# Rizika od pohyblivých částí obráběcích strojů – zadání

Do tabulky zapište:

* identifikace nebezpečí
* vyhodnocení pravděpodobnosti a možné následky
* navrhněte bezpečnostní opatření

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Identifikace nebezpečí** | **Vyhodnocení\*** | **Bezpečnostní opatření** |
| Popis a charakteristika nebezpečí, způsob ohrožení | A | B | Opatření k omezení rizika |
| Pravdě-podobnost | Možné následky |
|  |  |  |  |
| **Počet bodů** |
|  |  |  |  |
| **Počet bodů** |
|  |  |  |  |
| **Počet bodů** |
|  |  |  |  |
| **Počet bodů** |
|  |  |  |  |
| **Počet bodů** |
|  |  |  |  |
| **Počet bodů** |
|  |  |  |  |
| **Počet bodů** |
| **\*A – pravděpodobnost vzniku a existence rizika:**1 - nahodilá, 2 - nepravděpodobná, 3 - pravděpodobná, 4 - velmi pravděpodobná, 5 – trvalá**\*B – možné následky ohrožení:**1 – poranění bez PN, 2 – absenční úraz s PN (PÚ), 3 – vážnější úraz (PÚ) vyžadující hospitalizaci, 4 – těžký úraz (TPÚ) a úraz (PÚ) s trvalými následky, 5 – smrtelný úraz |

**Hodnocení:**