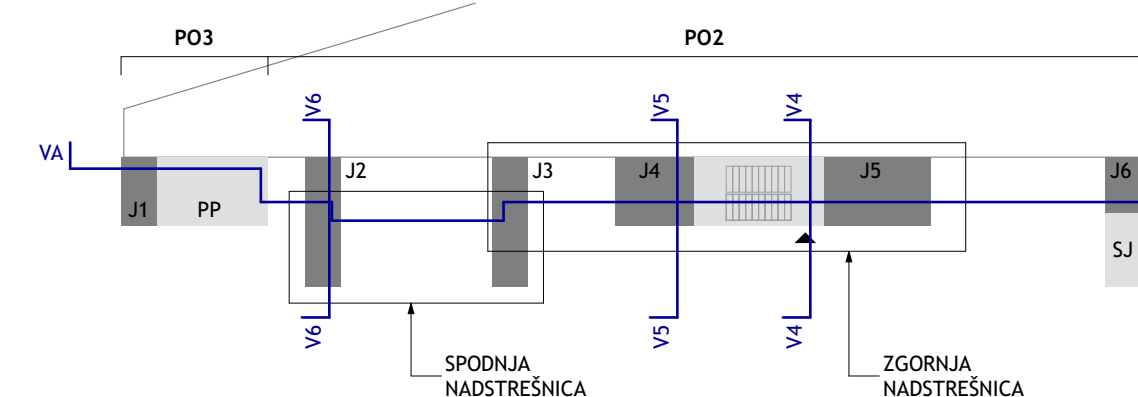


- OPOMBE / OPOZORILA:**
- Risbe v načrtu arhitekture so glavne risbe, po katerih se objekt izvaja.
- VSO DELAVNIŠKO DOKUMENTACIJO, KI JO IZDELA IZVAJALEC, MORA PRED IZVEDBO POTRDITI NADZOR IN ARHITEKT! ZA VSA NESKLADJA NUJNO PRAVOČASNO OPOZORITI IN KONZULTIRATI ODGOVORNE PROJEKTANTE!**
- V primeru kakršnihkoli neskladij risb ali opisov med posameznimi načrti (arhitekture, gradbenih konstrukcij, instalacij itd.), takoj in pred izvajanjem del obvestiti odgovornega vodjo projekta ter izvedbo uskladiti z vsemi projektanti.
- Višinske kote so relativne glede na izhodiščno koto objekta v pritičju ±0,00 = +298,55 mnv
  - Pisarniška oprema, tehnološka oprema, zunanja ureditev in zasaditev je v v načrtu arhitekture prikazana informativno in se po teh risbah ne sme izvajati - izvaja se po načrtih opreme, načrtih tehnologije laboratorijev, načrtih zunanje ureditve in zasaditvenem načrtu
  - Pri izvedbi obvezno skupaj gledati PZI načrte arhitekture, gradbenih konstrukcij, strojnih instalacij, električnih instalacij, zunanje ureditve s kanalizacijo, krajinske arhitekture ter vse priložene sheme, sestave in detaile (velja tudi za vse preboje v betonu in vse instalacije)
  - Vse mere pred izvedbo potrebno kontrolirati na objektu
  - O postopku popravila eventualnih napak pri betoniranju predhodno konzultirati arhitekta
  - Ob izvedbi betonom in obojnih del nujno gledati vse pripadajoče podrobnejše načrte, detaile in sheme
  - Pred in med izvajanjem betonskih dvigalnih jaškov nujno kontaktirati izvajalca dvigal
  - Jaškov mora pred izvedbo potrditi izvajalec dvigal
  - Pred izvedbo vseh jeklenih konstrukcij nujno pripraviti delavniško dokumentacijo
  - Za izvajanje tlakov, sten in stropov obvezno gledati sestave, podrobnejše načrte posameznih delov in detaile
  - Izvedba oken in vrat je prikazana v fasadnem pasu, shemah in detailih
  - Za vse vidne izvedbe, detaile, barve in materiale je potrebno priložiti vzorce v potrditev arhitektu
  - Za pozicijo vidnih instalacij gledati načrte arhitekture. Pozicije vidnih instalacij, ki niso vrisane je pred gradnjo nujno potrebno uskladiti z arhitektom
  - Označe AB nosilec so s/v (širina/visina vključno z AB ploščo) in so prikazane v cm
  - Izvajalec terazzo tlaka pred izvajanjem pripravi poskusno površino z zahtevanimi karakteristikami za izvedbo in potrditev vzorcev
  - Izveden vzorec pred betoniranjem potrdi arhitekt

Opomba: Vse jeklene konstrukcije ozemljiti!



**SHEMA PRIPADAJOČEGA OBJEKTA**

J1-J6 Jašek 1-6  
PP Plinska postaja  
SJ Skladišče jeklenk

PO2 Pripadajoči objekt 2  
PO3 Pripadajoči objekt 3

**MERE PREVERITI NA TERENU! VEJ NEJASNOSTI REŠEVATI SKUPAJ S PROJEKTANTOM!**

0,00 = 298,55

<b>ATELIERarhitekti</b>		<b>ARHEMA</b> ARHITEKTI
Številka projekta:	176/2021	
Investitor:	UNIVERZA V LJUBLJANI Kongresni trg 12, 1000 Ljubljana	
Objekt:	FAKULTETA ZA FARMACIJO	
Mesto gradnje:	Ljubljana	
Katastrska občina:	k.o. 2682 Brdo	
Vrsta projektne dokumentacije:	<b>PZI</b>	
Načrt:	NAČRT ARHITEKTURE	
Številka načrta:	176/2021-A	
Risba:	Tloris pritičja	
Številka lista:	FFA.600 PO2	
Merilo:	1:50	
Datum:	OKTOBER 2024, ČISTOPIS JUNJU 2025	
Odg.vodja projekta:	Matjaž Pangerc, u.d.i.a. ZAPS 0520 PA PPN	
Odg. projektant:	Tanja Paulin, m.i.a., ZAPS 1970 PA*, Matjaž Pangerc, u.d.i.a. ZAPS 0520 PA PPN	
Projektanti:	Nataša Blažko, m.i.a., prof. Jurij Kobe, u.d.i.a., Maja Kovačič, m.i.a., Peter Plantan, u.d.i.a., Tanja Paulin, m.i.a., Ina Radšeli, m.i.a., Maria Ljubišina, m.i.a., Nejc Lebar, u.d.i.a., Petar Rakočević, abs. arh., Pija Markelj, abs. arh	
Sodelavci:		