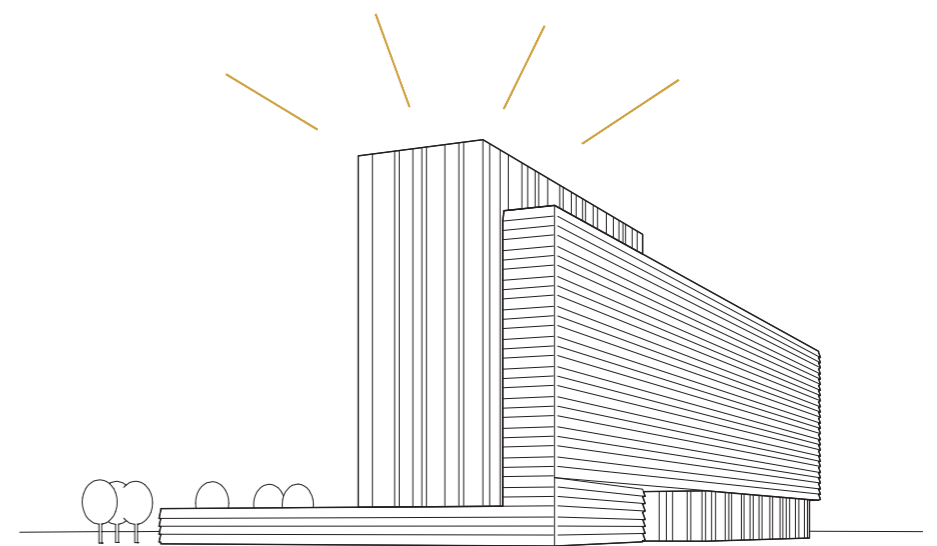
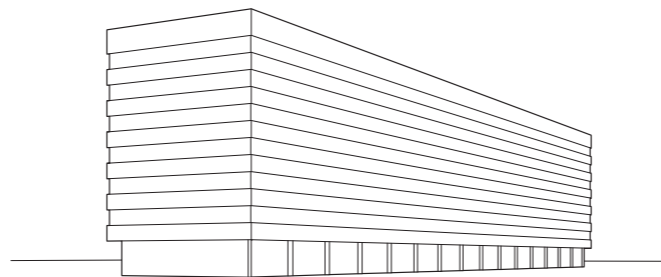
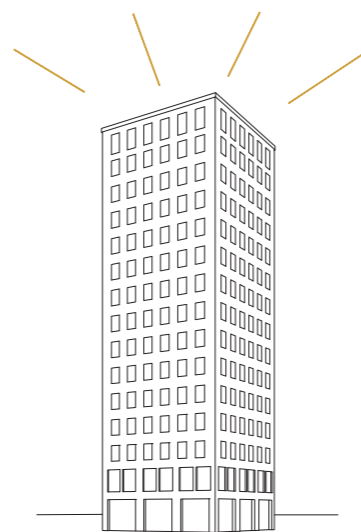
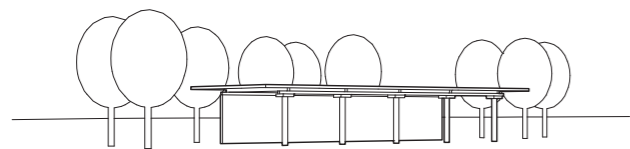
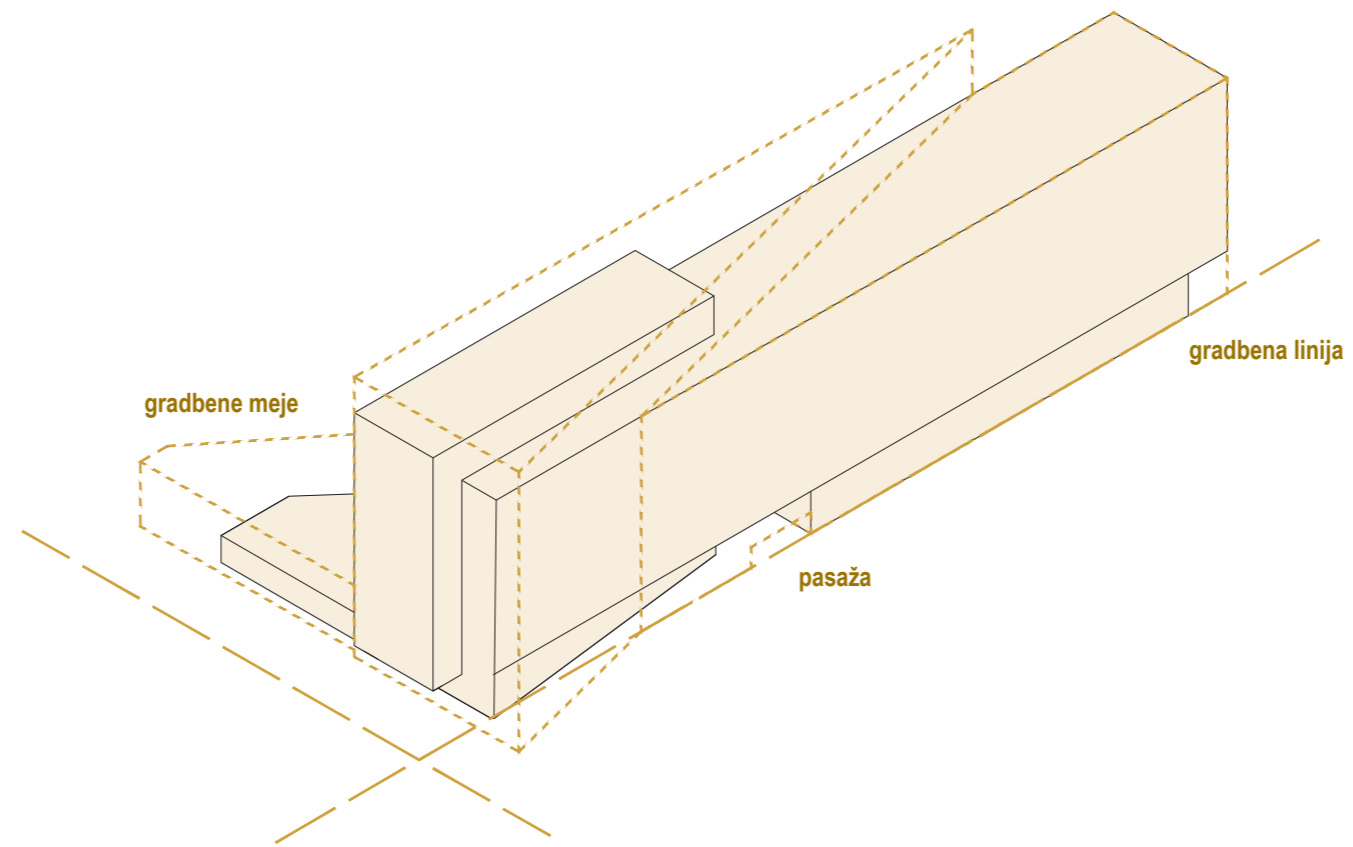
Posamezni oddelki sodišč so medsebojno organizirani tako, da zasedajo ali vzhodni ali zahodni trakt pisarniške lamele z vmesnim servisnimi prostori, ki jih sestavljajo arhivi, sanitarije, čajne kuhinje in sejne sobe. V vmesnem servisnem pasu sta predvidena dva svetlobnika z več dvovišinskimi prostori, ki omogočajo razvoj sicer toge pisarniške zasnove vertikalno po prerezu.

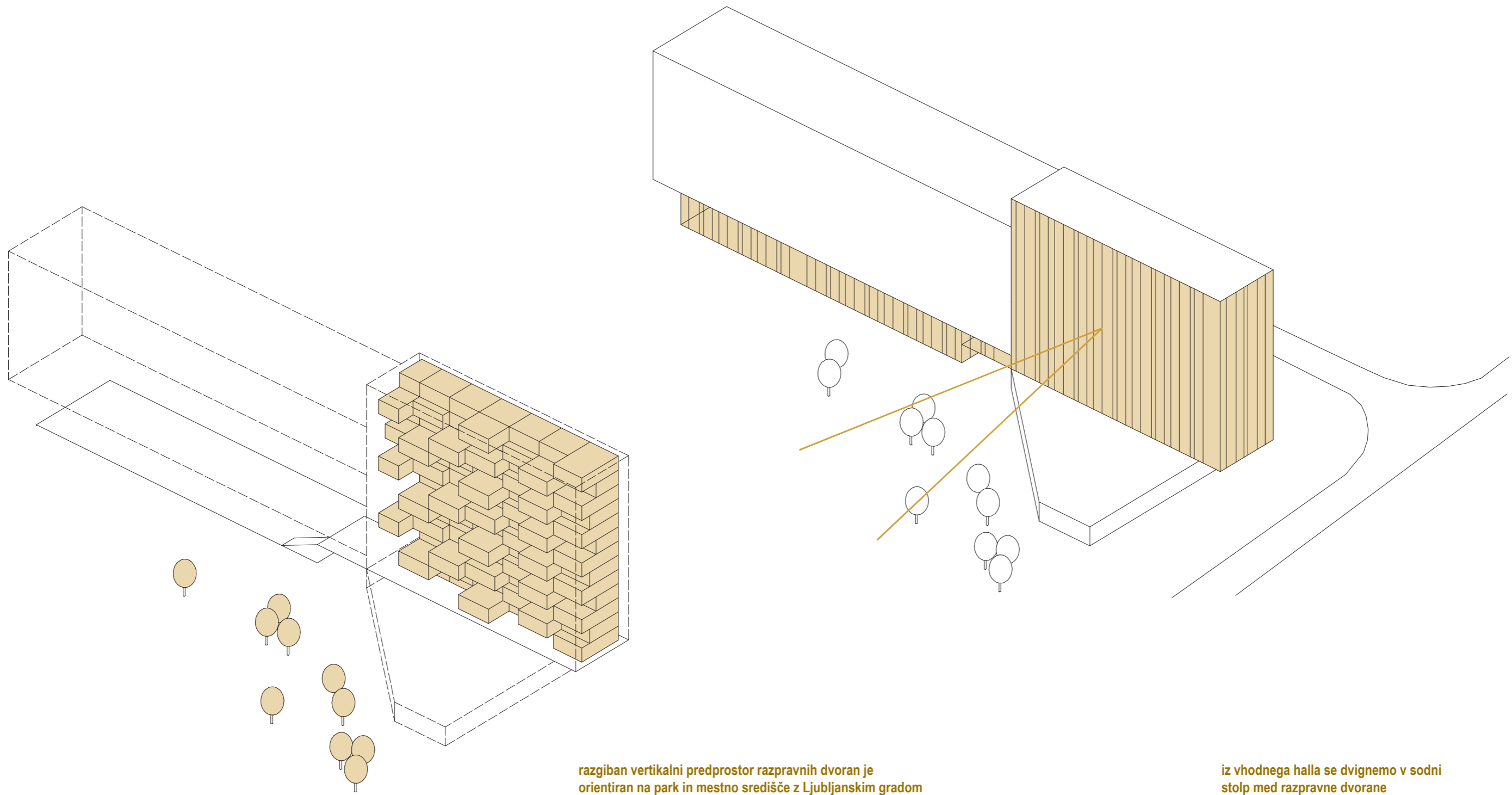
Vsi centralni arhivi se nahajajo znotraj ene etaže, v 3. kletni etaži. V isti etaži se nahaja tudi zaklonske, ki se lahko uredi večnamensko za potrebe arhiva.

Restavracija se nahaja v pritličju in ima povsem ločen vhod, tako iz Topniške ulice kot tudi iz parka na katerega se odpira z zunanjo teraso.

upoštevanje prostorsko izvedbenih pogojev

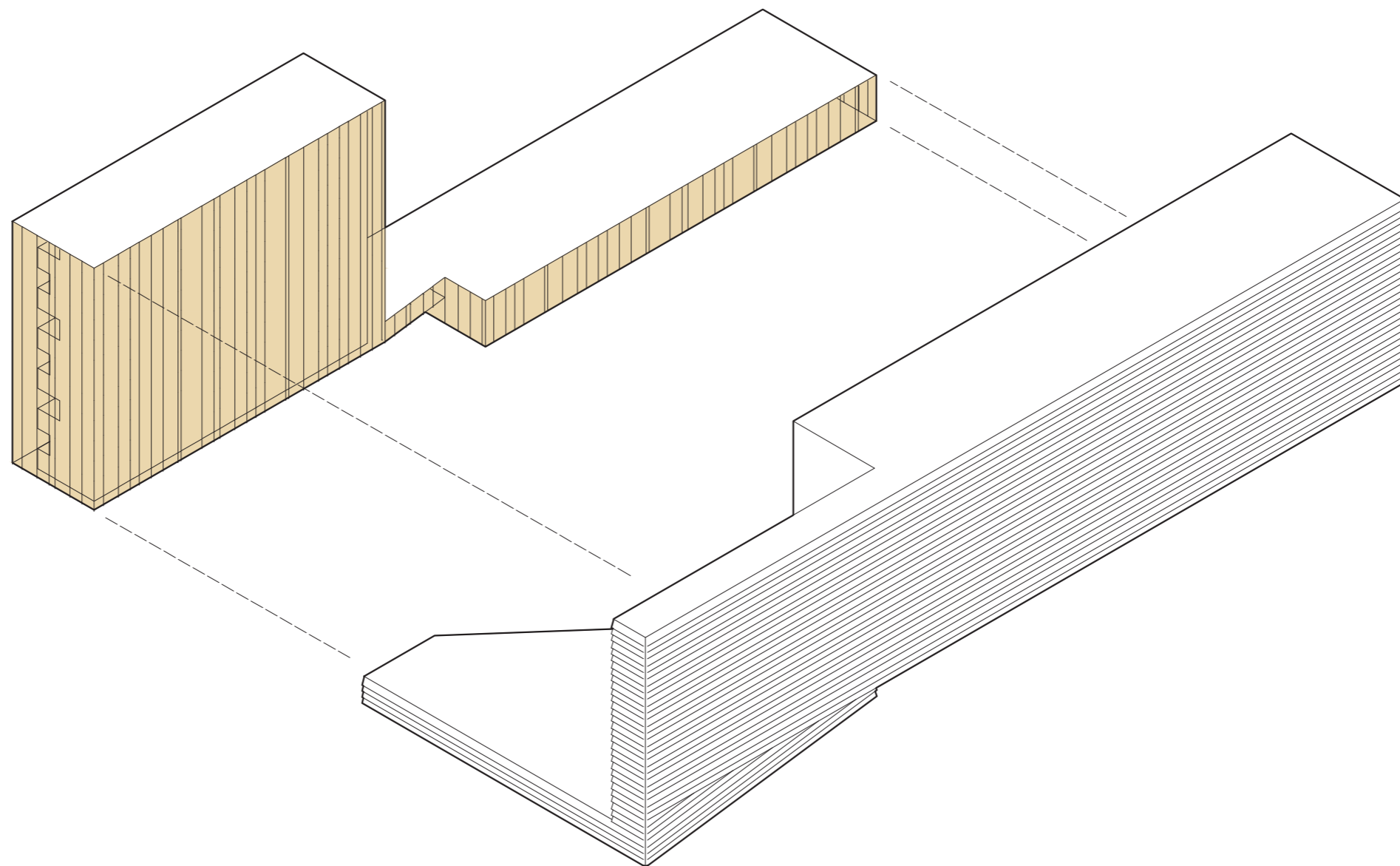
tri tipološke enote, ki se povežejo v novo celoto: sodni stolp, pisarniška lamela in parkovni paviljon





razgiban vertikalni predprostor razpravnih dvoran je orientiran na park in mestno središče z Ljubljanskim gradom

iz vhodnega halla se dvignemo v sodni stolp med razpravne dvorane



preplet javnega volumna s sodnim stolpom in pisarniške
lamelle se izraža tako v konceptualni, programski in
materialni zasnovi nove sodne palače

POGLED NA NOVO SODNO PALAČO IZ KRIŽIŠČA DUNAJSKE CESTE IN TOPNIŠKE ULICE





ARHITEKTURNA ZASNOVA

Dvojnost javnega razpravnega in podpornega internega administrativnega pisarniškega programa se izkazuje tako v volumetrični zasnovi kot tudi na fasadi.

Javni del objekta je transparenten in oblikovan kot lahka struktura z vitkimi stebri, tankimi kovinskimi ograjami in stavbnimi elementi v interierju. Dostopi do čakalnic razpravnih dvoran so urejeni po hodnikih, ki obdajajo sodni stolp vzdolž fasadne ravnine.

Pisarniška lamela je zasnovana po principu steklene fasade s pomičnimi aluminijastimi senčili, ki ustvarjajo vtis lahkih tend. Pomična senčila omogočajo razgibanost enovite fasadne ploskve in vtis individualnosti znotraj ponavljajočega se ritma pisarn. Z zasnovo aktivne fasadne opne deluje pisarniška lamela sicer del splošnega stavbnega niza vzdolž Dunajske ceste, a sodobna trajnostno naravnana arhitektura.

Preplet javnega volumna s sodnim stolpom in pisarniške lamele se izraža tako v konceptualni, programski in materialni zasnovi nove sodne palače.

PROMETNA ZASNOVA

Objekt se bo prometno navezoval na Topniško cesto preko novega cestnega priključka na severovzhodnem delu gradbene parcele. Na jugozahodnem delu gradbene parcele je predviden intervencijski dovoz iz obstoječega parkirnega prostora ob Dunajski cesti.

Na nivoju pritličja ni predvidenih parkirnih mest za motorna vozila, saj se spodbuja uporabo trajnostne mobilnosti. Za kolesarski promet je skladno z OPN predvideno 400 pokritih PM na stojalih ob Peričevi ulici. Dodatna PM za kolesa so predvidena ob Dunajski cesti ob vseh vstopih v objekt.

Na severovzhodnem delu parcele, na območju zelenih površin je predviden priključek z uvozom v kletne etaže v katerih se v dveh etažah nahaja skladno z OPN 418 PM za obiskovalce in zaposlene. Skladno z OPN je za obiskovalce predvidenih 30% oz. 125 PM, od tega 4 PM za invalide. Za zaposlene je predvidenih

293 PM (od tega 6 PM za invalide). Vsi parkirni prostori za zaposlene so predvideni na nivoju 2. kleti, ki je namenjena interni uporabi. Obiskovalci lahko dostopajo le do 1. kleti in izstopajo neposredno na zeleno površino ob Peričevi ulici.

Vsa PM so organizirana pravokotno na smer vožnje in so min. dimenzij 2,5/5,0 m, parkirna mesta za invalide so min. dimenzij 3,5/5,0 m, dostopna cesta med parkirnimi mesti se predvidi v širini 6 m. Skupno število parkirnih mest ustreza zahtevam OPN oz. se jih bo ustrezno korigiralo v nadaljnjih fazah projekta skladno z mobilnostnim načrtom. 6 PM je opremljenih s polnilnico za električne avtomobile.

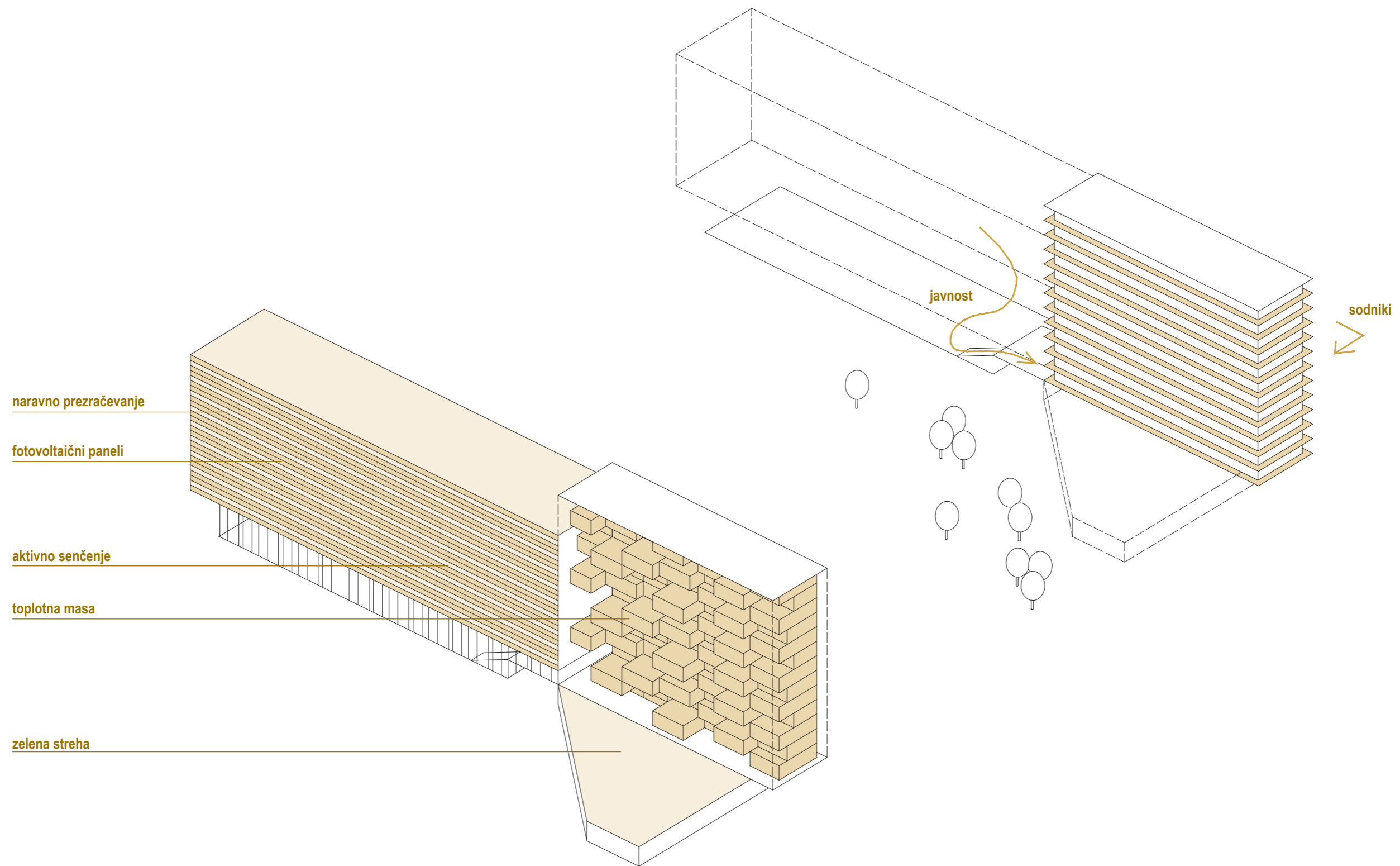
KRAJINSKA ZASNOVA

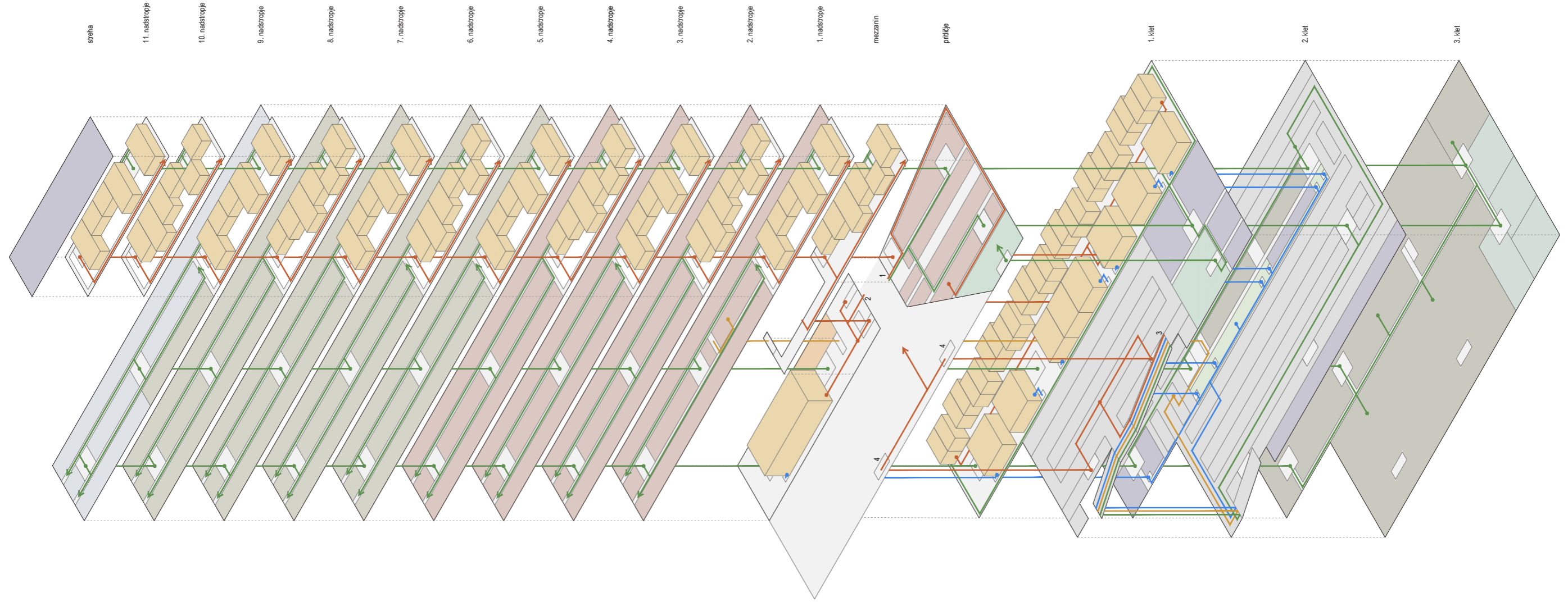
Najbolj izraziti obstoječi naravni prvini na območju obdelave sta topografija opuščene gradbene jame in samonikel ekosistem, ki se je razvil znotraj nje. Skupaj z ostalimi zelenimi in parkovnimi ureditvami vzdolž Dunajske ceste, katerih del je tudi Plečnikov stadion v neposredni bližini, predstavljata kakovost, ki bi lahko pomenila izhodišče za zasnovo novega parka sodne palače in s tem prepoznavnost območja. Nova sodna palača se umešča na zahodni rob lokacije, ob Dunajsko cesto in s tem ohranja prostorske kakovosti razgibanega platoja na katerega se stavba navezuje in izkorišča potencial za njihovo preoblikovanje v privlačno javno krajino.

Obstoječa vegetacija ob Peričevi ulici se ohrani v največji možni meri in z dopolnitvami poveže v zeleni vzhodni rob lokacije. Zasnova ustvarja gradacijo prehoda iz urbanega mestnega parterja Dunajske ceste, preko prehoda skozi pritlično pasažo z vhodi v objekt, v razgibano naravno krajino na ravni strehi kletne etaže. Na območju si sledijo pasovi od razpršene do sklenjene razmestitve vegetacije. Posamična drevesa in drevesne gruče vzdolž objekta sadimo v nasutje zemljine na strehi kletne etaže. Bolj sklenjene vegetacijske poteze členijo območje ob Peričevi ulici, vzhodno od novega objekta, na podprostore in ustvarjajo prostorske plane. Brežine in strnjene drevesne gruče sadnega drevja ustvarjajo mikroambiente zunanjih prostorov. Razgibano topografijo dopolnimo z vegetacijskimi volumni v sklenjeno potezo vzdolž vzhodne fasade objekta, ki uravnoteži stavbni volumen.

komunikacijska shema dostopov
v sodni stolp

shema energetske učinkovitosti





Legenda komunikacijske sheme

- Sodišča:**
- Okrožno sodišče
 - Okrajno sodišče
 - Delovno in socialno sodišče
- Skupne površine:**
- Sodni del
 - Vpisniki
 - Restavracija / kuhinja
 - Prostori za pripornike
 - Arhivi
 - Servisni in tehnični prostori
 - Zaklonska
 - Parkirišče in druge prometne ureditve
- Komunikacijske poti:**
- Javnost
 - Zaposleni
 - Priporniki
 - Žrtev kaznivih dejanj
- Vhodi:**
- 1 Vhod za uslužbence, dežurni vhod
 - 2 Vhod za javnost
 - 3 Vhod v garažo
 - 4 Peš dostop v garažo (javnost)

POGLED NA NOVO SODNO PALAČO IZ DUNAJSKE CESTE





POGLED NA NOVO SODNO PALAČO IZ PARKA





POGLED NA VHODNI HALL NOVE SODNE PALAČE







POGLED NA VERTIKALNI HALL RAZPRAVNIH DVORAN



KONSTRUKCIJSKA ZASNOVA

Zasnova nosilne konstrukcije je armirano betonska klet z obodnimi stenami debeline 30 cm, temeljno ploščo debeline 80 cm, ter medetažnimi ploščami debeline 25 cm. Plošče v dvoranah z večjimi razponi so debeline 35 - 40 cm in so prednapete. Le te so podprte z AB stebri dimenzij 30/60 cm razporejenimi po obodu objekta v rastru 7,80 m in štirimi potresnimi AB jedri v središču objekta, s stenami debelin 30 cm, kateri potekajo od temeljev do vrha objekta in zagotavljajo potresno stabilnost objekta. Nosilci so po obodu povezani z navzgor obrnjenimi AB nosilci dimenzij 30/60cm.

Konstrukcija ima konzolni previs v 1. nadstropju objekta v dolžini konzole 5,60m. Konzola se v vsakem nivoju prenaša preko prednapete plošče. Kletni del objekta je potrebno zaradi bližine sosednjih objektov varovati. Glede na pretekle izkušnje so tla na tem območju na globini slaba, pojavlja se viseča podtalnica, zato priporočamo varovanje izvedbo diafragme, katero se 2-3x sidra v okoliški teren. Tako zagotovimo vodotesnost in se izognemo vdoru vode v gradbeno jamo. Diafragmo lahko uporabimo kot končno steno zidu. V kolikor geološke raziskave pokažejo boljše pogoje, se namesto diafragme izvede pilotna stena.

ZASNOVA FASADE

Fasadna opna objekta je večinoma steklena, transparenta ali pol transparentna. Pritlična etaža, deloma v območju pasaže v pritličju pomaknjena v notranjost konture objekta, in fasada sodnega stolpa sta obdani s transparentnim varnostnim steklom v strukturni zasteklitvi. Zaradi previsa zgornje etaže zunanje senčenje ni predvideno. Za potrebe reguliranja osvetlitve prostorov se zagotovi zunanja pomična senčila. V višjih nadstropjih pisarniškega dela in v pritličnem paviljonskem delu obdaja objekt fasadna opna iz strukturne zasteklitve in zunanje sekundarne membrane iz aluminijastih senčil. V vmesnem prezračevanem sloju je na netransparentnih delih fasade sloj celične toplotne izolacije. Sistem pametnega senčenja se samodejno odziva na klimatske pogoje v notranjosti in zunanosti objekta. Možna je izvedba senčil z integriranimi fotovoltaičnimi celicami.

UPORABA MATERIALOV

Streha pritličnega dela objekta je ravna, intenzivno ozelenjena, z naklonom min. 2%. Ostale strehe so ekstenzivno ozelenjene. Odvodnjavanje streh je izvedeno po podtlačnem sistemu. Vtočniki so ogrevani.

Notranje predelne stene so deloma izvedene iz lesenih montažnih oblog, deloma zastekljene z varnostnim steklom. Nenosilni zidovi so iz penobetona debelin 10 cm, 15 cm in 20 cm, barvani z notranjo stensko barvo, ki je v mokrih prostorih pralna. Vse predelne stene se izvedejo od tal do stropne plošče. Stik stene s tlemi se izvede na nosilno ploščo tako, da ne prihaja do prenosa hrupa po horizontalni konstrukciji. Prehodi prezračevalnih kanalov skozi stene morajo biti zatesnjeni (na mejah požarnih sektorjev zatesnitev s požarno odpornim tesnilnim materialom). Notranje stavbno pohištvo je leseno, v servisnih prostorih so predvidena masivnejša vrata v kovinskih podbojih.

Stropove predstavlja vidna površina betonske stropne plošče. V razpravnih dvoranah so stropovi izvedeni kot akustična obloga na nosilni betonski konstrukciji. Finalni tlaki v razpravnih dvoranah, pisarnah in na hodnikih v sodnem in pisarniškem delu so izvedeni iz modularnega demontažnega dvignjenega poda iz plošč kalcijevega sulfata, ki omogoča fleksibilen razvod vseh inštalacij v tlaku. Na demontažne plošče je položen finalni tlak industrijski »kant« parket, debeline 15 mm. Tlak v vhodnem hallu v pritličju je liti betonski teraco tlak. Tlaki na ostalih komunikacijah, stopniščih in v servisnih prostorih so izvedeni iz litega betonskega tlaka s kvarčnim posipom. V mokrih prostorih so predvidene nedrsne talne keramične ploščice oz. gres z odpornostjo proti zdrsu R10.

POŽARNOVARSTVENA ZASNOVA

UKREPI ZA PREPREČEVANJE ŠIRJENJA POŽARA NA SOSEDNJE OBJEKTE
Glede na samo prostorsko umestitev stavbe, načrtovano materializacijo stavbnega ovoja ter predvidene ukrepe aktivne požarne zaščite se posebni dodatni ukrepi za preprečevanje prenosa požara na sosednje objekte in parcele ne načrtujejo. Stavbni ovoj se izvede v negorljivi materializaciji.

UKREPI ZA ZAGOTAVLJANJE NOSILNOSTI KONSTRUKCIJE IN PREPREČEVANJE HITREGA ŠIRJENJA POŽARA PO STAVBI

Nosilna konstrukcija stavbe se izvede iz negorljivih materialov razreda požarne odpornosti najmanj R/EI90. Doseganje zahtevanega razreda požarne odpornosti se zagotavlja z njenim pravilnim dimenzioniranjem ter izborom ustreznih sistemskih proizvodov. Prenos požara preko zunanje stene po vertikali med posameznimi etažami, ki bodo predstavljale različne požarne sektorje, bo preprečen z namestitvijo stabilne gasilne naprave na vodo sprinkler po principu popolne zaščite. Preprečevanje prenosa požara skozi streho se zagotavlja s požarno odporno zasnovo strehe nižjeležečih delov objekta znotraj vplivnega območja ter pravilno izvedbo stikovanja notranjih mejnih požarnih elementov s strešnimi sestavami.

Za preprečevanje hitrega širjenja požara znotraj stavbe se le-ta ustrezno (ob upoštevanju ostalih za vgradnjo predvidenih sistemov aktivne požarne zaščite) razdeli na požarne sektorje. Razdelitev stavbe na požarne sektorje se doseže s pomočjo statičnih in mobilnih gradbenih elementov in proizvodov.

Kot samostojne požarne sektorje se koncipira vsa vertikalna komunikacijska jedra – stopniščne in dvigalne jaške, obvezne predprostore pred stopniščnimi jedri in dvigalnimi jaški v vsaki posamezni etaži visokega dela objekta ter inštalacijske jaške, če le-ti potekajo preko različnih požarnih sektorjev.

Pisarniški del stavbe se po idejnem konceptu požarno razdeli tako, da se vsaka etaža izvede kot samostojni požarni sektor, ločen od sklopov vertikalnih komunikacijskih jeder, ki predstavljajo obvezne dele zaščitenih evakuacijskih poti, pri čemer se v nadaljevanju razvoja projekta po metodi performančnega načrtovanja dodatno preveri interakcije med požarnimi veličinami ter na podlagi tega dokončno formira

meje in obsege posameznih požarnih oddelkov (možnost združevanja večih etaž v enovite požarne sektorje). Ostali funkcionalno oz. fizično zaključeni programski sklopi, kot npr. restavracija, pritlični sklop prostorov preiskovalnega oddelka ipd. se uredijo kot samostojni požarni sektorji. Prav tako se kot samostojne požarne sektorje izvede vse tehnične prostore, skladiščne in arhivske prostore ter ostale prostore oz. sklope prostorov s sebi specifično vsebino in/ali povečano požarno obremenitvijo napram soležnim prostorom in/ali povečano nevarnostjo za nastanek požara ipd..

Kletna garaža se požarno loči od soležnih prostorov z drugačno namembnostjo in drugačno požarno obremenitvijo ter obveznih evakuacijskih poti in se jo interno razdeli na požarne sektorje, ki ne presegajo dovoljene površine 8000 m² ob sočasnem upoštevanju namestitve stabilnega gasilnega sistema na vodo sprinkler po principu popolne zaščite.

V celotni stavbi se za obložne materiale (tla, stropovi, stene) uporabijo materiali, ki izkazujejo primeren odziv na ogenj z ozirom na samo namembnost in velikost posameznega prostora. V zaščiteneh delih evakuacijskih poti se za obložne materiale predvidi uporaba materialov razreda A po EN.

Mejni gradbeni elementi med požarnimi sektorji se izvedejo iz materialov s požarno odpornostjo najmanj razreda R/EI90. V mejne gradbene elemente požarnih sektorjev se namesti zaporne elemente (vrata, zavese, lopute idr.) ustreznega razreda požarne odpornosti, ki so opremljeni s samozapiralnimi mehanizmi. Krmiljenje mobilnih zapornih elementov (npr. zavese, avtomatski drsni zaporni elementi, lopute ipd.) se bo izvajalo na podlagi signalizacije iz vgrajenega sistema avtomatskega javljanja požara. Vse prehode napeljav skozi mejne gradbene elemente požarnih sektorjev se požarno zatesni s tonamenskimi gradbenimi proizvodi.

UKREPI ZA ZAGOTAVLJANJE HITRE IN VARNE EVAKUACIJE TER ZGODNJE ODKRIVANJE IN JAVLJANJE POŽARA

Evakuacija se izvaja preko zaščiteneh stopnišč z direktnimi izhodi na prosto v pritličju oz. z izhodi na prosto preko zaščiteneh delov evakuacijskih poti.

Evakuacija funkcionalno oviranih oseb se vrši preko splošno predvidenih zaščiteneh delov evakuacijskih poti po principu samoreševanja ter ob pomoči ostalih prisotnih oseb in gasilskih enot. V posameznem komunikacijskem jedru visokega dela objekta bo izvedeno po eno dvigalo za gasilce, ki bo poleg zagotavljanja dostopa gasilskih enot v višje in nižje etaže omogočalo tudi evakuacijo funkcionalno oviranih oseb.

Vrata na evakuacijskih poteh se opremijo z ustreznimi evakuacijskimi mehanizmi, ki bodo v primeru sile omogočali neoviran izhod iz prostorov in stavbe.

Vse evakuacijske poti bodo ustrezno označene in osvetljene s sistemom varnostne razsvetljave. V celotni stavbi se izvede sistem avtomatskega javljanja požara in alarmiranja po principu popolne zaščite, ki bo obenem tudi dajalec signalov za potrebna avtomatska požarna krmiljenja. Alarmiranje bo izvedeno preko sistema centralnega ozvočenja z avtomatsko aktivacijo predvajanja govornih sporočil oz. znotraj javnosti nedostopnih zalednih prostorov oz. programskih sklopov s pomočjo alarmnih hup. Zagotovi se ustrezno mesto za insertiranje govornih sporočil v sistem ozvočenja s strani intervencijskih enot. V kletni garaži se namesti sistem javljanja povišane koncentracije CO s funkcijo obveščanja in alarmiranja. Za kletno garažo, zaščitene dele komunikacijskih jeder, vključno z jaški gasilskih dvigal, ter posamezne ostale prostore v katerih se pričakuje s sočasnimi zadrževanjem večjega števila ljudi se predvidi izvedba sistemov za nadzor dima. V kletni garaži se izvede sistem prisilnega odvoda dima in toplote s pomočjo podstropnih potisnih impulznih ventilatorjev, s čimer se bo v primeru požara zagotavljalo sprejemljivo notranje okolje za pravočasen umik zatečeni oseb v zaščitene dele evakuacijskih poti oz. na prosto ter gasilsko intervencijo.

V stopniščih visokega dela objekta, predprostorih teh stopnišč ter jaških gasilskih dvigal se za preprečevanje vdora dima izvede sisteme vzpostavljanja nadtlaka, v ostalih stopniščih pa se zadimljenje stopniščnih jaškov preprečuje z izvedbo sistemov naravnega odvoda dima preko strešnih/stenskih odprtih oz. drugim ustreznim sistemom.

V ostalih prostorih s pričakovanim sočasnimi zadrževanjem večjega števila ljudi (npr. skupne komunikacije s čakalnicami, velika sodna dvorana ipd.) oz. kjer tako zahtevano s področno regulativo se odvod dima in toplote izvaja po naravni poti

preko odprtih v stavbnem ovoju oz. s pomočjo ustreznega modificiranega sistema splošnega prezračevanja.

Za vse relevantne sisteme aktivne požarne zaščite se zagotovi napajanje z električno energijo iz vira varnostnega (rezervnega) napajanja – diesel elektro agregat/UPS/lokalni AKU.

UKREPI ZA UČINKOVITO GAŠENJE IN DOSTOP GASILCEV

V celotni stavbi bo vgrajen stabilni avtomatski gasilni sistem na vodo sprinkler. Ta ukrep bo ustrezno upoštevan pri dokončnem definiranju ostalih potrebnih požarnovarnostnih parametrov znotraj samega požarnovarnostnega koncepta. V primeru tozadevno izkazane potrebe se posamezni prostori s specifično vsebino lahko ščitijo tudi z drugo vrsto stabilnega gasilnega sistema, kot npr. sistemi za gašenje z inertnimi plini, peno itd., kar se detajlneje definira v nadaljevanju razvoja projekta.

V celotni stavbi se namesti sistem notranjega tlačnega hidrantnega omrežja s priključki s pol-togo cevjo na kolutu. Hidranti so opremljeni s C spojko za potrebe vodnega odjema s strani gasilskih enot. Na ustrezno dostopni lokaciji v sklopu zunanje ureditve se namesti dodatna napajalna točka, opremljena z dvema B spojkama za potrebe priklopa gasilskih enot.

V vseh etažah se namesti ustrezno število in vrsto gasilnih aparatov. Vse požarne točke bodo ustrezno označene in osvetljene z varnostno razsvetljavo. Na območju je že izvedeno obstoječe javno zunanje hidrantno omrežje, ki v zatečenem stanju zagotavljajo pogoje za gašenje požara v načrtovani stavbi iz najmanj dveh primerno oddaljenih hidrantov. V nadaljevanju razvoja projekta se obstoječe omrežje preveri v smislu njegove funkcionalne brezhibnosti in v smislu zagotavljanja vodne izdatnosti. Po potrebi se načrtujejo ustrezni rekonstrukcijski posegi.

Delovne površine za gasilska in druga intervencijska vozila se načrtujejo v sklopu okoliških javnih prometnic ter na območju platoja na JV strani objekta.

Ustrezni pogoji za dostop gasilskih enot v višje in nižje etaže objekta bodo zagotovljeni s preprečevanjem zadimljenosti zaščiteneh stopnišč in njihovih

pripadajočih predprostorov (nadtlačna kontrola dima) ter v visokem delu objekta z namestitvijo ustreznega števila dvigal za gasilce, ki bodo izvedena tako, da bodo tudi ob požaru omogočala obratovanje pod nadzorom gasilcev.

INSTALACIJSKA ZASNOVA IN ENERGETSKA UČINKOVITOST

ENERGETSKI KONCEPT

Objekt se izvede v razredu najmanj nič-energijske stavbe z izpolnjenim kriterijem neto primarne energije nižjim od 55 kWh/(m²a), kar se primarno doseže z ustrežno arhitekturno zasnovo stavbe, tj. ustrežno zasnovo stavbnega ovoja, ki mora biti čimbolj odporen na pregrevanje in ohlajanje (izbira ustreznega materiala, senčenje idr.), ki je nadalje nadgrajena z ustreznimi, energetsko varčnimi tehničnimi rešitvami, ki bodo prilagodljive na dolgi rok.

Energetski koncept stavbe v pretežnem delu bazira na uporabi energije proizvedene iz obnovljivih virov na dislociranih lokacijah ter dobavljene preko distribucijskega omrežja (ogrevanje, elektrika) kot tudi energije proizvedene na kraju samem (npr. v stavbni ovoj integrirana PV), pri čemer bo skupni delež OVE glede na skupno dovedeno energijo presegal min. zahtevan delež 50%. Kot dopolnitev k še višji energetski učinkovitosti se predvidi tudi izkoriščanje "odpadnega" energetskega potenciala generatorjev toplote oz. hladu ter opcijsko tudi odpadne energije sive vode, kar vse pripomore k dodatnemu zmanjšanju porabe energije ter izpustov CO₂, visoki kakovosti bivalnega okolja, zmanjšanju stroškov poslovanja ter na sploh višji energetski učinkovitosti. Uporaba ostalih energentov (plin) se predvidi za potrebe tehnologije kuhinje, opcijsko tudi za potrebe občasne dezinfekcije tople sanitarne vode.

Skladno z izdanimi predhodnimi smernicami se objekt priključi na distribucijski vročevod, ki poteka v Dunajski cesti. Izvede so nov priključni vročevod ustrezne dimenzije. V kleti objekta so locirani prostori za namestitve toplotnih postaj. Predvidi se postavitev več samostojnih toplotnih postaj za posamezne funkcionalne enote, kar se detajlneje določi v nadaljevanju razvoja projekta. Predvidi se ločena meritev toplote za ogrevanje in centralno pripravo tople sanitarne vode.

Za potrebe priprave tople sanitarne vode preko sistema zbiranja in uporabe sive

vode, v kolikor se tovrstni sistem vgradi, se namesti tonamenska kompaktna toplotna črpalka voda/voda.

Celoten energetski sistem stavbe se vodi preko sistema procesne avtomatizacije v povezavi s centralnim nadzornim sistemom (CNS), ki bo zagotavljal regulacijo na podlagi merjenih veličin (kakovost zraka, vlaga, temperatura, tlaki idr.) ter optimizacijo delovanja skozi celoletno obdobje (energetski management) glede na zunanje pogoje in zahteve po notranjih parametrih uporabnikov objekta. CNS sistem tudi omogoča upravljanje energetskega sistema v času nezasedenosti objekta/prostorov oz. v času, ko objekt ni v uporabi.

OGREVANJE/HLAJENJE

Primarni način ogrevanja bo nizkotemperaturni površinski oz. s termičnim aktiviranjem konstrukcijske mase. Regulacija temperature se izvede preko prostorskih termostатов v povezavi z regulacijskimi ventili v razdelilnih omaricah. Kot dopolnilni ogrevalni (tudi hladilni) sistem se po posameznih prostorih predvidijo kanalski oz. drug tip ventilatorskih konvektorjev, odvisno od same zasnove posameznega prostora. Za posamezne servisne ipd. prostore se predvidi radiatorska grelna telesa.

Sistem hlajenja in pohlajevanja se predvidi v kombinaciji pohlajevanja preko sistema splošnega prezračevanja, površinskega (stropnega) hlajenja in aktivnega hlajenja s pomočjo ventilatorskih konvektorjev. V obdobju hlajenja se objekt primarno poskuša ohlajati s pomočjo naravnega nočnega pohlajevanja preko stavbnega ovoja oz. aktivno z vpihovanjem prosto zajetega hladnega nočnega zunanjega zraka, v primeru višjih obremenitev z uporabo tehnologije hlajenja hladilnega medija s pomočjo prostega hlajenja oz. z mehansko pridobljeno hladilno energijo preko zračno hlajenega hladilnika tekočin, dinamično glede na trenutne zunanje pogoje in notranje obremenitve.

PREZRAČEVANJE

Načrtuje se ustrezne sisteme prisilnega prezračevanja za vse prostore objekta, zagotovljena pa bo tudi možnost naravnega zračenja v čim večji možni meri oz. ob ugodnih zunanjih pogojih (prehodna obdobja).

Prezračevalni sistemi se predvidijo ločeno, glede na namembnosti in obseg pripadajočih delov objekta, ter zagotavljajo stalno minimalno prezračevanje in regulacijo prezračevanje v odvisnosti od obremenitve posameznega dela objekta. Prezračevalni sistemi se locirajo na strehi objekta ter v tonamenskih kletnih prostorih.

Zagotovi se visokoučinkovite prezračevalne sisteme z vračanjem toplotne energije in vlage odtočnega zraka (izkoristek vračanja toplotne energije min. 85%). Vse prezračevalne naprave so nadzirane in vodene preko sistema procesne avtomatike in CNS, kar omogoča regulacijo prezračevalnih količin po prostorih glede na zasedenost (vnaprej izdelan urnik, ali pa glede na kakovost zraka) za kar so predvideni tudi elektronski regulatorji pretoka.

Distribucijski elementi prezračevalnega sistema se načrtujejo glede na funkcijo posameznega prostora. Uporabi se različne tipe difuzorjev, rešetke, ventilov idr. Celotni distribucijski sistem se zagotovi tako, da ni presežen dovoljeni nivo hrupa, vključno s preprečevanjem "telefonskega" efekta.

VODOVODNA NAPELJAVA

Obravnavani objekt bo preko vodomernega mesta priključen na obstoječe javno vodovodno omrežje, ki poteka po obodnih cestah območja.

Interna vodovodna napeljava bo predvidena za vse sanitarne in tehnološke porabnike v objektu. Predvidena bo instalacija hladne in tople vode, cirkulacija tople sanitarne vode.

Sanitarni elementi in armature bodo predvideni v skladu s projektno nalogo. Vgradijo se varčne sanitarne armature ter varčni WC izplakovalni kotlički z možnostjo dvojnega splakovanja.

Vertikale kanalizacijskega omrežja se predvidi iz večplastnih nizkošumnih PP cevovodov po EN 1519, spajanimi z obojkami, ki se vodijo znotraj inštalacijskih jaškov do stropa kleti na eni strani, na drugi strani pa so odzračene nad streho objekta. Horizontalna kanalizacija pod stropom kleti se izvede iz litoželeznih cevi spojenih z nerjavečimi tlačnimi spojkami za horizontalno kanalizacijo.

POŽARNOVARNOSTNI SISTEMI

Izveden bo stabilni gasilni sistem na vodo sprinkler ter sistem notranjega hidrantnega omrežja.

Za vse prostore, za katere tako zahtevano z načrtom požarne varnosti, se predvidi ustrezne sisteme za odvod oz. nadzor dima, ki so lahko z naravnim odvodom ali s prisilnim odvodom preko posebnega tonamenskega ali ustrezno modificiranega sistema splošnega prezračevanja, vse odvisno od postavljenega koncepta po načrtu požarne varnosti.

Skladno s konceptom požarne varnosti se v celotnem objektu namesti notranje hidrantno omrežje s priključki s pol-togo cevjo na kolutu dolžine 30 m. Hidranti v visokem delu objekta bodo opremljeni s "C" spojko za potrebe odjema s strani gasilskih enot.

Za potrebe sprinkler sistema bo na nivoju kletni etaž zagotovljena ustrezna akumulacija vode za gašenje ter predvidena sprinkler strojnica z dislociranimi ventilskimi podpostajami v potrebnem obsegu. Sprinkler sistem v visokem delu objekta bo za vsako drugo etažo napajan iz ločenega dvižnega voda, skladno s požarnovarnostno regulativo za visoke stavbe do višine 60 m.

Zunanja požarna varnost se bo zagotavljala iz obstoječega zunanjega hidrantnega omrežja, ki se po potrebi ustrezno rekonstruira.

UPORABA METEORNIH in ODPADNIH VOD

V kontekstu energijske in okoljske učinkovitosti se načrtuje sistem uporabe meteornih vod oz. deževnice ter opcijsko tudi sistem izkoriščanja energije sive vode, kar se dokončno določi v nadaljevanju razvoja projekta.

Za potrebe uporabe meteornih vod se v zunanjem terenu vgradi rezervoar (hranišnik) ustrezne velikosti, ki je opremljen z vso potrebno opremo in polno avtomatiko. V zbiralnem vodu se predvidi vse potrebne filterske elemente za preprečevanje dotekanja večjih nečistoč, listja ipd. v sam sistem. Voda iz sistema se uporablja za potrebe splakovanja WC školjk, pranje, zalivanje zelenice, zelene strehe (škropilniki), ..

Za potrebe izkoriščanja energetskega potenciala sive vode se le-te vodijo do zbiralnika ločeno od ostalih fekalnih vod, ki niso primerne za tovrstno obdelavo (WC školjke, pisoarji ipd.) – ločeno cevno omrežje. Izkoriščanje energije odpadne vode se zagotovi s pomočjo toplotne črpalke voda/voda ter prenosnika toplote. Tako pridobljena energija se vodi v sistem energetske oskrbe objekta (dogrevanje tople sanitarne vode, površinsko ogrevanje), ob sočasni ustrezni filtraciji pa je možna tudi njena ponovna uporaba za potrebe npr. splakovanja stranišč ipd..

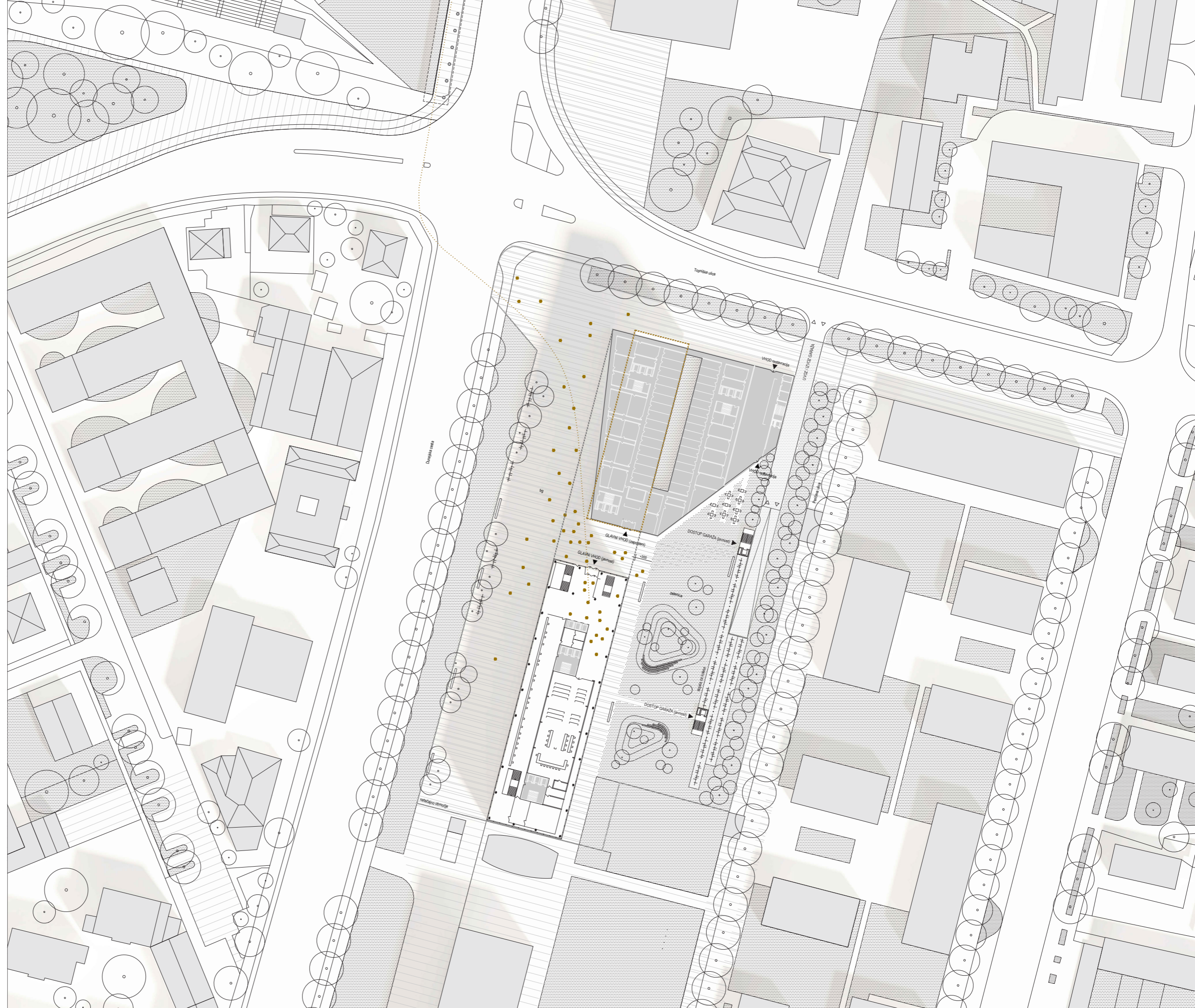
ZEMELJSKI PLIN

Za tehnološke potrebe (kuhinja) se objekt priključi na javno plinovodno omrežje. Predvidena je navezava na javno nizkotlačno distribucijsko plinovodno omrežje, ki poteka v neposredni bližini predmetne gradbene parcele.

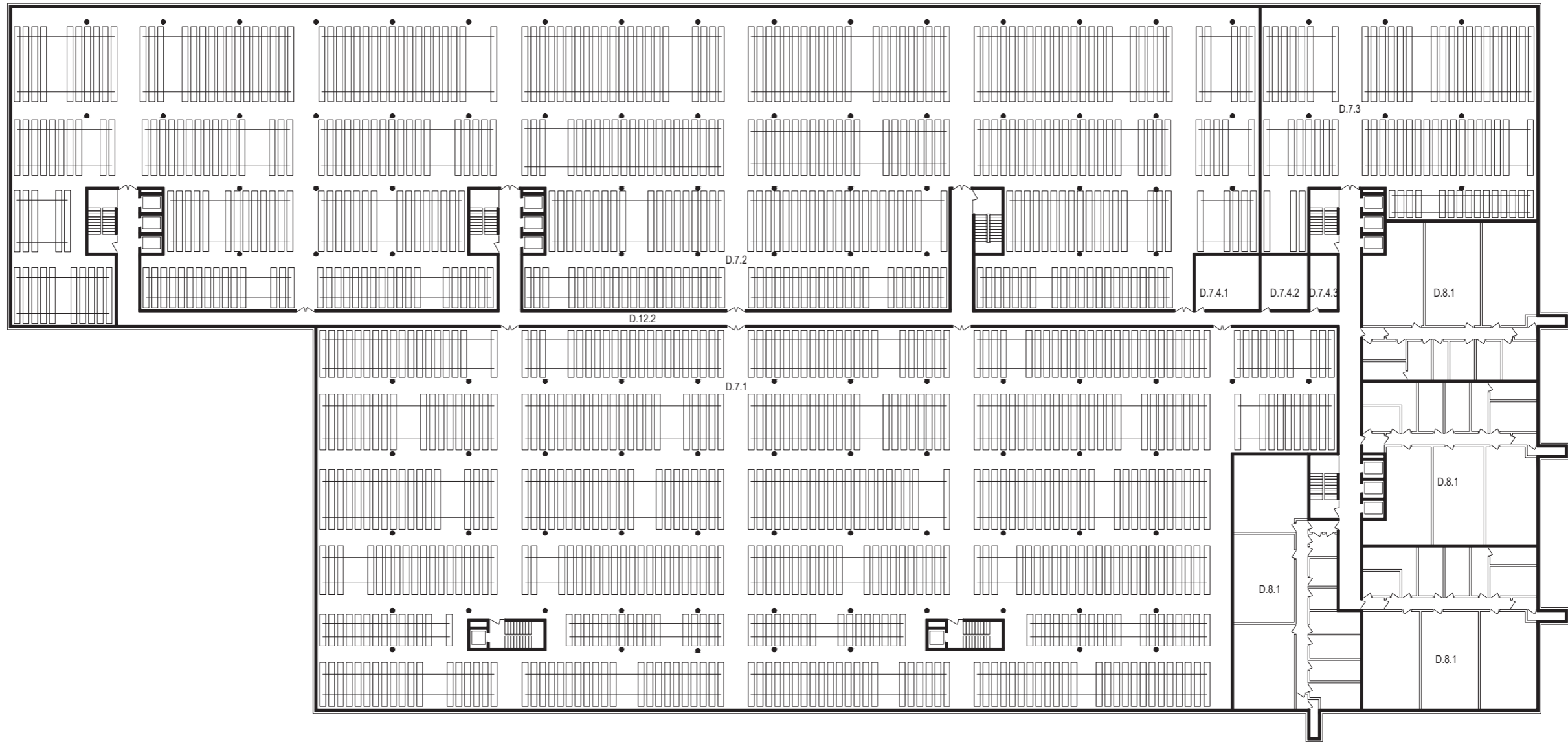
ENERGETSKI MONITORING

Predvidi se vgradnja merilnikov porabe vode in energije za vse vgrajene inštalacijske sisteme, ki se jih poveže v sistem energetskega monitoringa stavbe in procesne avtomatizacije.

 UREDITVENA SITUACIJA CELOTNEGA OBMOČJA Z NAVEZAVO NA OKOLICO M 1:1000



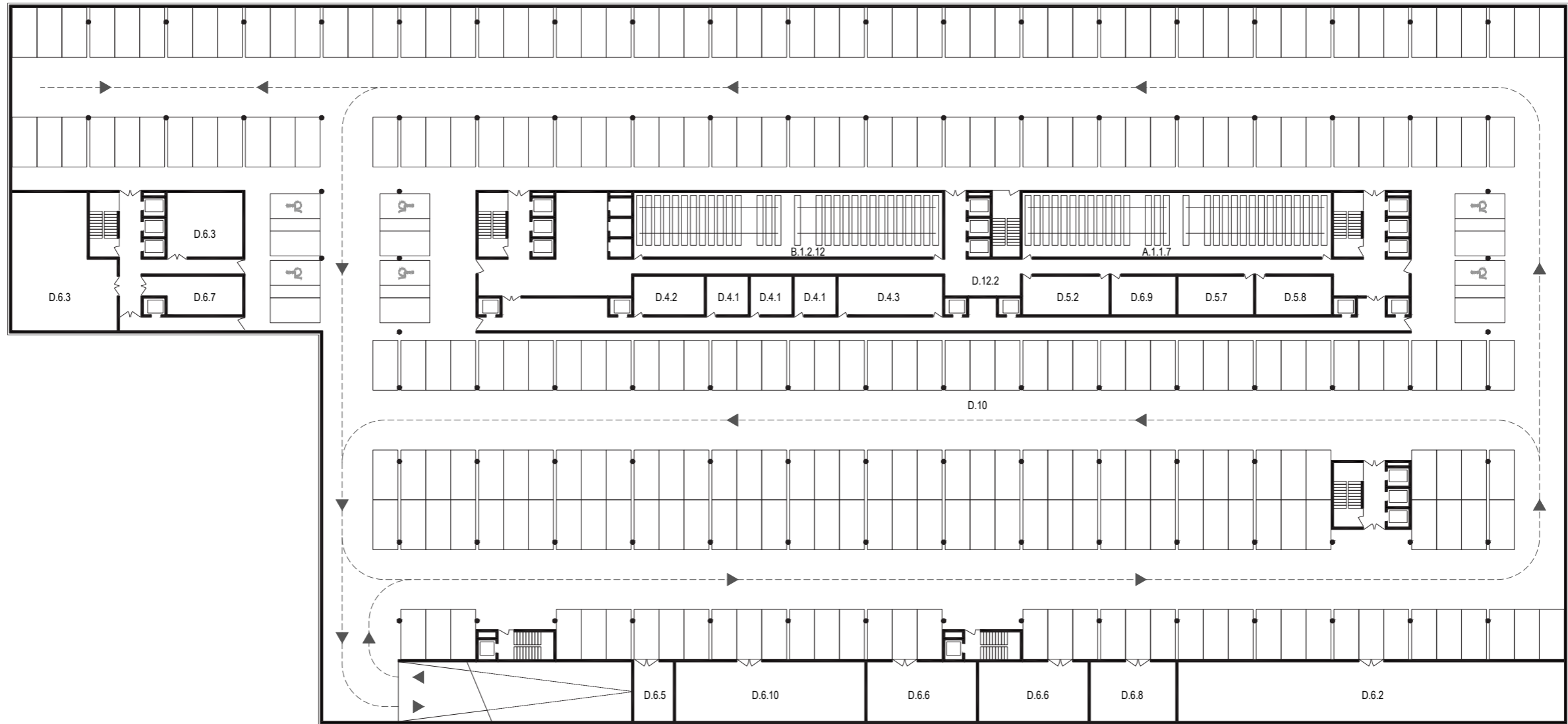
3. KLET		9618	
šifra	ime prostora	m ²	št.
D.7.1	Arhiv - okrožno sodišče	3729	1
D.7.2	Arhiv - okrajno sodišče	3722	1
D.7.3	Arhiv - delovno socialno	603	1
D.7.4.1	Prostor za arhivarje okrožnega sodišča	36	1
D.7.4.2	Prostor za arhivarje okrajnega sodišča	27	1
D.7.4.3	Prostor za arhivarja delovnega in socialnega sodišča	16	1
D.8.1	Zaklonišče osnovne zaščite	295	1
D.8.1	Zaklonišče osnovne zaščite	280	1
D.8.1	Zaklonišče osnovne zaščite	279	1
D.8.1	Zaklonišče osnovne zaščite	280	1
D.12.2	Hodniki	352	1



TLORIS 3. KLETI M 1:500 

2. KLET 9604

šifra	ime prostora	m ²	št.
A.1.1.7	Skladišče za zasežene predmete	202	1
B.1.2.12	Prostor za zasežene predmete	202	1
D.4.1	Celica	16	3
D.4.2	Prostori privedbe z garderobo in sanitarijami	28	1
D.4.3	Soba za varnostnike	41	1
D.5.2	Kontrolna soba	34	1
D.5.7	Soba za dežurne voznike	30	1
D.5.8	Sanitarije in garderoba za voznike	30	1
D.6.10	Ekonomat	114	1
D.6.2	Strojne instalacije	233	1
D.6.3	Elektro prostor	127	1
D.6.3	Elektro prostor	49	1
D.6.5	Trafo	24	1
D.6.6	Diesel agregat	66	2
D.6.7	Prostor za telekomunikacije	34	1
D.6.8	Skladišče	52	1
D.6.9	Soba za prvo pomoč	25	1
D.10	Parkirna garaža (zaposleni)	7751	1
D.12.2	Hodniki	448	1

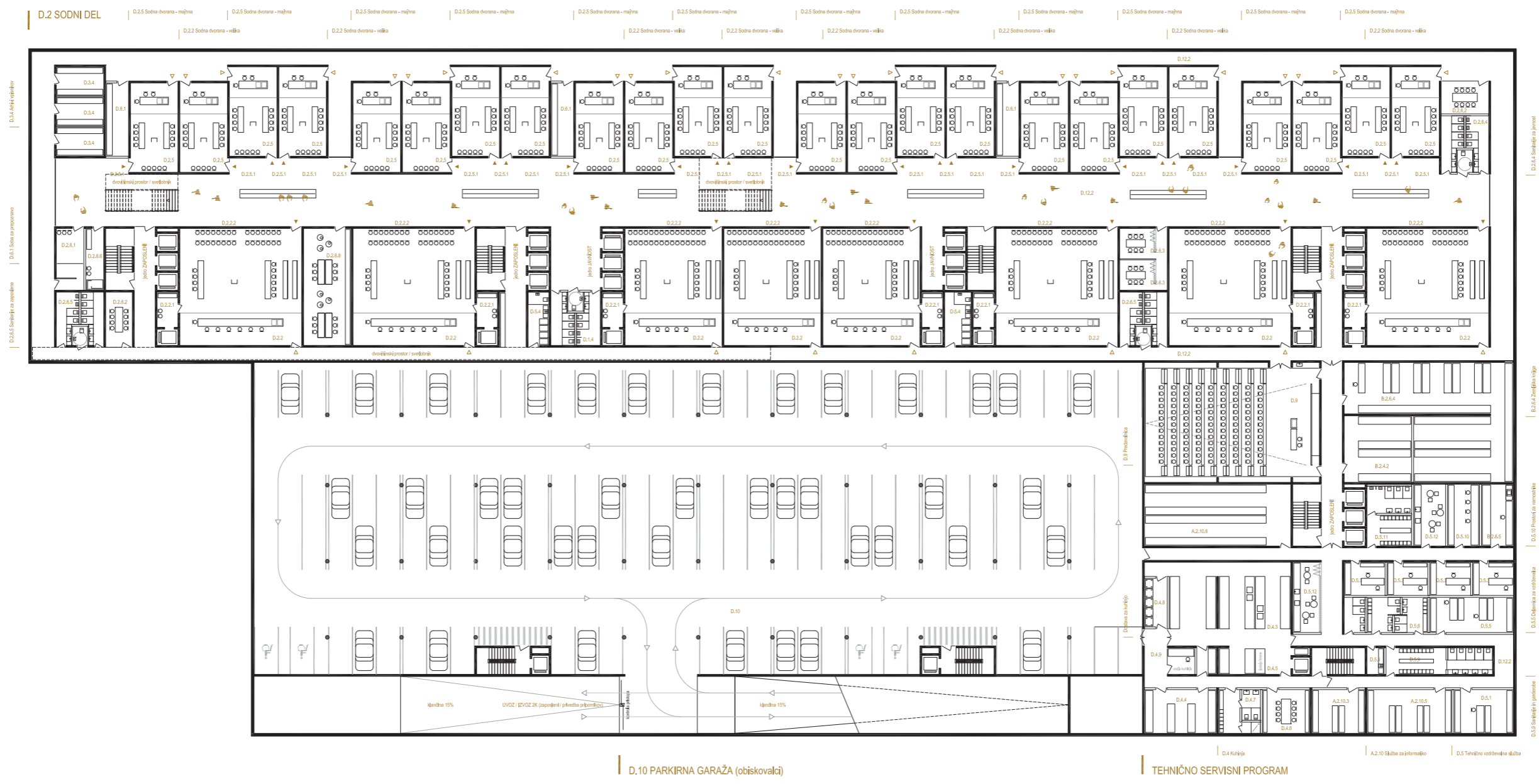


TLORIS 2. KLETI M 1:500 

1. KLET

8863

šifra	ime prostora	m ²	št.
A.2.10.3	Veliki logistični prostor	26	1
A.2.10.5	Prostori za audio-video tehniko	41	1
A.2.10.6	Skladišče računalniške opreme	100	1
B.2.4.2	Skladišče računalniške opreme	48	1
B.2.6.4	Prostor za glavno zemljiško knjigo	172	1
B.2.6.5	Prostor za izdelavo zgodovinskih izpisov	22	1
D.1.4	Sanitarije za javnost	28	1
D.2.2	Sodna dvorana - velika	157	5
D.2.2	Sodna dvorana - velika	126	3
D.2.2.1	Soba za privedbo	8	7
D.2.2.2	Čakalnica za javnost	13	6
D.2.2.2	Čakalnica za javnost	0	2
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	47	24
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	24
D.2.6.1	Soba za prepoznavo	19	1
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	17	1
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	16	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	16	2
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	31	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	27	2
D.2.6.6	Soba za prvo pomoč	12	1
D.2.6.8	Prostor za tožilce in odvetnike	62	1
D.3.4	Priročni arhiv vpisnikov	15	3
D.4.3	Kuhinja	113	1
D.4.4	Skladišče restavracije	38	1
D.4.5	Ofis	14	1
D.4.6	Gostinska soba	23	1
D.4.7	Garderoba in sanitarije za zaposlene	20	1
D.4.8	Kuhinjski odpadki	13	1
D.4.9	Dostava	12	1
D.5.1	Soba za elektrotehnika	29	1
D.5.3	Pisarna - zaposleni v tehnični službi	15	4
D.5.4	Prostor za čistilce	16	1
D.5.4	Prostor za čistilce	5	1
D.5.4	Prostor za čistilce	12	1
D.5.5	Delavnice za vzdrževalce	33	1
D.5.6	Sanitarije in garderoba za vzdrževalce	24	1
D.5.9	Sanitarije in garderoba za čistilce	31	1
D.5.10	Soba za varnostnike	22	1
D.5.11	Sanitarije in garderoba za varnostnike	31	1
D.5.12	Čajna kuhinja za tehnično osebje	22	2
D.6.1	Tajna soba	18	3
D.9	Predavalnica	210	1
D.10	Parkirna garaža (obiskovalci)	2983	1
D.12.2	Hodniki	1682	1



D.10 PARKIRNA GARAŽA (obiskovalci)

TEHNIČNO SERVISNI PROGRAM

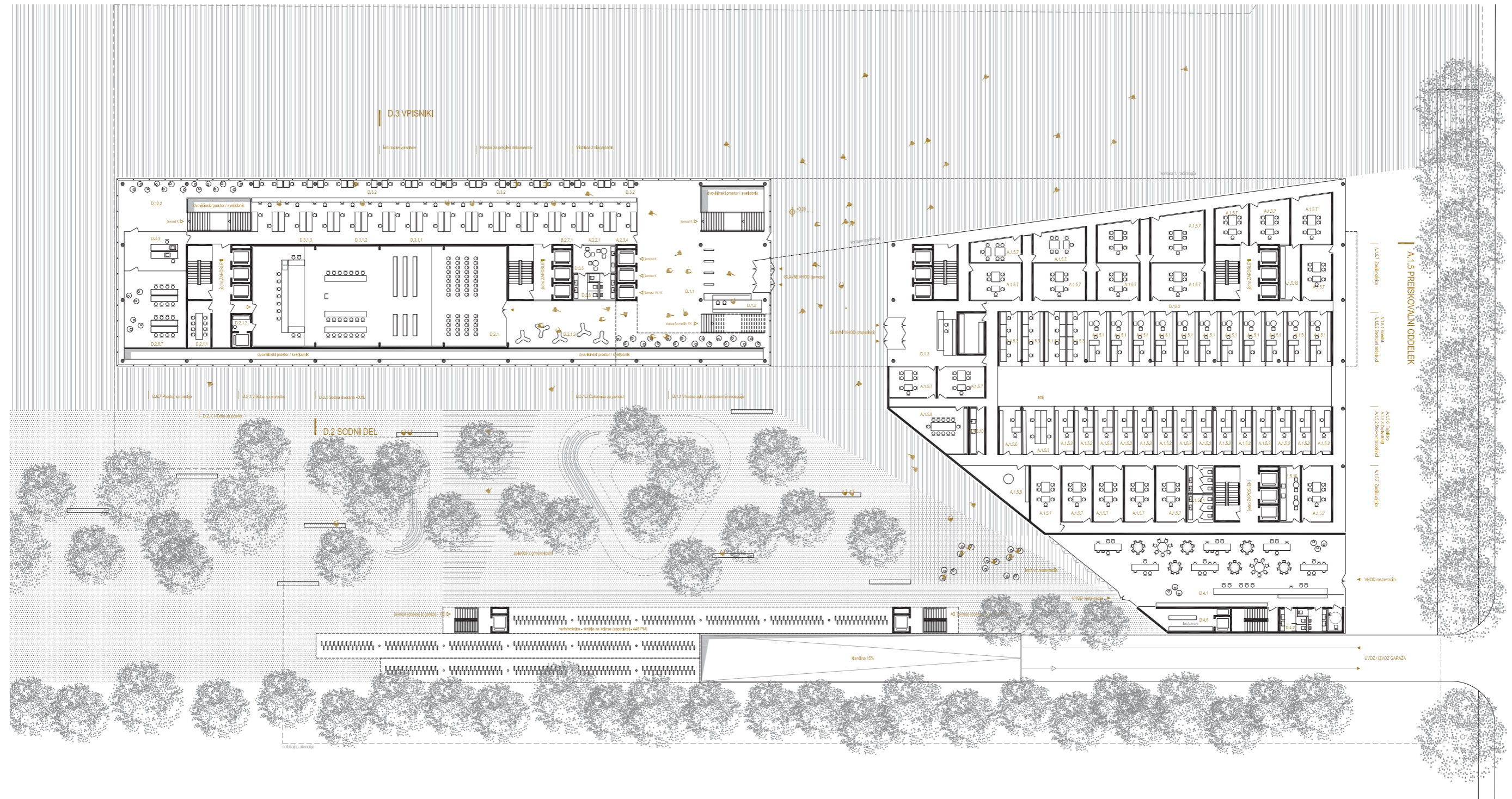
TLORIS 1. KLETI M 1:500



PRITLIČJE

3429

šifra	ime prostora	m ²	št.
A.1.5.1	Pisarna - sodnik	19	11
A.1.5.2	Pisarna - strokovni sodelavec	14	14
A.1.5.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	19	4
A.1.5.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	24	1
A.1.5.6	Tajništvo	14	1
A.1.5.7	Zasliševalnica	19	2
A.1.5.7	Zasliševalnica	24	1
A.1.5.7	Zasliševalnica	26	7
A.1.5.7	Zasliševalnica	27	3
A.1.5.7	Zasliševalnica	28	1
A.1.5.7	Zasliševalnica	29	2
A.1.5.7	Zasliševalnica	30	2
A.1.5.7	Zasliševalnica	31	1
A.1.5.7	Zasliševalnica	40	1
A.1.5.8	Sejna soba	28	1
A.1.5.8	Sejna soba	33	1
A.1.5.9	Priročni arhiv	17	1
A.1.5.10	Čajna kuhinja	23	1
A.1.5.10	Čajna kuhinja	13	1
A.1.5.11	Sanitarni sklop	23	1
A.1.5.12	Sodniški predali	9	1
A.2.2.1	Vložišče z blagajno	20	1
A.2.3.4	Blagajna	20	1
B.2.7.1	Vložišče z blagajno	24	1
D.1.1	Vhodna avla	350	1
D.1.2	Prostor za zasežene predmete	10	1
D.1.3	Vhod za zaposlene	51	1
D.2.1	Sodna dvorana - XXL	390	1
D.2.1.1	Soba za posvet	17	1
D.2.1.2	Soba za privedbo	4	1
D.2.1.3	Čakalnica za javnost	49	1
D.2.6.7	Prostor za medije	62	1
D.3.1.1	Info točka vpisnikov Okrajnega sodišča	96	1
D.3.1.2	Info točka vpisnikov Okrožnega sodišča	89	1
D.3.1.3	Info točka vpisnikov Delovnega sodišča	19	1
D.3.2	Prostor za pregled dokumentov	20	3
D.3.3	Fotokopirnica	13	1
D.3.5	Čajna kuhinja	18	1
D.3.6	Sanitarije za zaposlene	16	1
D.4.1	Jedilnica	293	1
D.4.2	Sanitarije restavracije	20	1
D.4.5	Ofis	8	1
D.12.2	Hodniki	596	1



TLORIS PRITLIČJA M 1:500



MEZZANIN

1193

šifra	ime prostora	m ²	št.
A.1.5.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	21	1
A.1.5.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	29	1
A.1.5.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	24	1
A.1.5.4	Pisarna - vpisnik	20	1
A.1.5.4	Pisarna - vpisnik	22	1
A.1.5.4	Pisarna - vpisnik	18	1
A.1.5.5	Priročni arhiv vpisnika	17	1
A.2.9.1	Info točka	51	1
A.2.9.2	Čakalnica za sprejem strank	20	1
A.2.9.3	Pisarna - strokovni sodelavec	16	1
C.2.6.1	Info točka	19	1
C.2.6.2	Čakalnica za sprejem strank	10	1
C.2.6.3	Pisarna - strokovni sodelavec	15	1
D.2.3	Sodna dvorana - srednja A	85	1
D.2.3.1	Čakalnica za javnost	9	1
D.2.4	Sodna dvorana - srednja B	62	1
D.2.4.1	Čakalnica za javnost	10	1
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	49	3
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	3
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	19	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	17	1
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	17	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	18	1
D.5.4	Prostor za čistilce	10	1
D.12.2	Hodniki	486	1

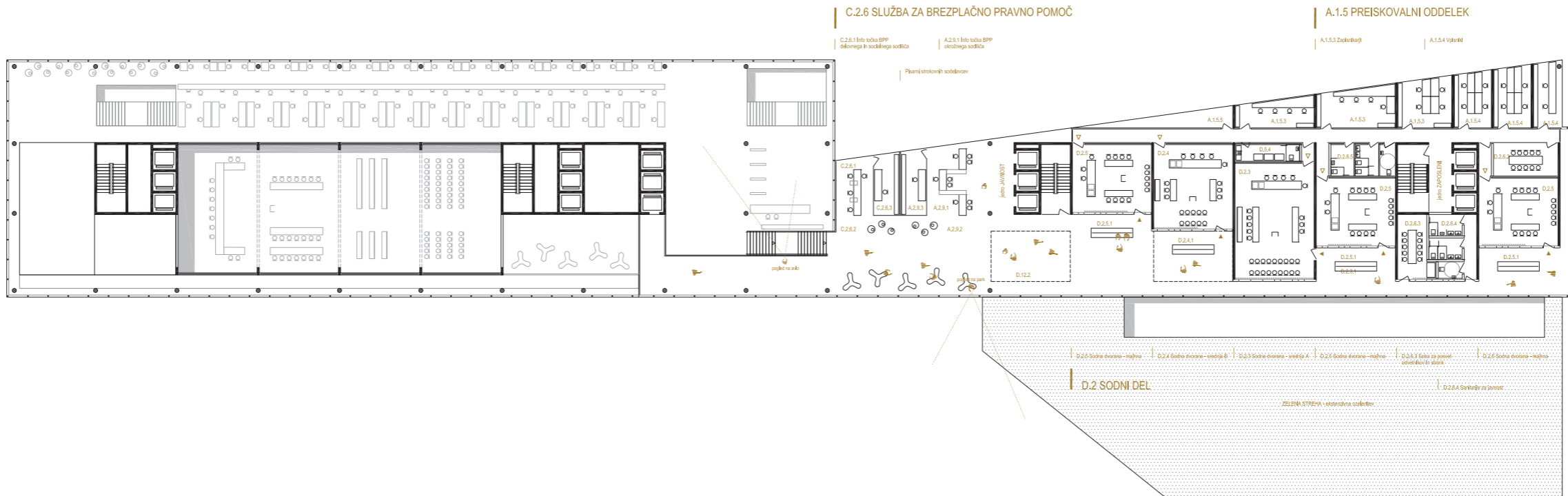
1. NADSTROPJE

2951

šifra	ime prostora	m ²	št.
A.1.1.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	24	12
A.1.1.9	Priročni arhiv	20	1
A.1.6.1	Pisarna - sodnik	20	14
A.1.6.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	11
A.1.6.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	25	6
A.1.6.4	Pisarna - vpisnik	20	5
A.1.6.5	Priročni arhiv vpisnika	21	1
A.1.6.6	Tajništvo	15	1
A.1.6.7	Soba za razgovore s otroci	26	1
A.1.6.8	Sejna soba	25	1
A.1.6.9	Priročni arhiv	10	1
A.1.6.10	Čajna kuhinja	12	1
A.1.6.11	Sanitarni sklop	19	1
A.1.6.12	Sodniški predali	10	1
A.1.8	Prostor za pripravnike	39	2
A.2.2.2	Pisarna za sprejem pošilk	25	2
A.2.2.3	Pisarna za distribucijo pošte	25	2
A.2.2.4	Pisarna za digitalizacijo pošte	25	1
A.2.2.5	Odpremi center	25	3
A.2.2.6	Večji priročni arhiv	18	1
A.2.2.7	Pisarna za vodjo kurirske službe	15	1
A.2.2.8	Čajna kuhinja	12	1
A.2.6.1	Pisarna - sodno osebje	20	1
A.2.6.2	Pisarna - sodno osebje	25	1
A.2.6.3	Soba za razgovore z žrtvami	32	1
A.2.6.3	Soba za razgovore z žrtvami	28	1
A.2.7.1	Pisarna - sodno osebje	20	1
A.2.7.3	Soba za mediacije	26	3
A.2.7.3	Soba za mediacije	28	1
A.2.9.4	Pisarna - sodno osebje	20	11
A.2.9.5	Priročni arhiv	14	1
A.2.9.6	Sejna soba	27	1
A.2.9.7	Čajna kuhinja	14	1
A.2.9.8	Sanitarni sklop	19	1
D.2.3	Sodna dvorana - srednja A	85	1
D.2.3.1	Čakalnica za javnost	9	1
D.2.4	Sodna dvorana - srednja B	63	1
D.2.4.1	Čakalnica za javnost	10	1
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	49	2
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	47	1
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	3
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	18	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	11	1
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	16	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	18	1
D.5.4	Prostor za čistilce	10	1
D.12.2	Hodniki	546	1



TLORIS 1. NADSTROPJA M 1:500



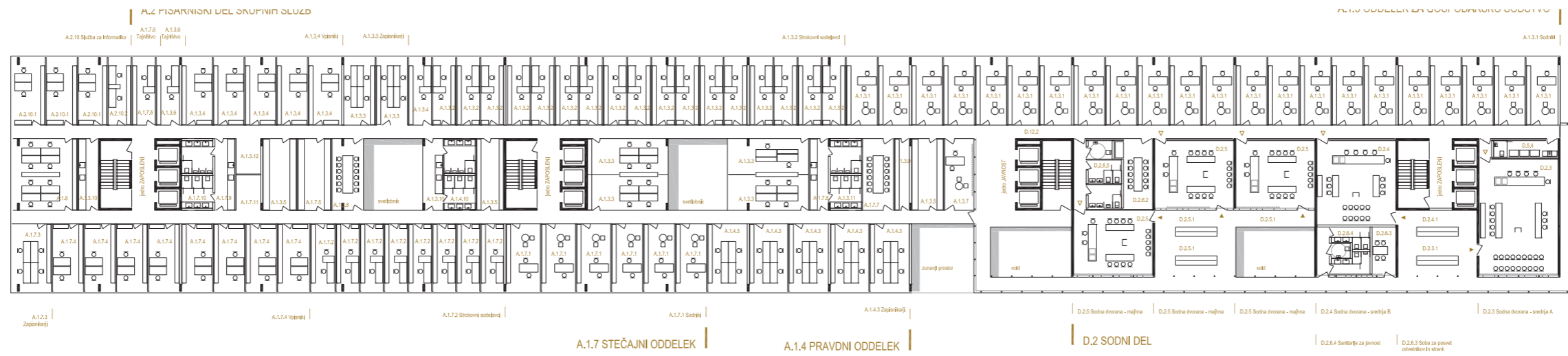
TLORIS MEZZANINA M 1:500

2. NADSTROPJE 2963

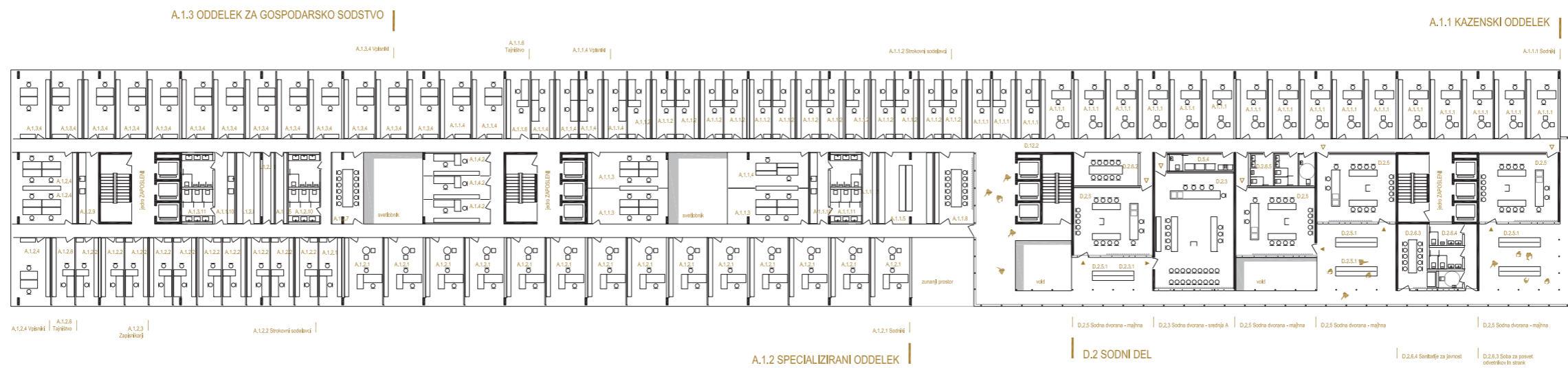
šifra	ime prostora	m ²	št.
A.1.1.1	Pisarna - sodnik	20	19
A.1.1.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	14
A.1.1.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	26	3
A.1.1.4	Pisarna - vpisnik	26	1
A.1.1.4	Pisarna - vpisnik	20	6
A.1.1.5	Priročni arhiv vpisnika	38	1
A.1.1.6	Tajništvo	15	1
A.1.1.8	Sejna soba	26	1
A.1.1.10	Čajna kuhinja	13	1
A.1.1.10	Čajna kuhinja	12	1
A.1.1.11	Sanitarni sklop	19	1
A.1.1.12	Sodniški predali	10	1
A.1.2.1	Pisarna - sodnik	25	15
A.1.2.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	10
A.1.2.4	Pisarna - vpisnik	20	1
A.1.2.4	Pisarna - vpisnik	22	2
A.1.2.5	Priročni arhiv vpisnika	10	1
A.1.2.6	Tajništvo	15	1
A.1.2.7	Sejna soba	21	1
A.1.2.8	Priročni arhiv	15	1
A.1.2.9	Čajna kuhinja	13	1
A.1.2.10	Sanitarni sklop	19	1
A.1.2.11	Sodniški predali	10	1
A.1.3.11	Sanitarni sklop	19	1
A.1.3.4	Pisarna - vpisnik	20	13
A.1.4.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	3
D.2.3	Sodna dvorana - srednja A	85	1
D.2.3.1	Čakalnica za javnost	9	1
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	49	4
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	4
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	19	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	17	1
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	17	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	18	1
D.5.4	Prostor za čistilce	10	1
D.12.2	Hodniki	586	1

3. NADSTROPJE 2925

šifra	ime prostora	m ²	št.
A.1.3.1	Pisarna - sodnik	20	22
A.1.3.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	17
A.1.3.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	21	2
A.1.3.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	26	4
A.1.3.4	Pisarna - vpisnik	20	6
A.1.3.5	Priročni arhiv vpisnika	23	2
A.1.3.5	Priročni arhiv vpisnika	18	1
A.1.3.6	Tajništvo	15	1
A.1.3.7	Info točka sodnega registra	15	1
A.1.3.8	Sejna soba	21	1
A.1.3.9	Priročni arhiv	11	1
A.1.3.10	Čajna kuhinja	12	1
A.1.3.10	Čajna kuhinja	13	1
A.1.3.11	Sanitarni sklop	19	1
A.1.3.12	Sodniški predali	8	1
A.1.4.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	25	5
A.1.4.10	Sanitarni sklop	20	1
A.1.7.1	Pisarna - sodnik	20	1
A.1.7.1	Pisarna - sodnik	22	5
A.1.7.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	8
A.1.7.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	25	1
A.1.7.4	Pisarna - vpisnik	20	8
A.1.7.5	Priročni arhiv vpisnika	24	1
A.1.7.6	Tajništvo	15	1
A.1.7.7	Sejna soba	21	1
A.1.7.8	Priročni arhiv	12	1
A.1.7.9	Čajna kuhinja	13	1
A.1.7.10	Sanitarni sklop	19	1
A.1.7.11	Sodniški predali	8	1
A.1.8	Prostor za pripravnike	43	1
A.2.10.1	Pisarna - osebje za informatiko	19	1
A.2.10.1	Pisarna - osebje za informatiko	20	2
A.2.10.2	Pisarna - osebje za informatiko	15	1
D.2.3	Sodna dvorana - srednja A	85	1
D.2.3.1	Čakalnica za javnost	9	1
D.2.4	Sodna dvorana - srednja B	63	1
D.2.4.1	Čakalnica za javnost	10	1
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	49	2
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	47	1
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	3
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	18	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	11	1
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	16	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	18	1
D.5.4	Prostor za čistilce	10	1
D.12.2	Hodniki	559	1



TLORIS 3. NADSTROPJA M 1:500 



TLORIS 2. NADSTROPJA M 1:500 

4. NADSTROPJE

2919

šifra	ime prostora	m ²	št.
A.1.4.1	Pisarna - sodnik	20	22
A.1.4.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	12
A.1.4.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	3
A.1.4.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	27	4
A.1.4.4	Pisarna - vpisnik	19	3
A.1.4.4	Pisarna - vpisnik	20	4
A.1.4.4	Pisarna - vpisnik	27	2
A.1.4.5	Priročni arhiv vpisnika	25	1
A.1.4.6	Tajništvo	15	1
A.1.4.7	Sejna soba	26	1
A.1.4.8	Priročni arhiv	21	1
A.1.4.9	Čajna kuhinja	12	1
A.1.4.9	Čajna kuhinja	13	1
A.1.4.10	Sanitarni sklop	9	1
A.1.4.11	Sodniški predali	13	1
A.2.1.1	Pisarna - predsednik sodišča	30	1
A.2.1.2	Pisarna - podpredsednik sodišča	25	3
A.2.1.3	Tajništvo	15	1
A.2.1.4	Pisarna - direktor sodišča	20	1
A.2.1.5	Pisarna - sodno osebje	15	3
A.2.1.6	Pisarna - sodnik	20	2
A.2.1.7	Sejna soba za 20 oseb	26	1
A.2.1.8	Čajna kuhinja	13	1
A.2.1.9	Sanitarni sklop	9	1
A.2.3.1	Pisarna - sodno osebje	22	1
A.2.3.1	Pisarna - sodno osebje	25	4
A.2.3.2	Pisarna - vodja finančno-računovodske sl.	15	2
A.2.3.3	Pisarna - sodno osebje	20	5
A.2.3.5	Sanitarni sklop	19	1
A.2.4.1	Kadrovski referat	25	1
A.2.4.2	Pisarna - sodno osebje	15	2
A.2.4.3	Kadrovska pisarna	20	4
A.2.4.4	Sejna soba za razgovore	26	1
A.2.5.1	Pisarna - sodno osebje	20	2
A.2.5.2	Pisarna - sodno osebje	15	1
A.2.8.1	Pisarna - sodno osebje	20	3
A.2.8.2	Pisarna - sodno osebje	15	1
D.2.3	Sodna dvorana - srednja A	85	1
D.2.3.1	Čakalnica za javnost	9	1
D.2.4	Sodna dvorana - srednja B	62	1
D.2.4.1	Čakalnica za javnost	10	1
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	49	3
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	3
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	19	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	17	1
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	17	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	18	1
D.5.4	Prostor za čistilce	10	1
D.12.2	Hodniki	562	1

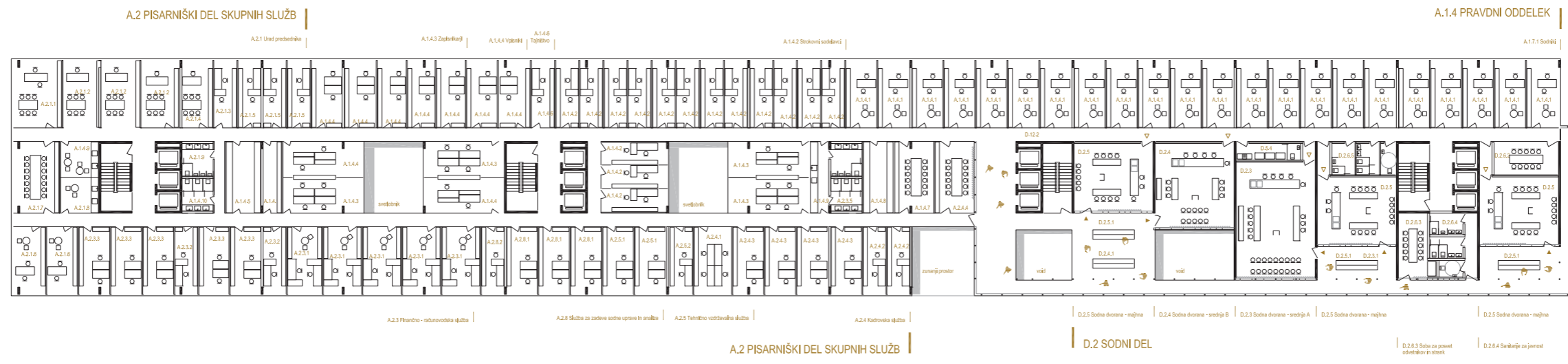
5. NADSTROPJE

2916

šifra	ime prostora	m ²	št.
B.1.1.1	Pisarna - sodnik	20	17
B.1.1.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	21
B.1.1.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	25	11
B.1.1.4	Pisarna - vpisnik	20	20
B.1.1.5	Priročni arhiv vpisnika	33	1
B.1.1.5	Priročni arhiv vpisnika	40	1
B.1.1.5	Priročni arhiv vpisnika	18	1
B.1.1.6	Tajništvo	20	1
B.1.1.7	Sejna soba	26	1
B.1.1.8	Priročni arhiv	25	1
B.1.1.9	Čajna kuhinja	26	1
B.1.1.9	Čajna kuhinja	12	1
B.1.1.10	Sanitarni sklop	20	1
B.1.1.11	Sodniški predali	10	1
B.1.1.12	Zasliševalnica	27	1
B.2.5.1	Pisarna - sodno osebje	18	1
B.2.5.2	Soba za mediacije	28	1
B.2.7.2	Pisarna za sprejem pošiljk	25	1
B.2.7.3	Pisarna za distribucijo pošte	25	1
B.2.7.4	Pisarna za digitalizacijo pošte	121	1
B.2.7.5	Odpremi center	49	1
B.2.7.6	Večji priročni arhiv	20	1
B.2.7.7	Pisarna za vodjo kurirske službe	17	1
B.2.7.8	Pisarna za vodjo kurirske službe	17	1
B.2.7.9	Čajna kuhinja	20	1
B.2.7.10	Garderoba s sanitarijami	13	1
D.2.3	Sodna dvorana - srednja A	85	1
D.2.3.1	Čakalnica za javnost	9	1
D.2.4	Sodna dvorana - srednja B	63	1
D.2.4.1	Čakalnica za javnost	10	1
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	49	2
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	47	1
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	3
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	18	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	11	1
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	16	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	18	1
D.5.4	Prostor za čistilce	10	1
D.12.2	Hodnik	560	1



TLORIS 5. NADSTROPJA M 1:500



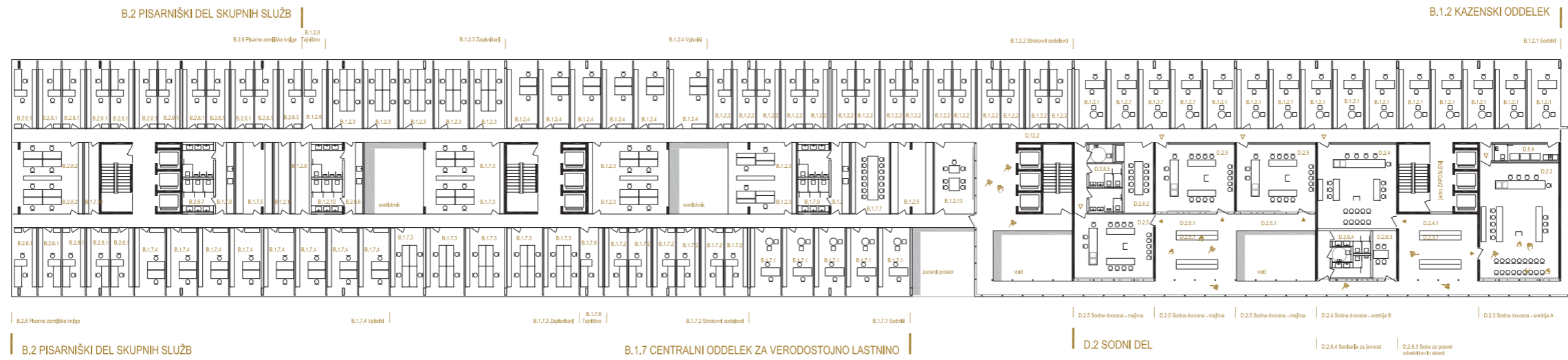
TLORIS 4. NADSTROPJA M 1:500

6. NADSTROPJE 2931

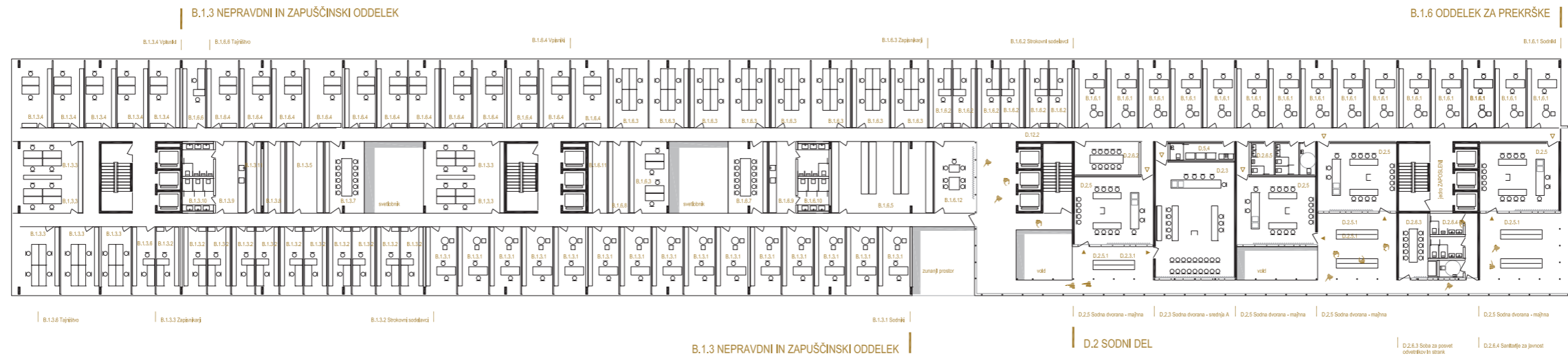
šifra	ime prostora	m ²	št.
B.1.3.1	Pisarna - sodnik	20	15
B.1.3.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	11
B.1.3.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	26	2
B.1.3.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	23	2
B.1.3.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	19	1
B.1.3.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	25	2
B.1.3.4	Pisarna - vpisnik	20	5
B.1.3.5	Priročni arhiv vpisnika	25	1
B.1.3.6	Tajništvo	15	1
B.1.3.7	Sejna soba	26	1
B.1.3.8	Priročni arhiv	13	1
B.1.3.9	Čajna kuhinja	20	1
B.1.3.10	Sanitarni sklop	19	1
B.1.3.11	Sodniški predali	10	1
B.1.6.1	Pisarna - sodnik	20	16
B.1.6.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	6
B.1.6.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	25	1
B.1.6.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	25	8
B.1.6.4	Pisarna - vpisnik	20	10
B.1.6.4	Pisarna - vpisnik	23	2
B.1.6.5	Priročni arhiv vpisnika	65	1
B.1.6.6	Tajništvo	15	1
B.1.6.7	Sejna soba	26	1
B.1.6.8	Priročni arhiv	10	1
B.1.6.9	Čajna kuhinja	18	1
B.1.6.10	Sanitarni sklop	19	1
B.1.6.11	Sodniški predali	10	1
B.1.6.12	Zasliševalnica	27	1
D.2.3	Sodna dvorana - srednja A	85	1
D.2.3.1	Čakalnica za javnost	9	1
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	49	4
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	4
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	19	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	17	1
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	17	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	18	1
D.5.4	Prostor za čistilce	10	1
D.12.2	Hodniki	586	1

7. NADSTROPJE 2922

šifra	ime prostora	m ²	št.
B.1.2.1	Pisarna - sodnik	20	15
B.1.2.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	15
B.1.2.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	23	2
B.1.2.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	27	2
B.1.2.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	22	5
B.1.2.4	Pisarna - vpisnik	20	5
B.1.2.4	Pisarna - vpisnik	25	1
B.1.2.5	Priročni arhiv vpisnika	30	1
B.1.2.6	Tajništvo	15	1
B.1.2.8	Priročni arhiv	12	1
B.1.2.9	Čajna kuhinja	12	1
B.1.2.10	Sanitarni sklop	19	1
B.1.2.11	Sodniški predali	10	1
B.1.2.13	Zasliševalnica	27	1
B.1.7.1	Pisarna - sodnik	20	5
B.1.7.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	6
B.1.7.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	26	2
B.1.7.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	25	2
B.1.7.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	23	2
B.1.7.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	21	1
B.1.7.4	Pisarna - vpisnik	20	8
B.1.7.5	Priročni arhiv vpisnika	26	1
B.1.7.6	Tajništvo	15	1
B.1.7.7	Sejna soba	26	1
B.1.7.8	Čajna kuhinja	12	1
B.1.7.9	Sanitarni sklop	19	1
B.1.7.10	Sodniški predali	10	1
B.2.6.1	Pisarna - sodni svetovalec na ZK	15	16
B.2.6.2	Pisarna - sodni zapisnikarji	23	2
B.2.6.3	Pisarna - pomožni delavec	15	1
B.2.6.6	Čajna kuhinja	12	1
B.2.6.7	Sanitarni sklop	19	1
D.2.3	Sodna dvorana - srednja A	85	1
D.2.3.1	Čakalnica za javnost	9	1
D.2.4	Sodna dvorana - srednja B	63	1
D.2.4.1	Čakalnica za javnost	10	1
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	49	2
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	47	1
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	3
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	18	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	11	1
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	16	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	18	1
D.5.4	Prostor za čistilce	10	1
D.12.2	Hodniki	560	1



TLORIS 7. NADSTROPJA M 1:500



TLORIS 6. NADSTROPJA M 1:500

8. NADSTROPJE 2799

šifra	ime prostora	m ²	št.
B.1.4.1	Pisarna - sodnik	20	20
B.1.4.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	9
B.1.4.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	25	8
B.1.4.4	Pisarna - vpisnik	16	3
B.1.4.4	Pisarna - vpisnik	17	2
B.1.4.5	Priročni arhiv vpisnika	25	1
B.1.4.6	Tajništvo	15	1
B.1.4.7	Sejna soba	26	1
B.1.4.8	Priročni arhiv	26	1
B.1.4.9	Čajna kuhinja	14	1
B.1.4.10	Sanitarni sklop	19	1
B.1.4.11	Sodniški predali	11	1
B.1.5.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	25	3
B.1.5.4	Pisarna - vpisnik	20	5
B.1.5.5	Priročni arhiv vpisnika	25	1
B.1.5.9	Čajna kuhinja	19	1
B.1.8	Prostor za pripravnike	41	1
B.2.1.1	Pisarna - predsednik sodišča	30	1
B.2.1.2	Pisarna - podpredsednik sodišča	25	3
B.2.1.3	Pisarna - sodnik	17	5
B.2.1.4	Tajništvo	15	1
B.2.1.5	Pisarna - sodno osebje	15	2
B.2.1.6	Skladišče urada	50	1
B.2.1.7	Sejna soba za 20 oseb	26	1
B.2.1.9	Sanitarni sklop	19	1
B.2.2.1	Pisarna - sodno osebje	15	2
B.2.2.2	Kadrovska pisarna	20	3
B.2.3.1	Pisarna - sodno osebje	20	7
B.2.3.2	Pisarna - vodja službe	15	1
B.2.4.1	Pisarna - sodno osebje	25	1
D.2.3	Sodna dvorana - srednja A	85	1
D.2.3.1	Čakalnica za javnost	9	1
D.2.4	Sodna dvorana - srednja B	62	1
D.2.4.1	Čakalnica za javnost	10	1
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	49	3
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	3
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	19	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	17	1
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	17	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	18	1
D.5.4	Prostor za čistilce	10	1
D.12.2	Hodniki	562	1

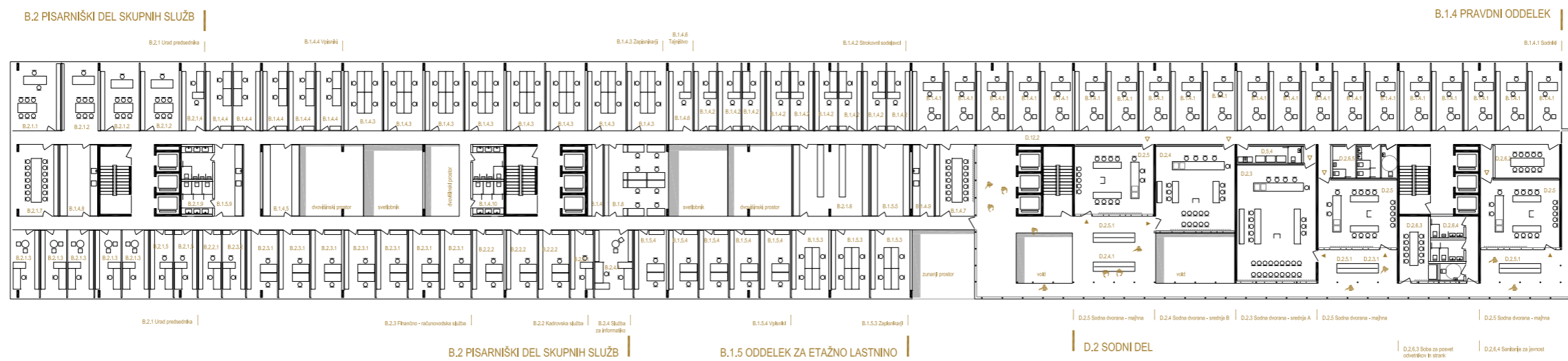
9. NADSTROPJE 2854

šifra	ime prostora	m ²	št.
B.1.5.1	Pisarna - sodnik	20	9
B.1.5.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	8
B.1.5.6	Tajništvo	15	1
B.1.5.7	Sejna soba	21	1
B.1.5.8	Priročni arhiv	10	1
B.1.5.9	Čajna kuhinja	12	1
B.1.5.10	Sanitarni sklop	19	1
B.1.5.11	Sodniški predali	10	1
C.1.1.1	Pisarna - sodnik	20	12
C.1.1.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	6
C.1.1.2	Pisarna - strokovni sodelavec	19	1
C.1.1.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	25	4
C.1.1.4	Pisarna - vpisnik	20	2
C.1.1.5	Priročni arhiv vpisnika	14	1
C.1.1.6	Sejna soba	25	1
C.1.1.7	Priročni arhiv	15	1
C.1.1.8	Čajna kuhinja	11	1
C.1.1.9	Sanitarni sklop	19	1
C.1.1.10	Sodniški predali	10	1
C.1.1.11	Zasliševalnica	27	2
C.1.2.1	Pisarna - sodnik	20	12
C.1.2.2	Pisarna - strokovni sodelavec	15	9
C.1.2.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	23	2
C.1.2.3	Pisarna - sodni zapisnikarji	25	2
C.1.2.4	Pisarna - vpisnik	15	2
C.1.2.5	Priročni arhiv vpisnika	10	1
C.1.2.6	Sejna soba	26	1
C.1.2.7	Priročni arhiv	12	1
C.1.2.8	Čajna kuhinja	14	1
C.1.2.9	Sanitarni sklop	19	1
C.1.2.10	Sodniški predali	10	1
C.2.1.1	Pisarna - predsednik sodišča	30	1
C.2.1.2	Pisarna - podpredsednik sodišča	25	2
C.2.1.3	Tajništvo	13	1
C.2.2.1	Kadrovska pisarna	15	1
C.2.3.1	Pisarna - računovodstvo	19	1
C.2.4.1	Pisarna - informatik	14	1
C.2.5.1	Pisarna - strokovni sodelavec	15	1

C.2.6.4	Pisarna - sodno osebje	23	1
C.2.7.2	Pisarna za distribucijo pošte	25	2
C.2.7.3	Odpremni center	19	1
D.2.3	Sodna dvorana - srednja A	85	1
D.2.3.1	Čakalnica za javnost	9	1
D.2.4	Sodna dvorana - srednja B	63	1
D.2.4.1	Čakalnica za javnost	10	1
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	49	2
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	47	1
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	3
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	18	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	11	1
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	16	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	18	1
D.5.4	Prostor za čistilce	10	1
D.12.2	Hodniki	571	1



TLORIS 9. NADSTROPJA M 1:500



TLORIS 8. NADSTROPJA M 1:500

11. NADSTROPJE 718

šifra	ime prostora	m ²	št.
D.2.3	Sodna dvorana - srednja A	85	1
D.2.3.1	Čakalnica za javnost	9	1
D.2.4	Sodna dvorana - srednja B	63	1
D.2.4.1	Čakalnica za javnost	10	1
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	49	2
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	47	1
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	3
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	18	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	11	1
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	16	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	18	1
D.5.4	Prostor za čistilce	10	1
D.12.2	Hodniki	302	1

10. NADSTROPJE 679

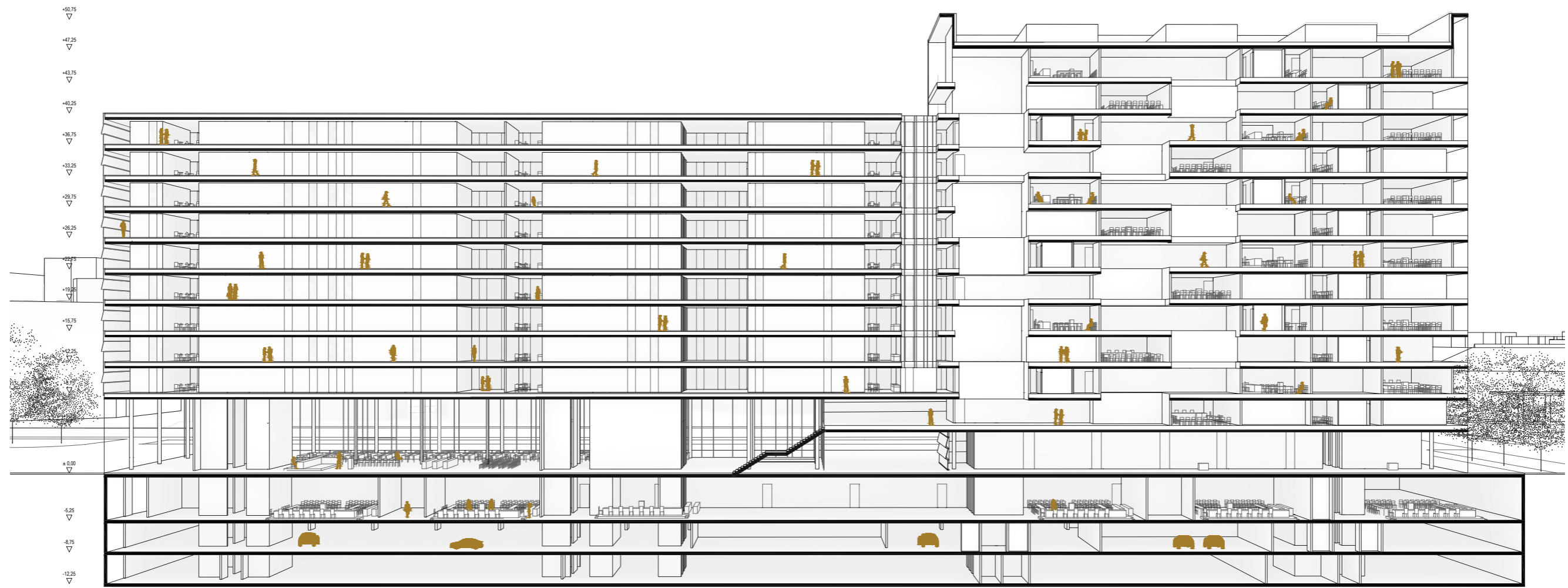
šifra	ime prostora	m ²	št.
D.2.3	Sodna dvorana - srednja A	85	1
D.2.3.1	Čakalnica za javnost	9	1
D.2.5	Sodna dvorana - majhna	49	4
D.2.5.1	Čakalnica za javnost	10	4
D.2.6.2	Soba za posvet sodnikov	19	1
D.2.6.3	Soba za posvet odvetnikov in strank	17	1
D.2.6.4	Sanitarije za javnost	17	1
D.2.6.5	Sanitarije za zaposlene	18	1
D.12.2	Hodniki	277	1



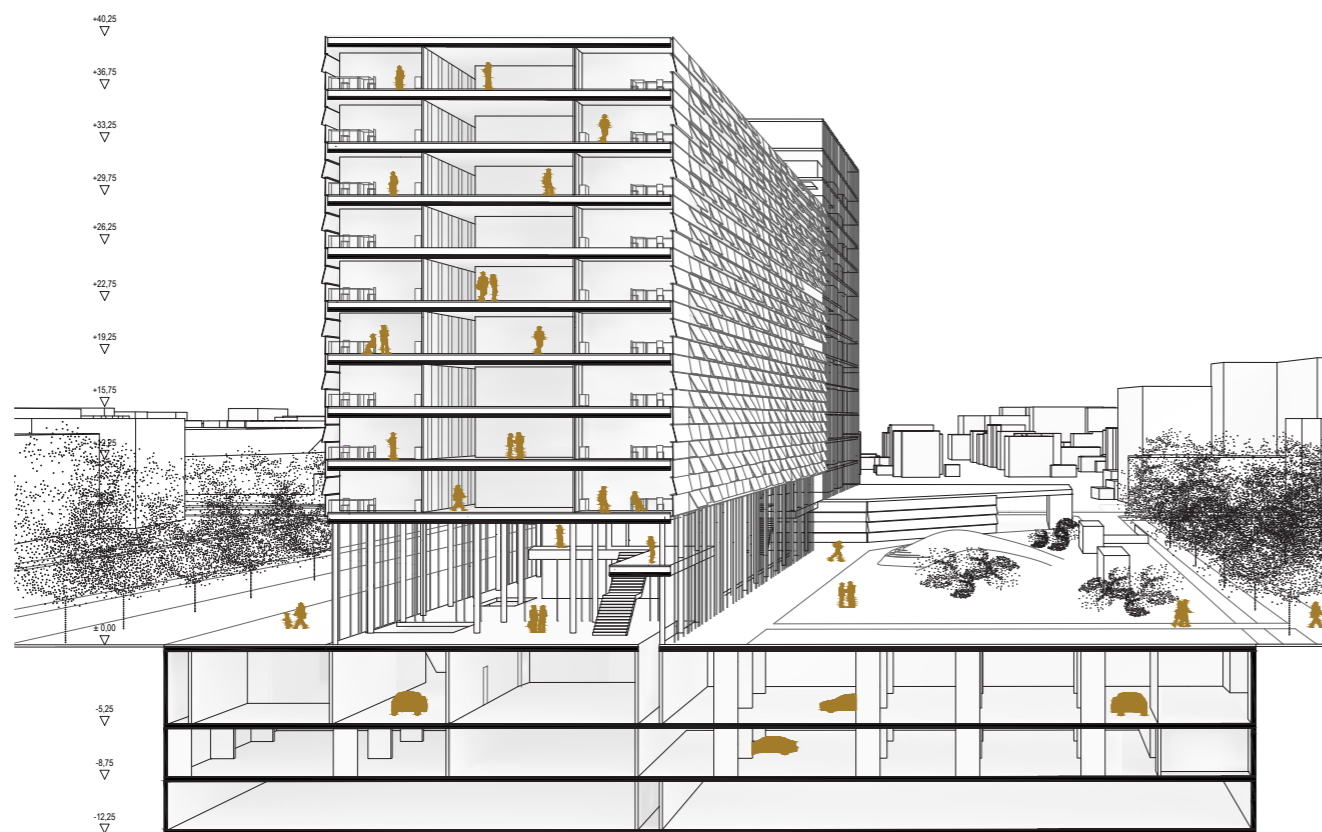
TLORIS 11. NADSTROPJA M 1:500 



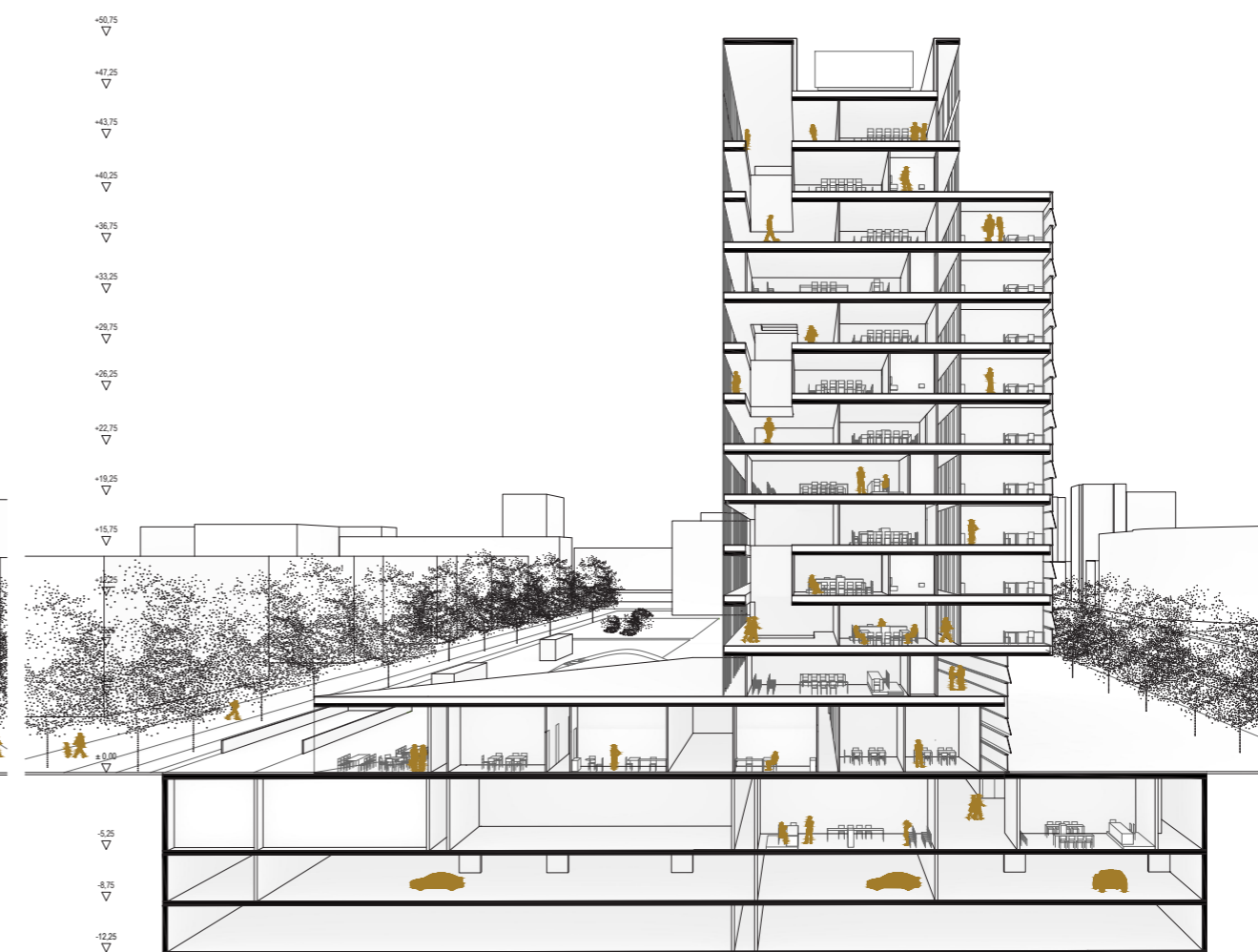
TLORIS 10. NADSTROPJA M 1:500 



VZDOLŽNI PREREZ M 1:500



PREČNI PREREZ PREKO VHODNEGA HALLA M 1:500



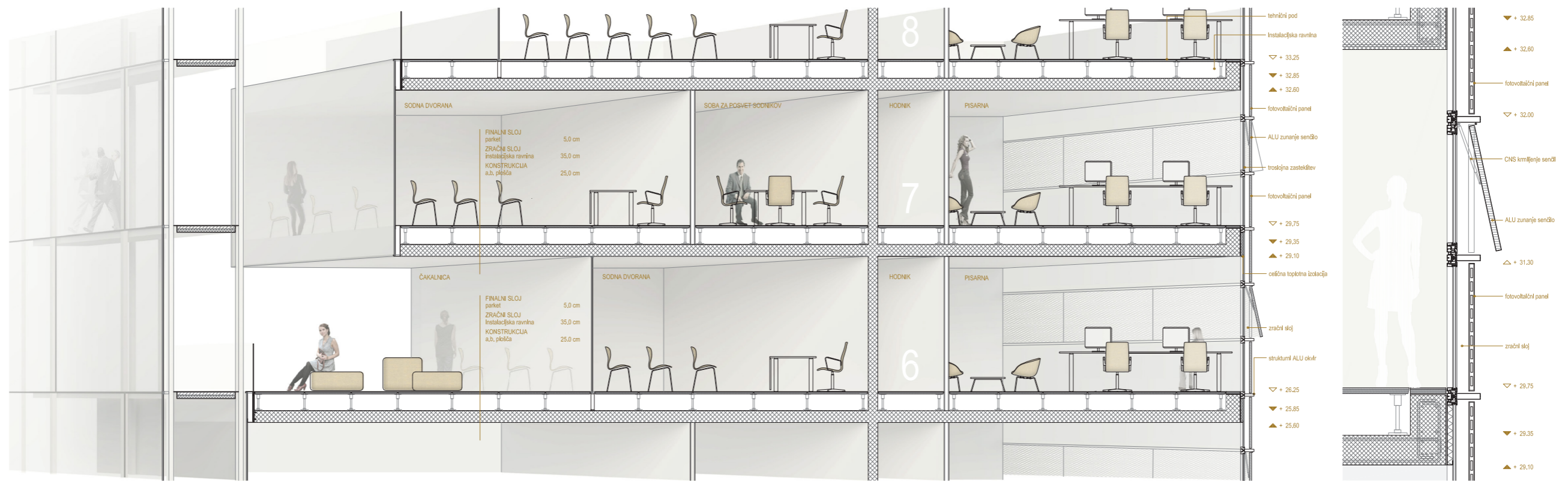
PREČNI PREREZ PREKO SODNEGA STOLPA M 1:500



ZAHODNA FASADA M 1:500



VZHODNA FASADA M 1:500



FASADNI PAS M1:100 / M 1:50



SEVERNA FASADA M 1:500

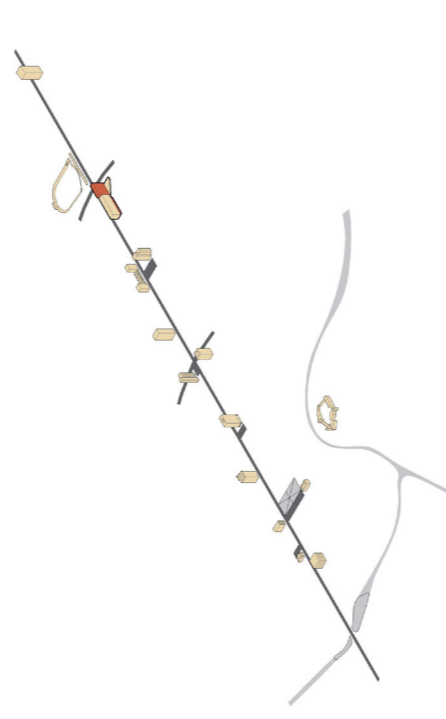
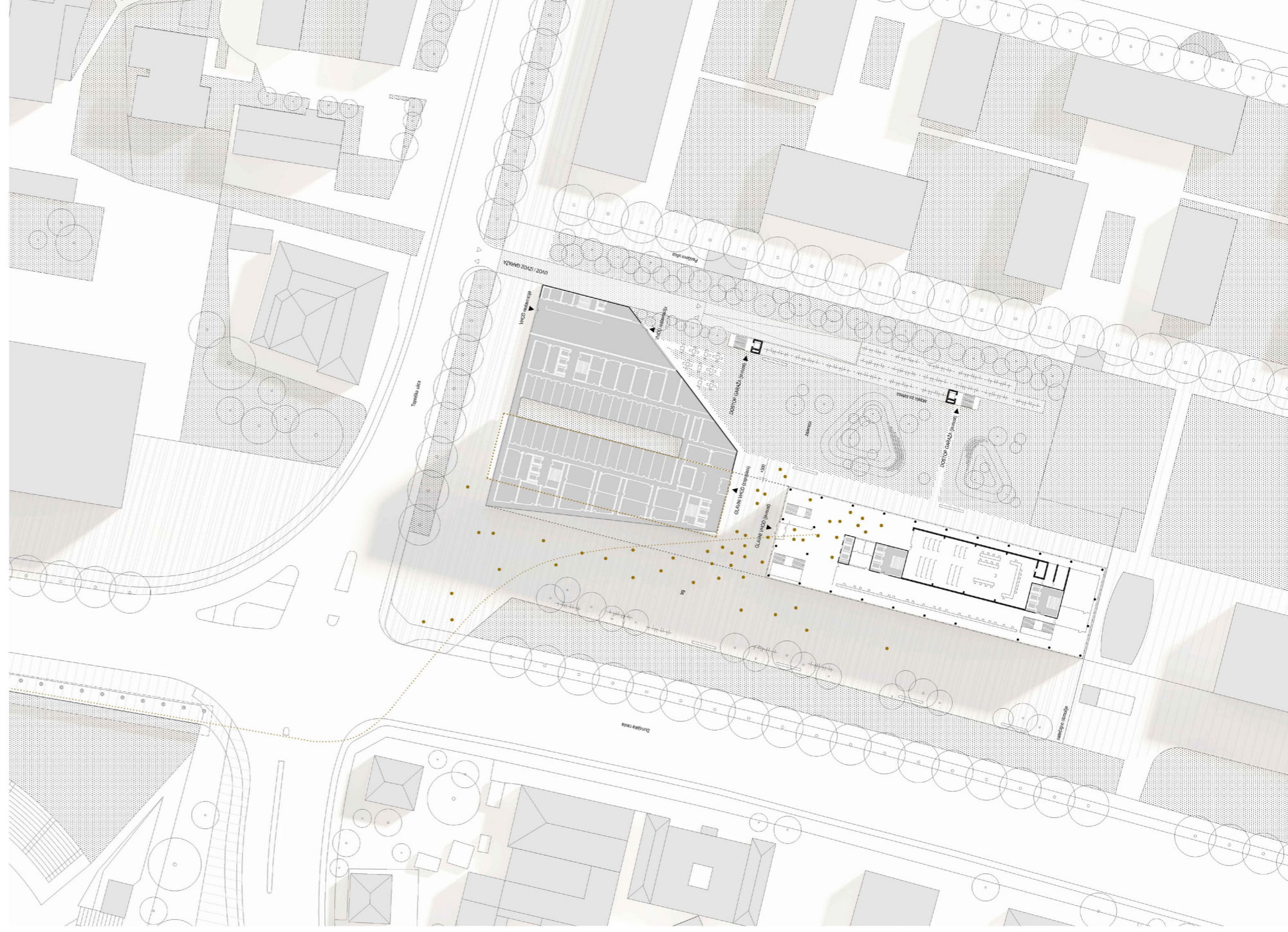


JUŽNA FASADA M 1:500

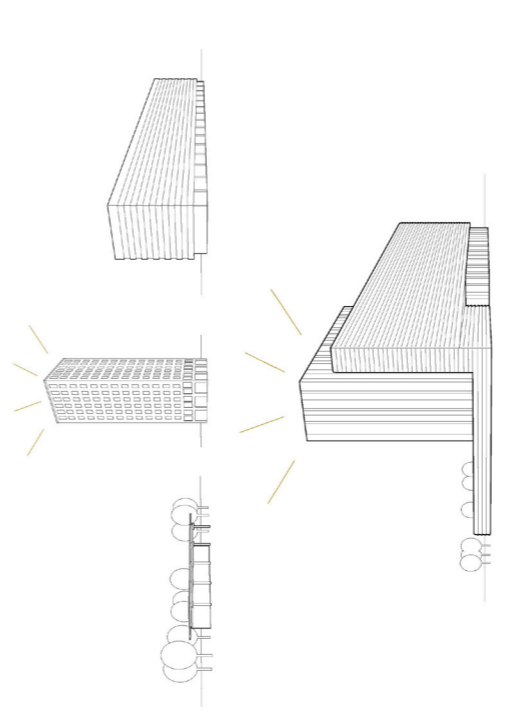
plakat 1/7



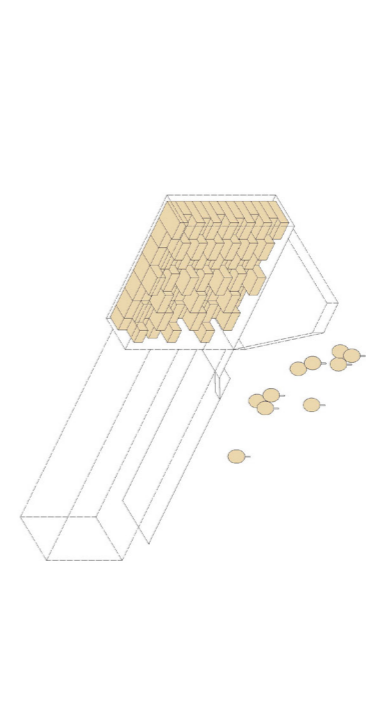
POGLED NA NOVO SODNO PALAČO IZ KRIŠIŠČA DUVIJSKE CESTE IN TOPNIŠKE ULICE



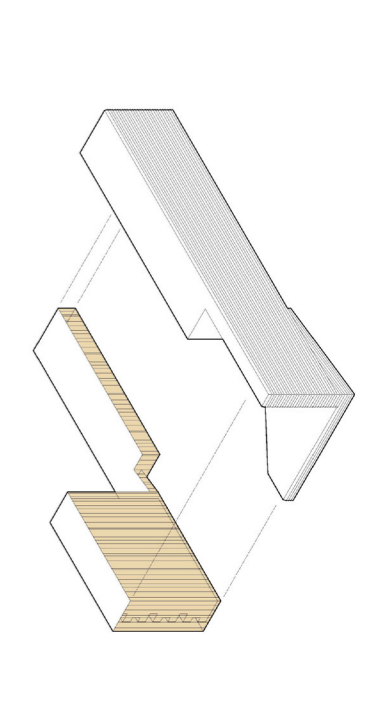
SODNA PALAČA S SODNIM STOLPOM POSTANE ENA OD DOMINANT VZDOLŽ MESTNE OSI



TRITIPOLOGJE SE POVEŽEJO V NOVO CELOTO:
SODNI STOLP, PISARNIŠKA LAMELA IN PARKOVNI PAVILJON



ENOVIT NOTRANJI VERTIKALNI SKUPNI PROSTOR - SODNI STOLP - V KATEREM SO ZDRUŽENE
RAZPRAPNE DVORANE OBDANE Z VEČE TAŽNIMI MEDPROSTORI ORIENTIRANIMI NA PARK IN MESTNO
SREDIŠČE

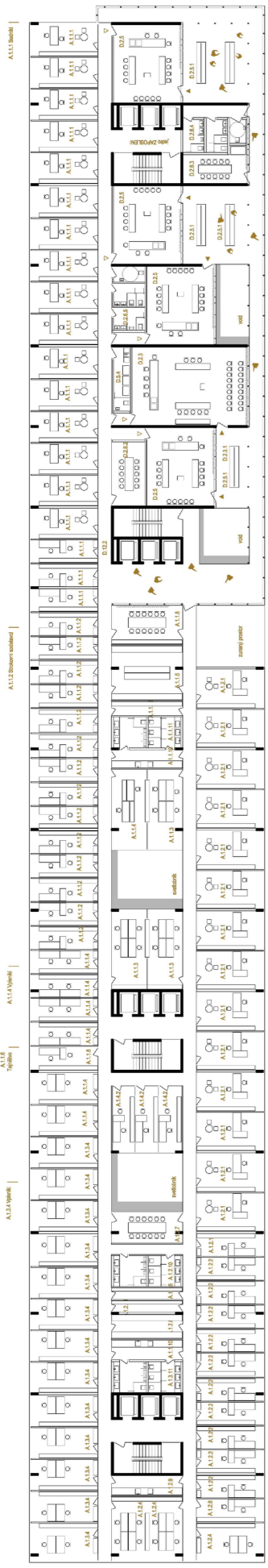


PREPLET JAVNEGA VOLUMNA S SODNIM STOLPOM IN PISARNIŠKE LAMELE SE IZRAŽA V
KONCEPTUALNI, PROGRAMSKI IN MATERIALNI ZASHOVI NOVE SODNE PALAČE

plakat 2/7

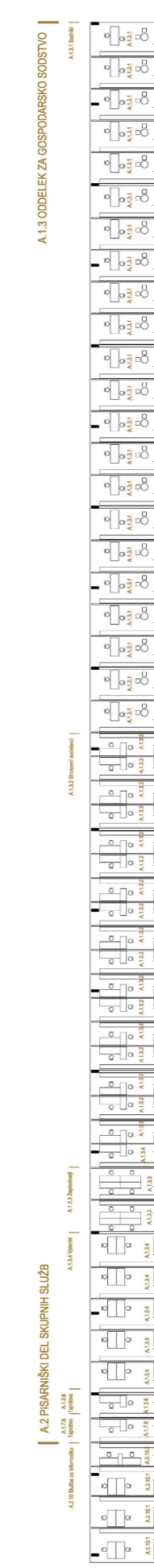
plakat 3/7

A.1.3 ODDELEK ZA GOSPODARSKO SODSTVO



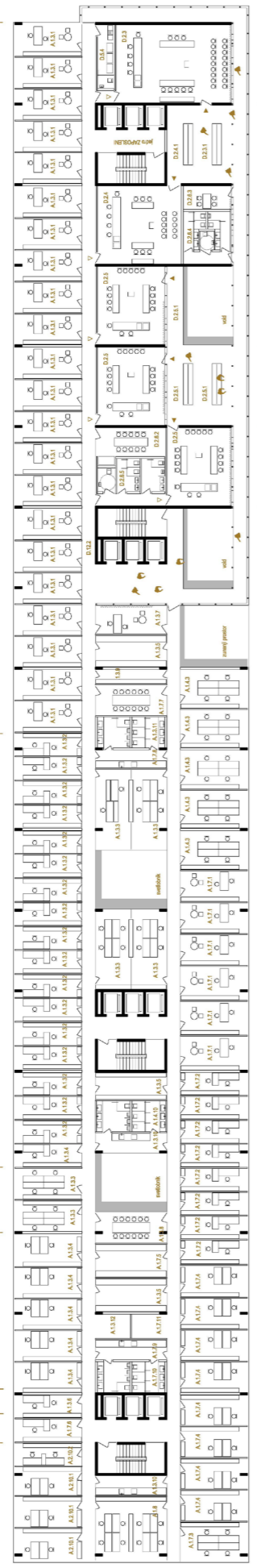
TLORIS 3. NADSTROPJA M 1:250

A.1.2 SPECIALIZIRANI ODDELEK



D.2 SODNI DEL

A.1.1 KAZENSKO ODDELEK



D.2 SODNI DEL

A.1.3 ODDELEK ZA GOSPODARSKO SODSTVO

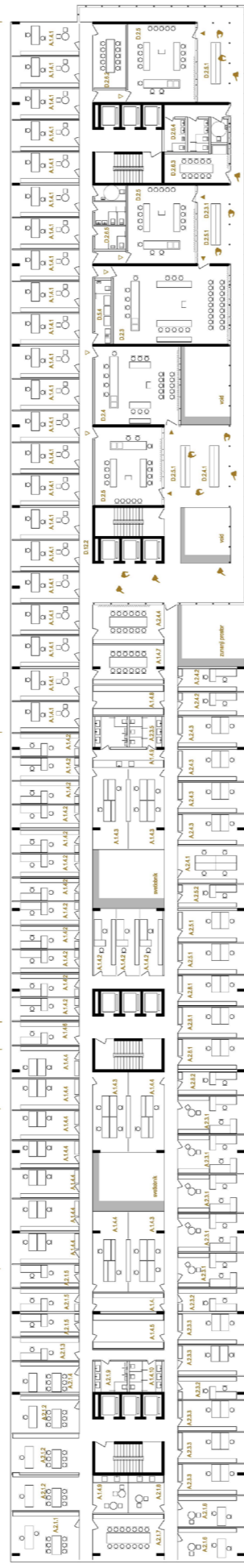
TLORIS 3. NADSTROPJA M 1:250

A.1.7 STEČAJNI ODDELEK



D.2 SODNI DEL

A.1.4 PRAVNI ODDELEK

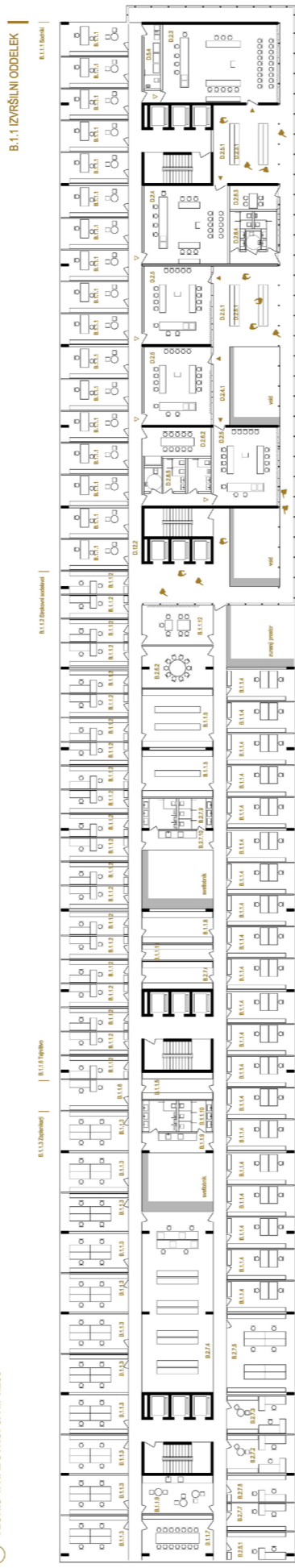


D.2 SODNI DEL

A.1.4 PRAVNI ODDELEK

TLORIS 4. NADSTROPJA M 1:250

A.2 PISARNIŠKI DEL SKUPNIH SLUŽB



D.2 SODNI DEL

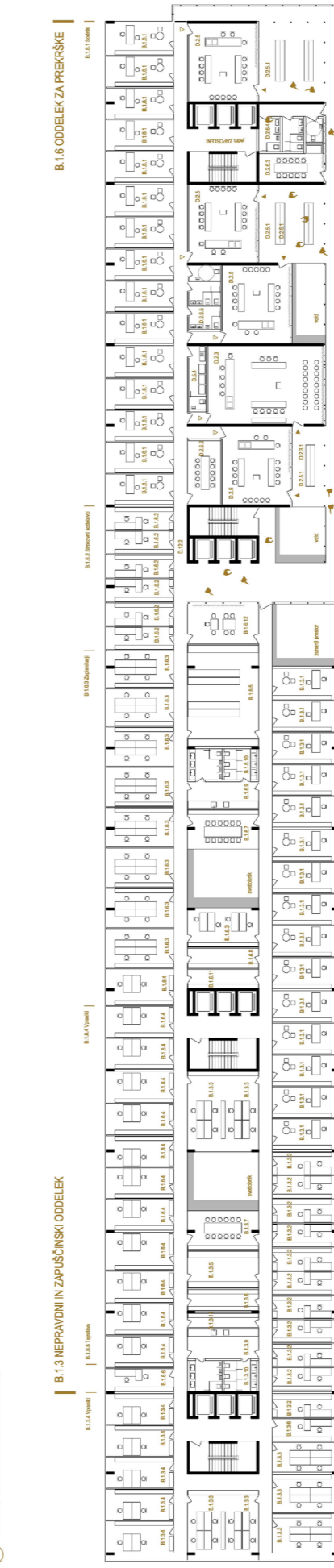
B.1.1 IZPISILNI ODDELEK



D.2 SODNI DEL

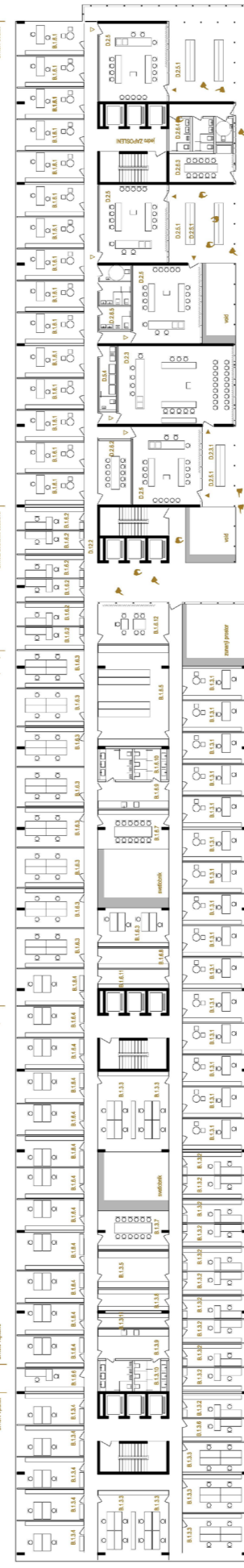
TLORIS 5. NADSTROPJA M 1:250

B.2 PISARNIŠKI DEL SKUPNIH SLUŽB



D.2 SODNI DEL

B.1.6 ODDELEK ZA PREKRŠKE



D.2 SODNI DEL

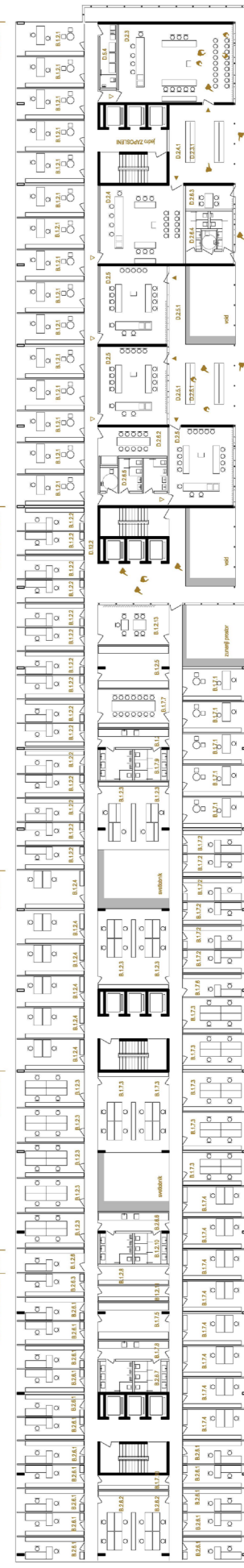
TLORIS 6. NADSTROPJA M 1:250

B.1.3 NEPRAVNI IN ZAPUŠČINSKI ODDELEK



D.2 SODNI DEL

B.1.2 KAZENSKI ODDELEK



D.2 SODNI DEL

TLORIS 7. NADSTROPJA M 1:250

B.2 PISARNIŠKI DEL SKUPNIH SLUŽB



D.2 SODNI DEL

B.1.7 CENTRALNI ODDELEK ZA VERODOSTOJNO LASTNINO

plakat 4/7

plakat 5/7



VZDOLŽNI PREREZ M 1:250



PREČNI PREREZ PREHO VHODNEGA HALLA M 1:250

PREČNI PREREZ PREKO SODNEGA STOLPA M 1:250



ŠIFRA	OPIS
01.01	Stolp
01.02	Stolp
01.03	Stolp
01.04	Stolp
01.05	Stolp
01.06	Stolp
01.07	Stolp
01.08	Stolp
01.09	Stolp
01.10	Stolp
01.11	Stolp
01.12	Stolp
01.13	Stolp
01.14	Stolp
01.15	Stolp
01.16	Stolp
01.17	Stolp
01.18	Stolp
01.19	Stolp
01.20	Stolp
01.21	Stolp
01.22	Stolp
01.23	Stolp
01.24	Stolp
01.25	Stolp
01.26	Stolp
01.27	Stolp
01.28	Stolp
01.29	Stolp
01.30	Stolp
01.31	Stolp
01.32	Stolp
01.33	Stolp
01.34	Stolp
01.35	Stolp
01.36	Stolp
01.37	Stolp
01.38	Stolp
01.39	Stolp
01.40	Stolp
01.41	Stolp
01.42	Stolp
01.43	Stolp
01.44	Stolp
01.45	Stolp
01.46	Stolp
01.47	Stolp
01.48	Stolp
01.49	Stolp
01.50	Stolp
01.51	Stolp
01.52	Stolp
01.53	Stolp
01.54	Stolp
01.55	Stolp
01.56	Stolp
01.57	Stolp
01.58	Stolp
01.59	Stolp
01.60	Stolp
01.61	Stolp
01.62	Stolp
01.63	Stolp
01.64	Stolp
01.65	Stolp
01.66	Stolp
01.67	Stolp
01.68	Stolp
01.69	Stolp
01.70	Stolp
01.71	Stolp
01.72	Stolp
01.73	Stolp
01.74	Stolp
01.75	Stolp
01.76	Stolp
01.77	Stolp
01.78	Stolp
01.79	Stolp
01.80	Stolp
01.81	Stolp
01.82	Stolp
01.83	Stolp
01.84	Stolp
01.85	Stolp
01.86	Stolp
01.87	Stolp
01.88	Stolp
01.89	Stolp
01.90	Stolp
01.91	Stolp
01.92	Stolp
01.93	Stolp
01.94	Stolp
01.95	Stolp
01.96	Stolp
01.97	Stolp
01.98	Stolp
01.99	Stolp
02.00	Stolp

plakat 6/7



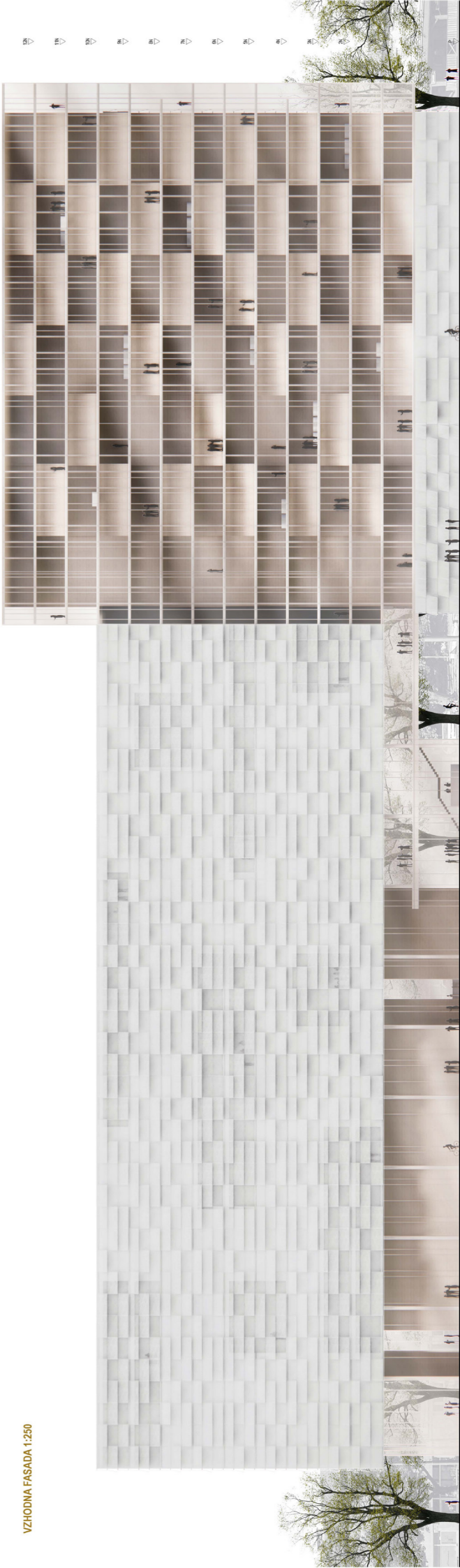
POČED NA VERTIKALNI HALL
RAZPRAVNIH DVORAN



ZAHODNA FASADA 1:250



SEVERNA FASADA 1:250



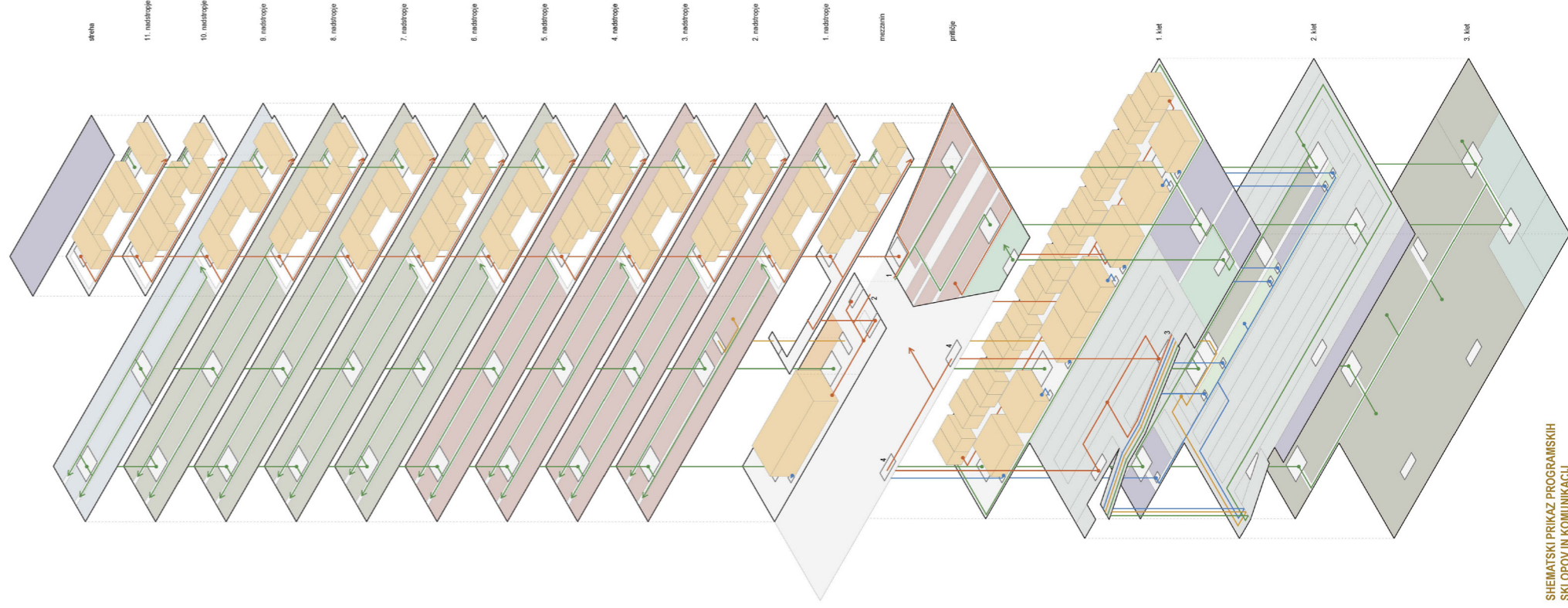
VZHODNA FASADA 1:250

JUŽNA FASADA 1:250

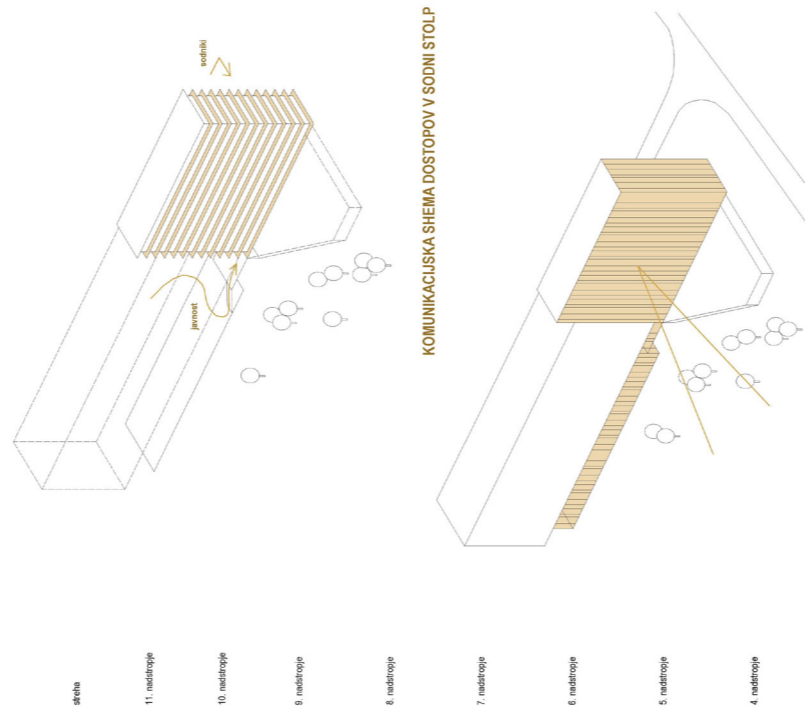
plakat 7/7



POGLED NA NOVO SODNO PALČCO IZ PARKA

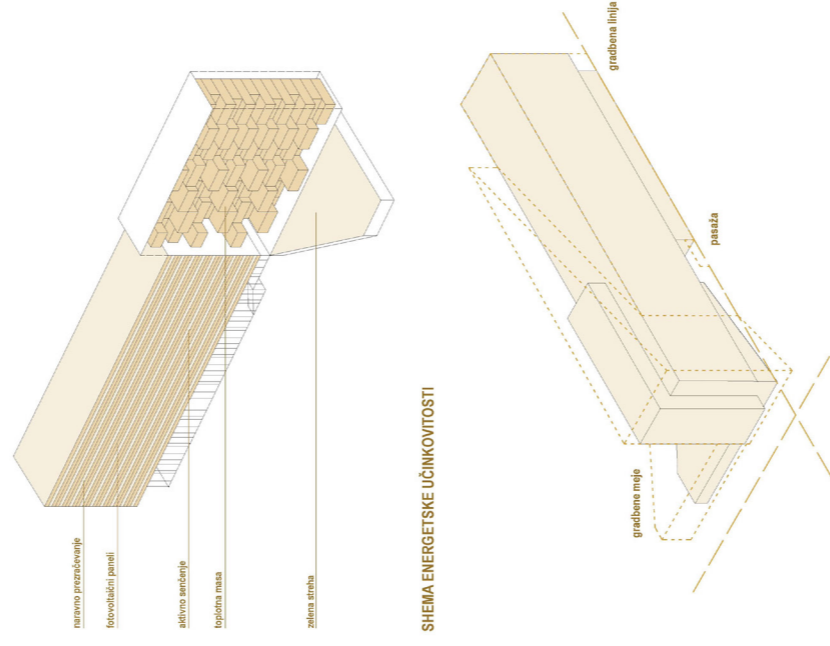


SHEMATSKI PRIKAZ PROGRAMSKIH SKLOPOV IN KOMUNIKACIJSKIH



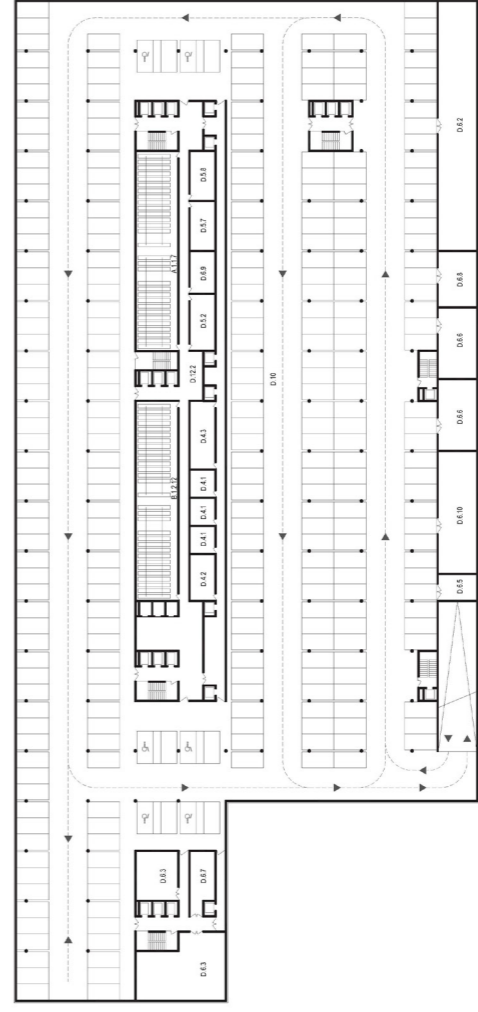
KOMUNIKACIJSKA SCHEMA DOSTOPOV V SODNI STOLP

SCHEMA ENERGETSKE UČINKOVITOSTI

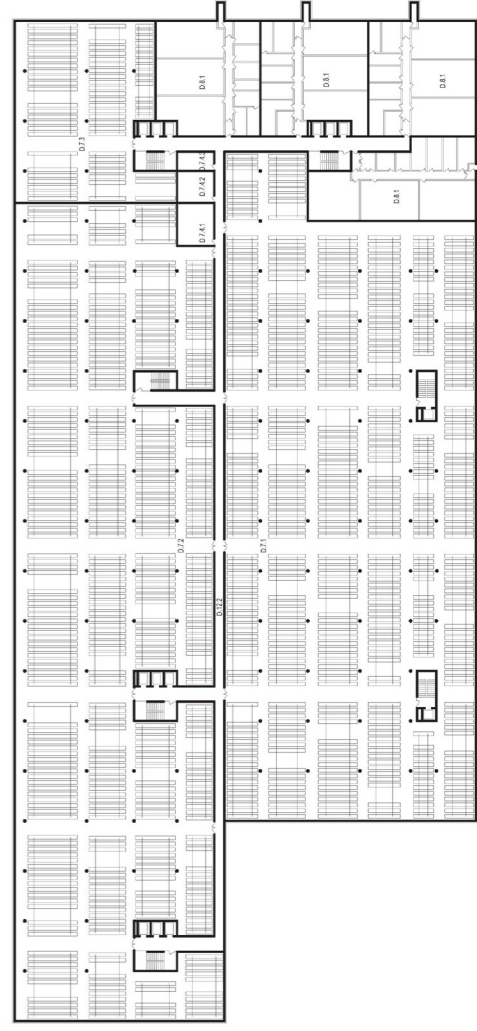


IZ VHODNEGA HALLA SE DVIGNEMO V SODNI STOLP MED RAZPRANNE DVORANE

UPOŠTEVANJE PROSTORSKO IZVEDBENIH POGOJEV



TLORIS 2. KLETI M 1:500



TLORIS 3. KLETI M 1:500

Legenda komunikacijske sheme

- Sodni stoli:
 - Črna površina
 - Sivni odtenki
 - Črna in sivna sodeča
- Slojovi podlage:
 - Sofa ali
 - Vstrelki
 - Rokomaja kluha
 - Pivovar za pripravo
 - Arhiv
 - Svetila in lumbni prostori
 - Zaključila
 - Ploščice in druge prometne svetline
- Komunikacijski poti:
 - Črna
 - Zelena
 - Pijavica
 - Zrta (zračni šopi)

- Vodni:
- 1 Vod za stališča, obkari vod
 - 2 Vod za jemanje
 - 3 Vod za pranje
 - 4 Ploščice in gnetilci (beton)

Šifra	Opis	Šifra	Opis
001	Stena	001	Stena
002	Podlaga	002	Podlaga
003	Strop	003	Strop
004	Okna	004	Okna
005	Stena s okni	005	Stena s okni
006	Stena s okni	006	Stena s okni
007	Stena s okni	007	Stena s okni
008	Stena s okni	008	Stena s okni
009	Stena s okni	009	Stena s okni
010	Stena s okni	010	Stena s okni
011	Stena s okni	011	Stena s okni
012	Stena s okni	012	Stena s okni
013	Stena s okni	013	Stena s okni
014	Stena s okni	014	Stena s okni
015	Stena s okni	015	Stena s okni
016	Stena s okni	016	Stena s okni
017	Stena s okni	017	Stena s okni
018	Stena s okni	018	Stena s okni
019	Stena s okni	019	Stena s okni
020	Stena s okni	020	Stena s okni
021	Stena s okni	021	Stena s okni
022	Stena s okni	022	Stena s okni
023	Stena s okni	023	Stena s okni
024	Stena s okni	024	Stena s okni
025	Stena s okni	025	Stena s okni
026	Stena s okni	026	Stena s okni
027	Stena s okni	027	Stena s okni
028	Stena s okni	028	Stena s okni
029	Stena s okni	029	Stena s okni
030	Stena s okni	030	Stena s okni
031	Stena s okni	031	Stena s okni
032	Stena s okni	032	Stena s okni
033	Stena s okni	033	Stena s okni
034	Stena s okni	034	Stena s okni
035	Stena s okni	035	Stena s okni
036	Stena s okni	036	Stena s okni
037	Stena s okni	037	Stena s okni
038	Stena s okni	038	Stena s okni
039	Stena s okni	039	Stena s okni
040	Stena s okni	040	Stena s okni
041	Stena s okni	041	Stena s okni
042	Stena s okni	042	Stena s okni
043	Stena s okni	043	Stena s okni
044	Stena s okni	044	Stena s okni
045	Stena s okni	045	Stena s okni
046	Stena s okni	046	Stena s okni
047	Stena s okni	047	Stena s okni
048	Stena s okni	048	Stena s okni
049	Stena s okni	049	Stena s okni
050	Stena s okni	050	Stena s okni
051	Stena s okni	051	Stena s okni
052	Stena s okni	052	Stena s okni

Tabele površin objekta s projektantsko oceno

A.2.10 Služba za informatiko							
A.2.10.1 Pisarna – osebje za informatiko	Ena pisarna za 2 osebi	P	PS1	20	3	60	20 3 60 2820 60 169200
A.2.10.2 Pisarna – osebje za informatiko	Ena pisarna za 2 osebi	P	PS2	15	1	15	15 1 15 2820 15 42300
A.2.10.3 Veliki logistični prostor		S		30	1	30	K 26 1 26 2820 26 73320
A.2.10.4 Fotokopirnica	V pritličju, tudi za obiskovalce	J		20	1	20	13 1 13 2820 13 36660
A.2.10.5 Prostorji za audio-video tehniko		S		40	1	40	K 41 1 41 2820 41 115620
A.2.10.6 Skladišče računalniške opreme		S		80	1	80	K 100 1 100 2820 100 282000
Površina skupaj						9978	8928 24910320
Površina – nadzemna						9658	8559 24136380

Legenda:

Pisarniški del = dostop le zaposlenim, obvezna dnevna svetloba	P
Javni del = dostop za javnost in zaposlene, ločene poti, zelena dnevna svetloba	J
Servisni del = dostop za zaposlene, dnevna svetloba ni potrebna, možna	S

OCENA - GOI dela z opremo

DOSEŽENO V NATEČAJNI RESITVI

Naziv prostora	Opombe	P/U/S	Tip pisarnice	Velikost (m²)	Števil o	Velikost skupaj (m²)	Velikost (m²)	Števil o	Velikost skupaj (m²)	OCENA v EUR/m2 na m2	OCENA v EUR SKUPAJ	
B. Okrajno sodišče												
B.1. Pisarniški del sodnih oddelkov												
B.1.1 Izvršni oddelak												
B.1.1.1 Pisarna – sodnik		P	PS1	20	17	340	20	17	340	2820	340	958800
B.1.1.2 Pisarna – strokovni sodelavec		P	PS2	15	21	315	15	21	315	2820	315	886300
B.1.1.3 Pisarna – sodni zapisnikarji	Ena pisarna za 3-4 osebe	P	PS3	25	11	275	25	11	275	2820	275	775500
B.1.1.4 Pisarna – vpisnik	Ena pisarna za 2 osebi	P	PS1	20	20	400	20	20	400	2820	400	1128000
B.1.1.5 Priročni arhiv vpisnika	Ob vsaki izmed pisarn vpisnika	S		5	20	100	30	3	90	2820	90	253800
B.1.1.6 Tajništvo	Velikost naj bo primerna za sestanek vseh sodnikov oddelka	P	PS2	15	1	15	20	1	20	2820	20	56400
B.1.1.7 Sejna soba		P		25	1	25	26	1	26	2820	26	73320
B.1.1.8 Priročni arhiv		S		25	1	25	25	1	25	2820	25	70500
B.1.1.9 Čajna kuhinja		S		20	2	40	19	2	38	2820	38	107160
B.1.1.10 Sanitarni sklop	Ločene moške (2x pisoar, 1x wc) in ženske (3xwc) sanitarije	S		20	1	20	20	1	20	2820	20	56400
B.1.1.11 Sodniški predali	Predviden prostor za sodniške predale ob vhodu na oddelak	S		6	1	6	10	1	10	2820	10	28200
B.1.1.12 Zasliševalnica		J		27	1	27	27	1	27	2820	27	76140
B.1.2 Kazenski oddelak												
B.1.2.1 Pisarna – sodnik		P	PS1	20	15	300	20	15	300	2820	300	846000
B.1.2.2 Pisarna – strokovni sodelavec		P	PS2	15	15	225	15	15	225	2820	225	634500
B.1.2.3 Pisarna – sodni zapisnikarji	Ena pisarna za 3-4 osebe	P	PS3	25	9	225	24	9	216	2820	216	609120
B.1.2.4 Pisarna – vpisnik	Ena pisarna za 2 osebi	P	PS1	20	6	120	23	6	138	2820	138	389160
B.1.2.5 Priročni arhiv vpisnika	Ob vsaki izmed pisarn vpisnika	S		5	6	30	30	1	30	2820	30	84600
B.1.2.6 Tajništvo	Velikost naj bo primerna za sestanek vseh sodnikov oddelka	P	PS2	15	1	15	15	1	15	2820	15	42300
B.1.2.7 Sejna soba		P		25	1	25	26	1	26	2820	26	73320
B.1.2.8 Priročni arhiv		S		54	1	54	12	1	12	2820	12	33840
B.1.2.9 Čajna kuhinja		S		20	1	20	12	1	12	2820	12	33840
B.1.2.10 Sanitarni sklop	Ločene moške (3x pisoar, 1x wc) in ženske (3xwc) sanitarije	S		20	1	20	19	1	19	2820	19	53580
B.1.2.11 Sodniški predali	Predviden prostor za sodniške predale ob vhodu na oddelak	S		6	1	6	10	1	10	2820	10	28200
B.1.2.12 Prostor za zasežene predmete	Skladišče zaseženih predmetov, v kleti.	S		150	1	150	202	1	202	1500	202	303000
B.1.2.13 Zasliševalnica		J		27	1	27	27	1	27	2820	27	76140
B.1.3 Nepravdni in zapušinski oddelak												
B.1.3.1 Pisarna – sodnik		P	PS1	20	15	300	20	15	300	2820	300	846000
B.1.3.2 Pisarna – strokovni sodelavec		P	PS2	15	11	165	15	11	165	2820	165	465300
B.1.3.3 Pisarna – sodni zapisnikarji	Ena pisarna za 3-4 osebe	P	PS3	25	7	175	23	7	161	2820	161	454020
B.1.3.4 Pisarna – vpisnik	Ena pisarna za 2 osebi	P	PS1	20	5	100	20	5	100	2820	100	282000
B.1.3.5 Priročni arhiv vpisnika	Ob vsaki izmed pisarn vpisnika	S		5	5	25	25	1	25	2820	25	70500
B.1.3.6 Tajništvo	Velikost naj bo primerna za sestanek vseh sodnikov oddelka	P	PS2	15	1	15	15	1	15	2820	15	42300
B.1.3.7 Sejna soba		P		27	1	27	26	1	26	2820	26	73320
B.1.3.8 Priročni arhiv		S		24	1	24	13	1	13	2820	13	36660
B.1.3.9 Čajna kuhinja		S		20	1	20	20	1	20	2820	20	56400
B.1.3.10 Sanitarni sklop	Ločene moške (3x pisoar, 1x wc) in ženske (3xwc) sanitarije	S		20	1	20	19	1	19	2820	19	53580
B.1.3.11 Sodniški predali	Predviden prostor za sodniške predale ob vhodu na oddelak	S		6	1	6	10	1	10	2820	10	28200
B.1.4 Pravdni oddelak												
B.1.4.1 Pisarna – sodnik		P	PS1	20	20	400	20	20	400	2820	400	1128000
B.1.4.2 Pisarna – strokovni sodelavec		P	PS2	15	9	135	15	9	135	2820	135	380700
B.1.4.3 Pisarna – sodni zapisnikarji	Ena pisarna za 3-4 osebe	P	PS3	25	8	200	25	8	200	2820	200	564000
B.1.4.4 Pisarna – vpisnik	Ena pisarna za 2 osebi	P	PS1	20	5	100	17	5	85	2820	85	239700
B.1.4.5 Priročni arhiv vpisnika	Ob vsaki izmed pisarn vpisnika	S		5	5	25	25	1	25	2820	25	70500
B.1.4.6 Tajništvo	Velikost naj bo primerna za sestanek vseh sodnikov oddelka	P	PS2	15	1	15	15	1	15	2820	15	42300
B.1.4.7 Sejna soba		P		25	1	25	26	1	26	2820	26	73320
B.1.4.8 Priročni arhiv		S		25	1	25	26	1	26	2820	26	73320
B.1.4.9 Čajna kuhinja		S		20	1	20	14	1	14	2820	14	39480
B.1.4.10 Sanitarni sklop	Ločene moške (3x pisoar, 1x wc) in ženske (3xwc) sanitarije	S		20	1	20	19	1	19	2820	19	53580
B.1.4.11 Sodniški predali	Predviden prostor za sodniške predale ob vhodu na oddelak	S		6	1	6	11	1	11	2820	11	31020
B.1.5 Oddelak za etažno lastnino												
B.1.5.1 Pisarna – sodnik		P	PS1	20	9	180	20	9	180	2820	180	507600
B.1.5.2 Pisarna – strokovni sodelavec		P	PS2	15	8	120	15	8	120	2820	120	338400
B.1.5.3 Pisarna – sodni zapisnikarji	Ena pisarna za 3-4 osebe	P	PS3	25	3	75	25	3	75	2820	75	211500
B.1.5.4 Pisarna – vpisnik	Ena pisarna za 2 osebi	P	PS1	20	5	100	20	5	100	2820	100	282000
B.1.5.5 Priročni arhiv vpisnika	Ob vsaki izmed pisarn vpisnika	S		5	5	25	25	1	25	2820	25	70500
B.1.5.6 Tajništvo	Velikost naj bo primerna za sestanek vseh sodnikov oddelka	P	PS2	15	1	15	15	1	15	2820	15	42300
B.1.5.7 Sejna soba		P		20	1	20	21	1	21	2820	21	59220
B.1.5.8 Priročni arhiv		S		10	1	10	10	1	10	2820	10	28200
B.1.5.9 Čajna kuhinja		S		20	1	20	12	1	12	2820	12	33840
B.1.5.10 Sanitarni sklop	Ločene moške (3x pisoar, 1x wc) in ženske (3xwc) sanitarije	S		20	1	20	19	1	19	2820	19	53580
B.1.5.11 Sodniški predali	Predviden prostor za sodniške predale ob komunikacijskih jedrih	S		6	1	6	10	1	10	2820	10	28200
B.1.6 Oddelak za prekrške												
B.1.6.1 Pisarna – sodnik		P	PS1	20	16	320	20	16	320	2820	320	902400
B.1.6.2 Pisarna – strokovni sodelavec		P	PS2	15	6	90	15	6	90	2820	90	253800
B.1.6.3 Pisarna – sodni zapisnikarji	Ena pisarna za 3-4 osebe	P	PS3	25	9	225	25	9	225	2820	225	634500
B.1.6.4 Pisarna – vpisnik	Ena pisarna za 2 osebi	P	PS1	20	12	240	22	12	264	2820	264	744480
B.1.6.5 Priročni arhiv vpisnika	Ob vsaki izmed pisarn vpisnika	S		5	12	60	65	1	65	2820	65	183300
B.1.6.6 Tajništvo	Velikost naj bo primerna za sestanek vseh sodnikov oddelka	P	PS2	15	1	15	15	1	15	2820	15	42300
B.1.6.7 Sejna soba		P		25	1	25	26	1	26	2820	26	73320
B.1.6.8 Priročni arhiv		S		10	1	10	10	1	10	2820	10	28200
B.1.6.9 Čajna kuhinja		S		20	1	20	18	1	18	2820	18	50760

REKAPITULACIJA (GOI DELA Z OPREMO)

	VELIKOST SKUPAJ (m²)	OCENA v EUR brez DDV SKUPAJ	OCENA v EUR z DDV SKUPAJ
OKROŽNO SODIŠČE			
površina skupaj	8928	24910320	30390590
površina nadzemna	8559	24136380	29446383
OKRAJNO SODIŠČE			
površina skupaj	8539	23428380	28582623,6
površina nadzemna	8297	23070180	28145619,6
DELOVNO IN SOCIALNO SODIŠČE			
površina skupaj	1555	4385100	5349822
površina nadzemna	1555	4385100	5349822
SKUPNE POVRŠINE			
površina skupaj	42114	76419780	93232131,6
površina nadzemna	20050	42835600	52259432
SKUPAJ			
skupaj površine	61136	129143580	157555167,2
skupaj površina nadzemna	38461	94427260	115201256,6

TABELA OCENA VREDNOST INVESTICIJE (GOI dela z opremo)

ENOTA	KVADRATURA (m ²)	OCENA NA m ² v EUR brez DDV	OCENA SKUPAJ v EUR brez DDV	OCENA SKUPAJ v EUR z DDV
etaže s pisarnami	18.332,00	2.680,00	49.129.760,00	59.938.307,20
etaže s sodnimi dvoranami	12.696,45	2.680,00	34.026.486,00	41.512.312,92
pritičje	3.274,70	1.800,00	5.894.460,00	7.191.241,20
vpisniki	380,00	1.800,00	684.000,00	834.480,00
kletne etaže (3 etaže)	16.995,75	650,00	11.047.237,50	13.477.629,75
garaža izven objekta (3 etaže)	9.457,95	650,00	6.147.667,50	7.500.154,35
SKUPAJ neto objekt	61.136,85		106.929.611,00	130.454.125,42
zunanja ureditev natečajnega območja	9.855,00	220,00	2.168.100,00	2.645.082,00
SKUPAJ objekt z zunanjo ureditvijo	70.991,85	10.480,00	109.097.711,00	133.099.207,42

ODNOS BRUTO/NETO	1,10
CENA FASADE na m² v EUR brez DDV	460,00
CENA FASADE na m² v EUR z DDV	561,20

Predračun / ponudba

Znesek investicijske ocene za GOI dela brez DDV:

133.099.207,42 eur

Skupaj pogodbeni cena brez DDV:

7.947.358,00 EUR