

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

Otázky viz posudek oponenta DP.

Další dotazy:

paní doc. Hejtmánová - Jak velké byly ztráty při stávajících délkách vedení?

p. doc. Noháč - Existují teplotní ztráty? Jak velká je navržená baterie? Byla známá teplota vlastního panelu? Proč byl proveden i ruční teoretický výpočet?

paní doc. Noháčová - Budou navržená opatření realizována?

p. prof. Kožený - Jaké vlivy zkracují životnost FV panelů?

Položené dotazy byly diplomantkou 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**

