

Seznam míst a zařízení

Příloha B2

Název:	Kotelna tř. Generála Píky 5, budova "K"
Tepelný výkon:	3x260 kW
Skladba a typ kotlů:	ČKD DUKLA PGV25 3x, hořák typ v.č. B6-400-2
Odběrné místo tepelné energie:	Třída Generála Píky 5, Brno
Celková roční spotřeba zemního plynu:	50 132 m ³
Typ měření ZP:	dálkový odečet
Chatacter odběru ZP:	regulační stanice ze středotlaku na nízkotlak
Denní rezervovaná kapacita ZP:	
Měření tepelné energie:	
Teplovodní plynová kotelna s ohřevem TUV Systém regulace MaR v kotelně - typ automatiky LGW 50A2 +předávací stanice tepla Regulační stanice plynu	