**Distanční vzdělávání – odborný výcvik**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Číslo úlohy | 7 | | Kategorie dosaženého vzdělání EQF 2, EQF 3, EQF 4 |
| Název úlohy | **Test znalostí PZTS – značky PZTS** | | |
| Obor | 26-45-M/01 Telekomunikace, Informační a komunikační technologie | | |
| Ročník | 2 - 4 | | |
| Téma dle ŠVP | **Test** | | |
| Předpokládaný rozsah hod | 1 | Vazba na profesní kvalifikaci: | |
| Termín odevzdání úlohy |  |  | |
|  | | | |
| Jméno, příjmení žáka |  | | |
| Třída / skupina |  | | |
| Učitel OV | Drahoslav Hladík | | |
| Datum vypracování úlohy |  | | |
|  | | | |
| Hodnocení - známka |  | | |
| Hodnocení - zdůvodnění |  | | |

Zadání pro žáka:

**1. Následující schematická značka dle ČSN EN 50 131 -1/ Z1**

**(viz příručka zabezpečovací techniky) znamená**



**A) Otřesové čidlo.**

**B) Čidlo kontaktní piezo.**

**C) Čidlo rozbití skla.**

**D) Ultrazvukové čidlo.**

**2. Následující schematická značka dle ČSN EN 50 131 -1/ Z1**

**(viz příručka zabezpečovací techniky) znamená**

 **A) Mikrovlnné čidlo.**

**B) Ultrazvukové čidlo.**

**C) PIR vějíř.**

**D) PIR vějíř venkovní.**

**3. Následující schematická značka dle ČSN EN 50 131 -1/ Z1**

**(viz příručka zabezpečovací techniky) znamená**

 **A) PIR záclona.**

**B) PIR záclona dveří**

**C) PIR vějíř antimasking.**

**D) PIR dlouhý dosah.**

**4. Následující schematická značka dle ČSN EN 50 131 -1/ Z1**

**(viz příručka zabezpečovací techniky) znamená**

**A) IR závora přijímač.**

 **B) PIR záclona dveří.**

**C) PIR záclona.**

**D) IR závora vysílač.**

**5. Následující schematická značka dle ČSN EN 50 131 -1/ Z1**

**(viz příručka zabezpečovací techniky) znamená**

 **A) Tísňový hlásič lišta.**

**B) Čidlo poslední bankovky.**

**C) Technologický hlásič.**

**D) Tísňový hlásič tlačítkový.**

**6. Následující schematická značka dle ČSN EN 50 131 -1/ Z1**

**(viz příručka zabezpečovací techniky) znamená**



**A) Tísňový hlásič lišta.**

**B) Čidlo poslední bankovky.**

**C) Technologický hlásič.**

**D) Magnetické čidlo otevření odolné.**

**7. Následující schematická značka dle ČSN EN 50 131 -1/ Z1**

**(viz příručka zabezpečovací techniky) znamená**

 **A) Ovládací zařízení EZS**

**B) Expandér, linkový modul, koncentrátor systému EZS**

**C) Tablo obsluhy EZS**

**D) Ústředna EZS**

**8. Následující schematická značka dle ČSN EN 50 131 -1/ Z1**

**(viz příručka zabezpečovací techniky) znamená**

 **A) Ústředna EZS**

**B) Ovladač EZS**

**C) Vstupně – výstupní modul**

**D) Modul zdroj PS**

**9. Následující schematická značka dle ČSN EN 50 131 -1/ Z1**

**(viz příručka zabezpečovací techniky) znamená**

 **A) Žárovka**

**B) Maják**

**C) Signalizace optická**

**D) Siréna vnitřní s blikačem**

**10. Následující schematická značka dle ČSN EN 50 131 -1/ Z1**

**(viz příručka zabezpečovací techniky) znamená**

 **A) CCD kamera pro noční vidění**

**B) CCD kamera s optickou signalizací**

**C) Vidikonová kamera s optickou signalizací**

**D) Siréna vnitřní s blikačem**

**11. Následující schematická značka dle ČSN EN 50 131 -1/ Z1**

**(viz příručka zabezpečovací techniky) znamená**



**A) Siréna vnější bez blikače**

**B) Siréna vnitřní**

**C) Siréna vnější s blikačem**

**D) Siréna vnitřní s blikačem**