

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky viz posudek oponenta DP.

Další dotazy:

p. doc. Noháč -

- Jak bude zajištěna dodávka elektřiny v době rekonstrukce vedení? Je možnost náhradního napájení?
- Vysvětlete obrázek 5.1.9
- Proč se tepelné a dynamické účinky počítaly ze zadaného proudu, a ne z proudu, který jste určil při zkratovém výpočtu?

Položené dotazy byly diplomantem zodpovězeny správně.

Členové státní zkušební komise:

Prof. Ing. Josef Tlustý, CSc.

Doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D.

Doc. Ing. Pavla Hejtmánková, Ph.D.

Prof. Ing. Jiří Kožený, CSc.

Ing. Václav Kropáček, Ph.D.

Ing. Petr Martínek, Ph.D.

Doc. Ing. Zbyněk Martínek, CSc.

Doc. Ing. Lucie Noháčová, Ph.D.

Prof. Ing. Jan Škorpil, CSc.

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **15. června 2021**

