Co se týká vytápění:  
  
byl jsem u Vás před 5 lety a předpokládám, že s elektrikou se tam nic neměnilo. Pokud by jste měnila topení jen v té části, kde jsem dělal revizi, tedy horní část domu, tam by by bylo třeba udělat nový přívod, musí být v mědi(kabel min. CYKY 4x6mm2), Vy tam máte hliníkové dráty. S tím souvisí nový elektroměrový rozvaděč, který by řešil, napájení podle nových norem. Dále by tam byl nutný nový rozvaděč pro spotřebu(zásuvky, světla) a jističe, stykače pro přímotopy. Velikost výkonu přímotopů se musí spočítat na základě tepelných ztrát jednotlivých místností, aby byl výkon dostatečný a nebylo tam zima. (Toto všechno by bylo nejlepší řešit přes firmu, která se tím zabývá a dokáže to naprojektovat a realizovat. Projekt již mám zadán.)Po realizaci by jste si požádala o přidělení sazby D57d, kdy máte 20 hodin denně v nízkém tarifu. K tomu musíte splnit podmínku, že celkový výkon instalovaných přímotopů včetně akumulačního ohřevu vody je min. 40% výkonu hl. jističe(v tomto případě tam máte 3x25A, což je min. 6,92kW topných těles a bojler). V elektroměrovém rozvaděči bude namontováno jiné ovládání sazbového spínače-HDO. Přímotopy musí být ovládány přes stykače(nikoliv ze zásuvky), aby se zajistilo jejich spínání v nízkém tarifu. Součástí žádosti o sazbu D57d musí být revize, která dokladuje, že všechny podmínky pro přiznání sazby jsou splněny.