Jméno a příjmení Třída: Datum:

Pracovní list S-1: Spojky

* 1. Schéma znázorňuje lamelovou spojku. Napište v jakém prostředí

obvykle pracuje:

……………….………………… 0-1



* 1. Popište způsob jednoduché kontroly záběru spojky:

………………………………………………………………………………………..................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... 0 - 4

* 1. Napište příčiny mastnoty v suché spojce:

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. 0 - 4



* 1. Podle schématu spojky vypracujte tyto úkoly:

název a účel spojky: ……………………….……………………………….........

………………………………………………………………………………………...

název pozice 1 ……………………………..……………………………............

6 ………………………………………………………………...... 0–3

* 1. Seřízení spojky:

při montáži se seřizuje: …………………………………………………………...

seřizovacím prvkem je: …………………………………………………….…….

při provozu se seřizuje: ………………………………………………..,…………

seřizovacím prvkem je:.................................................................................. 0-4

* 1. Čím se měří přesnost seřízení vypínacích páček při montáži?

Název měřidla: ………………………………………………………………….… 0-1

* 1. Popište práci a ovládání spojky při řazení p(předešlé schéma):

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… 0 – 6

* 1. Podle schématu spojky vypracujte uvedené úkoly:



název spojky: ………………………………………..………………………………

šipkou (→) označte místo, kde je nutná vůle při správném seřízení

označte: pozici č. 1 – hnací část spojky

pozici č. 2 – hnanou část spojky 0-4

* 1. Suchá jednokotoučová spojka - uveďte příčiny závady a způsob

opravy:

mastné spojkové obložení: ……………………………………….……..………

………………………………………………………………………………………...

způsob opravy: …………………………………………………………..…….….

………………………………………………………………………………………… 0–3

spálené spojkové obložení: ……………………………………………………..

………………………………………………………………………………………...

způsob opravy: ………………………………………………………………….... 0-3

opotřebený přítlačný kotouč: ……………………………………………..…...

………………………………………………………………………………………...

způsob opravy: ………………………………………………………………..….. 0-3

* 1. Název materiálu spojkového obložení:

……………….……………………………………………………………………..… 0–2

* 1. Způsoby upevnění spojkového obložení:

………………………………………………………………………………….......... 0–2

Celkem bodů \_\_\_\_\_