

**Průběh obhajoby diplomové práce:**

STUDENTKA PŘEOSTAVILA DIPLOMOVOU PRÁCI PŘÍTOMNÉ POROTĚ, AKTIVNĚ VYUŽÍVÁ DIDAKTICKOU TECHNIKU. PROJEV JE VKUSNÝ, PLYNUCÝ A NA ÚROVNI, TROCHU ROZVLAČNÝ. NÁVRHY BYLY DEMONSTROVÁNY V PODOBĚ REÁLNYCH ÚKOLŮ. OTÁŽKY POROTY BYLY PRAKTICKY ZODPOVĚZENY, TECHNICKÉ DOTAZY NA DEFORMACE MATERIÁLU S OBTÍŽEMI.

Doc. PaedDr. Jarmila Honzíková, Ph.D.

PaedDr. Petr Mach, CSc.

Mgr. Jan Krotký

Ing. Jindřich Korytář

Klasifikace:

VÝBORNĚ

PROF. ING. V. PILOUS, DR. SC.

Datum obhajoby:

29. 5. 2015

podpis zkoušejícího