



Vybrané energetické audity a studie

REFERENČNÍ LIST



Energetické audity:

- Energetický audit - nemocnice Jeseník (2000)
- Energetický audit – polyfunkční areál a.s. ŽS Brno, Kulkova ul. – Brno (2003-4)
- Energetický audit– administrativní budova g.ř. ŽS Brno, a.s., Burešova ul. – Brno (2004)
- Energetický audit– stavební dvůr a.s. ŽS Brno, Světlá ul. – Brno (2004)
- Energetický audit– stavební dvůr a.s. ŽS Brno, Drážní ul. – Brno (2004)
- Energetický audit – prodejní hala Bauhaus Brno (2004)
- Energetický audit – polyfunkční budova M – palác Brno (2004)

- Energetický audit – stavební dvůr a.s. ŽS Brno, Palackého ul. - Ostrava (2004)
- Energetický audit – budova Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje, Zubatého ul. – Brno (2004)
- Energetický audit – budova Městského soudu Praha, Hybernská ul. – Praha 1 (2004)
- Energetický audit – budova Střední průmyslové školy technologie masa, Navrátilova ul. – Praha 1 (2004)
- Energetický audit – budova Střední průmyslové školy technologie masa, Pštrossova ul. – Praha 1 (2004)
- Energetický audit – posádková ubytovna Boletice – okr. Český Krumlov (2004)
- Energetický audit – vojenské objekty posádky Tábor (2005)
- Energetický audit – vojenské objekty posádky České Budějovice (2005)
- Energetický audit – obj. zázemí zahradní údržby Kinského zaharada – Praha 6 (2007)
- Energetický audit fotovoltaické elektrárny 200 kW v Šumicích – okr. Brno venkov (2009, 2010)
- Energetický audit pro zateplení panelového domu v ul. Šípková – Praha 4 (2010)

Energetické studie:

- Studie využití odpadního tepla ve slévárně TOS – MET v Čelákovcích (1998)
- Studie úspor tepla při výrobě a rozvodu páry a vytápění pekárny v Budapešti (2004)
- Studie opatření pro úsporu tepla v pekárně Delta v Kladně (2006)
- Studie využití tepelných čerpadel v areálu vojenské zotavovny Měřín (2007)
- Studie využití solárních kolektorů pro obj. TJ Lokomotiva Beroun (2007)
- Studie zdroje tepla pro víceúčelovou halu v Mořině – okr. Praha západ (2008)
- Studie zdroje tepla s tepelným čerpadlem pro obj. veslařského klubu Smíchov – Praha 5 (2008)
- Studie zdroje tepla pro Horský hotel Portáš – Nový Hrozenkov (2009)
- Studie zdroje tepla pro nákupní středisko Kolařkova v Brně – Řečkovcích (2009)
- Studie rekonstrukce zdroje tepla s tepel. čerpadly 120 kW pro voj. zotavovnu na Ovčárně (2010)
- Studie plynové kotelny pro zásobování teplem závodu Janka Engineering v Praze 5 – Radotíně (2010)

a řada dalších studií a odborných posudků



v.1.0-09

