

* panorama Novog Sada

**Konkurs za uređenje
malih javnih prostora
u Novom Sadu.**

15.8. - 15.9.2017.

Šifra rada : 86038



Sadržaj :

01 Koncept rešenja

02 Situacioni plan 1 : 500

03 Koncept vertikalne teretane

04 Vizuelizacija

05 Dizajn mobilijara

06 Kompozicioni plan 1 : 200

07 Preseci / tehnički detalji

08 Budžet - finansijska procena

Analiza i kontekst delovanja

Konkursna lokacija koja je predmet ovog rada u samom tekstu raspisa konkursa definisana je kao neuređena i zapuštena površina u okviru stambenog bloka u neposrednoj blizini Rumenačke ulice, naselja Detelinara - Novi Sad. Izgled i trenutno stanje ovakve površine direktna je posledica neodržavanja i manjka investicija u oblasti uređenja otvorenih površina - blokovskog zelenila stambenih blokova na području Novog Sada pa i šire. Autor rešenja na samoj lokaciji primećuje više konfliktnih situacija koje su u daljem toku rada obrađene sa ciljem poboljšanja postojeće situacije.

Konflikt 1

Identitet ove lokacije nije izgrađen i do kraja definisan. Ne postoji jasna odrednica ili prostorni reper koji će pozvati stanare da koriste lokaciju i prihvate je kao svoju. Opšte je poznato u arhitektonskoj praksi da korisnici određeni projekat prihvataju samo ukoliko on zadovoljava njihove potrebe. U ovom slučaju zapuštena zelena površina predstavlja relikt i zaostavštinu prošlosti i kao takva danas svojim izgledom i funkcijom nikako ne može odgovoriti na potrebe okolnih stanara pa ni građana Novog Sada u celosti. S tim u vezi rešenje za datu situaciju je projektovanje celina koje će sadržati jasne i jedinstvene repere u prostoru. Ove tačke pozvaće korisnike da bliže priđu i upoznaju se sa novim funkcijama koje lokacija nudi.

Konflikt 2

Neposredna okolina lokacije u potpunosti je okupirana automobilima. Parking mesta predviđena ispred samih stambenih blokova su konstantno iskorишćena i zbog manjka kapaciteta stanari parkiraju automobile i u neposrednoj blizini zelene površine. S tim u vezi u novom rešenju predviđene su fizičke barijere koje onemogućavaju pristup automobilima te tako ostavljaju prostora za kretanje i korišćenje. Ove linijske blokade daju i osećaj sigurnosti samim stanarima i jasno naglašavaju granicu između dela predviđenog za saobraćaj i dela lokacije koji je predviđen za rekreativnu i slobodnu korišćenje. Izuzetak od pravila su ivični delovi lokacije na kojima se nalaze prolazi širine 5,5m (zakonski minimum) kako bi se omogućio pristup vozilima hitne pomoći kao i vatrogasnim vozilima u slučaju intervencija na terenu.



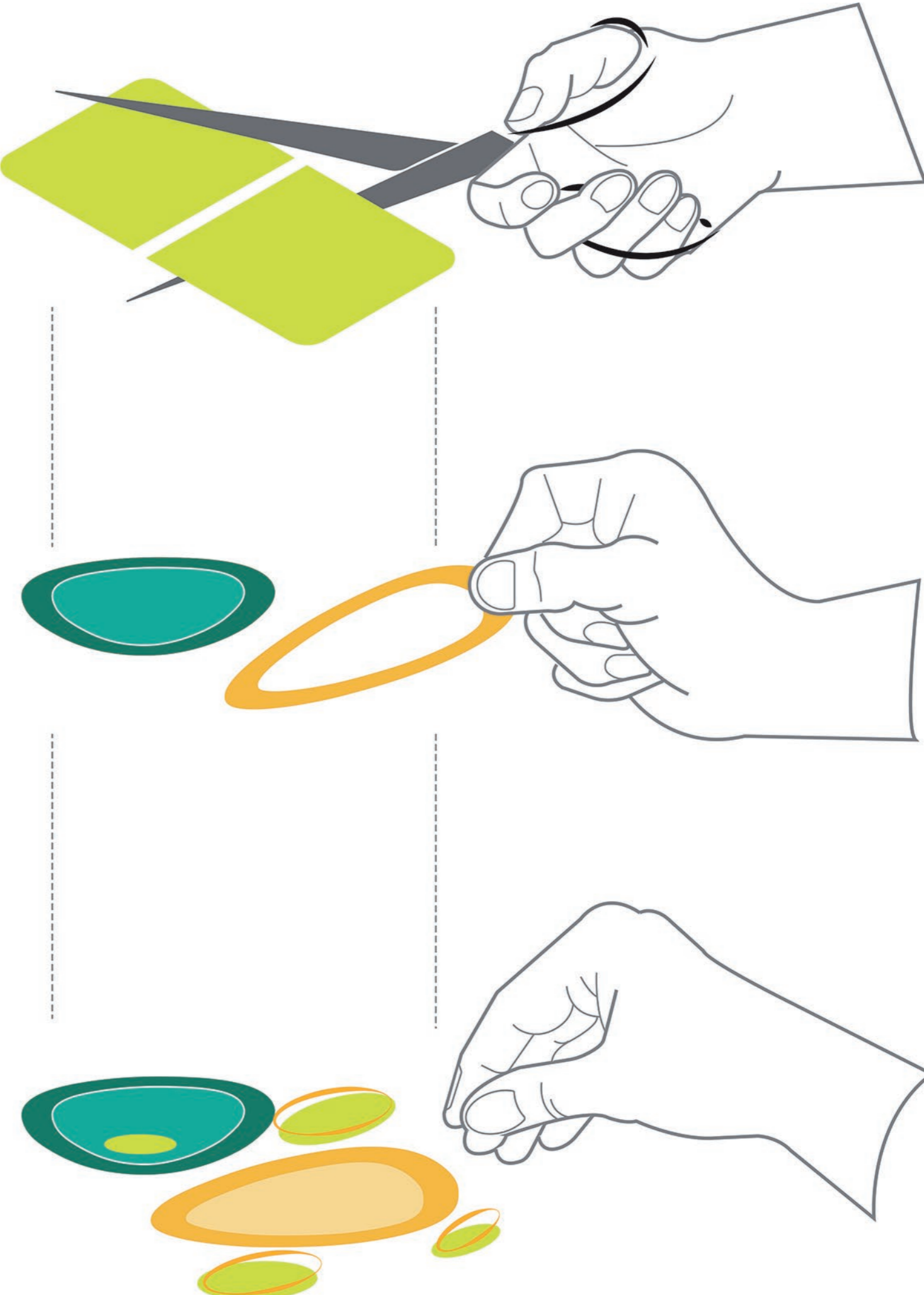
Identitet lokacije ne postoji. Prvi korak u rešenju je podela lokacije na dve programske celine.

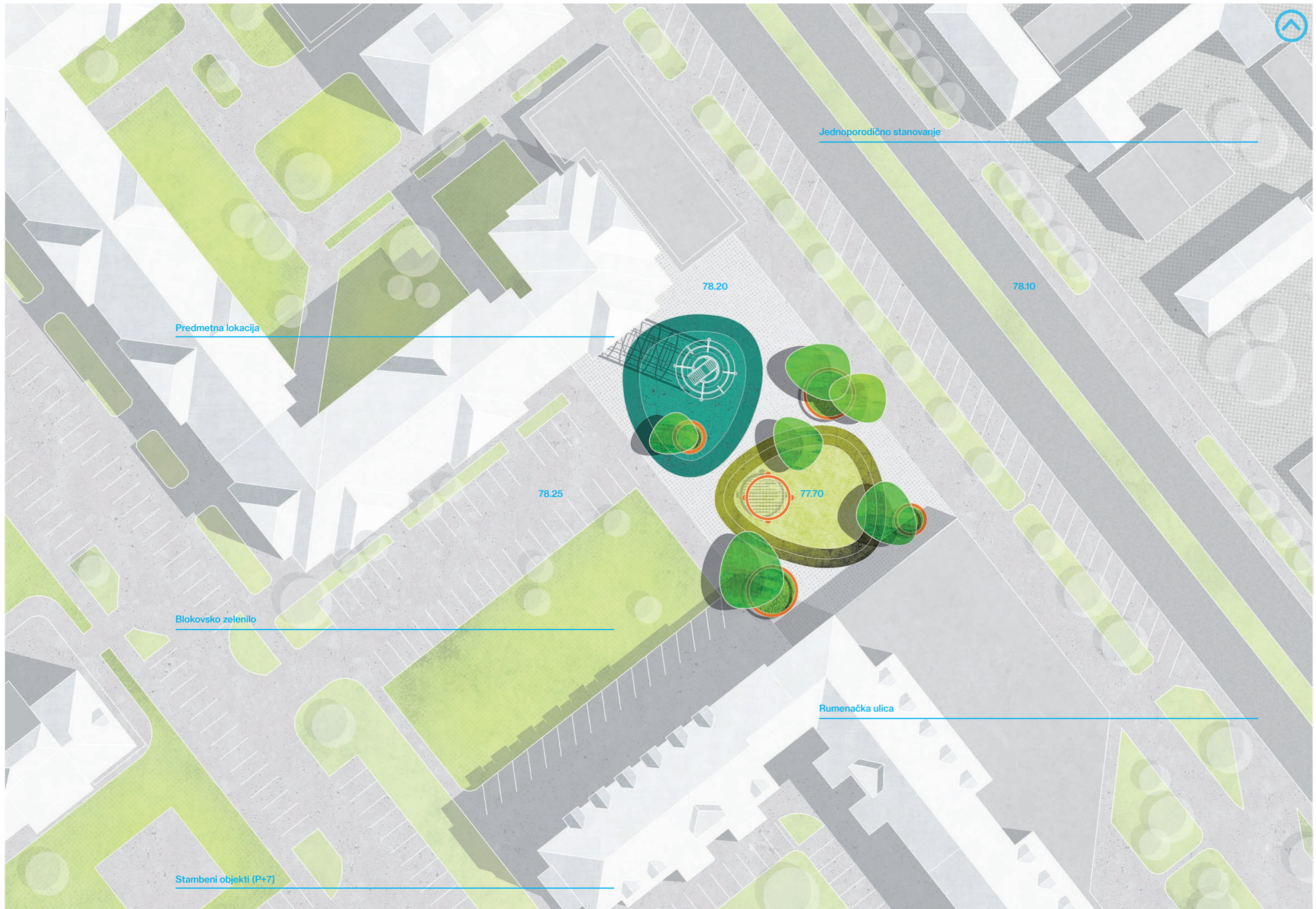


Program novog rešenja namenjen je sportistima i rekreativcima kao i deci različitog uzrasta.



Novo rešenje podrazumeva i nov mobilijar kao element koji prožima čitavu lokaciju podržavajući koncept.





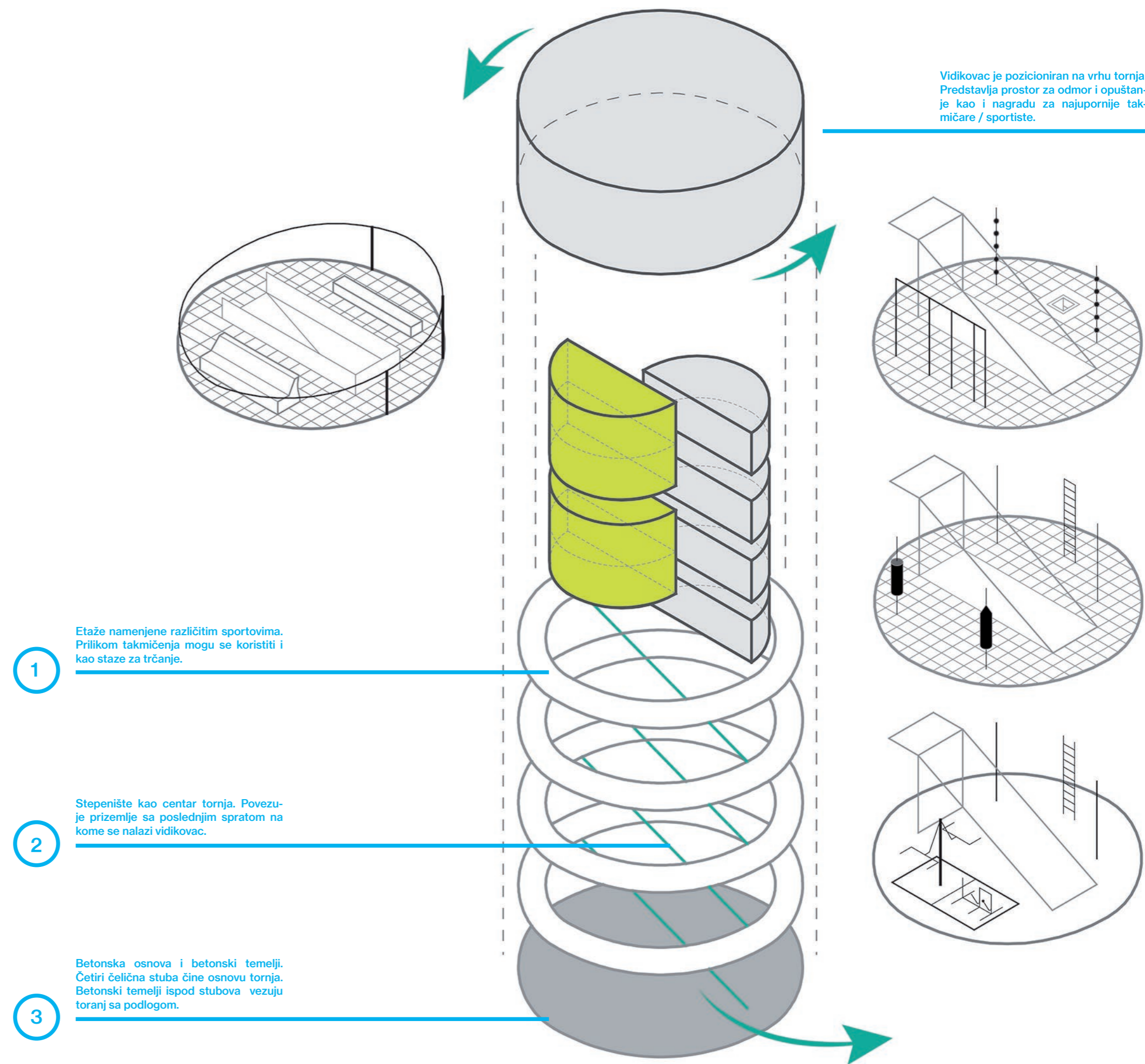
Koncept novog rešenja

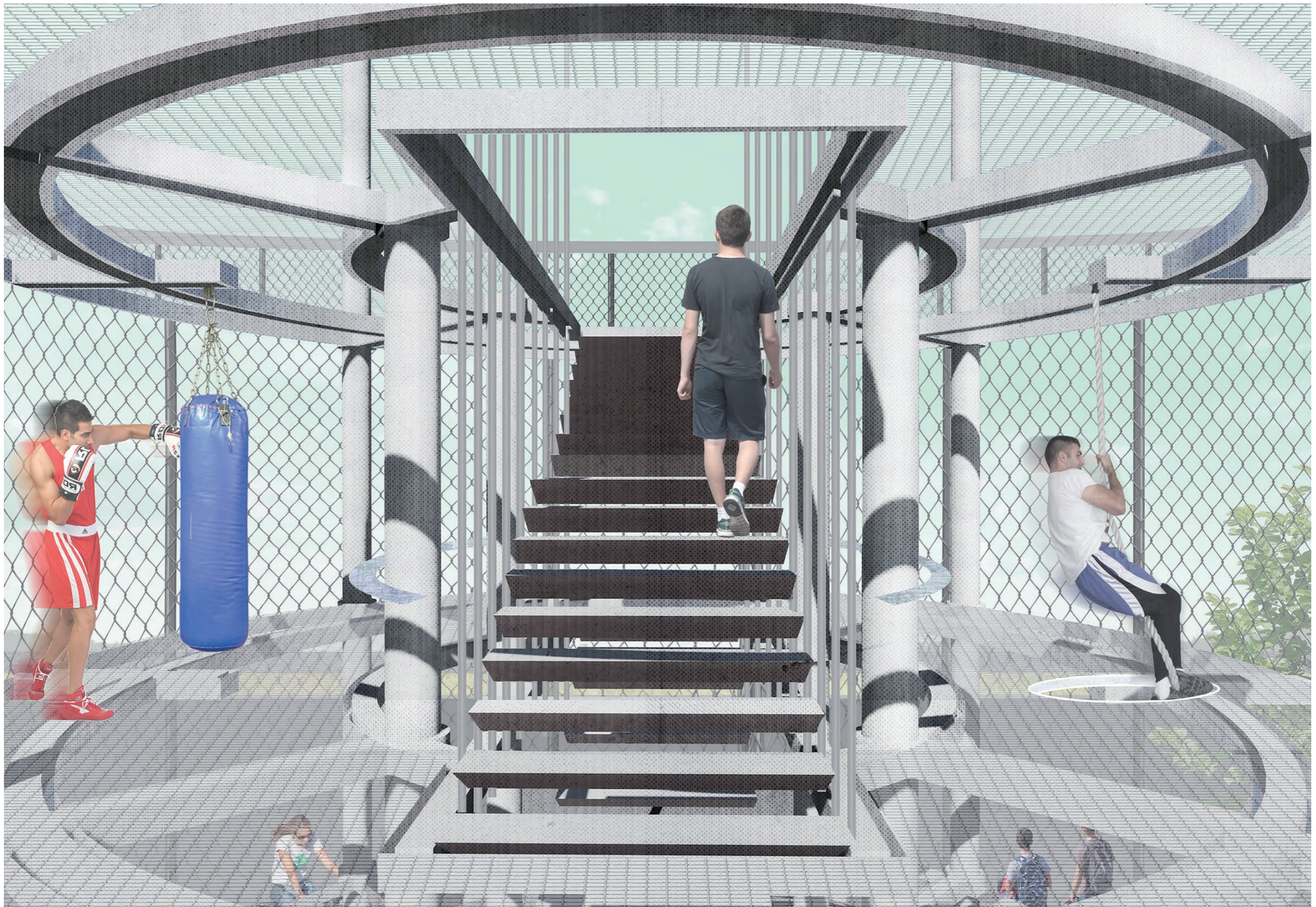
Novoprojektovano rešenje podrazumeva dijagonalnu podelu lokacije na dva dela. U severnom delu lokacije predviđena je programska celina namenjena sportistima i rekreativcima. U južnom delu lokacije programska celina podrazumeva dečije igralište sa prostorom za odmor i roditelje kao i starije sugrađane. U jugozapadnom delu lokacije predviđena je sadnica pojedinačnog listopadnog drveća kao i uređenje kružnih leja zelenila.

Programska celina 1

Vertikalna teretana predstavlja jezgro programske celine namenjene sportistima i rekreativcima. Oblik i gabarit nove instalacije je takav da samom pojavom izaziva pažnju i postaje nukleus daljih sportskih aktivnosti na čitavoj lokaciji pa i šire. Programska celična konstrukcija u sredini sadrži i stepenište kao vid komunikacije. Bočni delovi tornja razlikuju se u pogledu broja etaža. Dok južni deo podrazumeva dve etaže visina po 5m severni sa druge strane obuhvata četiri etaže visina 2.5m. U okviru dve etaže projektovane su sprave namenjene vertikalnom penjanju i široko su primjenjene u novom krošfit konceptu rekreacije. Vertikalne veze imaju različitu fizičku manifestaciju pa samim tim daju mogućnost korisnicima da korišćenjem istih aktiviraju različite grupe mišića. Popularni konopac ne daje potporu prilikom savladavanja te spada u teže savladive prepreke dok vertikalne šipke omogućavaju nešto lakše penjanje zato što daju potporu telu sportiste / korisnika.

Četiri etaže sa suprotne strane tornja podeljene su tako da obuhvataju sprave za korisnike u kolicima, zatim opremu za borilačke sportove (boks) kao i konstrukcije namenjene vertikalnom penjanju - zgibovima. Cilj različitog programa svake od etaža je da u celosti čine jedan vertikalni poligon koji omogućava korisnicima neograničen izbor sportskih aktivnosti. Stepenište se u tu svrhu može koristiti za brzo penjanje i trčanje. Sve funkcije vertikalne teretane mogu biti korišćene u celosti kao jedan poligon pa samim tim mogu biti povod za organizaciju takmičenja i većih okupljanja sportista. Testiranje snage i izdržljivosti kao i vremenski okvir savladavanja prepreka biće glavni kriterijumi za izdvajanje najboljih takmičara.





Koncept novog rešenja

Novoprojektovano rešenje podrazumeva dijagonalnu podelu lokacije na dva dela. U južnom delu lokacije predviđena je programska celina namenjena deci različitog uzrasta. Centralnu tačku ove programske celine čini paviljon za igru dece.

Programska celina 2

Ivični deo programske celine izrađen je od tartan podloge kako bi se sprečile povrede dece i odraslih. Kružna osnova paviljona daje deci (5-8) priliku da savladavaju prepreke i tako vežbaju motoriku. Na krajevima konopaca različitih dužina nalaze se različiti elementi koji daju potporu telu. Prilikom savladavanja prepreka deca imaju mogućnost za penjanje na različite visine kao i za vežbanje čitave muskulature u zavisnosti od prepreke na kojoj se nalaze. Ostatak igrališta čini veliki peščanik namenjen mlađim sugrađanima (2-5). U okviru ivičnog dela nalaze se i klupe za odmor roditelja i dece koje mogu služiti kao prostor za druženje i razgovor komšija.



Mobilijar

Kružno oblikovani mobilijar raspoređen je na prostoru čitave lokacije. U sredini leja nalaze se postojeće i nove sadnice lišćara. Mobilijar je multifunkcionalan i omogućava grupno i pojedinačno sedenje kao i različitu orientaciju korisnika u odnosu na okolinu. Vertikalno osvetljenje ima i horizontalni element namenjen trenutnom stajanju s obzirom da se predpostavlja da će ovi vertikalni elementi biti lako uočljivi prilikom sastajanja ljudi.

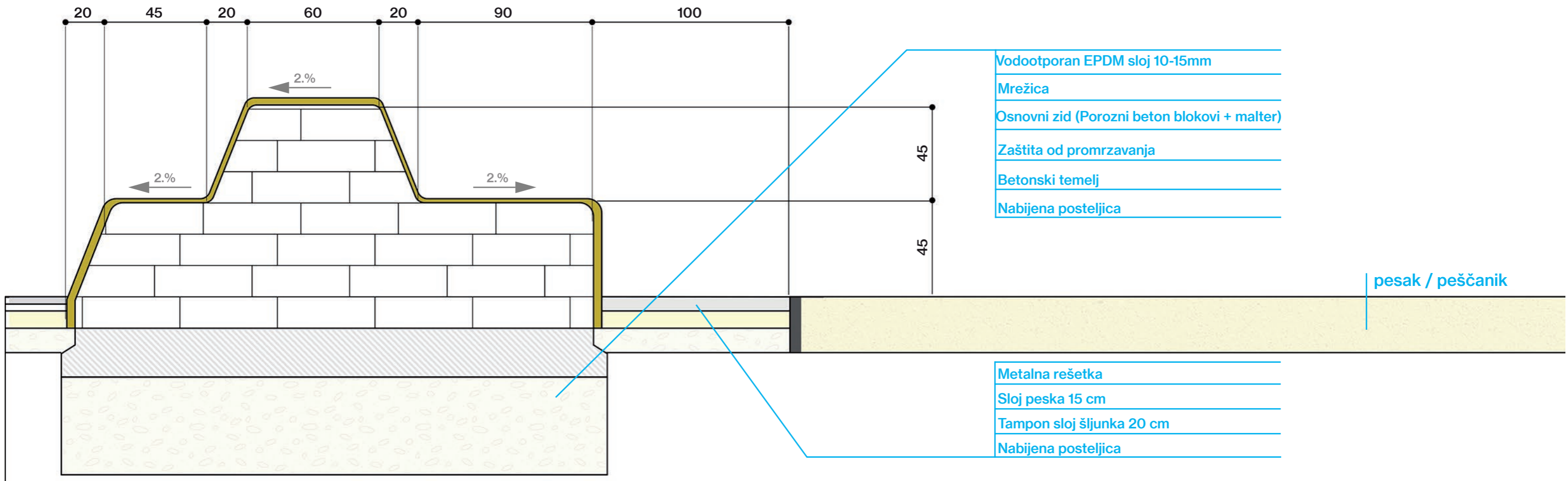
Jarka boja mobilijara (narandžasta) korespondira sa bojama tartana (tirkizna i žuta) i zajedno čini ukupnu kompoziciju. Cilj jarko obojenih prostora je upеatljivost i izdvajanje u odnosu na okolinu, prepoznatljivost i originalnost koja daje posebnu snagu i identitet staroj lokaciji.







Detalj zida za sedenje 1:20





Budžetska procena

Prilikom definisanja budžeta najveća količina sredstava predviđena je za instalacije namenjene programskim celinama jedan i dva.

Budžet je definisan na osnovu procene površina pod zastorom, zelenih površina kao i novog mobilijara i sistema rasvete.

Tartan podloga 610 m² - 1.403.000 dinara

Podloga pokriva sportsko igralište kao i ivične delove dečijeg igrališta u južnom delu lokacije.

Asfalt - 450 m² - 787.500 dinara

Pokriva međuprostor ograničen zelenim lejama sa jedne i tartan podlogom sa druge strane. Asfalt pokriva sve prilazne staze i neposrednu okolinu predmetne lokacije.

Pesak - 240 m² - 206.400 dinara

Pokriva površinu peščanika i štiti korisnike od eventualnih povreda prilikom igre.

Mobilijar - 373.100 dinara

Kružno oblikovane klupe visina 0.5m, izrađene u kombinaciji drvo - čelik. Jarko obojene i pozicionirane uz kružno oblikovane zelene površine. Rasveta i stubovi za blokiranje automobila raspoređeni su duž čitave lokacije.

Čelični toranj - 1.230.000 dinara

Visine do 10m, prečnika 8.5m. Pozicioniran kao centar programske celine namenjene sportistima. Četiri stuba nose platforme - etaže, dok četiri stuba unutar tornja nose buduće stepenište kao glavnu trasu kretanja. Stubove je potrebno betonskim temeljima vezati za podlogu. Otporna tornja izrađena je od čelične žice kako bi se omogućila transparentnost ali i zaštita svih korisnika.

