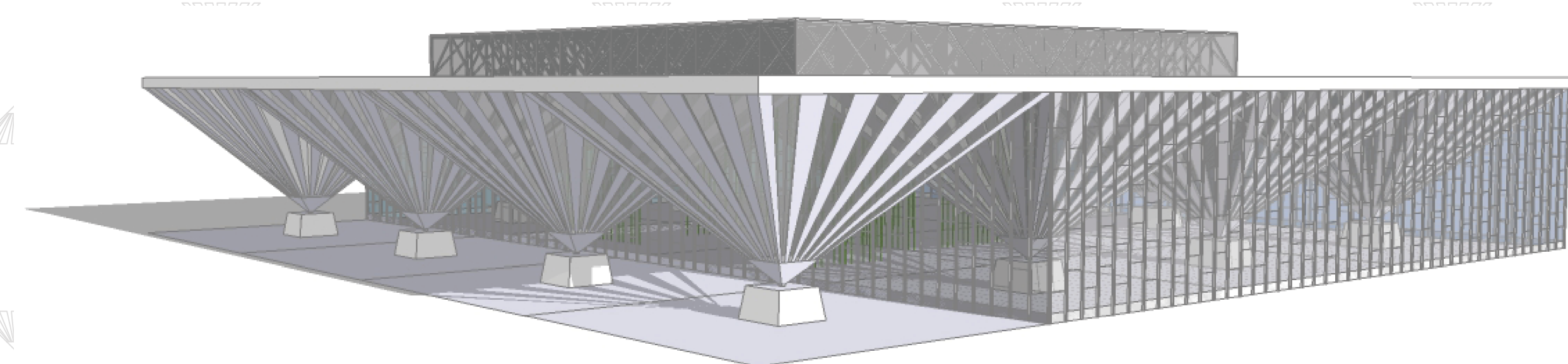


ZAGREBAČKI VELESAJAM - PAVILJON

PRIJEDLOG PROJEKTA ODRŽIVE OBNOVE I PRENAMJENE

Interdisciplinarni projektni tim:

Tea Dorogi, mag. oecol. | Larisa Dukić, mag. geogr. | Hana Grebenar, mag. ing. arh. | Filip Kobak, mag. ing. aedif. | Tena Petrović, Mr. Sc. urbanog razvoja | Ana Žmire, mag. ing. prosp. arh.



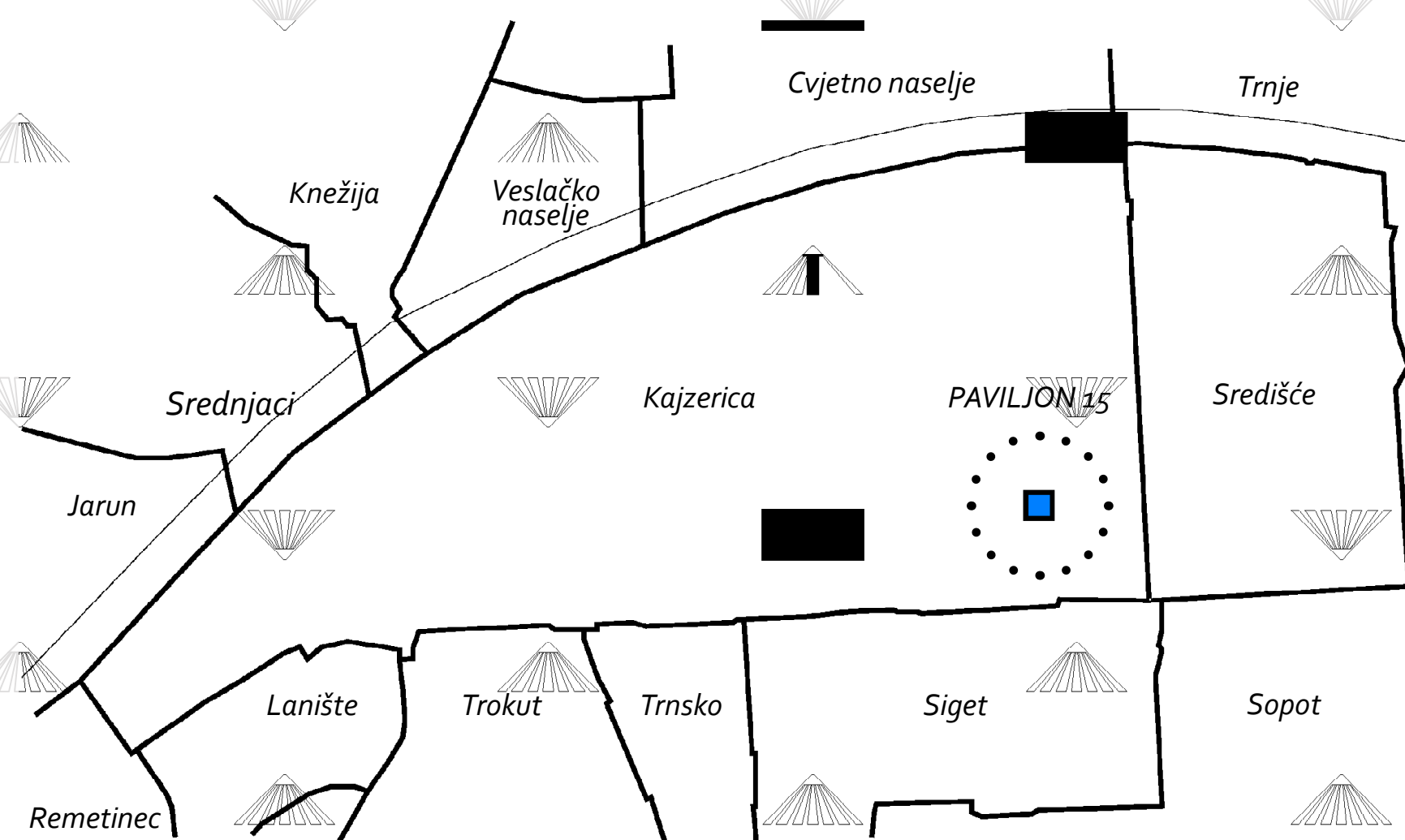
Paviljon 15

Provedena je anketa među stanovnicima naselja oko Zagrebačkog velesajma

98% ispitanika zanima prenamjena Paviljona 15

83% ispitanika misli da u blizini nema dovoljan broj tržnica

60% ispitanika samoinicijativno predlaže tržnicu kao novi sadržaj Paviljona 15



Pozicija paviljona u odnosu prema gradskim naseljima u okruženju

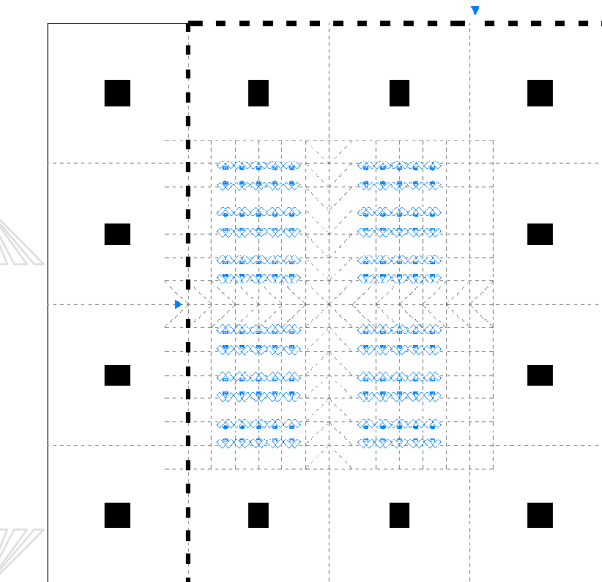
Eko tržnica koja će promovirati lokalnu i ekološki uzgojenu hranu u odgovara potrebama četvrti zbog nedostatka specijaliziranih, eko tržnica, karakteru četvrti pretežno stambene namjene, karakteru Paviljona u funkcionalnom i vrijednosnom smislu (očuvanje ostakljene visoke hale koja je zaštićeno kulturno dobro putem neinvazivnih metoda korištenja) i konačno, aktualnoj potrebi za održivim, ekološkim i lokalnim metodama prehrane i življenja.

Osim trgovačke funkcije, Paviljon će imati i edukativnu i socijalnu komponentu obzirom da će se ovdje promovirati održivi modeli sadnje i uzgoja hrane, razmjenjivati zdravi eko proizvodi, savjetovati oko zdravstvenih koristi određenih proizvoda i sl.

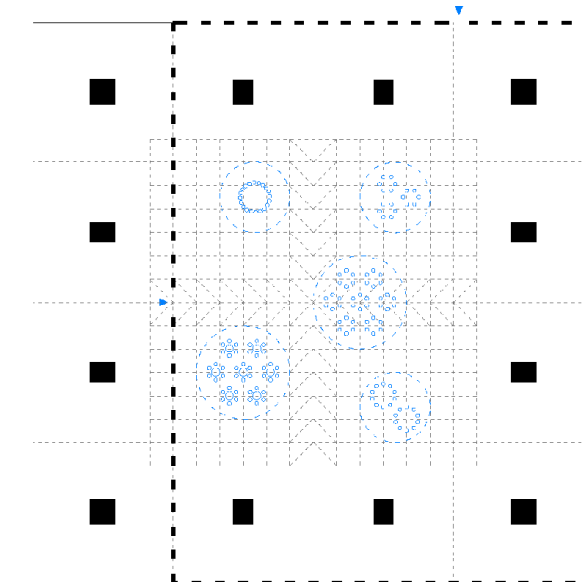
Ovako prenamijenjen Paviljon ujedno će predstavljati novi javni prostor za sve stanovnike (Novog) Zagreba, koji će im omogućiti druženje, mjesto za susret, za međusobno upoznavanje, čime se jača duh zajednice i razvija osjećaj pripadanja kvartu.

Paviljon br. 15, tzv. Talijanski paviljon, nalazi se na istočnom rubu kompleksa Zagrebačkog Velesajma. Zaštićeno je kulturno dobro, djelo arhitekta Giuseppea Sambita, koji ga je 1962. godine sagradio kao izložbeni paviljon koji je trebao predstavljati najnovija dostignuća talijanskog gospodarstva.

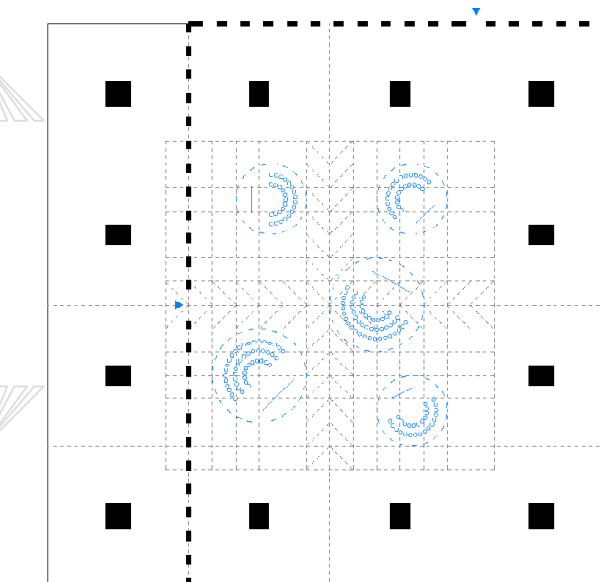
Paviljon karakterizira čelična konstrukcija koja se sastoji od 12 obrnutih piramida i rešetkastih krovnih nosača iznad središnjeg dijela, te u potpunosti ostakljena fasada. Upravo su piramide i staklena ovojnica najprepoznatljiviji elementi Paviljona.



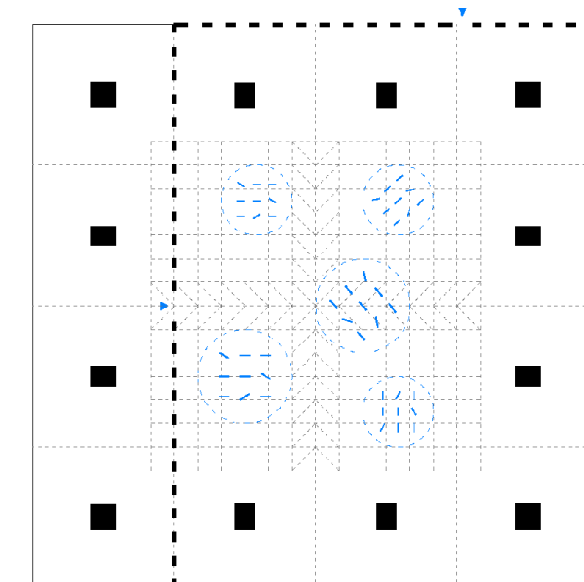
tržnica



radionice/tečajevi

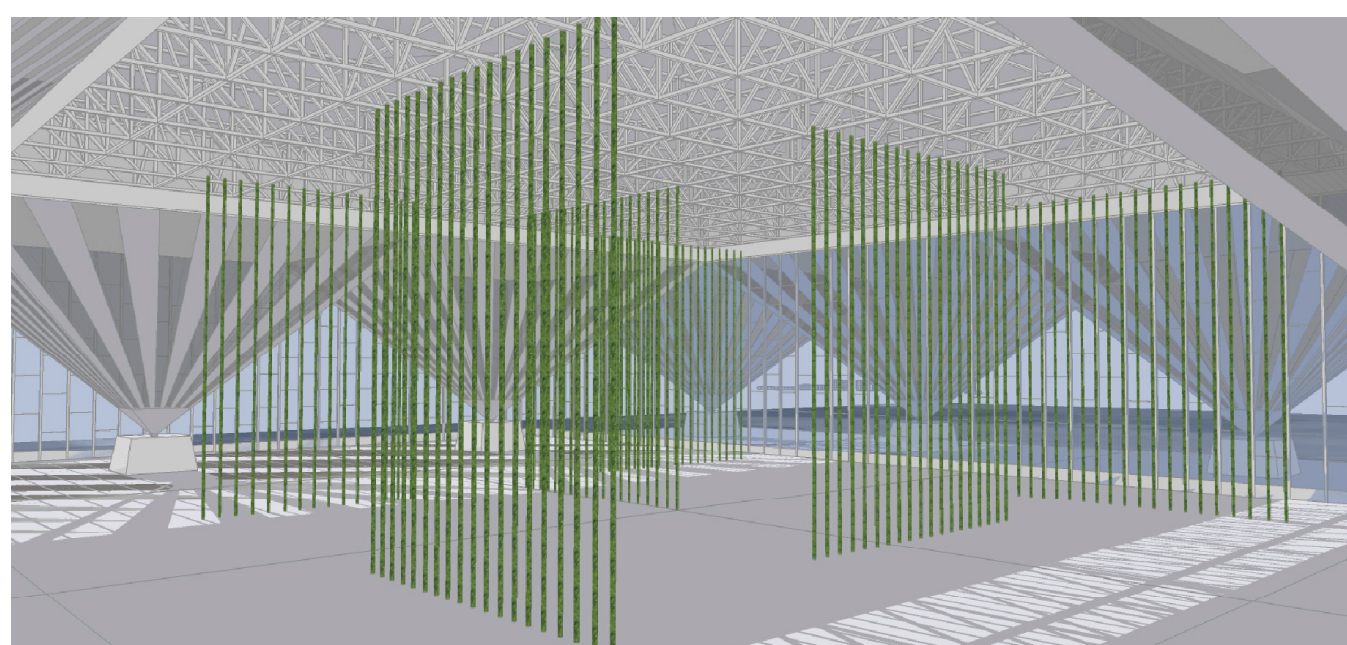
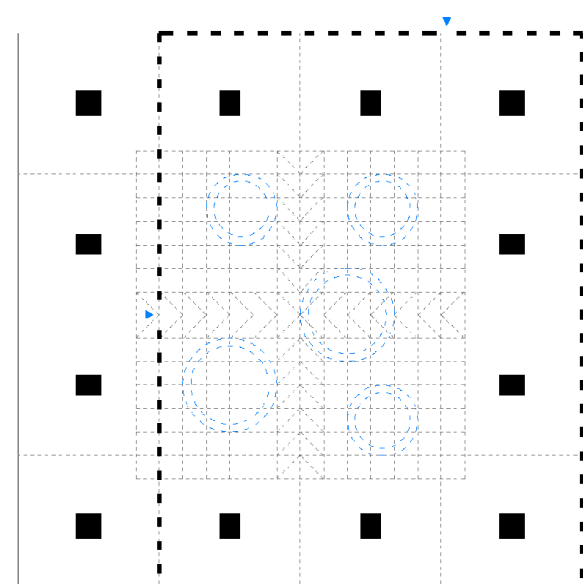
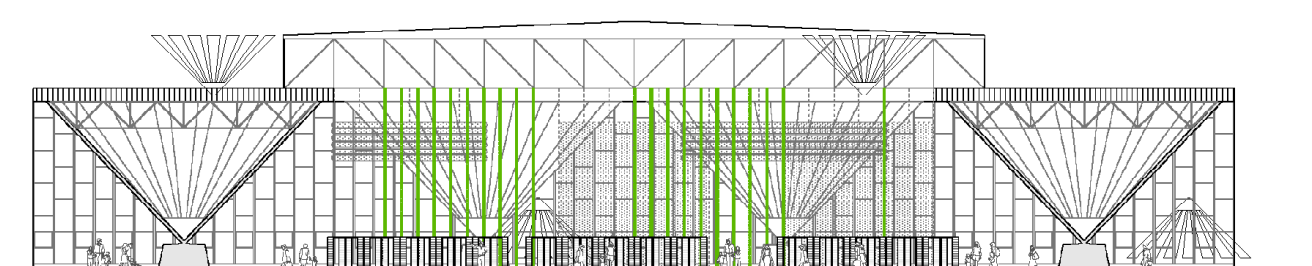


predavanja/projeksije

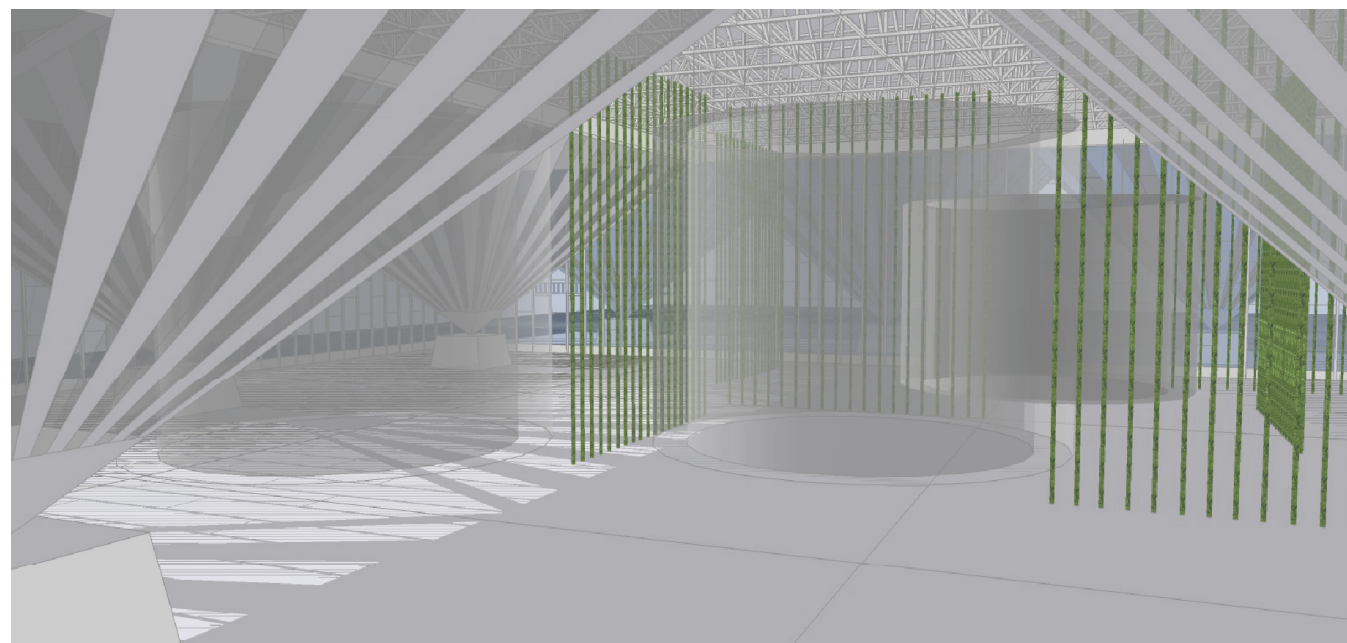
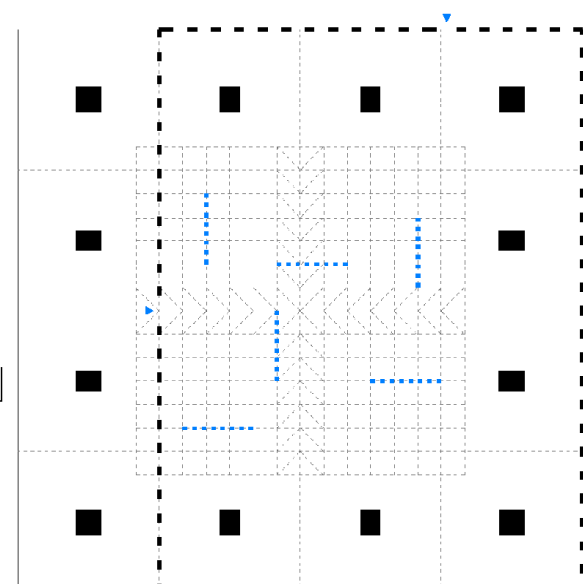


izložbe

Nova korištenja Paviljona 15



'elementi pregrađivanja i uzgoja'



'elementi ograđivanja i zagrijavanja'

Budući da se u prvoj fazi predviđa privremeno naseljavanje Paviljona, strukture koje će omogućiti ili pomagati odvijanje sadržaja zamišljene su kao 'svojevrsni postav', okvir za izvođenje aktivnosti.

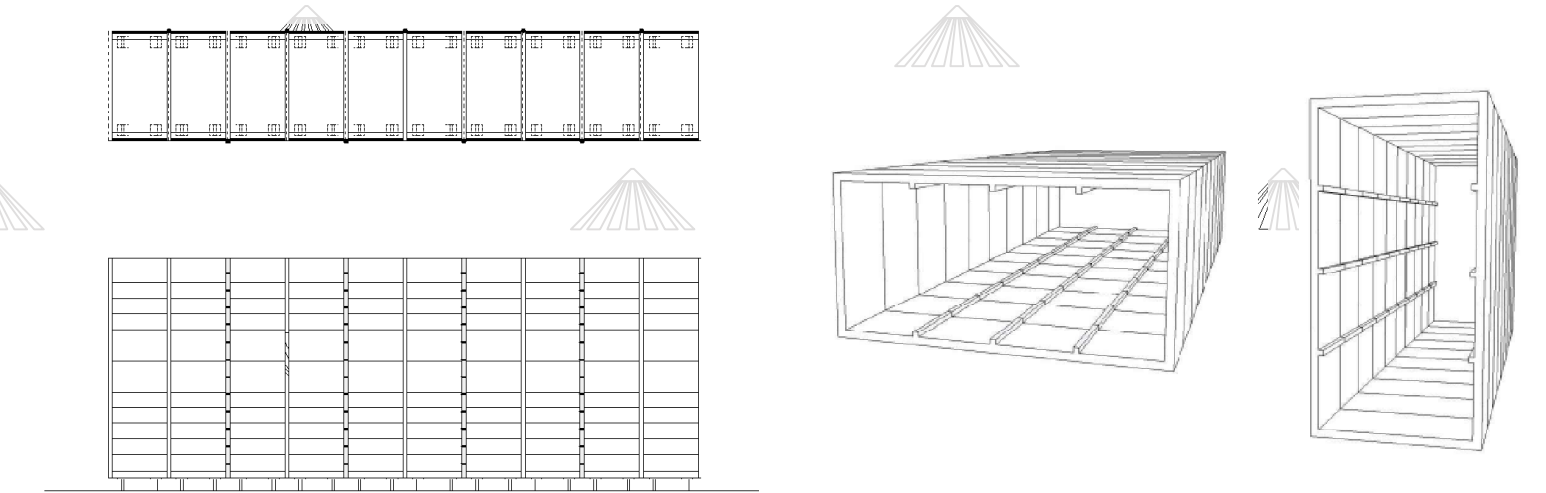
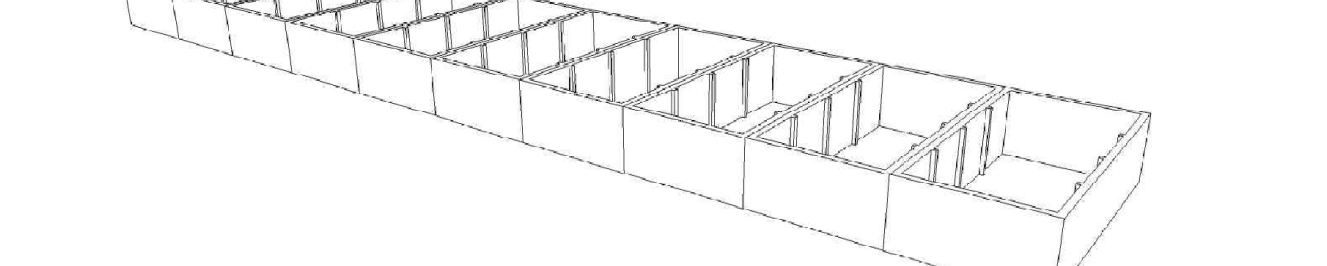
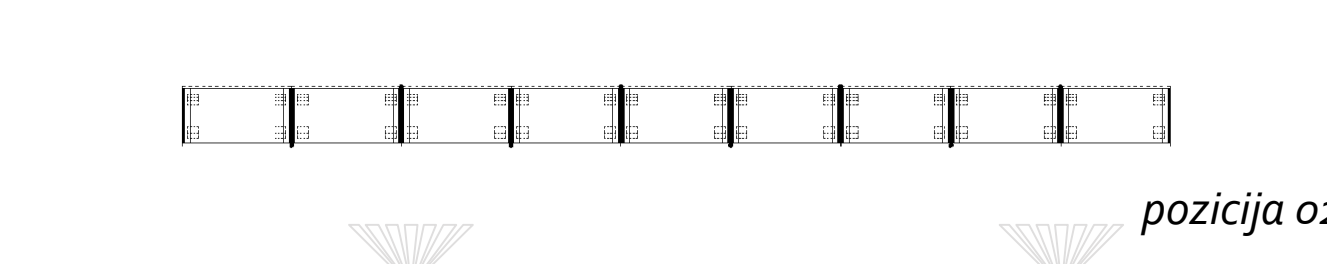
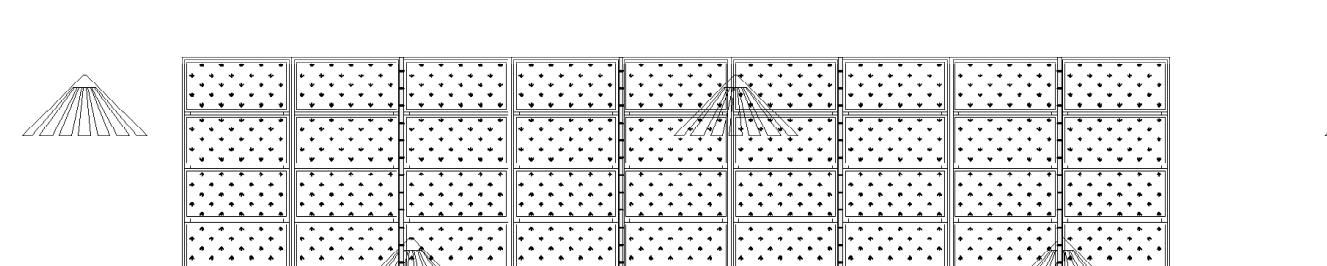
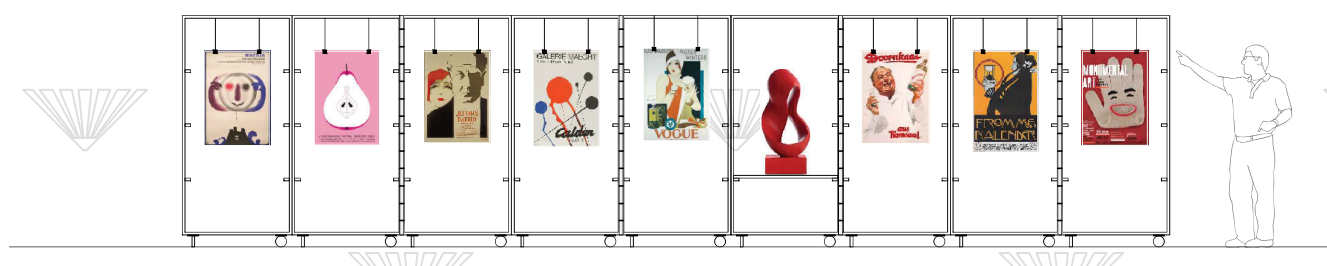
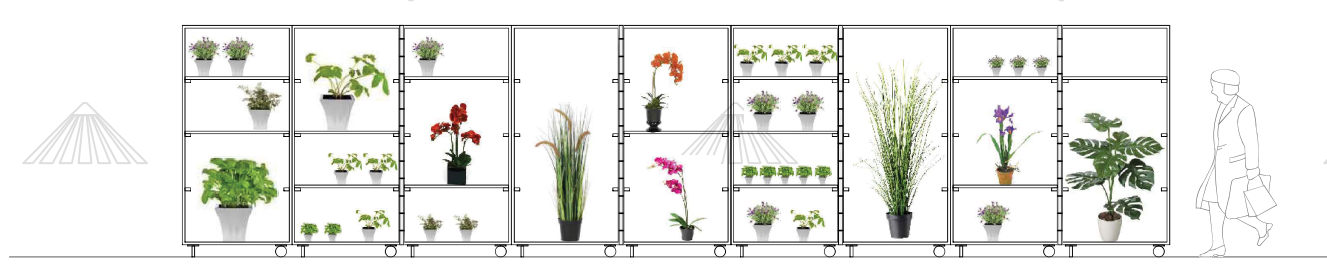
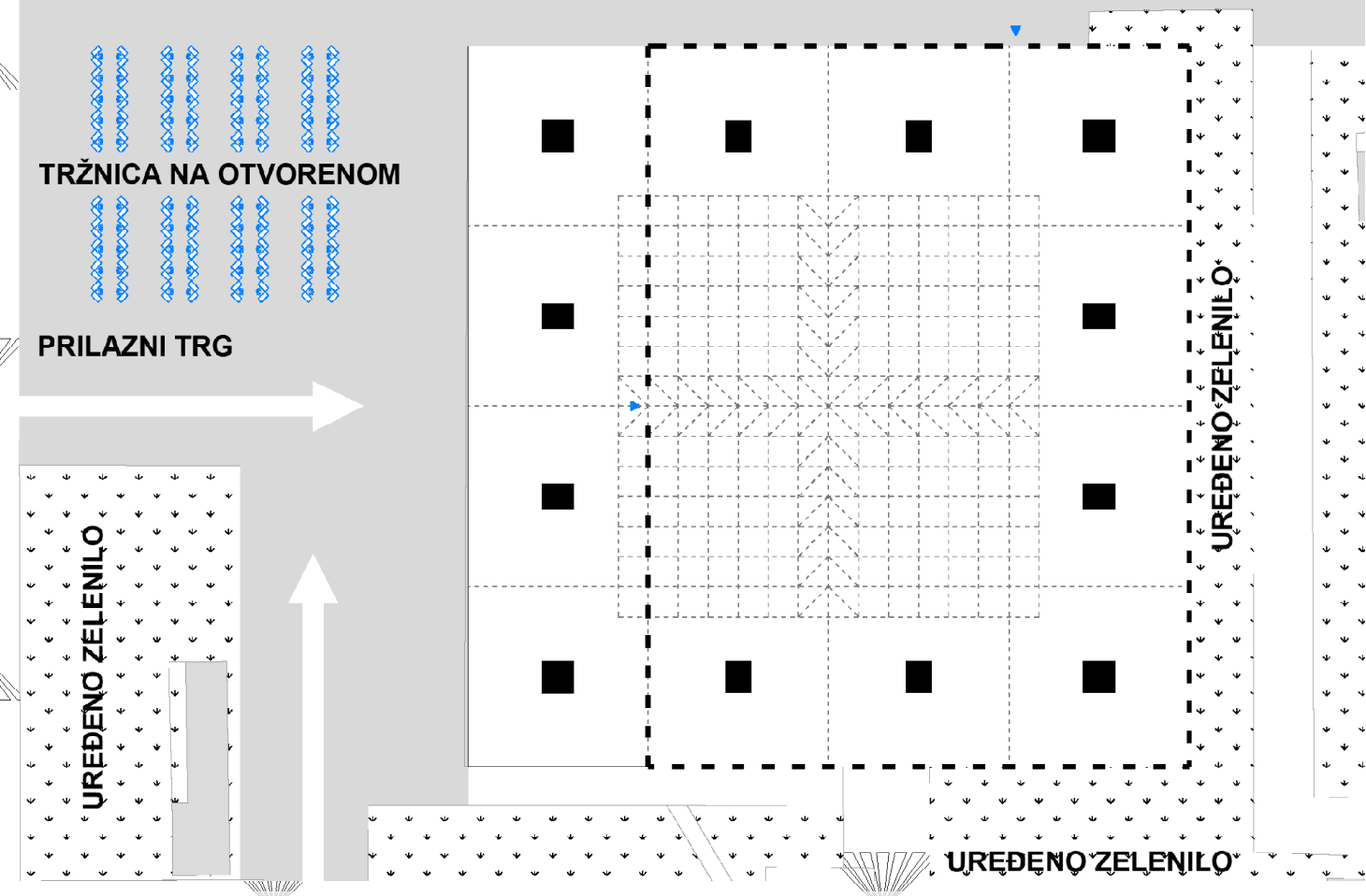
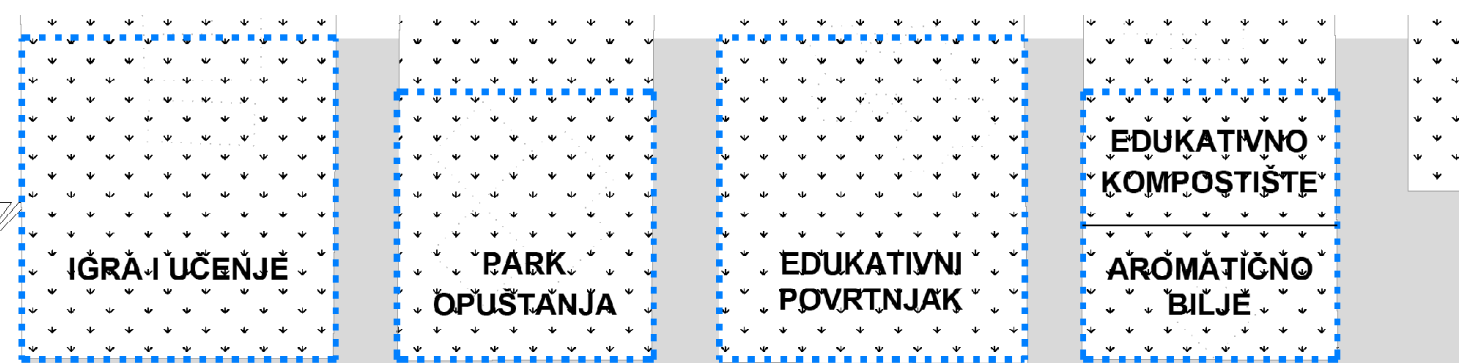
Predlažu se 'elementi pregrađivanja i uzgoja' -zamišljeni kao razvučene čelične sajle ili mreže, raspoređene po središnjem prostoru paviljona, razapete između poda i prostorne rešetke krovne konstrukcije; strukture bi bile dovoljno čvrste da na sebe mogu primiti vješanje posuda sa sadnicama u više razina po vertikali ili biljke penjačice, kao i mini sustav navodnjavanja cjevčicama.

'elementi ograđivanja i zagrijavanja' - radi se o 'baldahinima' dvostruke ovojnice od lakog transparentnog sintetičkog materijala, kojima se oblikuju 'tople sobe' u središnjem prostoru paviljona; time se omogućuju uvjeti za ugodno korištenje paviljona, a da se pritom ne troši suvišna količina energije za postizanje potrebne temperature u prostoru.

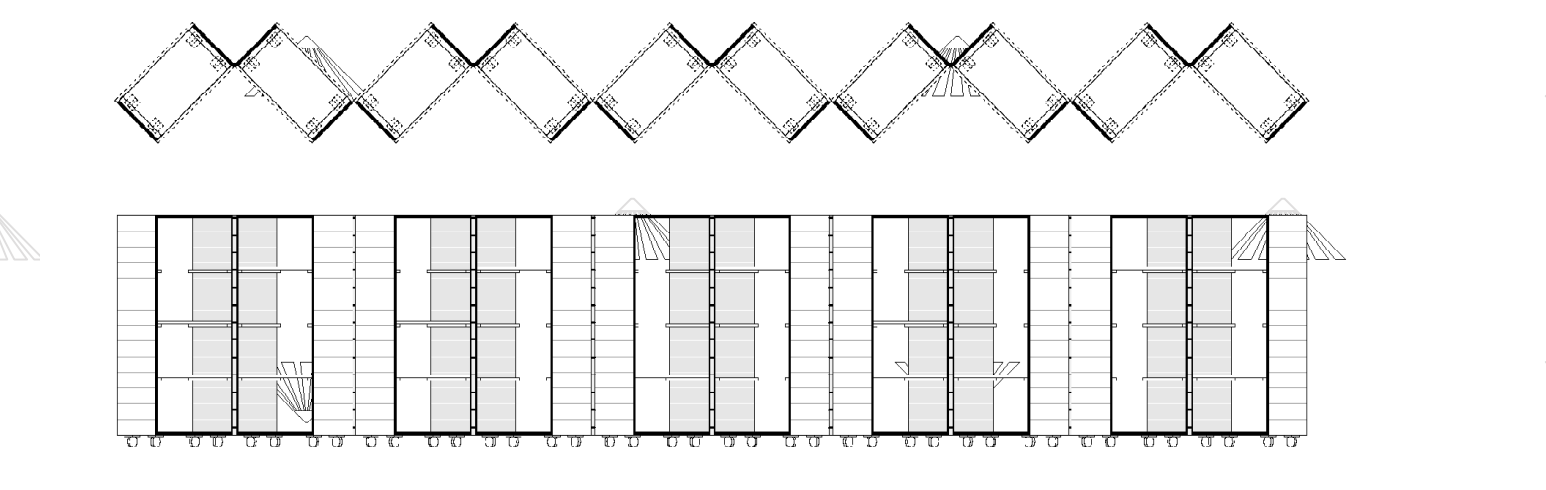
'elementi namještaja' - za izlaganje, skladištenje, sadnju, kompostiranje i slično. Mobilni, međusobno povezani niz transformabilnih drvenih okvira, kako bi se poticalo ponovno korištenje još upotrebljivih materijala. Lako je moguća njihova reciklaža, a svaki okvir je opremljen tako da omogućuje nadogradnju dodatnim elementima.

presjek i tlocrt Paviljona s predviđenim elementima privremenog naseljavanja

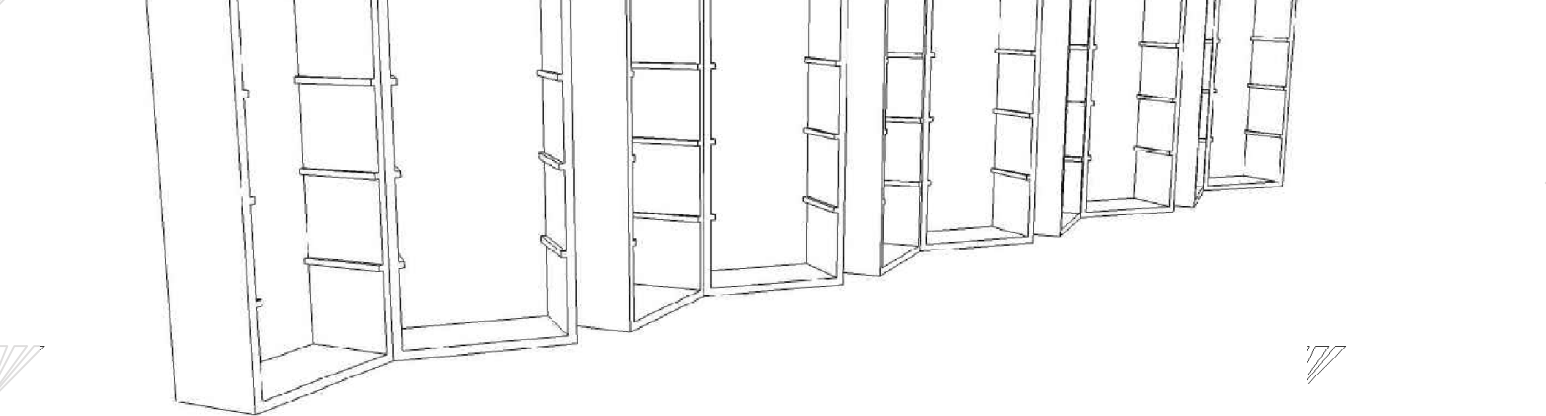
Ispred Paviljona te unutar njega zasadile bi se gredice i mali vrtovi s biljkama, pridržavajući se temeljnih pravila permakulture, biodinamike te uzgoja povrća čime se omogućava više berbi.



pozicija 01



pozicija 02



pozicija 03

Sufinancirano sredstvima Europske unije Erasmus+

Projekt podržava: