

KARTA ZESPOŁU ARCHIWALNEGO

NUMER ZESPOŁU

510

KATEGORIA

A

NAZWA ZESPOŁU

Neuland – Nowy Łąd

PRZEKAZUJĄCY

WUG Kancelaria Tajna

WYKONAWCA SPISU

AD

ROK PRZEKAZANIA

2015

MIJSCOWOŚĆ

Niwnice

GINA

Lwówek Śląski

POWIAT

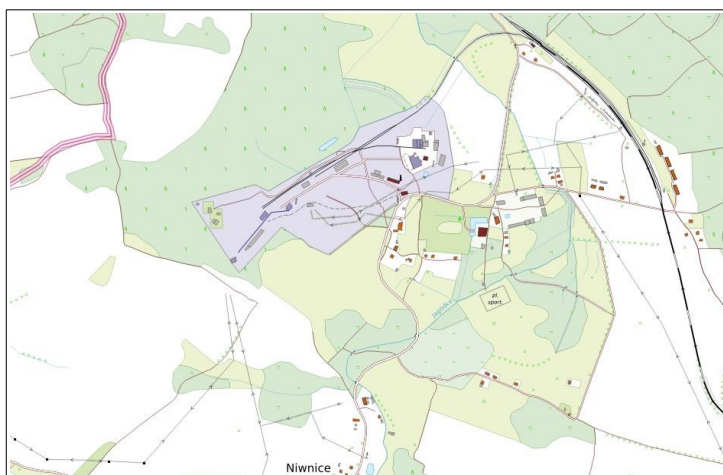
Lwówek Śląski

WOJEWÓDZTWO

dolnośląskie

REJON DOKONANEJ EKSPLOATACJI

Niwnice



CHARAKTERYSTYKA ZESPOŁU ARCHIWALNEGO

ZAKRES CHRONOLOGICZNY

–

–

–

ILOŚĆ JEDNOSTEK

0

DOK. KARTOGRAFICZNA

4

SUMA

4

ILOŚĆ PODJEDNOSTEK

0

4

4

ILOŚĆ mb

–

ILOŚĆ SKANÓW

–

–

–

ZAKRES POSIADANEJ DOKUMENTACJI

TEKST: –

KARTOGRAFIA: mapy wyrobisk górniczych, mapy geologiczne

–

RYS HISTORYCZNY

ZAKŁAD GÓRNICZY	Neuland – Nowy Łąd		
METODA EKSPLOATACJI	podziemna		
PRZEDSIĘBIORCA			
NAZWA ZŁOŻA	–		
RODZAJ KOPALINY	anhydryt, gips		
NAZWA TG NAZWA	–		
OG	–		
ROZPOCZĘCIE EKSPLOATACJI	–	ZAKOŃCZENIE EKSPLOATACJI	–
KONCESJA I WYGASZENIE	– –		

Kopalnia eksploatowała gips i anhydryt w rejonie wsi Niwnice (niem. Kunzendorf unter dem Walde), w gminie Lwówek Śląski (powiat lwówecki, województwo dolnośląskie).

Złoża drobnokrystalicznego kamienia gipsowego i anhydrytu w rejonie Lwówka Śląskiego były eksploatowane już w I połowie XIX wieku. Około 1832 roku były czynne tam trzy wyrobiska, w których wydobywano kamień gipsowy. W okresie międzywojennym zakład produkował rocznie około 26 tys. ton gipsu, który wykorzystywano do produkcji kwasu siarkowego dla celów chirurgicznych i budowlanych. W 1945 roku uruchomiono odkrywkową kopalnię kamienia gipsowego nr 1 oraz zakład produkcji gipsów prażonych. W kolejnych latach powstała kopalnia odkrywkowa nr 2 (czynna do 1980 roku) oraz kopalnia nr 3 (podziemna i odkrywkowa). W latach 1950–1960 w kopalni nr 1 prowadzono wydobywanie anhydrytu w obszarze górniczym „Nowy Łąd” o powierzchni 1,37 km². W 1961 r. została uruchomiona podziemna kopalnia anhydrytu. W latach 50. wydobywano rocznie około 150 tys. ton anhydrytu i 15 tys. ton gipsu surowego. Następnie zwiększano zdolności produkcyjne do 280 tys. ton anhydrytu rocznie. W 1975 roku utworzono nowy obszar górniczy „Nowy Łąd I” o powierzchni 2,8 km². Kamień anhydrytowy z kopalni dostarczano Zakładom Chemicznym „Wizów” do produkcji kwasu siarkowego i Zakładom Cementowo-Wapienniczym „Góraźdże” do produkcji cementu.

Bibliografia

1. *Die schlesischen Bergwerke 1938 und die sonstigen betriebenen Bergwerke, selbständigen Betriebsanlagen und unterirdischen Mineralgewinnungsbetriebe im Verwaltungsbezirke des Preußischen Oberbergamts Breslau, Technisches Bergwerksverzeichnis*, Breslau 1938.
2. Hwałek S., Gutman E., Kwiecień K., *Karty z historii polskiego przemysłu chemicznego. Historia polskiego przemysłu kopalnictwa surowców chemicznych*, Warszawa 2000.
3. Primke R., Szczerepa M., Szczerepa W., *Dzieje Kopalni Gipsu i Anhydrytu „Nowy Łąd” w Niwnicach*, Jelenia Góra 2012.