



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Návrh rekonstrukce vodní elektrárny		
Student:	Bc. Petr ČERNOHORSKÝ	Std. číslo:	E11N0186P
Vedoucí:	prof. doc. Ing. Jan Mühlbacher, CSc.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	37
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	28
Formální zpracování práce	15	13
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	12

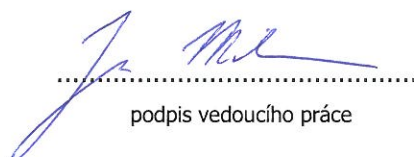
Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student pracoval samostatně, pro praxi mají výsledky konkrétní přínos. Práce byla zpracována pro konkrétního majitele, bude realizována a v praxi využívána. Grafické zpracování práce je na výborné úrovni. K práci mám následující dotazy:

- 1) Proč byly použity asynchronní generátory?
- 2) Jak je provedena kompenzace účinníku?
- 3) Jaká je ekonomická návratnost investic do této elektrárny?

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

Dne: 13.5.2013



.....
podpis vedoucího práce