

4. Formální náležitosti

(jazykový projev, správnost citace a odkazů na literaturu, grafická úprava, přehlednost členění kapitol, kvalita tabulek, grafů, příloh atd.):

Jazykový projev bakalářské práce je srozumitelný včetně citace a konkrétních odkazů na odbornou literaturu. Zpracování práce je přehledné včetně jasného členění. Některé kapitoly jsou krátké ve velmi podrobném členění do podkapitol. Toto však nemá vliv na její kvalitu a přínos. Tabulky, grafy a přílohy jsou kvalitní a dostačující.

5. Stručný komentář hodnotitele

(rozsah práce, celkový dojem z práce, silné a slabé stránky, originalita myšlenek a zpracování):

Bakalářská práce výstižně a přehledně popisuje celkovou problematiku manipulace výrobních dílů ve výrobním procesu. Navržené technické řešení je spíše koncepční a ekonomicky středně náročné. Zároveň oceňujeme možnost výroby dopravníku vlastními kapacitami (samovýroba), protože jsme výrobci automatizačních a robotizačních linek. Technické řešení je navrženo na míru podle zadání a proto se dá aplikovat pouze v našich stávajících podmínkách. Nevýhodou v budoucnu může být změna našeho výrobního programu, např. těžších a objemnějších dílů. Celkově lze podle předložené práce koncept manipulace v detailech dopracovat a dopravník vyrobit, namontovat a uvést do užívání.

6. Otázky a připomínky na autora práce k bližšímu vysvětlení při obhajobě

(max. 3):

Bez doplňujících otázek.

7. Navrhovaná výsledná klasifikace *)

výborně

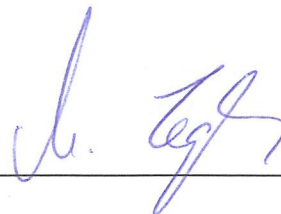
~~velmi dobře~~

~~dobře~~

~~nevyhovět~~

Datum: 2014-06-24

Podpis:



*) Nehodící se škrtněte

Tisk oboustranný

REIS ①
REIS ROBOTICS
Reis Robotics ČR - strojírenství spol. s r.o.
Černovice 173, 430 01 CHOMUTOV
DIČ: CZ25426176

Martin Friedrich Legler
Jednatel