



## Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Posouzení variant nového zdroje tepla a elektřiny pro obecnou horskou lokalitu, u které je vyšší pravděpodobnost přerušení dodávek tepla		
Student:	Bc. Michal ŠANTA	Std. číslo:	E17N0089P
Vedoucí:	doc. Ing. Zbyněk Martínek, CSc.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	40
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	15

### Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Diplomová práce pana diplomanta Bc. Michala Šanty - Posouzení variant nového zdroje tepla a elektřiny pro obecnou horskou lokalitu, u které je vyšší pravděpodobnost přerušení dodávek tepla má 88 stran textu a je uspořádaná přehledně, srozumitelně a systematicky. Diplomová práce má velmi dobrou grafickou úroveň. Rozsah kvalifikační práce odpovídá požadavkům zadání, které bylo beze zbytku splněno. Pan diplomant Bc. Michal Šanta správně analyzoval zadanou problematiku. Diplomant pan Bc. Michal Šanta prokázal schopnost dobré orientace ve velkém množství zpracovávaných informací a jeho znalosti odpovídají požadavkům kladených na absolventa magisterského studia.

Tato kvalifikační práce byla, v souladu s pokynem děkana č. 6D/2017 - Postup při ověřování původnosti kvalifikačních prací, prověřena systémem pro odhalování plagiátů Theses.cz, který nevykázal významnou shodu práce s jinými díly.

Diplomovou práci hodnotím klasifikací **výborně** (podle klasifikační stupnice dané směrnicí děkana FEL)

Dne: 3.6.2019

.....  
podpis vedoucího práce