

- RMG z 21 grudnia 2005 w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych (Dz. U. nr 263 poz. 2200 z dnia 30.12.2005.),
- RMG z 15 grudnia 2005 w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz. U. nr 259 poz 2172 z dnia 28.12.2005.),
- RMInfr z 2 kwietnia 2003 w sprawie dokonywania oceny zgodności aparatury z zasadniczymi wymaganiami dotyczącymi kompatybilności elektromagnetycznej oraz sposobu jej oznakowania.

6.6. Zgodnie z Ustawą z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorze technicznym (Dz. U. Nr 122, poz. 1321, ze zmianami opublikowanymi w Dz.U. Z 2002 Nr 74, poz 676 i Dz. U. z 2004 Nr 96, poz 959) i Rozporządzenia R.M. z dnia 16 lipca 2002 r. w sprawie rodzajów urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu (Dz. U. Rn 120, poz. 1021) warunkiem dopuszczenia do eksploatacji urządzeń ciśnieniowych jest zgłoszenie i zarejestrowanie przez użytkownika w Inspektoracie Dozoru Technicznego urządzeń ciśnieniowych przejmowanych do eksploatacji.

6.7. Przewidywany termin dostawy energii cieplnej: energii ciepła dostarczana jest od 1995. Zmiana dostawy energii nastąpi na wniosek Odbiorcy po wykonaniu modernizacji obiektu.

6.8. Ważność Warunków Technicznych wynosi 2 lata.

#### 7. Niniejsze Warunki Techniczne opracowano:

7.1. Na podstawie art. 9 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. - „Prawo energetyczne” Dz. U. z 2003 r. Nr 153 poz. 1504 z późniejszymi zmianami - Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 30 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowych warunków przyłączenia podmiotów do sieci ciepłowniczych oraz eksploatacji tych sieci.

7.2. Instalacja elektryczna wg:

- norma wieloarkuszowa: PN – IEC 60364-1:2000
- normy: PN – IEC 60364-4-41:2000; PN – IEC 364 – 4 – 481 ÷ 1994

7.3. Wytycznych doboru elementów automatycznej regulacji węzłów ciepłych wymiennikowych opr. przez OBRC przy S.P.E.C. W - wa.

7.4. Doświadczeń i zaleceń MZEC „EKOTERM” sp. z o.o. w Żywcu w zakresie eksploatacji urządzeń energetycznych.

Dział elektryczny i AKPIA  
**KIEROWNIK**  
ds. Elektroenergetyki i AKPIA

Grzegorz Młodofski

Dział Eksploatacji:

Os. kier. ds. eksploatacji

Anna Maria

Zatwierdził:  
CZŁONEK ZARZĄDU  
**DYREKTOR**  
DS. TECHNICZNYCH

Piotr Mrowiec

Żywiec dn. 18.03.2008.