**Legenda: R** = radiátor, **RŽ=** radiátor žebřík (koupelna) , umístění viz obrázek-náčrtek

**A1** podkrovní ložnice, průměrná výška 1,7m (sklon podkroví 45st.) 11,5m2 cca 19m3 , **R** **1x**

**A2** podkrovní ložnice, průměrná výška 1,7m (sklon podkroví 45st.) 11,5m2 cca 19m3, **R** **1x**

**B** obývací pokoj s jídelnou, výška 2,5m cca 36 m2 cca 95 m3 , **R** **3x**

**C** kuchyň žádný radiátor, přípojka pro plynovou várnou desku

**D** koupelna radiátor žebřík , cca 16m3,  **RŽ 1x** , kondenzační plynový kotel **1x + komín nerez nad střechu**

Dle našeho názoru a informací získaných z internetu volíme:

**Kotel kondenzační Viessmann Vitodens 111-W 26 kW** s integrovaným zásobníkem vody. Kotel chceme využít v budoucnu i na vytápění druhé bytové jednotky v přízemí.

Deskové radiátory **KORADO** (model Radik MM je to pravděpodobně), typ 22, s vlnovcovou přední plochu a spodním středovým připojením, barva bílá. Montáž rozvodů pod podlahou.

Děkujeme za posouzení, opravu ne vhodně zvolených položek, lepší doporučení řešení a cenovou nabídku.

Pozn.: přívod plynu je vyveden 1/2" trubkou už v podkroví