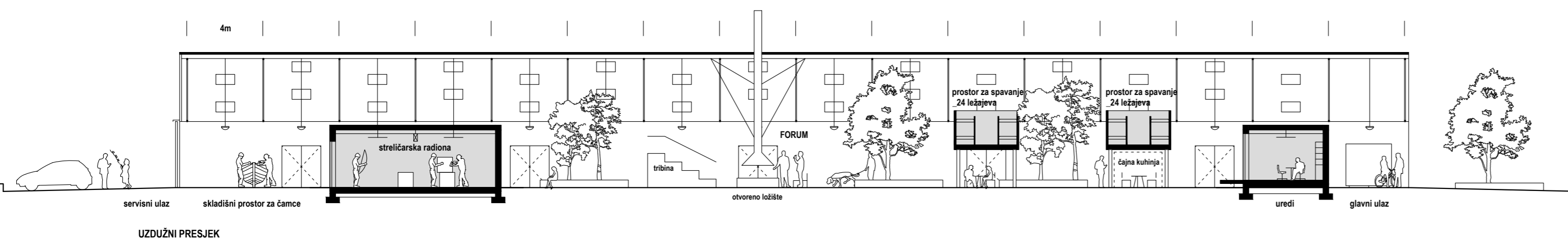
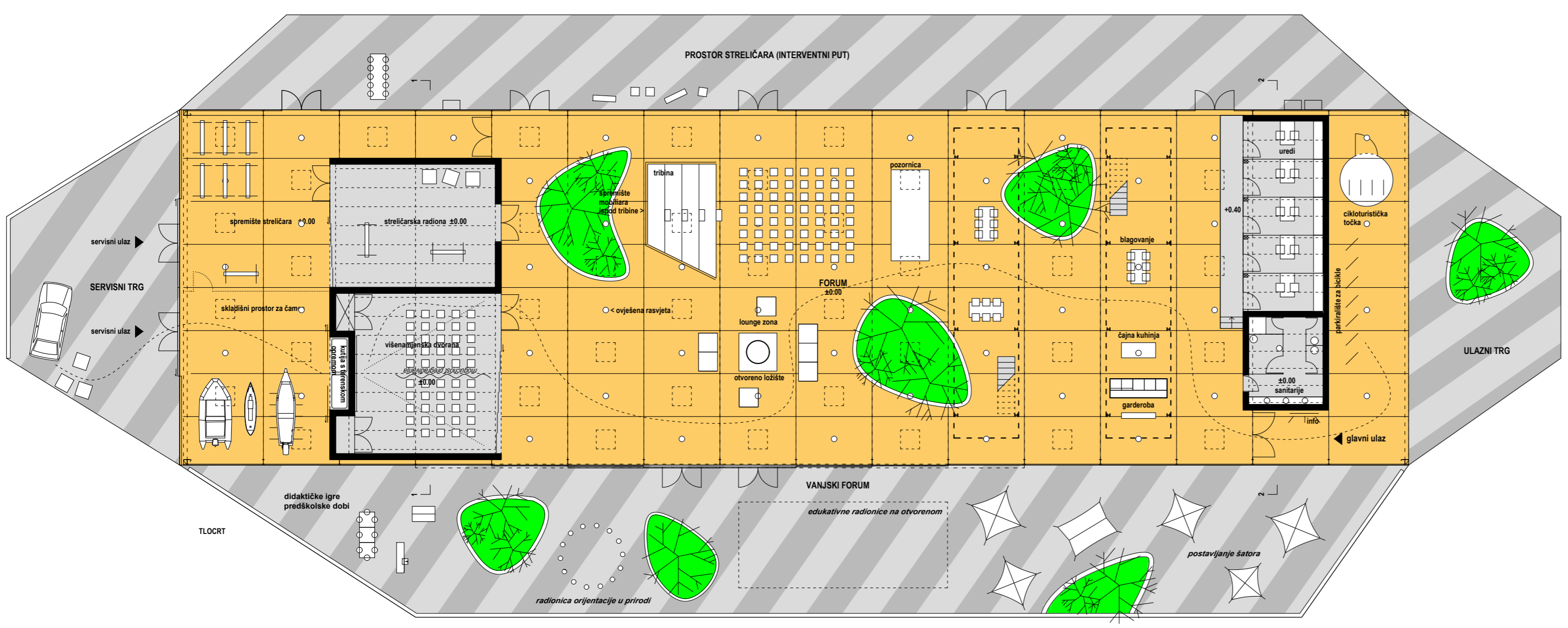
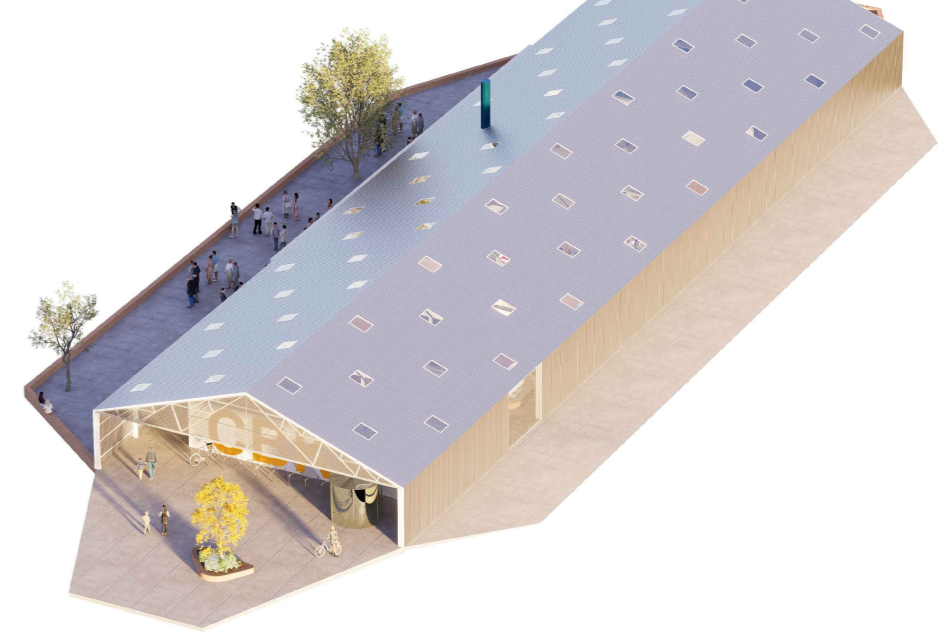
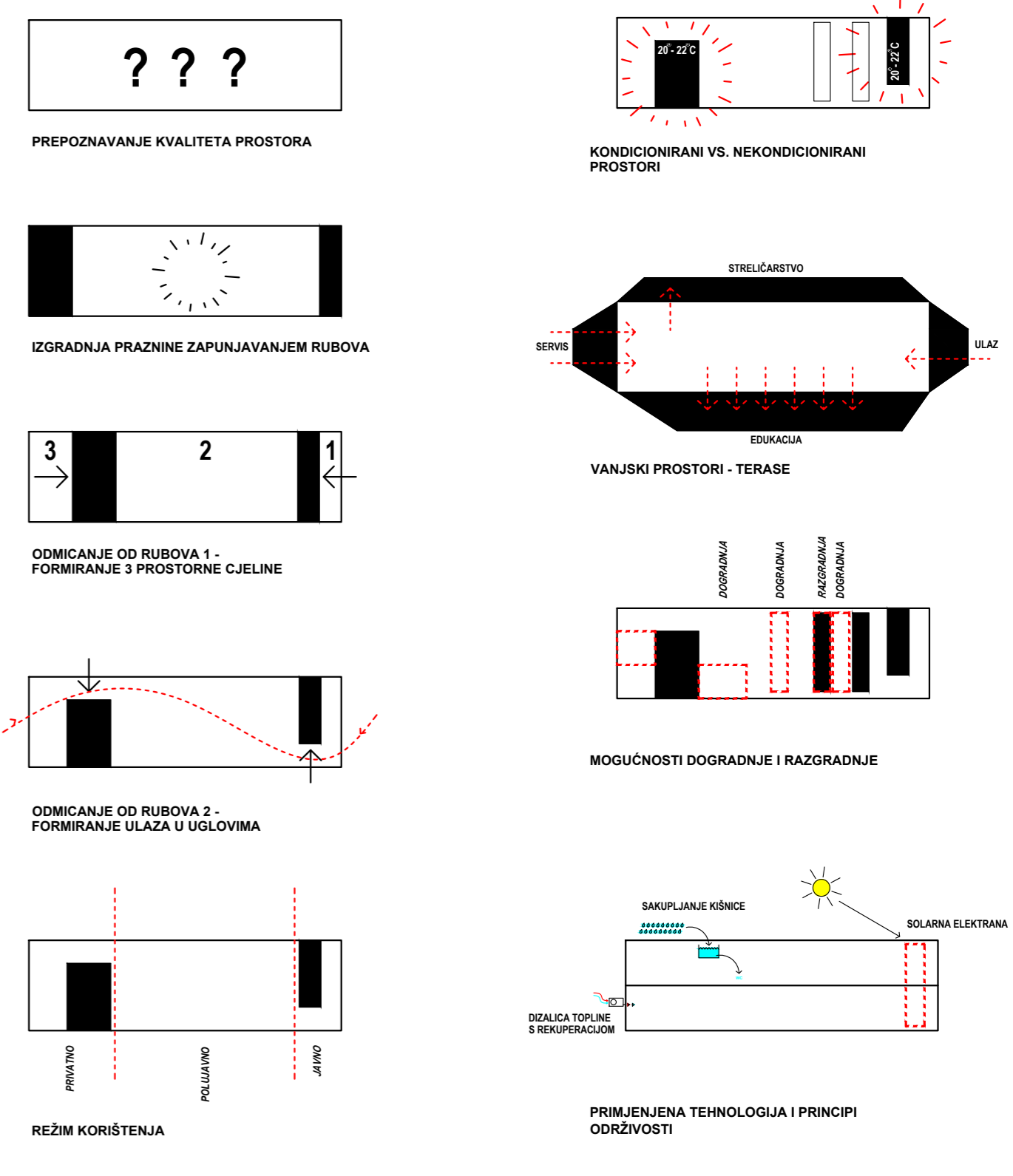
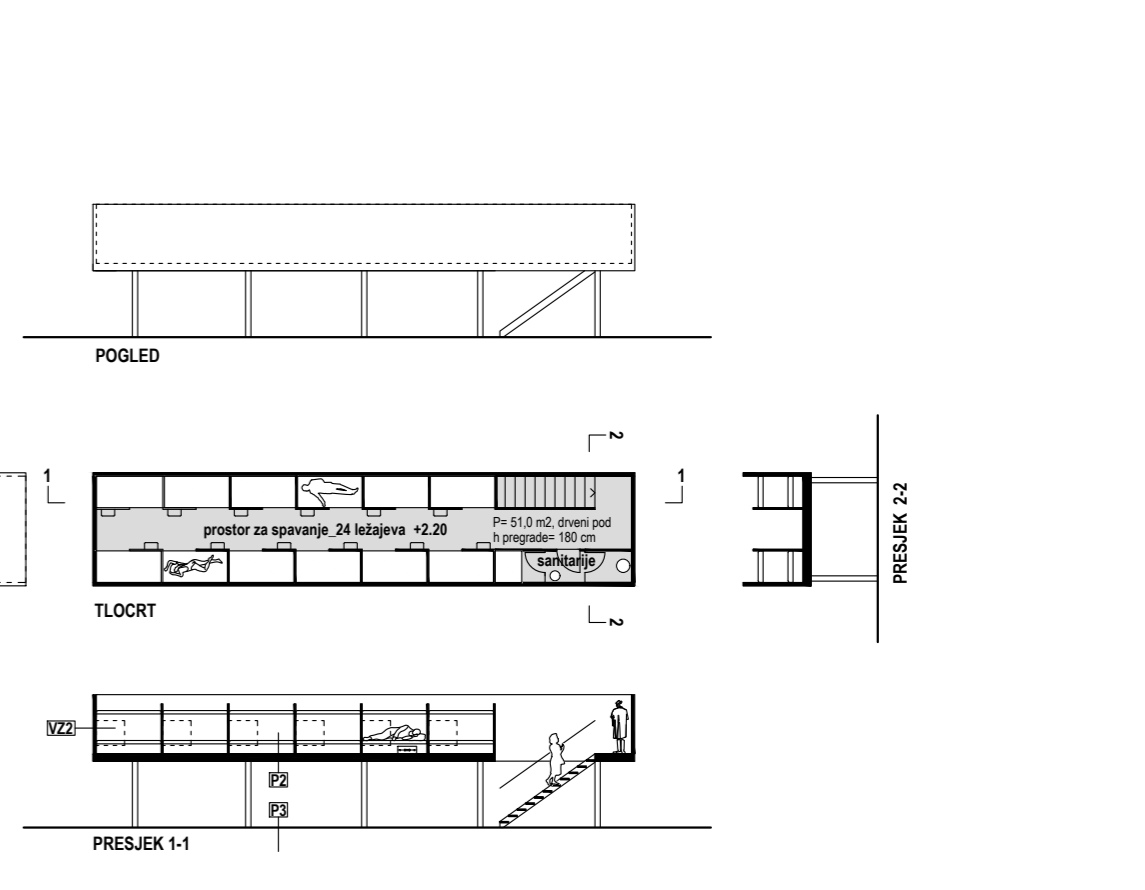
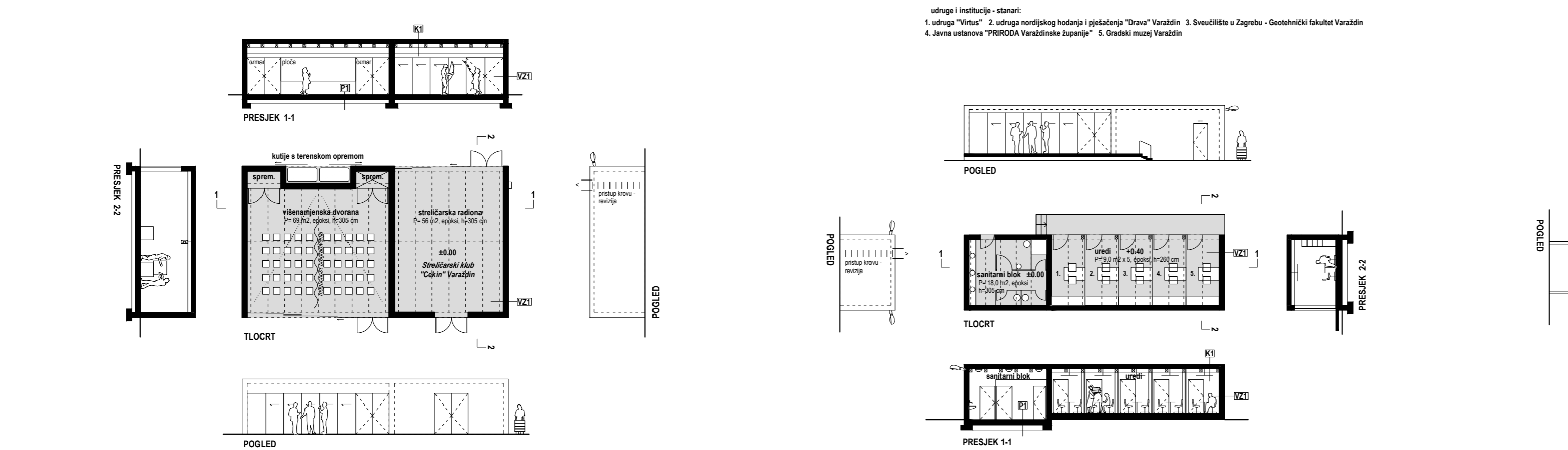


JAVNI POZIV ZA IZRADU IDEJNOG, ARHITEKTONSKOG RJEŠENJA GRAĐEVINE EDUKACIJSKO-SPORTSKOG CENTRA "BELI KIPI", LIJEPO, ODRŽIVO, ZAJEDNO



TLOCRT I UZDUŽNI PRESJEK 1:200



GRAĐEVINSKI SLOJEVI:

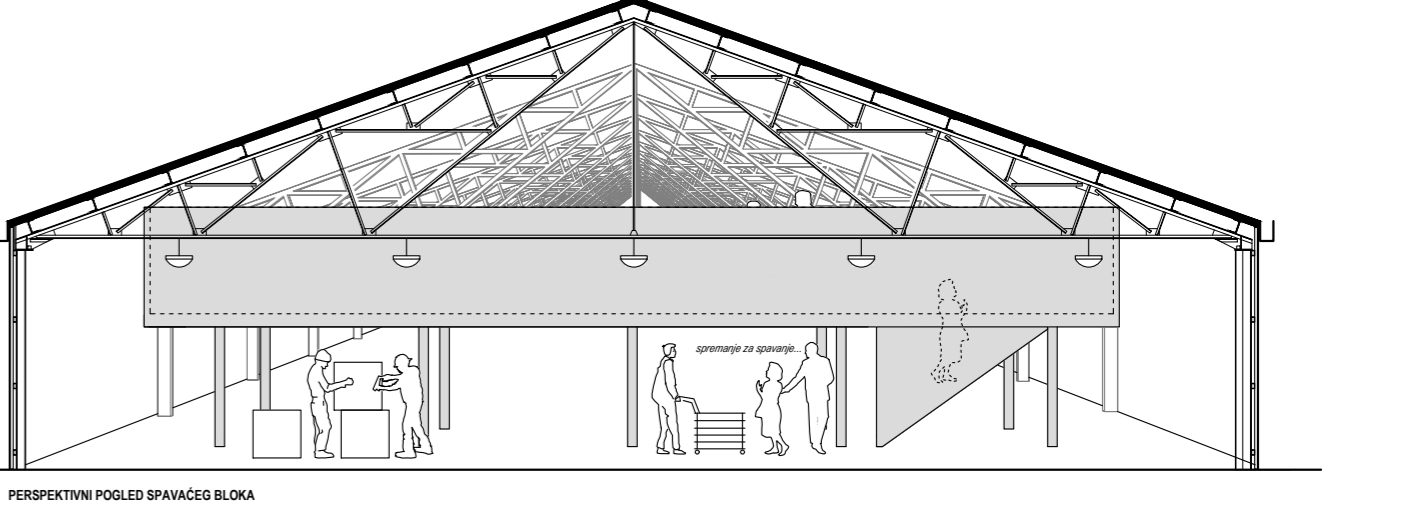
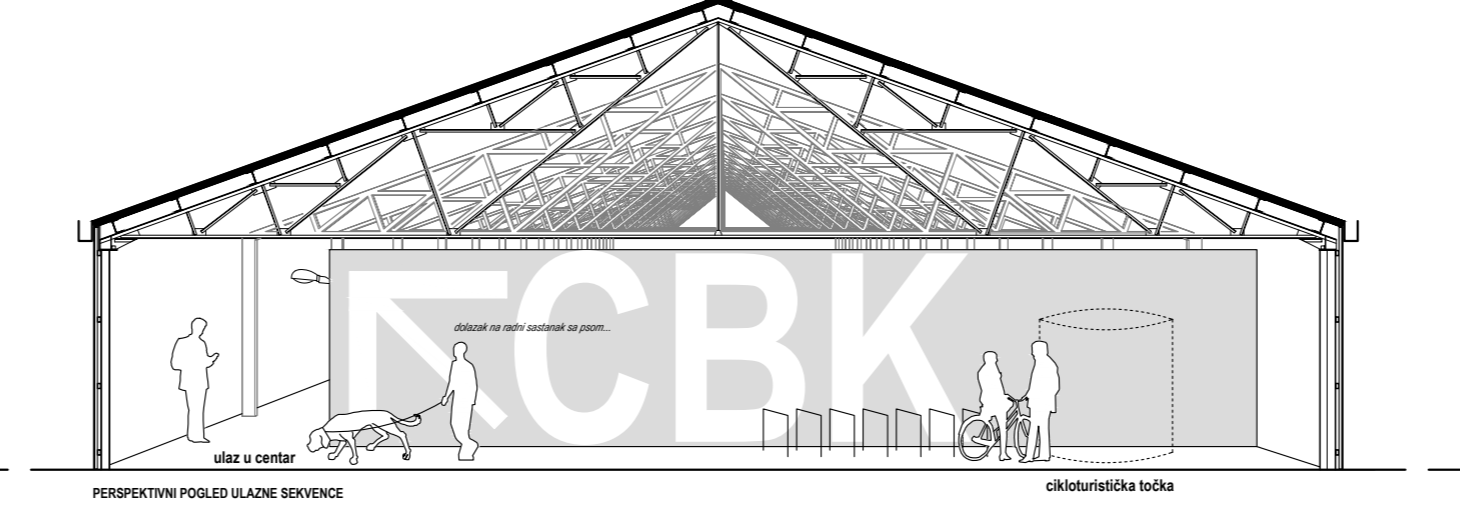
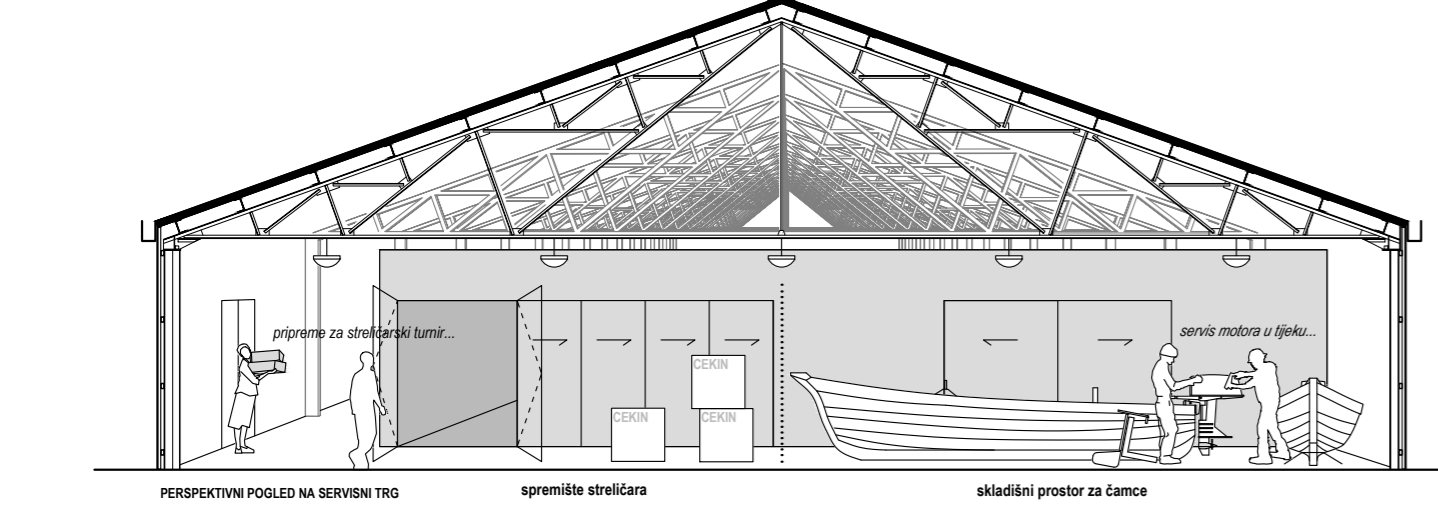
VZ1 (vanjski zid 1)	K1 (krova konstrukcija 1)	P1 (podna konstrukcija 1)
- vapnena žbuka - blok opeka štorovana k.v. - vapneno-cementna žbuka	- drvena ploča od usjerenog vijeta (OSB) - gipsna traza - topimna izolacija k.v. za ravne krovove - izolacija vodoravno-cementna ploča - gipska traza - gipska traza sa bazom FPO/PTPO	- armirani cementni estrih sa završnim epoksi slojem - podna konstrukcija betona, završena - ekspanzivni podsterni (EPS 100) - elastični ekspanzivni podsterni (EPS T) - gipska traza - bitum. tekuć. u vodljivim stak. vosa - armirani beton - pjesak, šljunak, tucanik (dvojni sloj)
2,0 cm 20,0 cm 2,0 cm	2,2 cm 0,02 cm 10,0 cm 1,25 cm 0,02 cm 1,0 cm 12,0 cm 12,0 cm 20,0 cm	6,0 cm 0,02 cm 10,0 cm 2,0 cm 0,02 cm 1,0 cm 12,0 cm 12,0 cm 20,0 cm

GRAĐEVINSKI SLOJEVI:

VZ1 (vanjski zid 1)	K1 (krova konstrukcija 1)	P1 (podna konstrukcija 1)
- vapnena žbuka - blok opeka štorovana k.v. - vapneno-cementna žbuka	- drvena ploča od usjerenog vijeta (OSB) - gipsna traza - topimna izolacija k.v. za ravne krovove - izolacija vodoravno-cementna ploča - gipska traza - bitum. tekuć. u vodljivim stak. vosa - armirani beton - pjesak, šljunak, tucanik (dvojni sloj)	- armirani cementni estrih sa završnim epoksi slojem - podna konstrukcija betona, završena - ekspanzivni podsterni (EPS 100) - elastični ekspanzivni podsterni (EPS T) - gipska traza - bitum. tekuć. u vodljivim stak. vosa - armirani beton - pjesak, šljunak, tucanik (dvojni sloj)
2,0 cm 20,0 cm 2,0 cm	2,2 cm 0,02 cm 10,0 cm 1,25 cm 0,02 cm 1,0 cm 12,0 cm 12,0 cm 20,0 cm	6,0 cm 0,02 cm 10,0 cm 2,0 cm 0,02 cm 1,0 cm 12,0 cm 12,0 cm 20,0 cm

GRAĐEVINSKI SLOJEVI:

VZ2 (vanjski zid 2)	P2 (podna konstrukcija 2)	P3 (podna konstrukcija 3)
- keramičica - izolacija k.v. - podkonstrukcija - gipsna obojka	- drveni pod - podkonstrukcija betona, završena - ekspanzivni podsterni (EPS 100) - elastični ekspanzivni podsterni (EPS T) - gipska traza - bitum. tekuć. u vodljivim stak. vosa - OSB	- potkrovlje armiranog betona (obrada brušenjem) - gipska traza - ekspanzivni podsterni (EPS 100) - elastični ekspanzivni podsterni (EPS T) - gipska traza - bitum. tekuć. u vodljivim stak. vosa - OSB
2,0 cm 5,0 cm 5,0 cm 0,05 cm	2,0 cm 0,02 cm 10,0 cm 2,0 cm 0,02 cm 1,0 cm 12,0 cm 2,0 cm	2,0 cm 0,02 cm 10,0 cm 2,0 cm 0,02 cm 1,0 cm 12,0 cm 2,0 cm 20,0 cm



BOX 3 - VIŠENAMJENSKA DVORANA I RADIONA STRELČARA

BOX 1 - UREDI I SANITARNI BLOK

BOX 2 - BLOK ZA SPAVANJE SA SANITARIJAMA





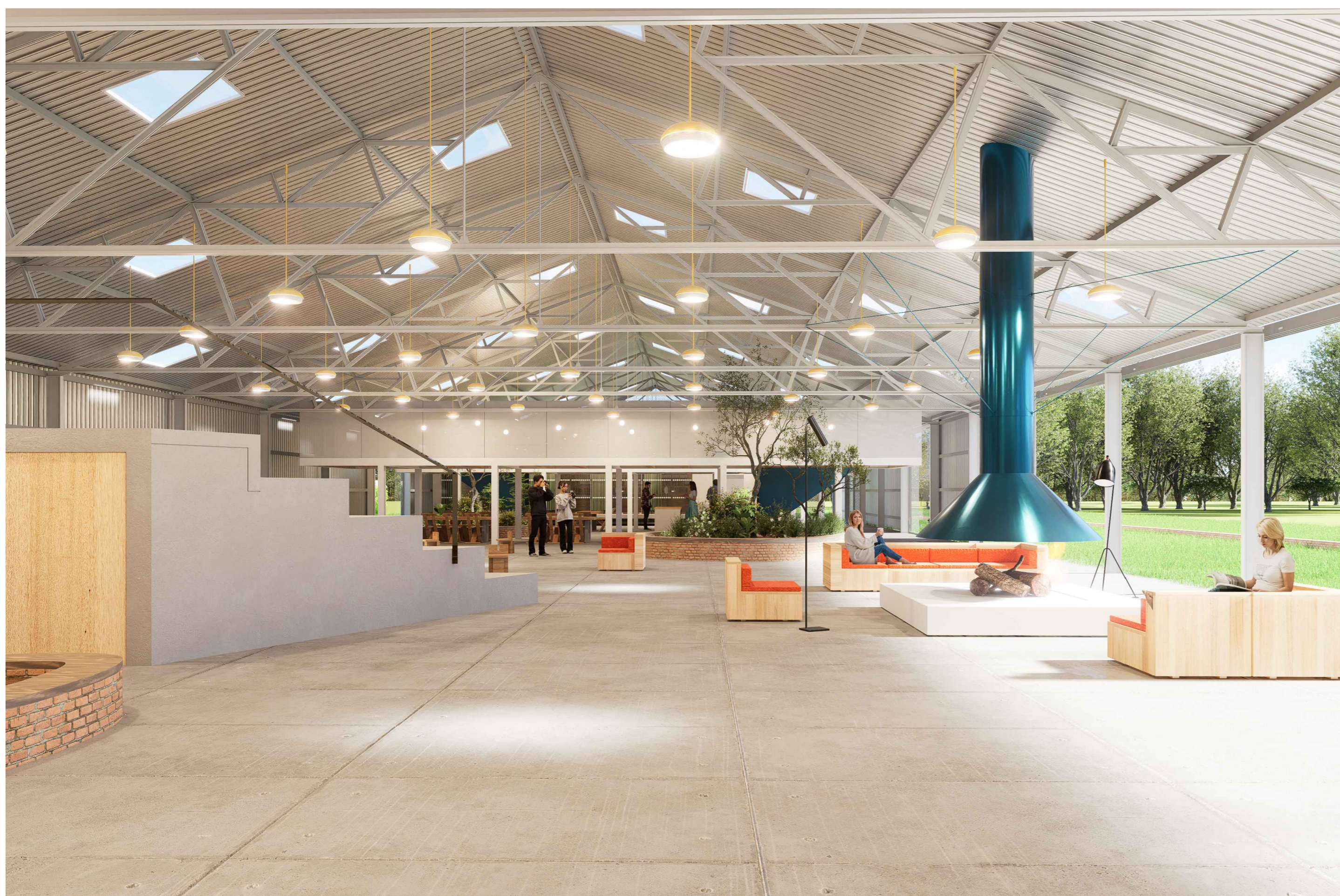
ULAZNI TRG - NAĐEMO SE KOD CeBeKa!



(NE)PRIVATNOST UREDSKOG PROSTORA



PRIPREMA DVORANE ZA PROJEKCIJU



PROSTORI INTIMNE ATMOSFERE UNUTAR VELIKOG OPEN SPACE-A



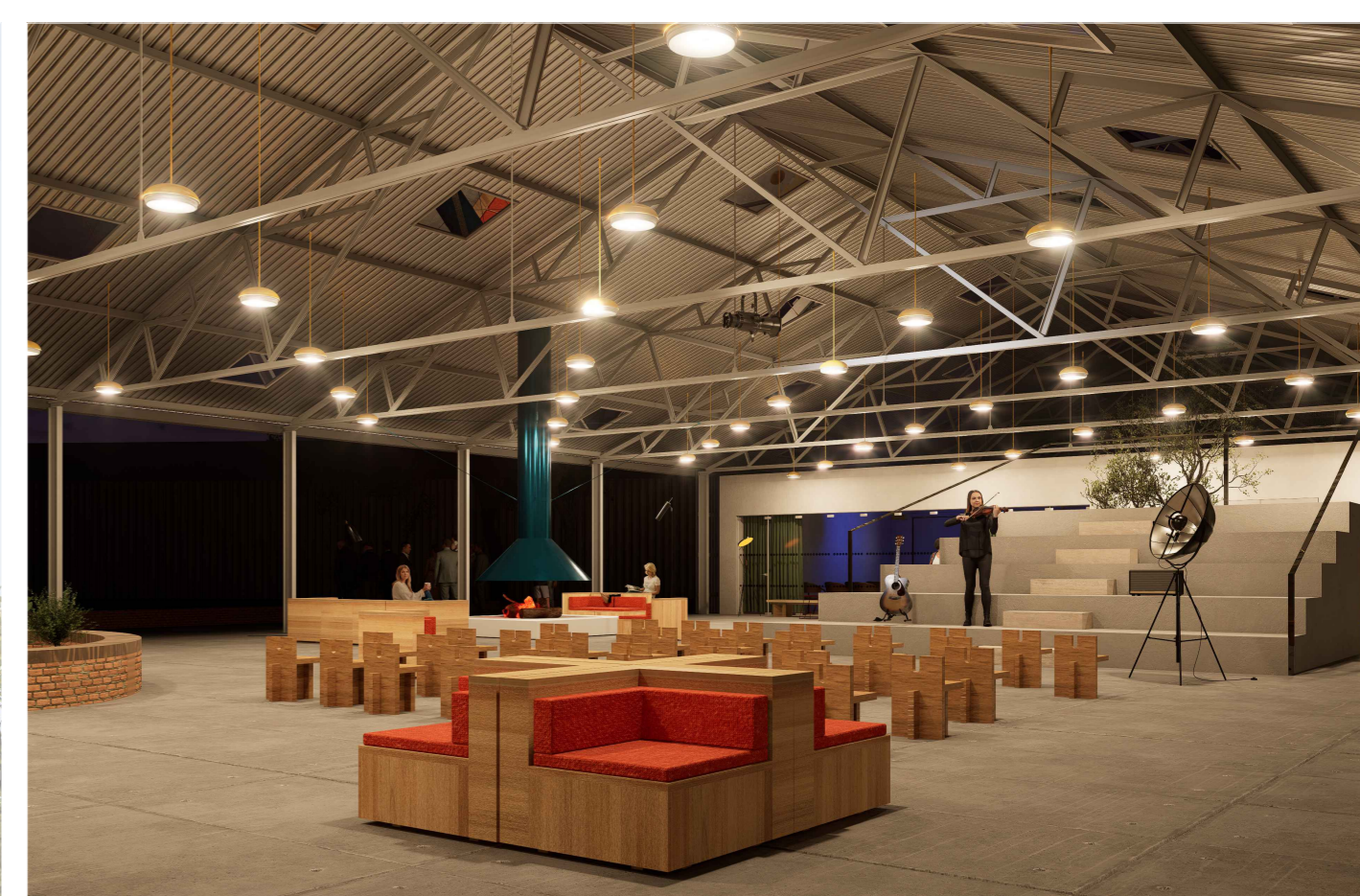
FOTOGENIČNOST (INSTAGRAMIČNOST) PROSTORA - #CBK #VŽ



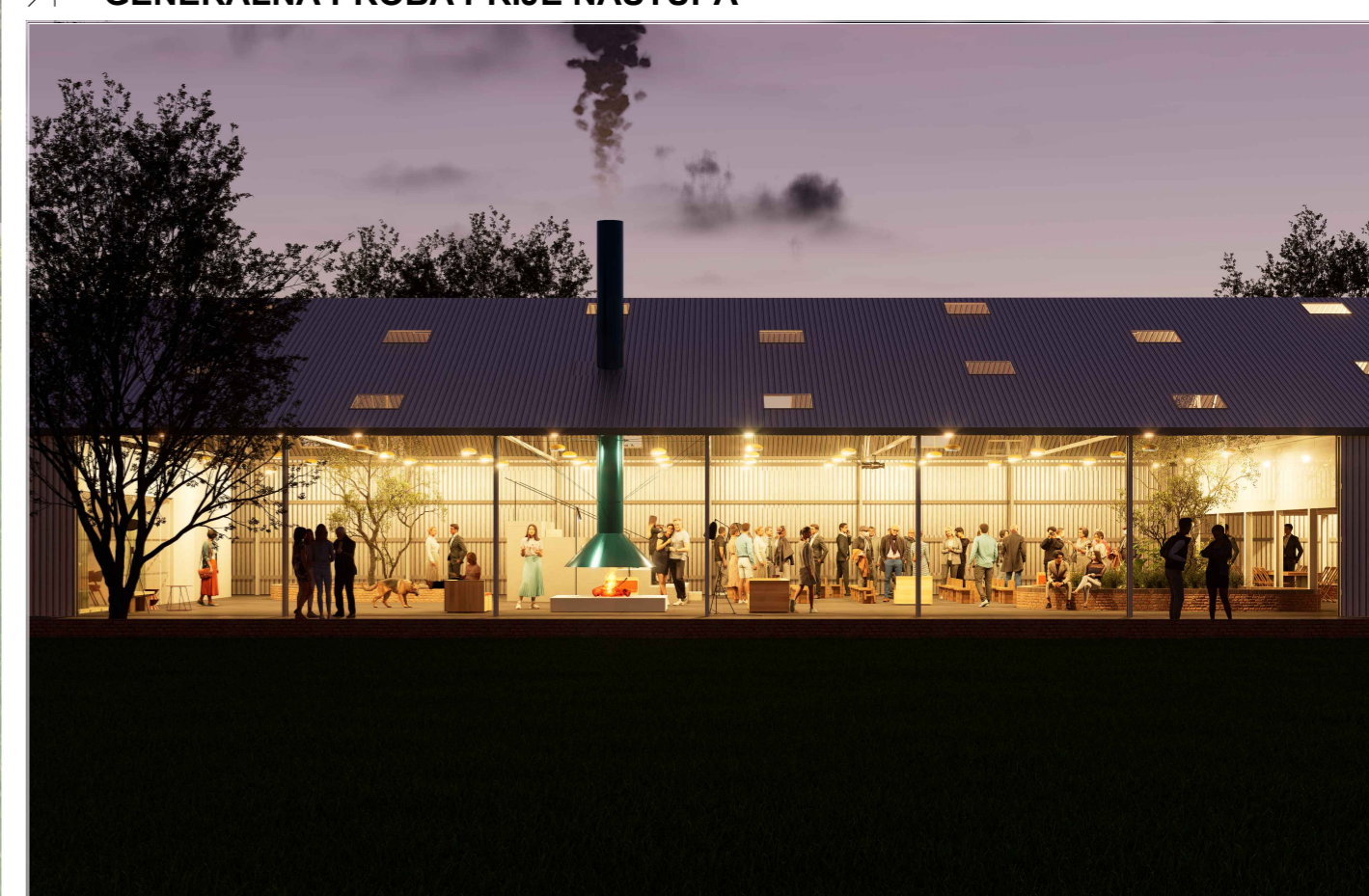
PROSTOR OTVORENOSTI I INKLUZIJE



TERASE I OTVORI AKTIVIRAJU PROČELJA I POVEZUJU UNUTRAŠNJI PROSTOR S PRIRODOM



GENERALNA PROBA PRIJE NASTUPA



ŠPANCIRFEST NA DRAVI