

Tehnologija zanimanja

1. Koje informacije treba sadržavati tehnička dokumentacija za izradu drvene krovne konstrukcije?
2. Kako čitati i tumačiti tehničku dokumentaciju za drvene krovne konstrukcije?
3. Kako izraditi idejni projekt drvene konstrukcije i riješiti karakteristične detalje?
4. Koji su koraci u postupku sastavljanja, rastavljanja i rušenja krovne drvene konstrukcije?
5. Što je konstrukcijski, ekonomski i ekološki značaj izolacije u kontekstu građevinskih projekata?
6. Kako razlikovati toplotnu, zvučnu i hidro-izolaciju?
7. Koji su karakteristični izolacijski materijali i koje su njihove osobine?
8. Kako definirati vrste izolacije prema položaju, funkciji i materijalu?
9. Kako skicirati i tumačiti karakteristične detalje izolacije drvenih konstrukcija?
10. Kako izrađivati tehničke crteže detalja izolacije za drvene zidove, stropove, nadvoje, krovove i sl.?
11. Koje su karakteristike pokrova od prirodnih materijala poput slame, drveta, kamena i pečene gline?
12. Kako se postavljaju, skidaju i popravljaju pokrovi od prirodnih materijala, uzimajući u obzir njihovu težinu i oblik?
13. Na koji način možete prikazati detalje pokrova od prirodnih materijala tehničkim crtežom?
14. Kako čitati tehničku dokumentaciju koja se odnosi na pokrove od prirodnih materijala?
15. Koje su karakteristike pokrova od staklo-cementa i betona?
16. Kako se postavljaju, skidaju i popravljaju pokrovi od staklo-cementa i betona, uzimajući u obzir njihovu težinu i oblik?
17. Na koji način možete prikazati detalje pokrova od staklo-cementa i betona tehničkim crtežom?
18. Kako čitati tehničku dokumentaciju koja se odnosi na pokrove od staklo-cementa i betona?
19. Koje su karakteristike pokrova od lima, plastificiranih limova i bitumeniziranih proizvoda?
20. Kako se postavljaju, skidaju i popravljaju pokrovi od lima, plastificiranih limova i bitumeniziranih proizvoda, uzimajući u obzir njihovu težinu i oblik?
21. Na koji način možete prikazati detalje pokrova od lima, plastificiranih limova i bitumeniziranih proizvoda tehničkim crtežom?
22. Kako čitati tehničku dokumentaciju koja se odnosi na pokrove od lima, plastificiranih limova i bitumeniziranih proizvoda?