



## Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	Studie současného stavu rozvoden v oblasti Českých Budějovic E-ON		
Student:	Vilém ŠLAPÁK	Std. číslo:	E12B0061P
Oponent:	doc. Ing. Jiřina Mertlová, CSc.		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	25
Odborná úroveň práce	50	48
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	12
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	10

### Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

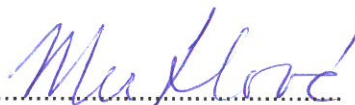
Bakalářská práce pana Šlapáka je velmi rozsáhlá. Student popsal řešení rozvoden velmi podrobně. Věnoval se podrobnému rozboru z hlediska jejich schéma a specifikace jednotlivých používaných přístrojů v odbočkách. Popisy různých rozvoden doplnil obrázky jejich reálného řešení. Z uvedených příloh je patrná i snaha studenta seznámit se s konkrétními stanicemi.

### Dotazy oponenta k práci:

1. Na straně 35 uvádíte "proudy přípojnic od 4 A do 20 kA". Jak si představujete rozvodnu s přípojnicemi zatíženými proudem 4A?
2. Na str. 41 uvádíte schéma H-systém. V jakém případě stačí přívodní vedení vybavit jen odpojovači?

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

Dne: 11.6.2015

  
.....  
podpis oponenta práce