

# Termomodernizacja 2010

## Treść

---



Ruszyła termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej powiatu gorlickiego o wartości ponad 15 milionów złotych. Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko kwotą ponad 7 milionów złotych.

Jednym z termomodernizowanych obiektów jest nasza szkoła. Jeszcze tego roku zmieni się oblicze golickiej "BUDOWLANKI". Relacje z przebiegu prac oraz przedstawienie ich efektów będziemy na bieżąco prezentować na stronie szkoły właśnie w tym miejscu. Zapraszamy do czytania kalendarium oraz oglądania zdjęć.

### KALENDARIUM:

2010-07-06 Rozpoczęto montaż rusztowań przy głównym budynku szkoły na ulicy Niepodległości.

2010-07-02 Z pierwszej części docieplonych ścian znika rusztowanie. Można zobaczyć efekty pracy mimo iż cokół wymaga jeszcze docieplenia i nie jest gotowy. **Trwa montaż drzwi aluminiowych w budynku stołówki szkolnej.**

2010-06-29 Rozpoczęto ostatnią fazę docieplania ścian oklejonych styropianem czyli układanie tynku na przygotowanym podłożu. Trwa układanie metodą nadmuchu granulowanej wełny mineralnej nad południowym skrzydłem głównego budynku szkoły.

2010-06-23 Rusztowanie przenosi się do strefy wjazdu na teren dziedzińca szkolnego. Styropian od strony podwórka już prawie w całości został pokryty siatką zbrojącą i klejem. Trwają prace przy naprawie kominów. Zakładane są nowe obróbki blacharskie pasa rynnowego oraz odwodnienie dachu. Główne wejście do szkoły otrzymuje nowe aluminiowe drzwi.

2010-06-15 C.d. wymiany stolarki aluminiowej - tym razem czas na okno doświetlające boczną klatkę schodową od strony podwórka.

2010-06-14 Zamontowano nowe "aluminiowe" drzwi zewnętrzne w głównym budynku szkoły od strony podwórka.

2010-06-10 Zdemontowano dotychczasowy komin kotłowni. Prace wykonano przy użyciu dźwigu. Trwa montaż zewnętrznych parapetów oraz kołkowanie przyklejonego styropianu.

2010-05-26 Równolegle z innymi pracami rozpoczęto docieplanie stropów nad ostatnią kondygnacją szkoły za pomocą mat z wełny

mineralnej. Równocześnie trwają prace przy naprawie kominów na dachu głównego budynku szkoły.

[2010-05-25](#) Pierwsze grzejniki i rury ze starej instalacji centralnego ogrzewania znikają ze ścian. Uczniowie szkoły w ramach praktycznej nauki zawodu rozpoczęli demontaż starej instalacji.

[2010-05-25](#) Rusza docieplanie ścian. Pierwszym etapem jest przyklejanie styropianu.

[2010-05-20](#) Rozpoczęto demontaż starych okien i montaż nowych. Trwa wycinanie węgarzków.

[2010-05-14](#) Blisko do wymiany stolarki okiennej. Trwa wycinanie węgarzków zamykających stare okna od zewnątrz głównego budynku szkoły.

[2010-05-07](#) Rozpoczęto montowanie rusztowań zewnętrznych od strony dziedzińca szkoły.

[2010-04-01](#) do [2010-04-02](#) Trwają pomiary stolarki okiennej.

[2010-03-31](#) Dokonano przekazania placu budowy.

[Przeviń do początku](#)