**Distanční vzdělávání – odborný výcvik**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Číslo úlohy | 6 | | Kategorie dosaženého vzdělání EQF 2, EQF 3, EQF 4 |
| Název úlohy | Bezpečnost práce při práci s vodiči a kabely | | |
| Obor | Elektromechanik pro zařízení a přístroje | | |
| Ročník | žák | | |
| Téma dle ŠVP | Elektroinstalační práce v občanské výstavbě a průmyslu | | |
| Předpokládaný rozsah hod | 7 | Vazba na profesní kvalifikaci: | |
| Termín odevzdání úlohy | uov |  | |
|  | | | |
| Jméno, příjmení žáka | žák | | |
| Třída / skupina | žák | | |
| Učitel OV | uov | | |
| Datum vypracování úlohy | žák | | |
|  | | | |
| Hodnocení - známka | uov | | |
| Hodnocení - zdůvodnění | uov | | |

**Zadání pro žáka:**

**Uveďte základní pravidla bezpečnosti práce při práci s vodiči, kabely a šňůrami. K vypracování úkolu je možné využít učebnici Bytové elektroinstalace a přepěťové ochrany (Hajšman Jindřich).**