

**REVIZNÍ ZÁZNAM**  
**z revize nebo zkoušky parního nebo horkovodního kotle**

1. Provozovatel: **ŠKO-ENERGO, s.r.o., Václava Klementa 869, 293 60 Mladá Boleslav**  
Interní umístění: **teplárna E1A**

2. Technická data kotle: **parní fluidní kotel K80**

Výrobce: **VÍTKOVICE, a.s. Ostrava**

Výrobní číslo: **3170**

Rok výroby: **1997**

Jmenovitý výkon [t/h]: **140**

Pracovní teplota (max) [°C]: **535**

Pracovní tlak [MPa]: **12,5**

Výhřevná plocha [m<sup>2</sup>]: **5173**

Palivo: **HU, biomasa, ZP**

3. Datum revize: **12. 07. 2018**

4. Druh revize: **provozní revize**

5. Zjištěný stav:

**Kotel mimo provoz.**

**Na kotelním zařízení a souvisejících technologiích probíhají opravné a servisní činnosti.**

6. Navržená opatření:

---

7. Údaje o odstranění dřívějších závad:

---

8. Vyjádření o dalším provozu kotle:

**Kotel BUDE po ukončení opravných prací a provedení vnitřní revize a těsnostní zkoušky, schopen bezpečného provozu při dodržení normy ČSN 070710.**

9. Razítko, podpis RT: **Ing. Milan Kraft, ev. č. 5112/6/14/R-TZ-NA,PK1,HK2**

10. Převzal: **Ing. Pavel Matějka**

