



OPOMBE / OPZORBILA:

Ribe v načrtu arhitekta so glavne ribe, po katerih se objekt izvaja.

VOD DELAVNIŠKO DOKUMENTACIJO, KI JO IZDA IZDAJALEC, MORA BRED IZVEDBO POTRDILO NADZOR IN ARHITEKT ZA VSA NEUSKLADNA NALOGA PRAVOČASNO ODPOVEDI IN KONSTATIRATI ODGOVORNE PROJEKTANTE

V primeru kakršnihkoli neskladij riba ali opozov med poizvedenimi načrti (arhitekture, gradbenih konstrukcij, instalacij) t.d., tako in pred izvedbo del obvestiti odgovorna vodja projekta ter izvedbo uskladiti z vsemi projektanti.

• Vsebnost kote se relativno glede na lišnično koto objekta v priložni d.00 - 298.55 mm

• Parnišna oprema, tehnološka oprema, zanjara uređev in zasnovid je načrtu arhitekture prikazane informativno in se po težljivih ne sme izvajati - izvaja se po načrtih opreme, načrtih tehnologije laboratorijev, načrtu zanjara uređev in zasnovidnem načrtu

• Pri izvedbi obovno skajaj gledati PZI načrte arhitekture, gradbenih konstrukcij, strojnih instalacij, elektrinskih instalacij, zanjara uređev in kataložov. Izvajanje arhitekta ter vse prilžene sheme, sestave in detaje (večja tudi za vse preboje v betonu in vse instalacije)

• Vse mere pred izvedbo opozoriti kontraktiratu na objektu

• O potrobnosti opozoriti eventualnih škajaj pri betoniranju predhodno kontraktiratu arhitekta

• Do izvedbe betona in o potrobnosti riba nujne gledati vse prilžajoče podrobnosti načrta, detaje in sheme

• Pred in med izvajanjem betonskih deljavaj jalkov nujno kontraktirati izvajalca dvigal. Načrt izvedbe dvigalnih jalkov mora biti izveden po načrtu instalacij

• Izvedeno vso potrobnost kontraktirati in pripraviti detajlsko dokumentacijo

• Za izvajalca (talov, sten in stropov) obovno gledati sestave, podrobnosti načrte posameznih detaj in detaje izvedbe sten in vse pri prikazani s lišničnim pasu, bemah in detajlih

• Za vse vidne izvedbe, detaje, barve in materiale je potrebno priložiti vzorce v paritetni arhitekti

• Za potrobnost vseh instalacij gledati načrte arhitekture. Navedbe vseh instalacij, ki so vrtane pri pred vajarajo nujno potrebno uskladiti z arhitektom

• Obovno ali navedbo so (v jalkah) vohaj jalko z ali sliščo in so prikazane v c

• Izvajalec zanjara izlaka pred izvajanjem jalkov poskuso površino z zahtevanimi karakteristikami za izvedbo in potrobnost usvoj

• Izvedbo vzorce pred betoniranjem potrobnost arhitekt

Izvedba prebojev v betonu

• Pri izločeni prebojev ribonih nujno gledati načrte instalacij

• Pred izločeni prebojev v betonu ter instalacij jalkov preveriti skladnost vseh načrtov instalacij, gradbenih konstrukcij in arhitekture. V primeru morebitnih neskladij pred izvedbo kontraktirati arhitekta in odgovorne projektante

• Preboji do 8100 mm se vrtajo

• Preboji s več kot 8100 mm vključajo s 8100 mm z vrtani in dimenzionalni in se opajo

• Preboje poizvediti preverimo, kot npr. cveni hajajaj, paterajaj, obovno izvajajo po projekcih instalacij

• Obovno prebojev so dvj (obala) / riblisa in so prikazani v c

• Vse neizkoriščen preboje v betonu ustrezno polnimo in akustično zapreli in zatesnili

• Instalacije op. prebojev na AB ostajajo priložne so ustrezno pažarajo zatezni glede na vrsto preboja

• Obovno jalkov d/lig (džžina / širina / globina) so prikazani v c

• Obovno ali navedbo so (v jalkah) vohaj jalko z ali sliščo in so prikazane v c

• Vse preboje v mavolastnih konstrukcijah po izvedbi instalacij ustrezno akustično zatezati s kameno volno

Izvedba opizov v ribah - vseh kote konstruktivnih elementov:

• Spojnita kota AB instalica v c od spojnita kote riba spojnica kota dva jalka

MERE PREVERITI NA TERENU VSE NEUSKLADNOSTI REŠEVATI SKUPAJ S PROJEKTANTOM!

0.00 - 298.55

ATELIERarhitekti **ARHEMA**
ARHITEKTI

Številna projekta: 17/20/2021

investitor: UNIVERZA V LJUBLJANI
Kongresni trg 12, 1000 Ljubljana

objekt: FAKULTETA ZA FARMACIJO

mesto gradnje: Ljubljana

katastrska občina: s.o. 2482 Brdo

vrsta projektske dokumentacije: PZI

načrt: NAČRT ARHITEKTURE

številna načrta: 7/20/2021

ribat: SPL Tloris kleti

številna lista: FFA-121

merilo: 1:100

datum: OKTOBER 2020, ČETRTOP, JUNIJU 2025

odg.vodja projekta: Matjaž Pangerc, u.d.l.a. ZAPS 0530 PAPPN

odg. projektant: Tanja Pavlin, m.l.a., ZAPS 1970 PAV, Matjaž Pangerc, u.d.l.a. ZAPS 0530 PAPPN

projektant: Neida Balah, m.l.a., prof. Jurij Kalam, u.d.l.a., Neja Kovacic, m.l.a., Peter Plavcar, u.d.l.a., Tanja Pavlin, m.l.a., Ana Radec, m.l.a., Maja Ljulina, m.l.a., Nejc Lohar, u.d.l.a., Peter Rahnovec, doc. art., PZP MATEJ, doc. art.

izvedel:

SPL Tloris kleti **riba rib: FFA-121**