

# KARTA ZESPOŁU ARCHIWALNEGO

NUMER ZESPOŁU

401

KATEGORIA

A

NAZWA ZESPOŁU

Łysaków-Walas

PRZEKAZUJĄCY

Piach-Pol W. Walas

WYKONAWCA SPISU

Piach-Pol W. Walas

ROK PRZEKAZANIA

2012

MIJSCOWOŚĆ

Łysaków

GMINA

Zaklików

POWIAT

Stalowa Wola

WOJEWÓDZTWO

podkarpackie

REJON DOKONANEJ EKSPLOATACJI

Łysaków



## CHARAKTERYSTYKA ZESPOŁU ARCHIWALNEGO

ZAKRES CHRONOLOGICZNY

–

–

–

ILOŚĆ JEDNOSTEK

DOK. TEKSTOWA

5

DOK. KARTOGRAFICZNA

2

SUMA

7

ILOŚĆ PODJEDNOSTEK

16

2

18

ILOŚĆ mb

–

ILOŚĆ SKANÓW

–

–

–

ZAKRES POSIADANEJ DOKUMENTACJI

TEKST: dokumentacja prawna; geologia.

KARTOGRAFIA: mapy: wyrobisk górniczych, inne.

-
---

## RYS HISTORYCZNY

ZAKŁAD GÓRNICZY	Łysaków-Walas		
METODA EKSPLOATACJI	odkrywkowa		
PRZEDSIĘBIORCA	Piach-Pol W. Walas		
NAZWA ZŁOŻA	Łysaków-Walas		
RODZAJ KOPALINY	piasek		
NAZWA TG	Łysaków-Walas		
NAZWA OG	Łysaków-Walas		
ROZPOCZĘCIE EKSPLOATACJI	-	ZAKOŃCZENIE EKSPLOATACJI	-
KONCESJA I WYGASZENIE	- brak danych		

W kopalni prowadzono wydobycie kruszywa naturalnego w rejonie miejscowości Łysaków (gmina Zaklinów, powiat stalowowolski, województwo podkarpackie).

W dniu 26 maja 2004 r. Starosta Stalowowolski udzielił osobie fizycznej koncesji na wydobywanie piasku ze złoża „Łysaków – Walas”, wyznaczając obszar i teren górniczy o powierzchni 16 900 m<sup>2</sup>. W dniu 8 kwietnia 2011 r. ten sam organ stwierdził wygaśnięcie ww. koncesji w związku z upływem terminu jej ważności z dniem 31 grudnia 2010 r. Starosta Stalowowolski w dniu 5 kwietnia 2011 r. uznał rekultywację gruntów po eksploatacji za zakończoną. Teren został wyrównany i ukształtowany w sposób nawiązujący do terenów przyległych (rekultywację przeprowadzono w kierunku rolniczym). Ubytek w zasobach przemysłowych od początku eksploatacji do dnia 31 grudnia 2010 r. wyniósł łącznie 71 322,4 t.

Według *Objaśnień do mapy geośrodowiskowej Polski 1:50 000. Arkusz Zaklików z 2007 r.*: „Piasek udokumentowany w złożu »Łysaków – Walas« wykorzystywany jest bez przeróbki jako gotowy surowiec na podsypki do celów budowlanych i drogowych. Wyrobisko ma charakter stokowo-wgłębny, a jego aktualne wymiary wynoszą 190 x 50–60 x 4–10 m. Wyrobisko jest suche, eksploatowane ścianowo jednym poziomem, mechanicznie”.

### Bibliografia

*Objaśnienia do mapy geośrodowiskowej Polski 1:50 000. Arkusz Zaklików (857), Warszawa 2007.*