



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Měření na vzduchovém trojfázovém transformátoru		
Student:	Vojtěch BEHRÍK	Std. číslo:	E09B0216P
Vedoucí:	Ing. Pavel Jarolím		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	39
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	26
Formální zpracování práce	15	13
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	12

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student zpracoval svoji BP po stránce teoretické i praktické velmi pečlivě. Formálně má práce některé drobné nedostatky, které však nijak neovlivňují výsledný efekt. Všechny body zadání jsou splněny beze zbytku a dosažené výsledky odpovídají skutečným parametrům měřeného transformátoru.

Otázky k BP:

- 1) Na přílohy A až D na konci práce nejsou v textu žádné odkazy. Vysvětlete jejich účel.
- 2) Proč se přepočítávají prvky výstupní strany na stranu vstupní?
- 3) Vysvětlete vztah pro určení Jouleových ztrát - rovnice 2.3 na str.22

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **v ý b o r n ě** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 12.6.2012


.....
podpis vedoucího práce