

**Průběh obhajoby bakalářské práce:**

STUDENTKA PREZENTOVALA SVOJI BAKALÁŘSKOU PRÁCI V NÁSLEDUJÍCÍCH BODECH:

- UMÍSTĚNÍ OBJEKTU
- PROVOZNI A DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ
- KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- POŽÁRNĚ BEZPEČOSTNÍ ŘEŠENÍ (KONCEPCE)

STUDENTKA ZODPOVĚDĚLA OTÁZKY OPONENTA A VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:

OTÁZKY ZKUSĚBNÍ KOMISE KP BP:

- POUŽITÍ TERMINOLOGIE
- KOMBINACE ZÁKLADOVÉ DESKY A PASŮ
- ZATŘÍDĚNÍ PODLAH PODLE TEPELNÉ JÍMLYKTY A POŽÁRNÍ OPATŘENÍ

**Členové zkušební komise:**

Doc. Ing. Tomáš Čejka, Ph.D.

Doc. Ing. Jan Pašek, Ph.D.

Doc. Ing. Petr Brož, DrSc.

Ing. Petr Kesl

Ing. Václav Petráš

Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

Klasifikace: ..... *dobře* .....

Datum obhajoby: 28. srpna 2018

.....  
podpis zkoušejícího