## Protokol

o posouzení strojního zařízení z hlediska požadavkủ nařízení vlády č. 378/2001 Sb. (Směrnice 89/655/EEC a Směrnice 95/63/EEC)

| Číslo protokolu: | $\square$ | Datum zpracování: <br> Počet stran celkem |
| :--- | :--- | :--- |



Provozovatel:
Oddělení:
Za provoz odpovídá:
Inventární číslo stroje:


Určené použití:


Využití hodiny / směna:


Počet směn: $\square$
Nutné úpravy:


Odhadované náklady: $\square$

Průvodní dokumentace:

| JE K DISPOZICI | NENÍ K DIZPOZICI | JE NEÚPLNÁ |
| :--- | :--- | :--- |

## Chybí:

Provozní dokumentace:

| JE K DISPOZICI | NENÍ K DIZPOZICI | JE NEÚPLNÁ |
| :--- | :--- | :--- |

## Chybí:



Místní provozní předpis:
Termíny kontrol:

| JE K DISPOZICI | NENÍ K DIZPOZICI | JE NEÚPLNÝ |
| :--- | :--- | :--- |
|  | JSOU URČENY | NEJSOU URČENY |

Chybí: $\square$

Protokol o revizi el. zař.: $\square$
Proti elektrickým nebezpečím:

Proti účinkům atmosférické elektřiny:
$\square$

| JE ZAŘ́ZEENÍ | NENÍ ZAŘÍZENÍ | NENÍ NUTNÁ |
| :---: | :---: | :---: |
| CHRÁNEEN | CHRAANĚNO | OCHRANA |


| S míst. provozním předpi- <br> sem: | JE OBSLUHA <br> SEZNÁMENA | NENÍ OBSLUHA <br> SEZNÁMENA |
| :--- | :--- | :---: |
| S návodem na použití: | JE OBSLUHA | NENÍ OBSLUHA |
|  | SEZNÁMENA | SEZNÁMENA |

Na všechna zbytková rizika:

| JE OBSLUHA | NENÍ OBSLUHA |
| :---: | :---: |
| UPOZORNÉNA | UPOZORNEENA |


| Manipulační prostor pro P‘žadované činnosti: | $\begin{gathered} \text { JE } \\ \text { DOSTATEČNÝ } \\ \hline \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { NENÍ } \\ \text { DOSTATEČNÝ } \end{gathered}$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Způsob přivádění a odvádèní všech energií a látek: | $\begin{gathered} \text { JE } \\ \text { BEZPEČNÝ } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { NENÍ } \\ \text { BEZPEČNÝ } \end{gathered}$ |  |
| Pìed nebezpečím požáru nebo výbuchu: | JE OBSLUHA CHRÁNĚNA | $\begin{gathered} \text { NENÍ OBSLUHA } \\ \text { CHRÁNĚNA } \end{gathered}$ |  |
| O celém pracovním prostoru: | $\begin{gathered} \text { MÁ OBSLUHA } \\ \text { DOBRÝ PŘEHLED } \end{gathered}$ | NEMÁ OBSLUHA DOBRÝ PŘEHLED |  |
| Alustického nebo optického výstražného signálu: | $\begin{gathered} \text { JE POUŽITO } \\ \text { PŘED SPUŠTĔNÍM } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { NENÍ POUŽITO } \\ \text { PŘEED SPUŠTĚNÍM } \end{gathered}$ |  |
| Viditelnost a rozpoznatelnost ovládacích pryků: | $\begin{gathered} \text { JE } \\ \text { DOBRÁ } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { NENÍ } \\ \text { DOBRÁ } \\ \hline \end{gathered}$ |  |
| Spuštění nebezpeč. funkeí neímyslným ovládáním: | JE VYLOUČENO | NENÍ VYLOUČENO |  |
| Opětné spuštění bez vědomého úkonu obsluhy : | VYLOUČENO | NENÍ <br> VYLOUČENO |  |
| Ovádací prvky ovlivňující bezpečnost provozu: | $\begin{gathered} \text { JSOU MIMO } \\ \text { NEBEZ. PROSTOR } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { JSOU UVNITŘ } \\ \text { NEBEZ. PROSTORU } \end{gathered}$ |  |
| V případě selhání, poruchy nebo poškození: | JE OVLÁDACÍ SYST. BEZPEČNÝ | $\begin{aligned} & \text { NENÍ OVLÁDACÍ } \\ & \text { SYST. BEZPEČNÝ } \end{aligned}$ |  |
| Bezpečné zastavení z každého pracoviště: | $\begin{gathered} \text { JE } \\ \text { MOŽNÉ } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { NENÍ } \\ \text { MOZ̆NÉ } \end{gathered}$ |  |
| Bexpečné zastavení má přednost před spuštěním: | ANO | NE |  |
| Při bezp. zastav. je odpojena energie $k$ pohonům: | ANO | NE |  |
| Zařízení pro nouzové zastavení: | $\begin{gathered} \text { JE } \\ \text { K DISPOZICI } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { NENÍ } \\ \text { K DISPOZICI } \end{gathered}$ |  |
| Aktivací zařízení pro nouzové zastavení: | $\begin{gathered} \text { NEVZNIKAJÍ } \\ \text { DALŠÍ RIZIKA } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { VZNIKAJÍ } \\ \text { DALŠí RIZIKA } \end{gathered}$ |  |
| Zařízení pro nouzové vypnutí: | $\begin{gathered} \text { JE } \\ \text { K DISPOZICI } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { NENÍ } \\ \text { K DISPOZICI } \end{gathered}$ |  |
| Aktivací zařízení pro nouzové vypnutí: | $\begin{aligned} & \text { NEVZNIKAJÍ } \\ & \text { DALŠí RIZIKA } \end{aligned}$ | $\begin{gathered} \text { VZNIKAJÍ } \\ \text { DALŠí RIZIKA } \end{gathered}$ |  |
| Použitá ochranná zařízení: | JSOU PLNĚ FUNKČNÍ | ČÁSTEČ. FUNKČNÍ | JSOU ZCELA VYŘAZENA |
| Ochranná zařízení jsou odolná proti poškození: | ANO | NE |  |

Ochr. zařízení jsou umístěna $\mathbf{v}$ bezp. vzdálenosti.:

| ANO | NE |
| :--- | :--- |

Ochranná zařízení:

| NEJSOU SNADNO | JSOU SNADNO |
| :--- | :---: |
| ODSTRANITELNÁ | ODSTRANITELNA |

Výhled na provoz zařízení ochranná zařízení:


Blokovací zařízení ochr. zařízení:

| SPLN゙UJE | NESPLŇUJE |
| :---: | :---: |
| POŽ. ČSN EN 1088 | POZ̆. ČSN EN 1088 |

Jisticí zařízení ochranných zařizení:

| SPLŇUJE | NESPLŇUJE |
| :---: | :---: |
| POZ̆. ČSN EN 1088 | POZ̆. ČSN EN 1088 |

Obnovením přívodu energie po jeho přerušení:

| NEVZNIKAJÍ | VZNIKAJÍ |
| :---: | :---: |
| NEBEZP. SITUACE | NEBEZP. SITUACE |

Prostředky pro bezpečné

| JSOU | NEJSOU |
| :---: | :---: |
| K DISPOZICI | K DISPOZICI |

Pracovní zařízení je vhodným způsobem osvětleno:

| ANO | NE |
| :---: | :---: |

Části zařízení s vysokou nebo nízkou teplotou:

| JSOU VHODNĚ <br> CHRÁNĚNY | NEJSOU VHODNĚ <br> CHRÁNĚNY |
| :---: | :---: |

Provádění údržby a čištění při vypnutém zařízení:

| JE | NENİ |
| :---: | :---: |
| MOŽNÉ | MOZZNÉ |

Výstraž. značky a upozornění na zbytková rizika:

| JSOU UMÍSTĚNY | NEJSOU UMÍSTĚNY |
| :---: | :---: |
| NA ZAŘIZENÍ | NA ZAŘİZENÍ |

Uvažované existenč. fáze:

| AUTOMATICKÝ PROVOZ |
| :--- |
| RUČNÍ PROVOZ |
| SERIZOVACÍ PROVOZ |
|  |
| ÚDRŽBA A OPRAVY |
| ČIŠTĚNÍ |
|  |
|  |

Hodnotil:

| Jméno | Podpis |
| :--- | :--- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Nebezpečný prostor 1 : $\square$
I dentifikovaná nebezpečí:


Dominantní nebezpečí:


Ochranná opatření:

## Parametry:

Konečné hodnocení:

| Poškození | Expozice | Možnost vyvar. | Pravděpodob. |
| :--- | :--- | :--- | :--- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |



| Existenční fáze: Parametry: |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Poškození | Expozice | Možnost vyvar. | Pravděpodob. |
|  |  |  |  |  |
| Hodnocení: <br> Kategorie požadavků: Ochranná opatření: |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
| Parametry: | Poškození | Expozice | Možnost vyvar. | Pravděpodob. |
| Konečné hodnocení: |  |  |  |  |

## Poznámky:

$\square$

