

KARTA ZESPOŁU ARCHIWALNEGO

NUMER ZESPOŁU

494

KATEGORIA

A

NAZWA ZESPOŁU

Zajączkowo KR

PRZEKAZUJĄCY

KRUSZGEO Wielkopolskie Kopalnie Sp. z o.o.

WYKONAWCA SPISU

KRUSZGEO Wielkopolskie Kopalnie Sp. z o.o.

ROK PRZEKAZANIA

2014

MIEJSCOWOŚĆ

Zajączkowo

GMINA

Pniewy

POWIAT

Szamotulski

WOJEWÓDZTWO

wielkopolskie

REJON DOKONANEJ EKSPLOATACJI

Zajączkowo



CHARAKTERYSTYKA ZESPOŁU ARCHIWALNEGO

ZAKRES CHRONOLOGICZNY

—

—

IŁOŚĆ JEDNOSTEK

DOK. TEKSTOWA

3

DOK. KARTOGRAFICZNA

5

SUMA

8

IŁOŚĆ PODJEDNOSTEK

7

5

12

IŁOŚĆ mb

—

IŁOŚĆ SKANÓW

—

—

—

ZAKRES POSIADANEJ DOKUMENTACJI

TEKST: dokumentacja prawne, dokumentacja pomiarowa, geologia.

KARTOGRAFIA: karty tytułowe; mapy: powierzchni, wyrobisk górniczych, przekroi geologicznych, ewidencyjne gruntów.

—

RYS HISTORYCZNY

ZAKŁAD GÓRNICZY	Zajęczkowo KR		
METODA EKSPLOATACJI	odkrywkowa		
PRZEDSIĘBIORCA	KRUSZGEO Wielkopolskie Kopalnie Sp. z o. o.		
NAZWA ZŁOŻA	Zajęczkowo ZR		
RODZAJ KOPALINY	kruszywo naturalne		
NAZWA TG	Zajęczkowo ZR		
NAZWA OG	Zajęczkowo ZR		
ROZPOCZĘCIE EKSPLOATACJI	–	ZAKOŃCZENIE EKSPLOATACJI	04.04.2013
KONCESJA I WYGASZENIE	dec. Marszałka Woj. Wielkopolskiego z dnia 09.07.2012 dec. Marszałka Woj. Wielkopolskiego z dnia 31.07.2014		

Kopalnia prowadziła wydobycie kruszywa naturalnego w rejonie wsi Zajęczkowo (gmina Pniewy, powiat szamotulski, województwo wielkopolskie).

W dniu 9 lipca 2012 r. Marszałek Województwa Wielkopolskiego udzielił przedsiębiorcy „Kruszgeo” Wielkopolskie Kopalnie Sp. z o.o. koncesji na wydobywanie kopalin ze złoża kruszywa naturalnego „Zajęczkowo KR”, wyznaczając obszar górniczy o powierzchni 36 347 m² i teren górniczy o powierzchni 66 222 m². Decyzją z dnia 31 lipca 2014 r. Marszałek Województwa Wielkopolskiego stwierdził wygaśnięcie z dniem 2 lipca 2014 r. koncesji na eksploatację złoża. W dniu 2 lipca 2014 r. Starosta Szamotulski uznał za zakończoną rekultywację gruntów rolnych i leśnych po eksploatacji kruszywa ze złoża.

Bibliografia

Objaśnienia do mapy geosrodowiskowej Polski 1:50 000. Arkusz Pniewy (431), Warszawa 2005.