

# Plavi park

---

**Vilibić, Roko**

**Supplement / Prilog**

*Publication year / Godina izdavanja:* **2020**

*Permanent link / Trajna poveznica:* <https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:123:516595>

*Rights / Prava:* [In copyright](#)/[Zaštićeno autorskim pravom.](#)

*Download date / Datum preuzimanja:* **2025-01-29**



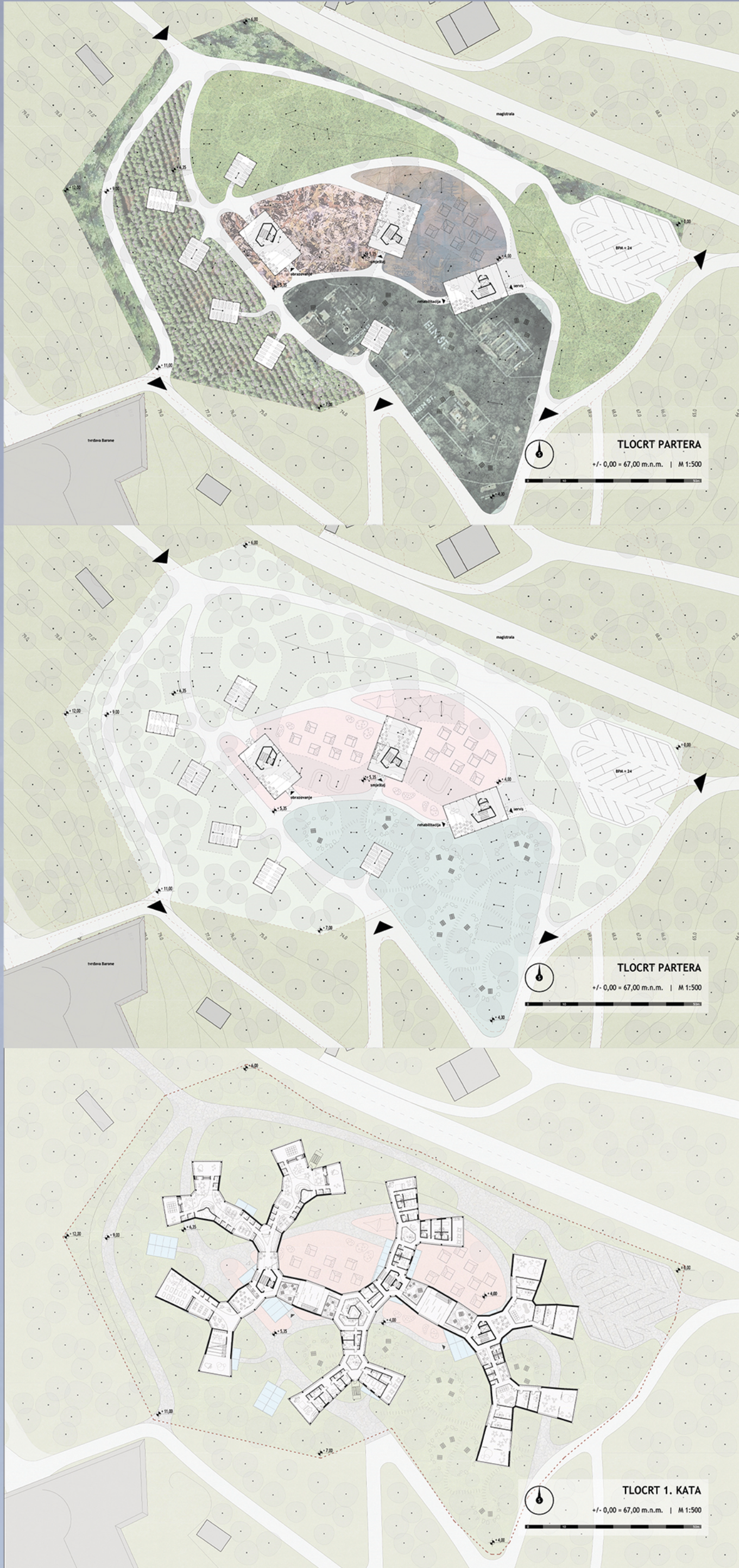
*Repository / Repozitorij:*

[FCEAG Repository - Repository of the Faculty of Civil Engineering, Architecture and Geodesy, University of Split](#)



UNIVERSITY OF SPLIT

  
DIGITALNI AKADEMSKI ARHIVI I REPOZITORIJI



**"GNIJEZDO"**

čelični okviri s oblogom od profiliranog lima -  
promjena presjeka svakih 6 m

**"DEBLA"**

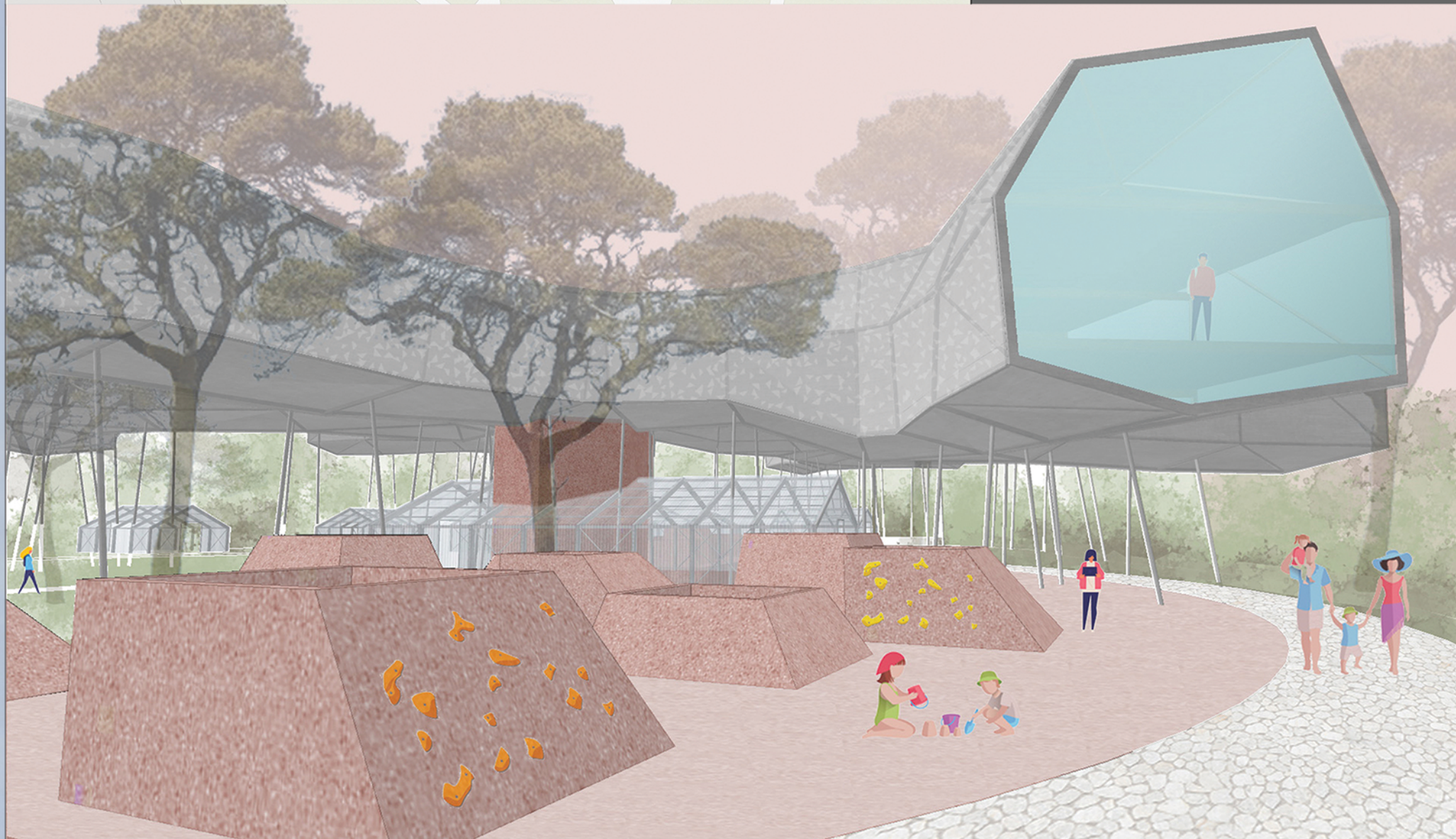
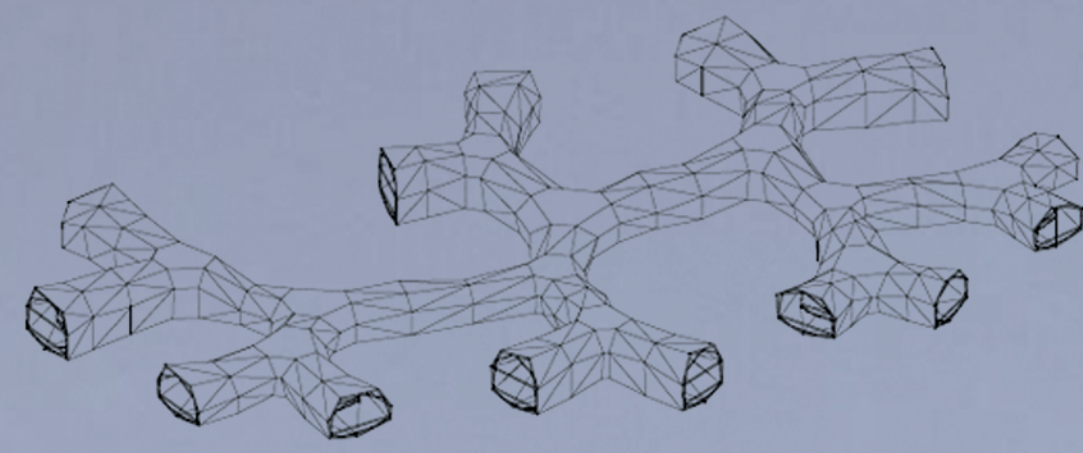
Čelični stupovi kružnog profila

**"VRTOVI"**

staklenici od laganog aluminijskog okvira i  
staklene poluprozirne opne

**"PEĆINA"**

betonski volumen u suterenu



IME I PREZIME  
NASLOV DIPLOMSKOG RADA  
AKADEMSKA GODINA  
MENTOR  
KOMENTOR  
KONZULTANT

ROKO VILIBIĆ  
PLAVI PARK  
2019/2020  
TOMA PLEJIĆ  
ANA GRGIĆ  
BORIS TROGRLIĆ

Postoje li novi načini da se arhitekturom osigura okoliš i plodno tlo za interakciju koje bi posljedično pridonijelo populaciji unutar spektra autizma integracijom u društvo te tim skladom u konačnici obogatila generalno društvo u nijansama? Možemo li arhitekturom izvršiti pozitivan utjecaj nad određenim aspektima života autističnih pojedinaca? Je li ono što je nepokretno, poput arhitekture - može pokrenuti promjene u specifičnim slojevima društva te spojiti neke trenutno nedodirljive skupine ljudi? Cilj je postići sklad čovjeka i okoline, koristiti okolinu kao generator društvenih događaja - na malim razinama poput prostora za kvalitetan dijalog i opuštanje, do velikih poput prostora koji će uspješno služiti razmjeni tj. interakciji dvije ili više skupina ljudi. Drugim riječima, cilj je uspostaviti integraciju marginalne skupine ljudi - u ovom slučaju autističnih osoba - u širu sliku društva. Fokus je na održivosti društva, inovativnosti arhitekture, skupa s već poznatim uspostavljenim principima održive i zelene gradnje.

