

Nowy 170-metrowy komin EC Siekierki

mpw

2009-01-08, ostatnia aktualizacja 2009-01-08 21:01



W elektrociepłowni Siekierki dobiega końca budowa nowego, 170-metrowego komina.

Prace prowadzone przez specjalistyczną firmę Uniserv zaczęły się w sierpniu, żelbetowy słup rósł w tempie 4 m na dobę. Jest litą konstrukcją bez spójni - beton wylewany był do pierścieniowatej "foremki" deskowań, która na hydraulicznych podnośnikach jednostajnie była podnoszona w górę. Komin właśnie osiągnął pełną wysokość. Do użytku zostanie oddany jednak dopiero we wrześniu, bo trzeba jeszcze zbudować kanały spalin prowadzące z kotłów. 170-metrowa konstrukcja zastąpi jeden z trzech istniejących 120-metrowych kominów, który jest przestarzały, bo został zbudowany ponad pół wieku temu. Jego rozbiórka zacznie się pod koniec maja. Potrwa trzy miesiące, bo ze względu na bliskość zabudowań nie można go wysadzić. Prace rozbiórkowe będą wyglądać jak film z budowy nowego komina puszczony od tyłu: od góry opuszczać będzie się platforma z maszynami kruszącymi, a dół rozbije ciężki sprzęt na gąsienicach.

W tym roku w elektrociepłowni na Siekierkach rozpocznie się jeszcze budowa drugiego, 200-metrowego komina. Ma być gotowy w czerwcu 2010 r.



Fot. Jerzy Gumowski / AG

ZOBACZ TAKŻE

- U-boot stanie przed Sejmem

Mieszkania z dopłatą ożywią rynek nieruchomości?

Lawendowe Ogrody staną na Zawadach

NAJNOWSZE:

[teksty](#) [video](#)

08:43 | [Kłusownicy dygnitarze bezkarni](#)

07:00 | [Na Everest po tlen](#)

01:30 | [Lustracja wyjdzie z IPN?](#)

01:00 | [Matka posła Gosiewskiego przeciw atomowi](#)

01:00 | [Nikt nie chce wykupić zakładników ...](#)

01:00 | [Rosyjscy bogacze spuszczaają z tonu](#)

01:00 | [Chińska policja rozbiła gang ...](#)