



OPOMBE:
 • Vse mere je potrebno preveriti na mestu vgradnje.
 • Izdelavo ponudb in izvedbo projekta je potrebno izdelati skladno z načrtom. Načrt je potrebno upoštevati v celoti (risbe, opisi in popisi). V primeru tiskarskih napak in morebitnih neskladij v projektu, je ponudnik ali izvajalec dolžan na to opozoriti odgovornega projektanta arhitekture.
 • Ponudnik ali izvajalec je dolžan opozoriti na morebitno tehnično pomanjkljivost tvežbenih delov, risb, opisov ali popisov. Predloge potrditja odgovorni projektant.
 • V sklopu izvajalčeve ponudbe so vključeni vsi delovni načrti, ki jih pred izvedbo glede tehnične pravilnosti, zahtevane kakovosti in izgleda potrdi odgovorni projektant.
 • Kjer ni opredeljenega izvedbenega industrijskega detajla ali izdelka, ga mora izvajalec pred izvedbo predstaviti, izbor potrditja odgovorni projektant in investitor.
 • Vzorce vseh finalnih materialov je ponudnik dolžan predložiti projektantu v potrditev. Kjer so možne alternative v izboru materiala (finalne obloge površin, njihove obdelave, vidni in nevidni pritrilni materiali, podkonstrukcije, vzorci poliskov, okovje, obdelave stavbnega pohištva in podobno), je pred izvedbo obvezno predložiti vzorce, ki jih potrditja odgovorni projektant arhitekture in investitor.

LEGENDA:
 novo

- armiran beton
- betonski estrih
- podložni beton
- opeka - polna
- opeka - termoblok
- porobeton
- jeklo - konstrukcijsko
- les - konstrukcijski
- les - gradbene plošče (OSB)
- lesno cementne plošče (Heraklit Heradesign)
- mavčne plošče
- mavčne plošče (ogrnjvarne)
- cementno iverna plošča (Betonytp)
- nasutje
- omet
- toplotna izo. - EPS ekspaniran polistiren
- toplotna izo. - XPS ekstrudiran polistiren
- toplotna izo. - mineralna volna
- toplotna izo. - mineralna volna (plošča)
- toplotna izo. - PUR/PIR poliuretanska pena
- toplotna izo. - večslojna izolacijska plošča
- hidroizolacijski sloj (bitumen ipd.)
- parna zapora, ovira oz. sekundarna kritina

SCHEMATSKI PRIKAZ OBJEKTA

ABSOLUTNA KOTA:
 K.P. = 448,50 m.n.v. = ±0,00

prazna puščica finalna kota
 +3,75
 +3,60
 +3,18
 +3,35
 polna puščica kota betona

širina
 višina
 (zidarska mera)
 1,10
 2,10

širina
 višina
 (svetla mera)
 1,00
 2,10
 VN-9-2-P

| | | | |
|--|--|---|-------------------------|
| Projektant: PROJEKT NOVA GORICA | | Risar: XZ-01 sobe | |
| Investitor: Občina Bovec Trg golobarskih žrtev 8 5230 Bovec | Naročnik: Občina Bovec Trg golobarskih žrtev 8 5230 Bovec | Odgovorni vodja projekta: TEJA SAVELLI, univ.dipl.inž.arh. | Id. št.: IZS-1389 |
| Objekt: Dom starejših občanov »Jezerca« Bovec | Vrsta načrta: načrt arhitekture | Odgovorni projektant: TINE KLJUN, dott.mag.arch. | Id. št.: IZS-1604 |
| Vrsta projektna dokumentacije: PZI | Številka načrta: 11826_0/1 | Številka projekta: 11826 | Datum: December 2021 |
| | | | Spremembe: --- |
| | | | Številka lista: 3.06 |