



Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	Návrh nové distribuční transformovny 110/22 kV		
Student:	Jan MUSIL	Std. číslo:	E14B0025K
Oponent:	Václav Kropáček		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	20
Odborná úroveň práce	50	41
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	11
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	7

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

Práce řeší aktuální problematiku provozovatele distribuční soustavy v oblasti zajištění dostatečné kapacity zařízení pro rozvoj v zásobovacím území. Je zpracována přehledně, srozumitelně a celkově navržené řešení odpovídá současnému trendu v oblasti rozvoje zařízení distribuční soustavy. Práce splňuje nároky kladené na BP, student splnil body zadání a práci doporučuji k obhajobě.

Dotazy oponenta k práci:

V práci navrhuje osadit do rozvodny 110 kV vypínače s pohonem společným pro všechny tři póly. Proč nejsou ve vývodových polích použity vypínače se samostatnými pohony pro každý pól, které by umožnily jednofázové OZ?

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **velmi dobře** (podle klasifikační stupnice dané směrnici děkana FEL)

Dne: 31.5.2018

podpis oponenta práce