



OPOMBE / OPOZORILO:

Ribe v načrtu arhitekture so glavne ribe, po katerih se objekt izteka.

V primeru kakršnikoli neskladja riba ali opizov med posameznimi načrti arhitekture, gradbenih instalacij, električnih instalacij, tako in pred izvajanjem del obvestiti odgovornega vodjo projekta ter izvedbo uskladiati z vsemi projektanti.

Vsišinske kote so relativne glede na tlašotično koto objekta v prtiličju ±0,00 = +298,55 mm.

Plasiralska oprema, tehniška oprema, zunanja ureditev in zasaditev je v načrtu arhitekture prikazana informativno in se po njih ribam ne sme izvajati. - Draga se po načrtih opreme, načrtih tehnološke laboratorijev, načrtih zunanje ureditve in zasaditvenem načrtu.

Pri izvedbi drevnega skupaj gledati PZI načrte arhitekture, gradbenih konstrukcij, strojnih instalacij, električnih instalacij, zunanje ureditve s kasetiranjem, krajinske arhitekture ter vse priložne sheme, sestave in detajle (vija tudi za vse preboje v betonu in vse instalacije).

Vse mere pred izvedbo potrebne kontrolirati na objektu.

O postopku popravila eventualnih napak pri betoniranju predhodno konzultirati arhitekta.

Ob izvedbi betonom in detajlnih del nujno gledati vse pripadajoče podobnele načrte, detajle in sheme.

Pred in med izvajanjem betonskih dvigalnih jalkov nujno kontaktirati izvajalca dvigal. Načrt izvedbe dvigalnih jalkov mora pred izvedbo potrditi izvajalec dvigal.

Pred izvedbo vseh jeklenih konstrukcij nujno pripraviti delavniško dokumentacijo.

Za izvajanje tlakov, sten in stropov dnevno gledati sestave, podobnele načrte posameznih delov in detajle.

Izvedba oken in vrat je prikazana v fasadnem pasu, shemah in detajlih.

Za vse vidne izvedbe, detajle, barve in materiale je potrebno priložiti vzorec v pastirih arhitektu.

Za postopki vidnih instalacij gledati načrte arhitekture, pozicije vidnih instalacij, ki niso vrisane je pred vgradnjo nujno potrebno uskladiati z arhitektom.

Oznake AB naletov so 2/4 črtna vrisa vključno z AB ploščo in so prikazane v cm.

Izvajalec: terezaz tika pred izvajanjem pripraviti poskusno površino s zahtevanimi karakteristikami za izvedbo in potrditveni vzorec.

Izveden vzorec pred betoniranjem potrdi arhitekt.

Izvedba prebojev v betonu:

Pri izdelavi prebojev v betonu nujno gledati načrte instalacij.

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

Preboji do Ø100 mm se vrstijo.

Preboji z več kot Ø100 mm (vključno s Ø100 mm) so vrstni / dimenzionirani in se opazuje.

Preboji manjših premerov kot tip: črni hlače, ograjena, obzornje izvajati po propisnih instalacij.

Oznake prebojev so d/4 (dolžina / višina) in so prikazani v cm.

Vse neobdelane preboje v betonu ustrezno požarno in akustično zapreti in zatesniti.

Instalacije oz. preboje na AB etalni ploči so ustrezno požarno zatesniti glede na vrsto preboja.

Oznake jalkov d/4 (dolžina / širina) / globina so prikazani v cm.

Vse preboje v mavno kartonskih stenah po izvedbi instalacij ustrezno akustično zatesniti s kameno volno.

Legenda opizov v ribi - všinske kote konstrukcijskih elementov:

SNK - spodnja kora AB nosilca v cm od spodnjega roba AB plošče

KD - koda dna jake

IC

1

2

3

T

2N

1N

M

K

NZ

IC

S1

S2

S3

J1

J2

J3

MESE PREVERITI NA TERENU: VSE NEJASNOSTI REŠEVATI SKUPAJ S PROJEKTANTOMI

0,00 - 298,55

ATELIERarhitekti

ARHEMA

Številka projekta:

174/2021

Investitor:

UNIVERZA V LJUBLJANI

Objekt:

FARJUTETA ZA FARMACIJO

Mesto grajenja:

Ljubljana

Konstrukcijski odob:

1.4.2018

Vrsta projektne dokumentacije:

PZI

Načrt:

NAČRT ARHITEKTURE

Številka načrta:

174/2021-A

Riba:

IC Tloris nivoja zakonišča

Številka lista:

FFA.151

Merilo:

1:50

Datum:

OKTOBER 2024, ČISTOPIS, JUNIJ 2025

odg. vodja projekta:

Maja Panger, u.d.l.a., ZAPS 0520 PA PPM

odg. projektant:

Natasha Blah, m.l.a., prof. Jurij Kobi, u.d.l.a., Maja Kovačič, m.l.a., Peter Platan, u.d.l.a., Tereza Pavlin, m.l.a., Ina Radl, m.l.a., Maria Ljubina, m.l.a., Mica Lohar, u.d.l.a., Peter Rakovčič, abo. arh., Filip Bartelj, abo. arh.

soizvajalci:

IC Tloris nivoja zakonišča

riba iz: FFA.151