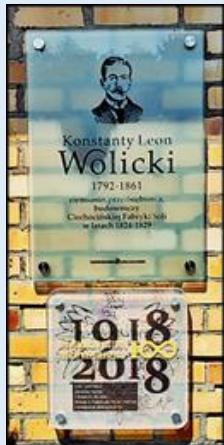




MIEJSCA PAMIĘCI

Ciechocinek

Muzeum Warzelnictwa Soli i Lecznictwa Uzdrowiskowego



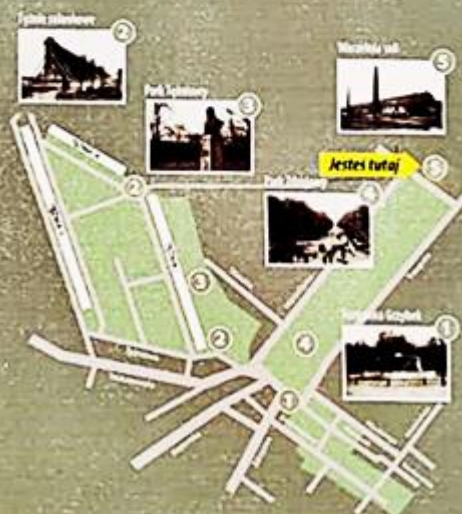
POMNIK HISTORII



Warzelnia Soli

Serce fabryki, a zarazem ostatni etap ciągu technologicznego wytwarzania ciechocińskiej soli. To wyjątkowy w skali świata zabytek techniki. Dzięki staraniom Konstantego Leona Wolickiego w latach 1824–1829 zbudowano fabrykę soli. Warzelnicy od 1832 r. do dzisiaj ręcznie produkują sól spożywczą.

Pomnik historii – jedna z czterech form ochrony zabytków w Polsce, określonych w Ustawie o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami. Status pomnika historii ustanawiany jest w drodze rozporządzenia przez Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej. Przyznawany jest zabytkom nieruchomym o szczególnej wartości historycznej, naukowej i artystycznej, utrwalonym w powszechnej świadomości i mającym duże znaczenie dla dziedzictwa kulturalnego Polski. Pomnik historii „Ciechocinek – zespół łąk i warzelni soli wraz z parkami Tężniowym i Źródlowym” został ustanowiony rozporządzeniem Prezydenta RP Andrzeja Dudy 22 listopada 2017 r.

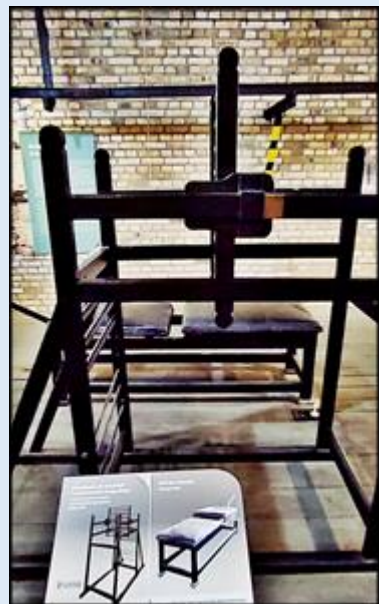




 **Muzeum Warzeln Soli
i Lecznictwa Uzdrowiskowego**
*Museum of Salt Production
and Spa Treatment*

CZYNNE codziennie
W okresie letnim Od 10.00 do 18.00
w okresie zimowym Od 10.00 do 16.00

 **UZDROWISKO CIECHOCINEK**





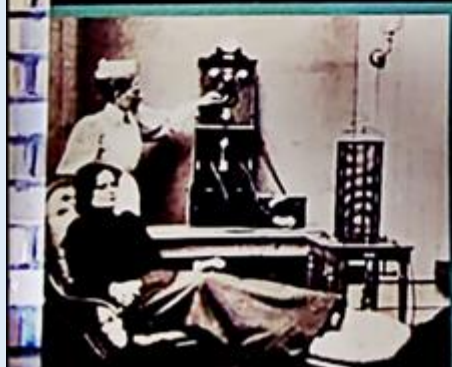
Fizykoterapia Physiotherapy

Dziedzina leczenia wykorzystująca różne formy energii i zjawisk fizycznych, naturalnych i wytworzonych przez technikę medyczną. Czynniki fizyczne stosowane są w celach leczniczych, zapobiegawczych i diagnostycznych. Efekty zależą od właściwości i sposobu użycia bodźców, siły, czasu działania czy wrażliwości organizmu.

Do zabiegów wykorzystuje się zjawiska takie jak prąd elektryczny, światło, pole magnetyczne, ultradźwięki, laser, wysoka i niska temperatura.

A medical field utilizing various forms of energy and physical phenomena, both those occurring naturally and those created artificially with medical technology. The physical factors are used for medical purposes, preventative purposes, and diagnostic purposes. Its effectiveness depends on the properties and method of application of the stimulus, its intensity, duration, or the body's response.

The treatment sessions employ stimuli such as electricity, light, magnetic fields, ultrasound, lasers, high and low temperatures.



Kinezyterapia Kinesiotherapy

Metoda leczenia wykorzystująca różnego rodzaju aktywność fizyczną, której celem jest przywrócenie pacjentowi pełnej lub możliwie maksymalnej sprawności. Działanie nacierać dąży do przywrócenia prawidłowej ruchomości w stawach, poprawy siły i wytrzymałości mięśni, ulepszenia równowagi, koordynacji i tempa, zorganizowania wad postawy i niesymetrycznych napięć mięśniowych.

Zajęcia kinezyterapii odbywają się głównie na salach gimnastycznych, na szpaleniach prostych, jak również drabinki, piłki, siatki i specjalistycznych, masażerskich stołach i urządzeniach terapeutycznych. Terapie przeprowadza się indywidualnie lub podczas zajęć grupowych.

A treatment method that utilizes various types of physical activity in purpose is to cause the patient to reach either his or the best achievable mobility, "living with movement" aim to restore the normal range of movements of joints, increase strength and durability of muscles, and the nervous, respiratory and circulatory systems. It also helps to correct bad posture and habitual movement abnormalities.

Kinezyterapia odbywa się najczęściej w gimnazjach i salach sportu, podczas zajęć grupowych, jak również indywidualnie. Zajęcia kinezyterapii odbywają się w celach leczniczych, zapobiegawczych i diagnostycznych. Efekty zależą od właściwości i sposobu użycia bodźców, siły, czasu działania czy wrażliwości organizmu.





Makieta težni
A model of the graduation tower



zdjęcia: Izabela Grzybek

[POWRÓT DO STRONY GŁÓWNEJ IKONOGRAFII](#)