

7. samoprovjera

1. Koji standard definira pravila za instalacije u kupaonicama i tuševima?
 - a. IEC 60364-6-501
 - b. IEC 60364-7-701**
 - c. IEC 60264-7-701
 - d. IEC 60361-7-301
2. Koji stupanj zaštite se preporučuje za kućne instalacije?
 - a. 21
 - b. 28
 - c. 25
 - d. 20**
3. Koliki je preporučeni presjek bakrenih vodiča za grijač vode (bojler)?
 - a. 4 mm²
 - b. 2.5 mm²**
 - c. 6 mm²
 - d. 10 mm²
 - e. 1.5 mm²
4. Na koju struju kvara ćete ograničiti instalacije u kupaonici?
 - a. 10 mA
 - b. 50 mA
 - c. 100 mA
 - d. nije bitno
 - e. 30 mA**
5. Koji stupanj zaštite se preporuča za saune?
 - a. 21
 - b. 20
 - c. 28
 - d. 24**
6. Je li se IT uzemljenje preporuča koristiti na izložbama?
 - a. Ne**
 - b. Da
7. U podjeli kupaonica na zone, koliko je zona 2 udaljena od prethodne?
 - a. 0,6 m**
 - b. 0,5 m
 - c. 2,4 m
 - d. 5 m
 - e. 10 m
 - f. 5 m
8. Koliki je, u praksi, otpor uzemljivača u TT sustavu?
 - a. R
 - b. 0,25R
 - c. R/2**

d. 2R

9. Koja je maksimalna dozvoljena duljina po vodiču za odvodnike prenapona?

- a. 3 m
- b. 1 m
- c. 2 m
- d. 0,5 m**
- e. 10 m

10. Za koji tip uzemljenja NIJE neophodna zaštitna diferencijalna sklopka?

- a. TT
- b. IT
- c. TN**

11. Koji stupanj zaštite se preporuča za saune?

- a. 20
- b. 24**
- c. 21
- d. 28

12. Koliki je preporučeni presjek bakrenih vodiča za rasvjetna tijela?

- a. 6 mm²
- b. 2.5 mm²
- c. 4 mm²
- d. 10 mm²
- e. 1.5 mm²**

13. Na koliko zona relevantni IEC-ov standard kaže da se mora podijeliti kupaoonica?

- a. 4**
- b. 3
- c. 5
- d. 2

14. Koliko najviše utičnica za kućanske aparate (izuzev perilica i bojlera) MG preporuča na jednom strujnom krugu?

- a. 5
- b. 8**
- c. 11
- d. 13
- e. 2

15. Koliki je preporučeni presjek bakrenih vodiča za utičnice?

- a. 2.5 mm²**
- b. 10 mm²
- c. 1.5 mm²
- d. 4 mm²
- e. 6 mm²

16. Na koju struju kvara treba biti dimenzioniran ulazni prekidač sa vremenskim zatezanjem da grom ne bi svaki put uzrokovao okidanje prekidača?

- a. 200 mA
- b. 0,5 A
- c. 300 mA**
- d. 100 mA
- e. 50 mA

17. Koliko grijača vode može biti u jednom strujnom krugu?

- a. 4
- b. 1**
- c. 3
- d. 2

18. Koliko najviše rasvjetnih tijela MG preporuča na jednom strujnom krugu?

- a. 5
- b. 8**
- c. 13
- d. 11
- e. 2

19. U sustavu TT uzemljenja, je li je glavni prekidač dostupan potrošaču?

- a. Ne
- b. Da**

20. Koliki je preporučeni presjek bakrenih vodiča za štednjak?

- a. 10 mm²
- b. 2.5 mm²
- c. 6 mm²**
- d. 1.5 mm²
- e. 4 mm²

21. U sustavu TN uzemljenja, je li je glavni prekidač dostupan potrošaču?

- a. Da
- b. Ne**

22. Čime se štite električne instalacije fontana? (dva točna odgovora)

- a. ekvipotencijalnim spajanjem svih izloženih dijelova**
- b. zaštitnom diferencijalnom sklopkom**
- c. ograničavanjem struje
- d. ništa od navedenog
- e. ograničavanjem napona

23. Koji je relevantni standard za električne instalacije u stambenim prostorima?

- a. IEC60361
- b. IEC60265
- c. IEC60354
- d. IEC60364**

24. Koji stupanj zaštite se preporuča za instalacije grijača vode u kupaonici?

- a. 28 ili 31
- b. 21 ili 22
- c. 24 ili 25**
- d. 20 ili 21

25. U podjeli kupaoonica na zone, koliko je zona 3 udaljena od prethodne?

- a. 0,6 m
- b. 0,5 m
- c. 10 m
- d. 5 m
- e. 5 m
- f. 2,4 m**

26. Koliki je preporučeni presjek bakrenih vodiča za perilicu rublja?

- a. 6 mm²
- b. 2.5 mm²**
- c. 1.5 mm²
- d. 4 mm²
- e. 10 mm²