

**České vysoké učení technické v Praze**

---

Fakulta stojní - Ústav techniky prostředí



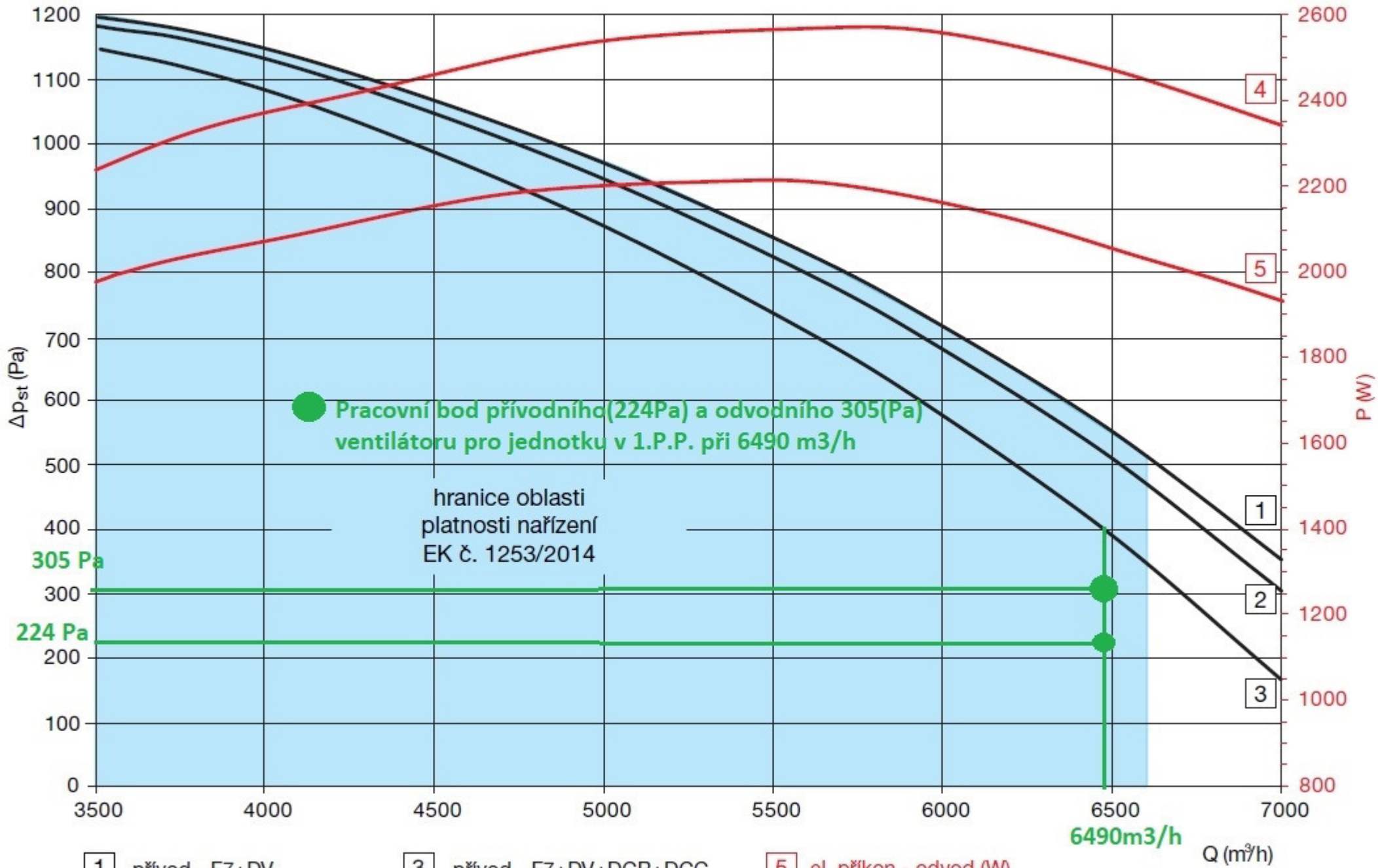
Diplomová práce

## **PŘÍLOHA Č. 2**

**VENTILÁTOROVÉ CHARAKTERISTIKY**

Bc. Ondřej Kubát

# DUOVENT® COMPACT DV 6900



1 přívod - F7+DV

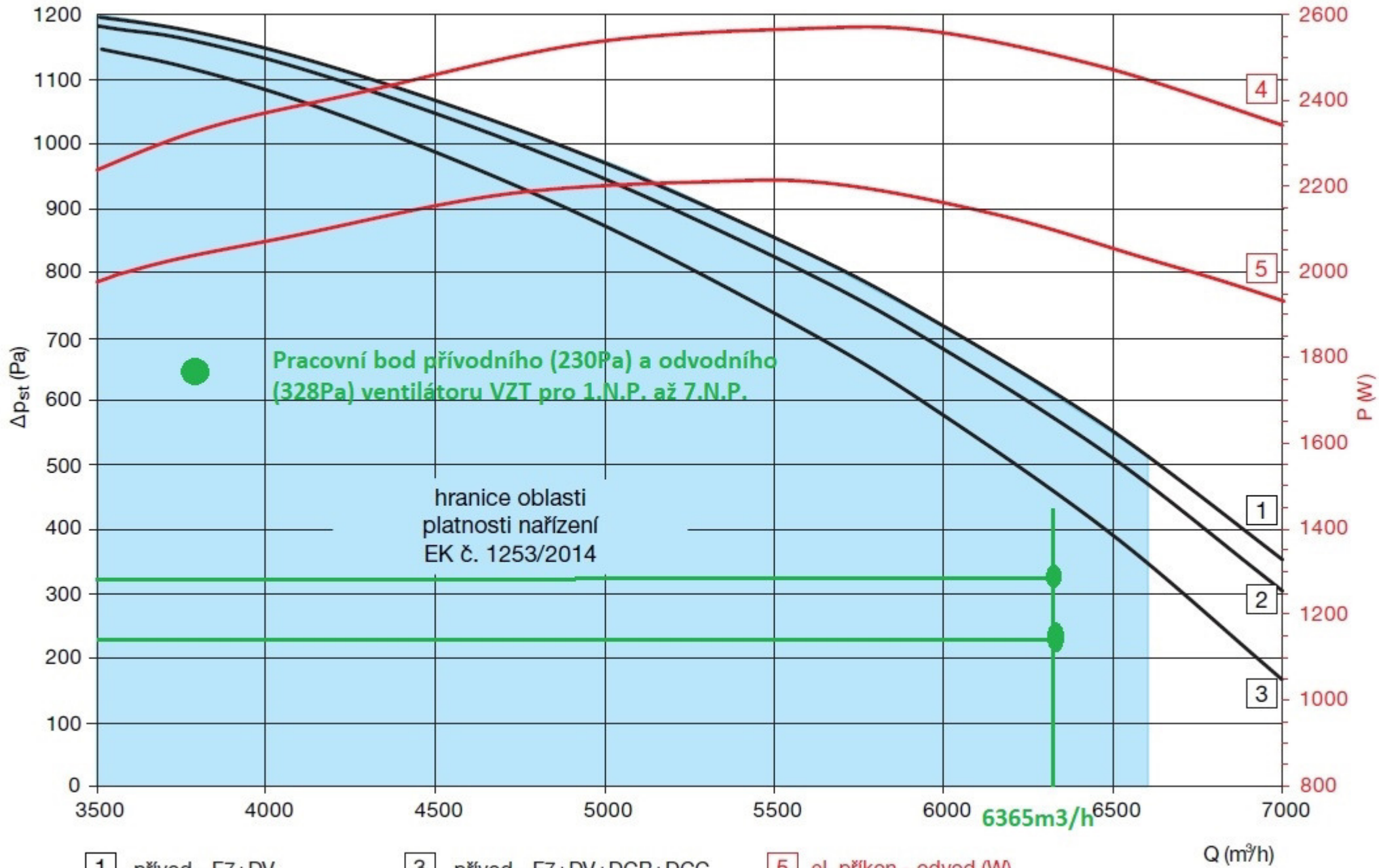
3 přívod - F7+DV+DCB+DCC

5 el. příkon - odvod (W)

2 přívod - F7+DV+DCB

4 el. příkon - přívod (W)

# DUOVENT® COMPACT DV 6900



1 přívod - F7+DV

3 přívod - F7+DV+DCB+DCC

5 el. příkon - odvod (W)

2 přívod - F7+DV+DCB

4 el. příkon - přívod (W)

$Q$  (m³/h)