

Poštovani,

u nastavku se nalaze odgovori na tehnička pitanja s pripremnog postupka jednostavne nabave- tehničke konzultacije za Internet vezu i Wi-Fi uslugu održanog **11. ožujka 2019.** godine u prostorijama Upravnog odjela za kulturu sport i tehničku kulturu, Ciottina 17b/I, Rijeka s početkom u 09:00 sati.

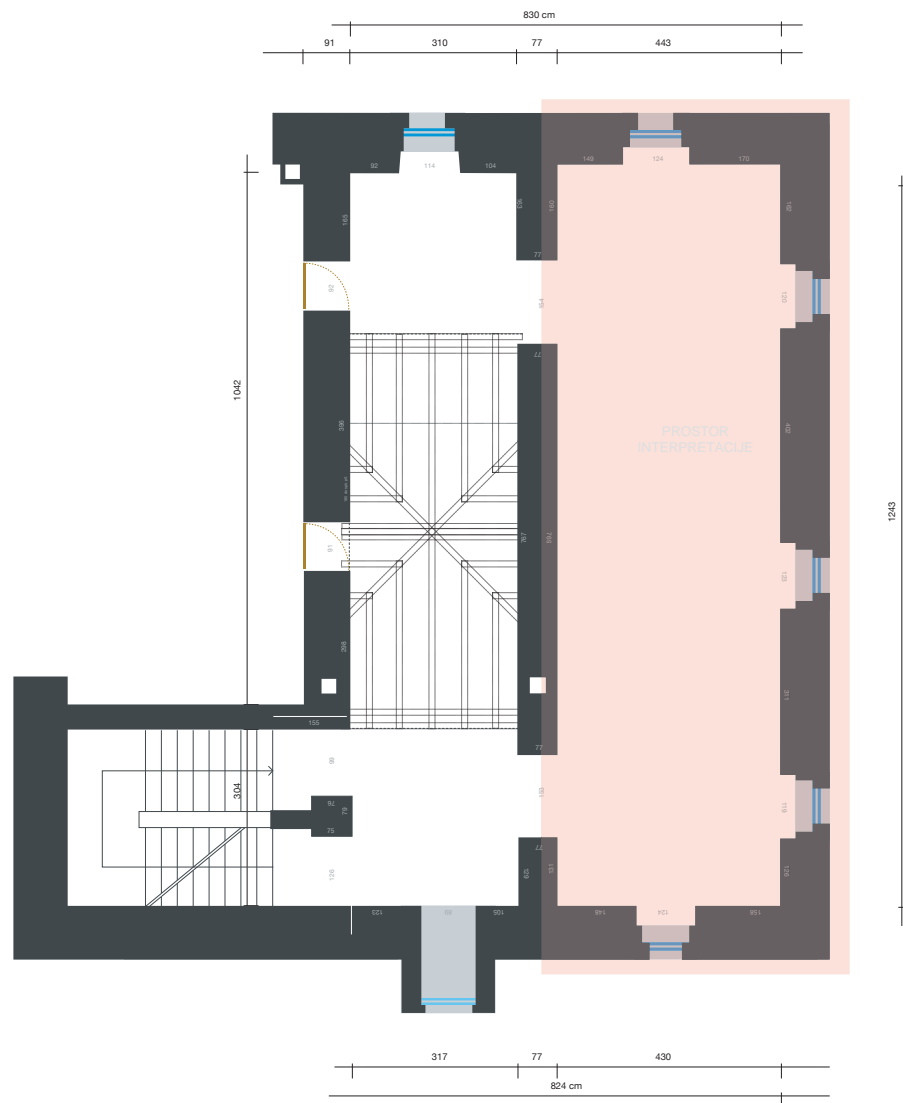
U nastavku odgovora se nalaze tlocrti lokacija (8 interpretacijskih centara) i tablica sa podacima o opremi posebno za svaku lokaciju.

Pitanja i odgovori:

- Koja je predviđena količina informatičke opreme za potrebe poslovanja koja će se spajati na WiFi (PC, kase, printeri...)- navesti za svaku lokaciju posebno **(Vidi tablicu- Popis opreme prema lokacijama)**
- Koji je očekivani broj posjetitelja u jednom trenutku na pojedinoj lokaciji – navesti za svaku lokaciju posebno **(Vidi tablicu- Popis opreme prema lokacijama)**
- Da li će se dijeliti multimedijски sadržaji (video, slike), između lokacija ili prema Internetu? Ako hoće molimo navesti bandwidth linka koji je potrebno za to osigurati. **Multimedijски sadržaj se neće dijeliti preko Interneta na način da će sve lokacije komunicirati sa centralnom (Kraljevica), već će biti lokalno pohranjene.**
- Da li je za neku od lokacija potrebno osigurati žičano spajanje opreme (PC, kase, printeri...) Ako da, molimo navesti lokacije i količinu opreme za koju je potrebno osigurati žičani pristup. **Sva oprema koja je do sada nabavljena je wireless.**
- Molimo dostaviti tlocrte svake lokacije s označenim prostorom kojeg se želi pokriti s WiFi-em. **(Tlocrti u pravitku)**
- Da li postoje neke aplikacije ili servisi koji su ključni za poslovanje koji se spajaju na WLAN pristupnu mrežu (senzori, brojač posjetitelja...). Ako postoje, molimo navesti što je za njih potrebno osigurati. **Nabava za brojače posjetitelja nije provedena, odgovor možemo dostaviti naknadno.**
- Video nadzor – ukoliko video nadzor neće biti odvojen sustav nego će koristiti kapacitete pristupne WLAN mreže molimo odgovore na sljedeća pitanja:
 - o Pobljže opisati način rada sustava video nadzora. **Sustav videonadzora pohranjuje snimke na lokalne mrežne IP snimače**
 - o Da li su kamere bežične ili žičane **Kamere su žičane**
 - o Navesti broj kamera za svaku lokaciju posebno **(Vidi tablicu- Popis opreme prema lokacijama)**
 - o Da li je snimanje video nadzora lokalno na svakoj lokaciji posebno ili je snimanje na centralnoj lokaciji. **Sustav videonadzora pohranjuje snimke na lokalne mrežne IP snimače**
 - o Ako je snimanje video nadzora na centralnoj lokaciji molimo navesti koliki je bandwidth potrebno osigurati za svaku lokaciju posebno za potrebe video nadzora **(Vidi tablicu- Popis opreme prema lokacijama)**

Popis opreme prema lokacijama

Kulturno-turistička ruta "Putovima Frankopana"								
Oprema/Lokacije:	IC Čabar	IC Brod na Kupu	IC Grobnik	IC Trsat	IC Bakar	IC Kraljevica	IC Bribir	IC Krk
Očekivani broj posjetitelja	15	10	20	10	15	20	10	10
A1. Računalo TIP I (Kao HP EliteOne 800 G3 (oznaka modela 1KA83EA) ili jednakovrijedan)	1	1	1	1	1	1	1	1
A3. Pisač TIP II (Kao HP Color LaserJet Pro MFP M477fdw (oznaka modela CF379A) ili jednakovrijedan)	1	1	1	1	1	1	1	1
A4. Pisač TIP III (Kao Samsung SRP-330COSG ili jednakovrijedan)	1	1	1	1	1	1	1	1
IP kamera	2	2	1	2	1	2	1	1
Mrežni IP video snimač	1	1	1	1	1	1	1	1
Brojač posjetitelja	1	1	1	1	1	1	1	1
Udaljeni nadzor - mogućnost dopuštenog udaljenog nadzora za zaposlenike i ovlaštene osobe za održavanje, direktno na lokaciju klijenta, ovjereno te zabilježeno uz multimedijски izvještaj. Slanje pravovremenih informacija o stanju sustava (greška snimača, kamera, itd.) gdje operater poduzima daljnje korake za rješavanje problema								



Iznivelirati pod - podkonstrukcijom
OBAVEZNO UVIJEK
PROVJERITI DIMENZIJE
SVE IZRADE NA LICU MJESTA



3.KAT



SVE MJERE PROVJETIRI NA LICU MJESTA
 IZMJENE MOGUĆE U DOGOVORU S RAVNATELJOM I AUTOROM

1

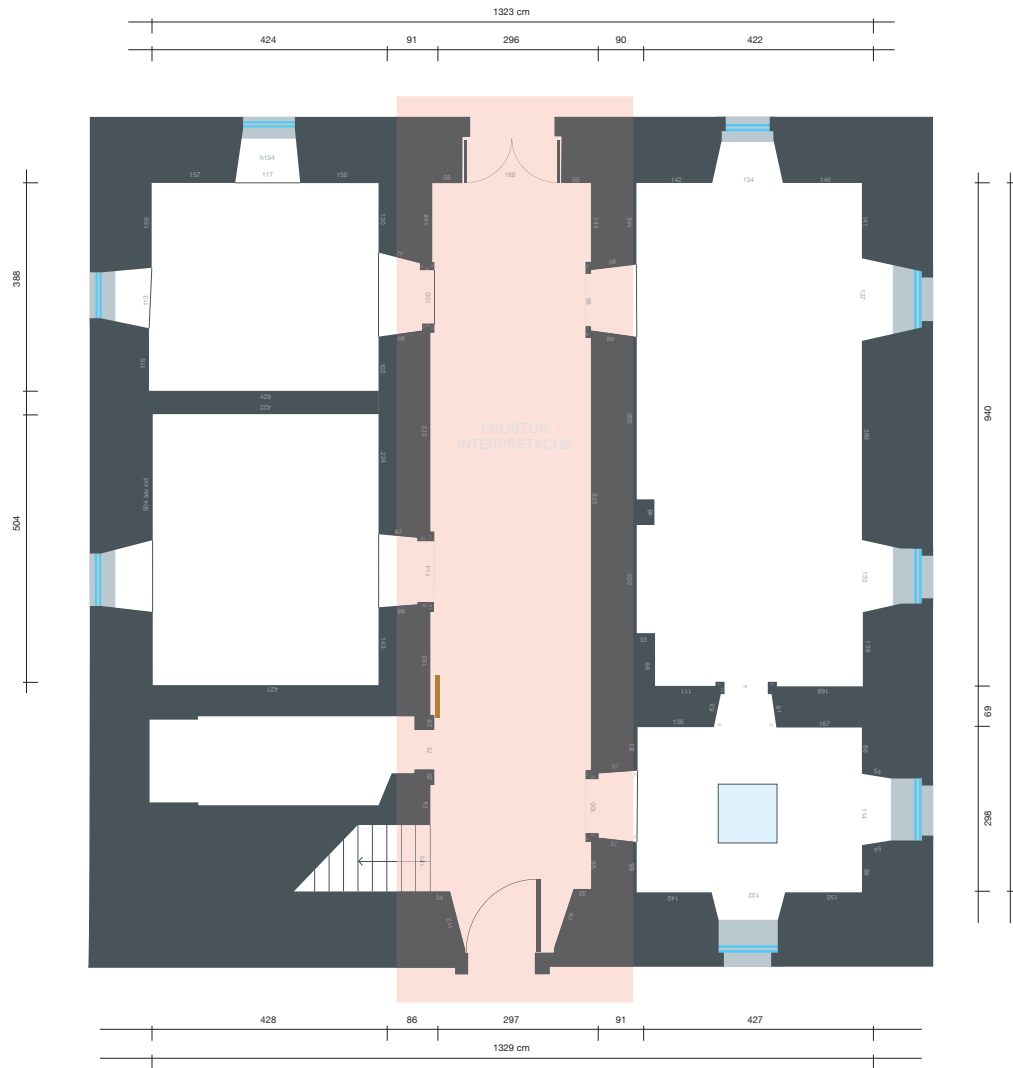


kludio cetina

projekt
 Stalni postav Kaštel Zrinski Brod na Kupi

Izvedbeni projekt

D1 Postojeći zidovi s mjerama zidova



**OBAVEZNO UVIJEK
PROVJERITI DIMENZIJE
SVE IZRADE NA LICU MJESTA**



0. PRIZEMLJE

**SVE MJERE PROVJETIRI NA LICU MJESTA
IZMJENE MOGUĆE U DOGOVORU S RAVNATELJOM I AUTOROM**

10 cm
50 cm
100 cm



1

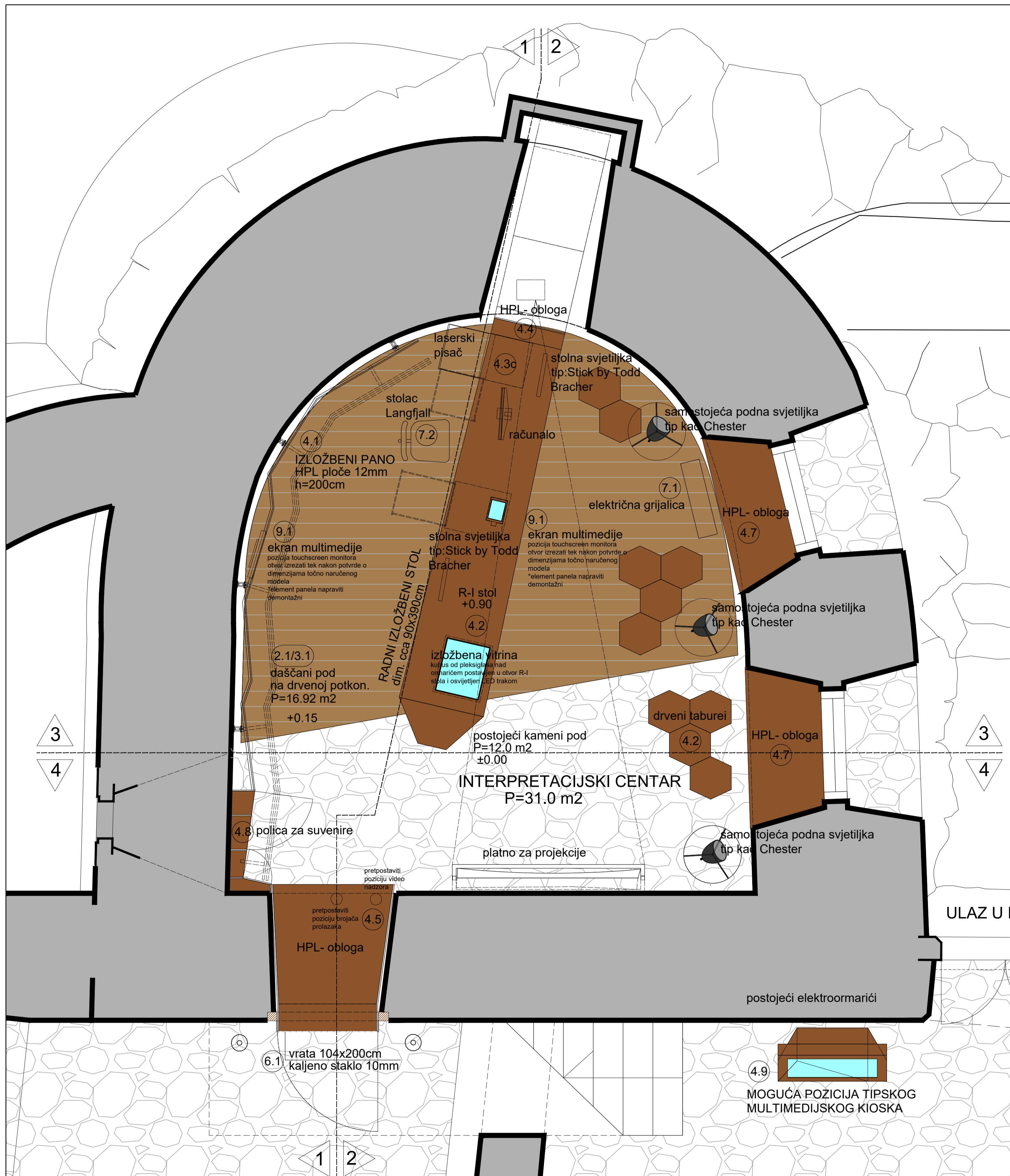


audio cetina

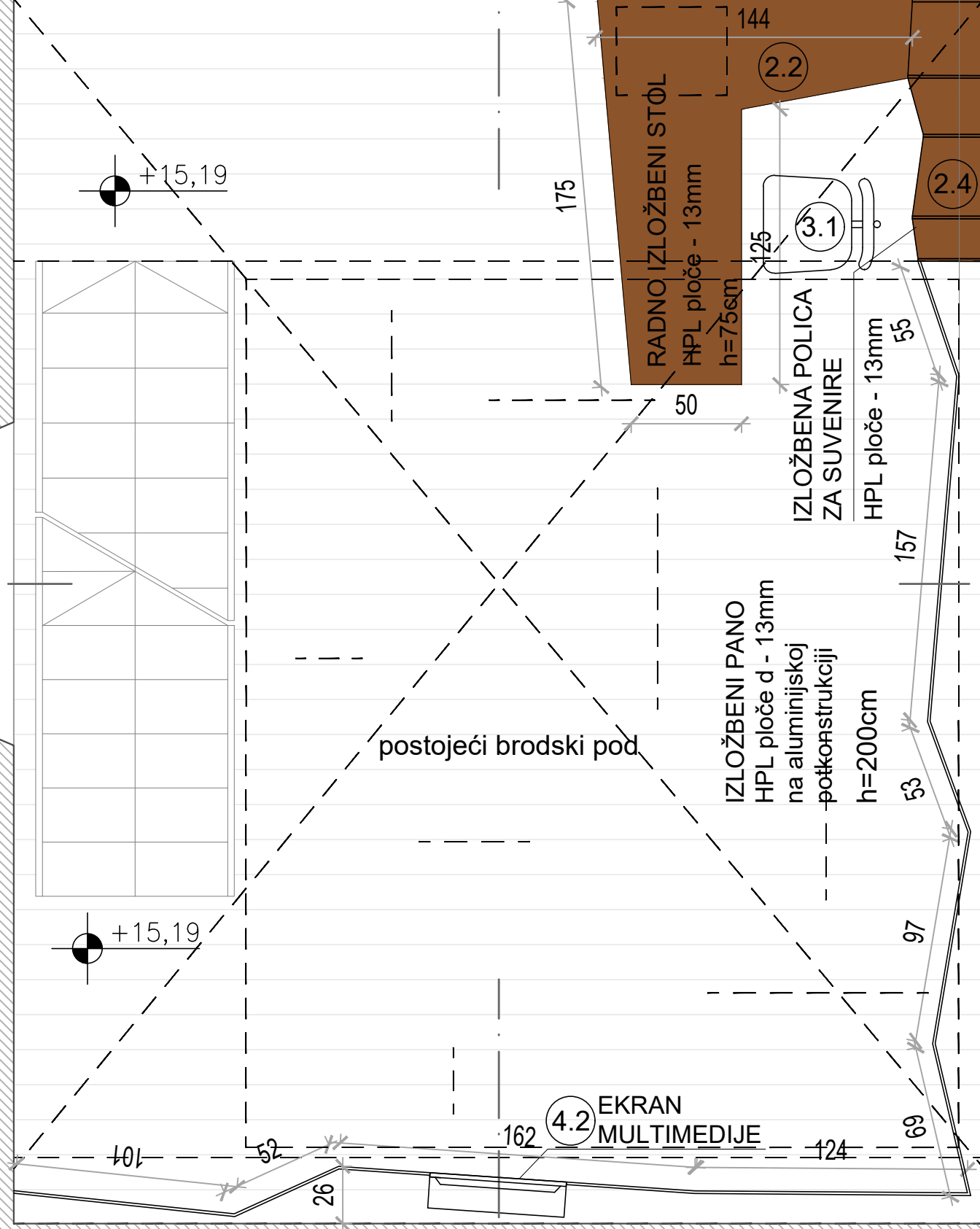
projekt
Stalni postav Kaštel Zrinski Brod na Kupi

Izvedbeni projekt

D1 Postojeći zidovi s mjerama zidova

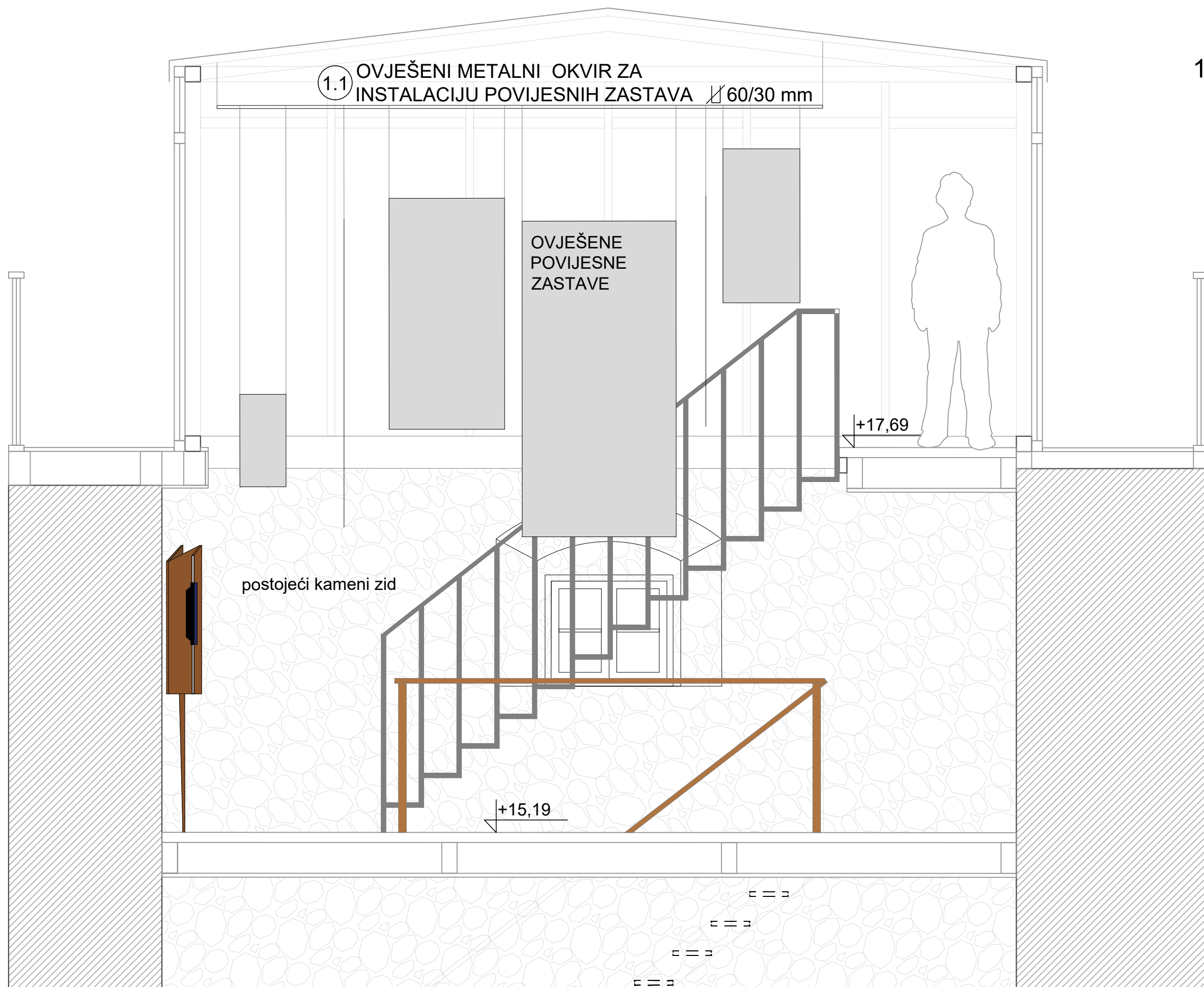


3
4



3
4





1

1.1 OVJEŠENI METALNI OKVIR ZA
INSTALACIJU POVIJESNIH ZASTAVA 60/30 mm

OVJEŠENE
POVIJESNE
ZASTAVE

postojeći kameni zid

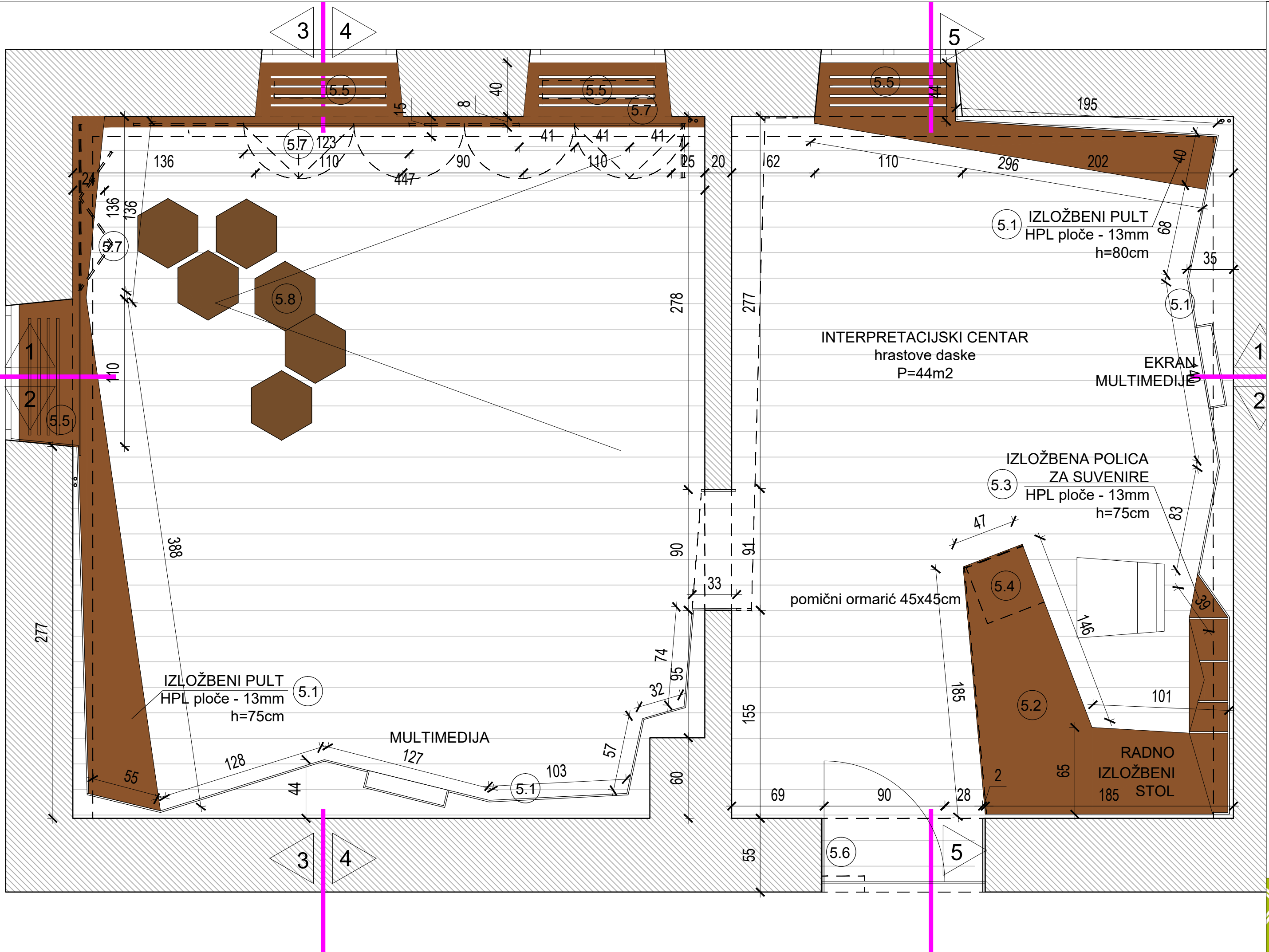
+17,69

+15,19

PRESJEK 1

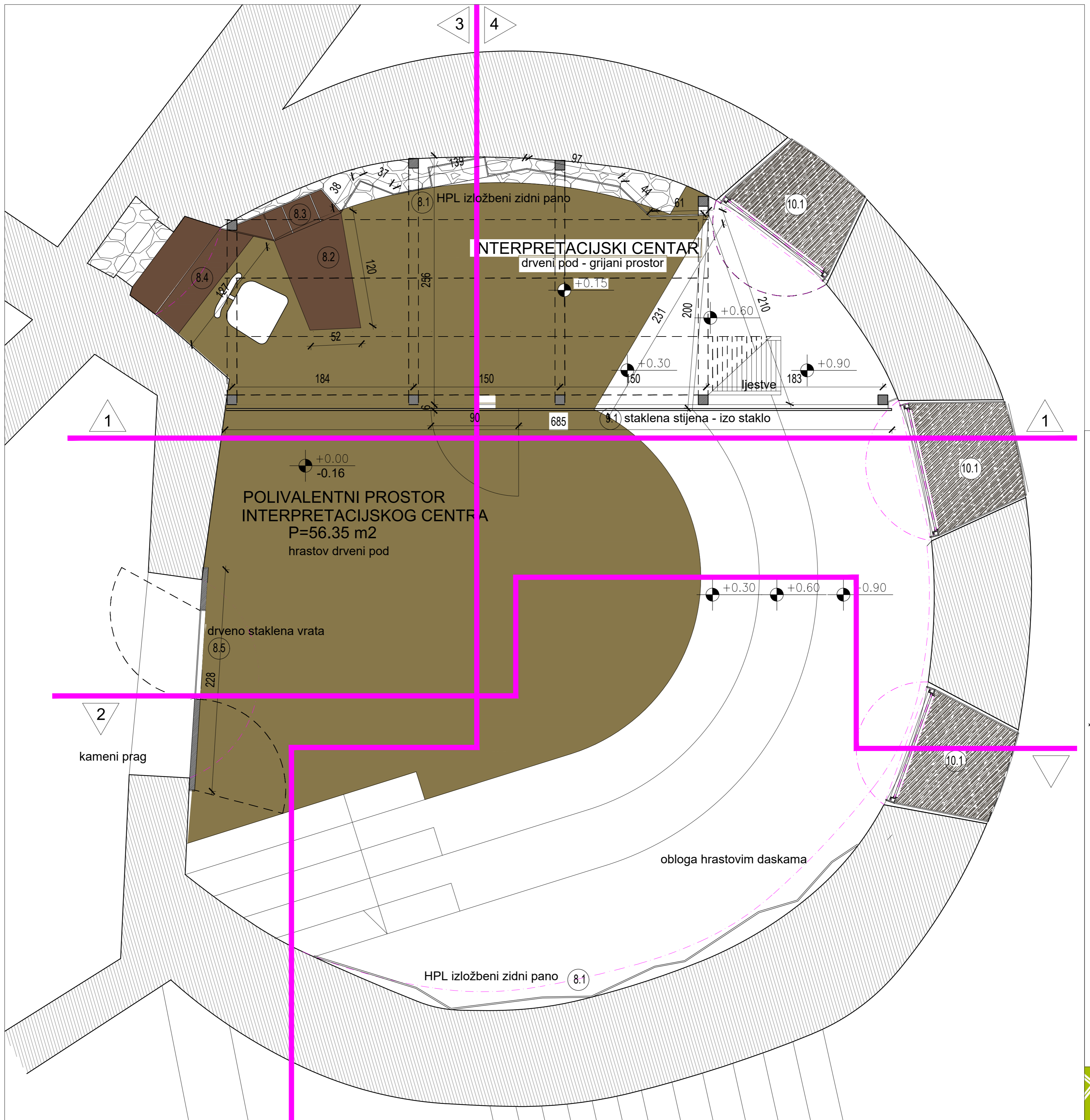
INTERPRETACIJSKI CENTRI - RUTA FRANKOPANA - BRIBIR
IZVEDBENI PROJEKT - PRESJEK 1 M 1:25
izradila tvrtka PENEZIĆ I ROGINA ARHITEKTI D.O.O., ZAGREB, BAUEROVA 29, sječnja 2016.

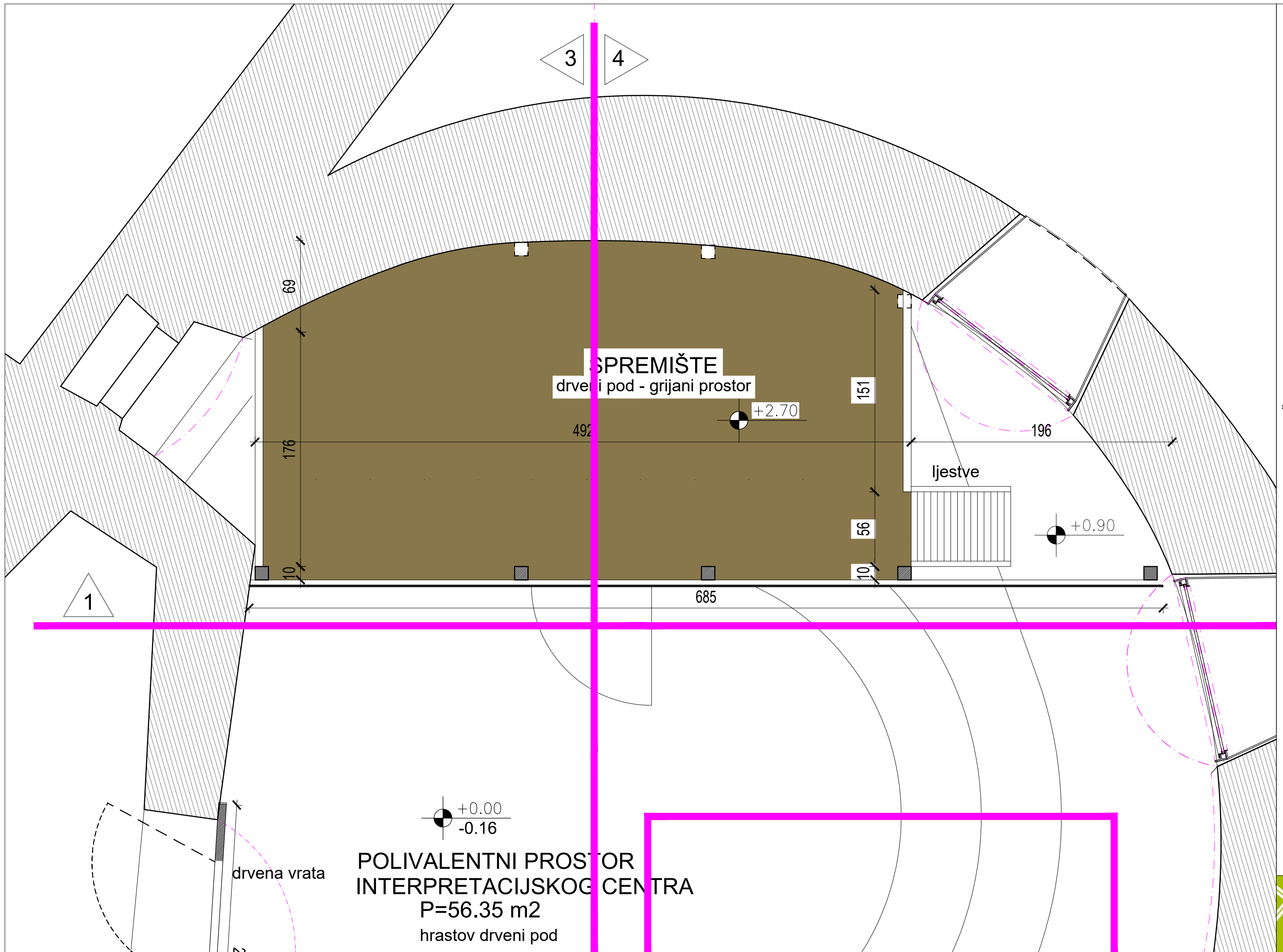




INTERPRETACIJSKI CENTRI - RUTA FRANKOPANA - IC ČABAR - KURIJA ZRINSKI, PAVILJON 4, ČABAR
 IZVEDBENI PROJEKT - TLOCRT M 1:25
 izradila tvrtka PENEZIĆ I ROGINA ARHITEKTI D.O.O., ZAGREB, BAUEROVA 8, siječanj 2016.

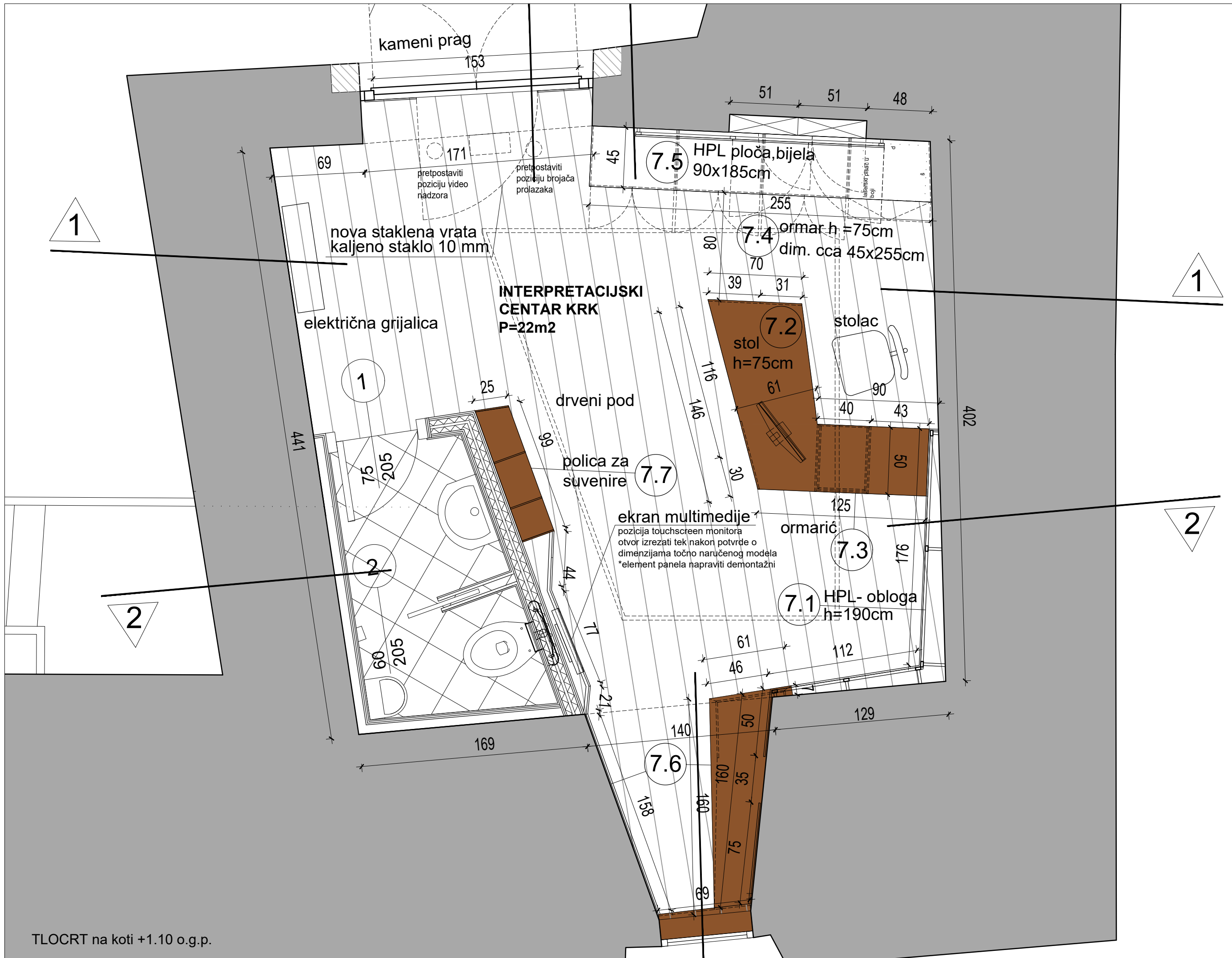






+0.00
 -0.16
POLIVALENTNI PROSTOR
INTERPRETACIJSKOG CENTRA
 P=56.35 m²
 hrastov drveni pod





TLOCRT na koti +1.10 o.g.p.

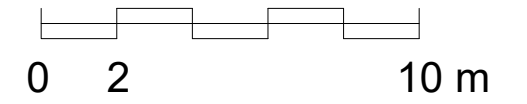
POSJETITELJSKI CENTRI - RUTA FRANKOPANA - IC KRK - KAŠTEL FRANKOPANA, KRK
IZVEDBENI PROJEKT - TLOCRT NA KOTI +1.10
M 1:25
izradila tvrtka PENEZIĆ I ROGINA ARHITEKTI D.O.O., ZAGREB, BAUEROVA 8, ožujak 2018.



KRALJEVICA NOVI GRAD ZRINSKIH PLAN RUŠENJA I ZIDANJA

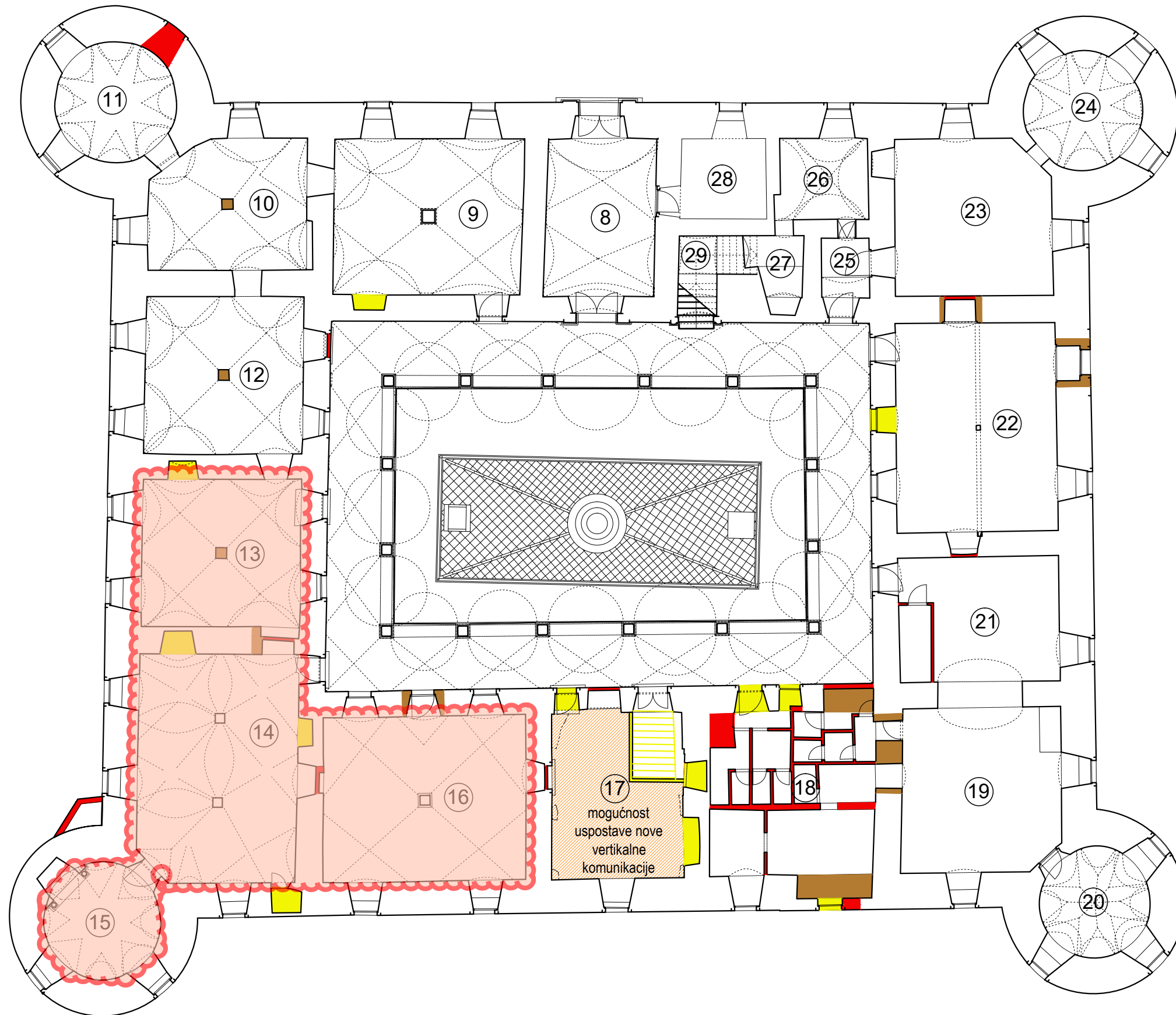
Tlocrt prizemlja

M 1:200



Legenda:

- 11 broj prostorije
- rušenje
- zidanje
- preoblikovanje
- mogućnost prilagodbe novoj namjeni



2389 / A31

<p>HRVATSKI RESTAURATORSKI ZAVOD Nike Grškovića 23 10 000 ZAGREB</p>	sredstvo osiguroo		Grad Kraljevica	
	ev. br.	2389	građevina	KRALJEVICA NOVI GRAD ZRINSKIH
	mjerilo	1:200	datum	kolovoz 2017.
	list	31	sađržaj	PLAN RUŠENJA I ZIDANJA TLOCRT PRIZEMLJA
ravnatelj		snimak	Konzervatorski odjel u Rijeci: B. Milković, I. Huić, V. Bunić, A. Peršen	
dr.sc.Tajana Pleše		istražili	P. Puhmajer, I. Braut, R. Mavar, M. Fernežir, I. Valušek, D. Čikara	
		grafički obrodio	M. Čalušić	

