

Průběh obhajoby bakalářské práce:

1. Oponent - Pavel Žitek - Oponent neuvedl žádné dotazy, ani námět na diskuzi
2. Komise - Václav Uruba - Obsahuje praktická část hodnocení Creepu? - Když jsou dané parametry, namáhání se během provozu nemění. Jaká je nejdelší životnost vybraných materiálů? - 200 000 hod. Kamil Sedlák - Jak je to s hodnotou rychlosti na které je dimenzováno potrubí? - Jde o 30-60 m/s, studentka volila 33 m/s. Armatury? - Studentka napočítala s armaturami pouze s T kusy. Olga Bláhová - Formální, u citované BP by neměl být jen online odkaz na zdroj. Josef Sklenička - Jak vyhovuje navržený materiál pevnostně? - Vyhovuje, bylo počítáno i s bezpečností. Petr Eret - Vnitřní tlak byl v celém systému stejný? - Není byl to jen zjednodušený předpoklad, bez třecích ztrát.

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **21. června 2023**
