

# KARTA ZESPOŁU ARCHIWALNEGO

NUMER ZESPOŁU

330

KATEGORIA

A

NAZWA ZESPOŁU

Smardzów

PRZEKAZUJĄCY

Transman-Bis S.J.

WYKONAWCA SPISU

Transman-Bis S.J.

ROK PRZEKAZANIA

2009

MIJSCOWOŚĆ

Smardzów

GMINA

Jerzmanowa

POWIAT

Głogów

WOJEWÓDZTWO

dolnośląskie

REJON DOKONANEJ EKSPLOATACJI

Smardzów



## CHARAKTERYSTYKA ZESPOŁU ARCHIWALNEGO

ZAKRES CHRONOLOGICZNY

1997

–

2009

	DOK. TEKSTOWA	DOK. KARTOGRAFICZNA	SUMA
ILOŚĆ JEDNOSTEK	7	7	14
ILOŚĆ PODJEDNOSTEK	7	7	14
ILOŚĆ mb	–		
ILOŚĆ SKANÓW	–	–	–

ZAKRES POSIADANEJ DOKUMENTACJI

TEKST: dokumentacja geologiczna; plan ruchu

KARTOGRAFIA: mapy: wyrobisk, powierzchni; profile geologiczne; inne

-
---

## RYS HISTORYCZNY

ZAKŁAD GÓRNICZY	Smardzów		
METODA EKSPLOATACJI	odkrywkowa		
PRZEDSIĘBIORCA	Transman-Bis S.J.		
NAZWA ZŁOŻA	Smardzów-Jaczów III A		
RODZAJ KOPALINY	kruszywo naturalne		
NAZWA TG	Smardzów I		
NAZWA OG	Smardzów I		
ROZPOCZĘCIE EKSPLOATACJI	1996	ZAKOŃCZENIE EKSPLOATACJI	2008
KONCESJA I WYGASZENIE	Decyzja Starosty Głogowskiego z dnia 9.01.2007 r. -		

Kopalnia prowadziła wydobycie kruszywa naturalnego w rejonie miejscowości Smardzów (gmina Jerzmanowa, powiat głogowski, województwo dolnośląskie).

Decyzją z dnia 9 maja 1996 r. Wojewoda Legnicki udzielił Rolniczej Spółdzielni Produkcyjnej „Świt” w Jaczowie koncesji na wydobywanie kruszywa naturalnego ze złoża „Smardzów”, wyznaczając obszar górniczy o powierzchni 11 240 m<sup>2</sup> i teren górniczy o powierzchni 16 200 m<sup>2</sup>. Koncesja ta została wygaszona decyzją Starosty Głogowskiego z dnia 21 lutego 2006 r. Decyzją z dnia 9 stycznia 2007 r. Starosta Głogowski udzielił przedsiębiorcy Transman – Bis s.j. koncesji na wydobywanie kruszywa naturalnego ze złoża „Smardzów”, wyznaczając obszar górniczy „Smardzów I” o powierzchni 11 363 m<sup>2</sup> i teren górniczy „Smardzów I” o powierzchni 15 594,5 m<sup>2</sup>. W latach 1996–2005 Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna „Świt” wydobyla kruszywo w ilości 13 366 m<sup>3</sup> (21 011 ton), natomiast w latach 2007–2008 firma Trans-Bis wydobyla ze złoża 31 160 m<sup>3</sup> (48 987 ton) kopaliny.

### Bibliografia

*Objaśnienia do mapy geosrodowiskowej Polski 1:50 000. Arkusz Głogów (651), Warszawa 2004.*