



## Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	Návrh malé vodní elektrárny pro provoz v síti ČR		
Student:	Marek TOBRMAN	Std. číslo:	E10B0085K
Oponent:	Ing. Milan Bělík		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	20
Odborná úroveň práce	50	45
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	10
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	8

### Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

Student se ve svojí bakalářské práci zabývá možnostmi zlepšení parametrů MVE Lučina. Hlavním přínosem práce je konkrétní návrh soustrojí MVE a jeho ekonomické zhodnocení. Přestože je práce poměrně stručná a obsahuje některé drobné chyby, lze ji považovat za přínosnou a zajímavou.

### Dotazy oponenta k práci:

1. Vysvětlete pojem derivační vodní elektrárna a objasněte její výhody a nevýhody v porovnání s jezovou nebo přehradní elektrárnou.

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

Dne: 17.6.2013

  
.....  
podpis oponenta práce