

# KARTA ZESPOŁU ARCHIWALNEGO

NUMER ZESPOŁU

179

KATEGORIA

A

NAZWA ZESPOŁU

Kozodrza Wiktorzec

PRZEKAZUJĄCY

Przedsiębiorstwo Produkcji Materiałów Drogowych Sp. z o.o.

WYKONAWCA SPISU

Przedsiębiorstwo Produkcji Materiałów Drogowych Sp. z o.o.

ROK PRZEKAZANIA

2006

MIJSCOWOŚĆ

Kozodrza

GMINA

Ostrów

POWIAT

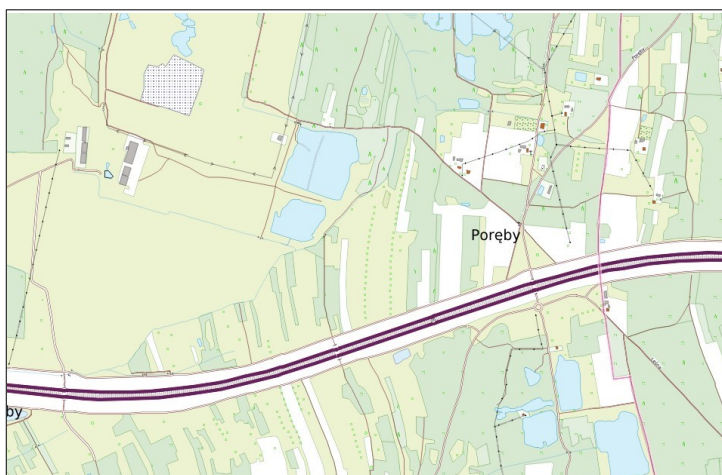
ropczycko-sędziszowski

WOJEWÓDZTWO

podkarpackie

REJON DOKONANEJ EKSPLOATACJI

Kozodrza



## CHARAKTERYSTYKA ZESPOŁU ARCHIWALNEGO

ZAKRES CHRONOLOGICZNY

1998

–

2005

	DOK. TEKSTOWA	DOK. KARTOGRAFICZNA	SUMA
ILOŚĆ JEDNOSTEK	12	4	16
ILOŚĆ PODJEDNOSTEK	28	6	34
ILOŚĆ mb	–		
ILOŚĆ SKANÓW	0	0	0

ZAKRES POSIADANEJ DOKUMENTACJI

TEKST: dokumentacja: prawna, pomiarowa, geologiczna, ochrony powierzchni; plan ruchu; inne

KARTOGRAFIA: mapy: wyrobisk, powierzchni; przekroje geologiczne

-
---

## RYS HISTORYCZNY

ZAKŁAD GÓRNICZY	Kozodrza Wiktorzec		
METODA EKSPLOATACJI	odkrywkowa		
PRZEDSIĘBIORCA	Przedsiębiorstwo Produkcji Materiałów Drogowych Sp. z o.o.		
NAZWA ZŁOŻA	Kozodrza – Wiktorzec		
RODZAJ KOPALINY	kruszywo naturalne		
NAZWA TG	Kozodrza – Wiktorzec		
NAZWA OG	Kozodrza – Wiktorzec		
ROZPOCZĘCIE EKSPLOATACJI	1998	ZAKOŃCZENIE EKSPLOATACJI	2001
KONCESJA I WYGASZENIE	Decyzja Wojewody Rzeszowskiego z dnia 15.09.1998 r. -		

W kopalni wydobywano kruszywo naturalne w rejonie miejscowości Kozodrza (gmina Ostrów, powiat ropczycko-sędziszowski, województwo podkarpackie).

Kopalnię w złożu stanowiły piaski oraz piaski i żwiry, przykryte warstwą glin i pyłów. Złoże „Kozodrza-Wiktorzec” było eksploatowane w latach 1998–2001, na podstawie koncesji udzielonej w dniu 15 września 1998 r. Przedsiębiorstwu Produkcji Materiałów Drogowych w Rzeszowie przez Wojewodę Rzeszowskiego. Powierzchnia obszaru górniczego wynosiła 73 626 m<sup>2</sup>. W 2003 r. koncesja została przeniesiona na Kopalnię Dolomitu S.A. w Sandomierzu, a następnie na Przedsiębiorstwo Produkcji Materiałów Drogowych w Rzeszowie Sp. z o.o. Eksploatacja została zakończona ze względu na niekorzystne warunki górnicze i jakościowe złoża. W dniu 19 maja 2004 r. Starosta Ropczycko-Sędziszowski uznał za zakończoną rekultywację gruntów przekształconych w wyniku eksploatacji złoża. W wyrobisku poeksploatacyjnym powstał zbiornik wodny. W okresie eksploatacji ze złoża pozyskano 152 558 m<sup>3</sup> kruszywa.

### Bibliografia

*Objaśnienia do mapy georodowiskowej Polski 1:50 000. Arkusz Ropczyce (980), Warszawa 2007.*