



Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	Zhodnocení stavu 20 kWp fotovoltaické elektrárny		
Student:	Bc. Bohumír VOCHOT	Std. číslo:	E14N0144P
Vedoucí:	Ing. Milan Bělík		

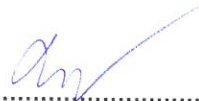
Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	30
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	25
Formální zpracování práce	15	8
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	15

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Předložená diplomová práce se zabývá praktickým zhodnocením stavu FV elektrárny instalované na střeše FEL. Diplomant měl pro srovnání navázat na předchozí diplomovou práci z roku 2013, což bohužel neučinil. I když tedy není k dispozici přímé srovnání po 3 letech provozu, může být práce prakticky využita. Za zdůraznění stojí zejména množství provedených měření pro všech 192 panelů a 8 střídačů elektrárny. V textu se vyskytují drobné chyby a některé obrázky nejsou dostatečně kvalitní nebo ilustrativní (např. obr. 1.1, 1.5, 2.3...).

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

Dne: 25.5.2016


.....
podpis vedoucího práce