



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Rekuperace v systému 25kV		
Student:	Bc. Marek PANUŠKA	Std. číslo:	E16N0016P
Vedoucí:	doc. Ing. Bohumil Skala, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	35
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	30
Formální zpracování práce	15	10
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student zpracoval zadání externí firmy. Pracoval systematicky, souvisle a prokázal velkou svědomitost. Prostudoval velké množství literatury. Těžisté práce spočívá mimo jiné v kapitole č. 5, kde podrobně vypočítal na modelových vlcích možné úspory energie při užití rekuperace. V práci se občas objevují překlepy či chybějící větné členy.

Dotaz 1:

K čemu slouží v zařízení FKZ dekompenzační tlumivka ?

Dotaz č.2:

Jaké byly uvažovány sklonové a horizontální poměry na modelové trati v kapitole č. 5?

Tato kvalifikační práce byla, v souladu s Pokynem děkana č. 6D/2017 - Postup při ověřování původnosti kvalifikačních prací, prověřena systémem pro odhalování plagjiátů Theses.cz, který vykázal shodu s jinými díly 0% - tato shoda je nevýznamná a je způsobena ustálenými formulacemi, které se vyskytují v mnoha podobných pracích, nejedná se o odborné stěžejní části práce, případně jde o řádně označené citace.

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

Dne: 7.6.2019

.....
podpis vedoucího práce