

Zakład Suszec

Produkuje:

- ciepło, energię elektryczną

Używane paliwa:

- węgiel
- gaz z odmetanowania kopalń

Podstawowe jednostki wytwórcze elektrociepłowni:

- 2 silniki gazowe na gaz z odmetanowania o mocach elektrycznych: 3,9 i 2,0 MW_e,
- kocioł wodny węglowo-gazowy WR 10 nr 2, 4,6 MW_t, ciepło wytwarzane jest podstawowo w silnikach gazowych, moc cieplna silników 4 MW_t i 2 MW_t

Zainstalowana moc urządzeń:

- energia elektryczna: 5,9 MW_e
- ciepło: 10,5 MW_t

Odbiorcy:

- mieszkańcy i zakłady z Suszca

Czym ten zakład się wyróżnia?

Pomimo zamknięcia Kopalni KWK „Krupiński” w dalszym ciągu podstawowym paliwem jest metan pozyskiwany z nieczynnych wyrobisk zlikwidowanej kopalni. W latach 2015-2021 na ogólną ilość wyprodukowanego ciepła w Zakładzie Suszec 95% pochodzi ze spalania gazu z odmetanowania.

Kierownictwo

Kierownik Zakładu Suszec
Ryszard Kusy

Kontakt

- **PGNiG TERMIKA Energetyka Przemysłowa SA Zakład Suszec**
ul. Piaskowa 35
43-267 Suszec
tel./faks: (+48) 32/21-13-317

e-mail: suszec@termika.pgnig.pl