

KARTA ZESPOŁU ARCHIWALNEGO

NUMER ZESPOŁU

156

KATEGORIA

A

NAZWA ZESPOŁU

Matylda

PRZEKAZUJĄCY

ZG Trzebionka

WYKONAWCA SPISU

ZG Trzebionka

ROK PRZEKAZANIA

2005

MIJESCOWOŚĆ

Trzebienia

GMINA

Trzebienia

POWIAT

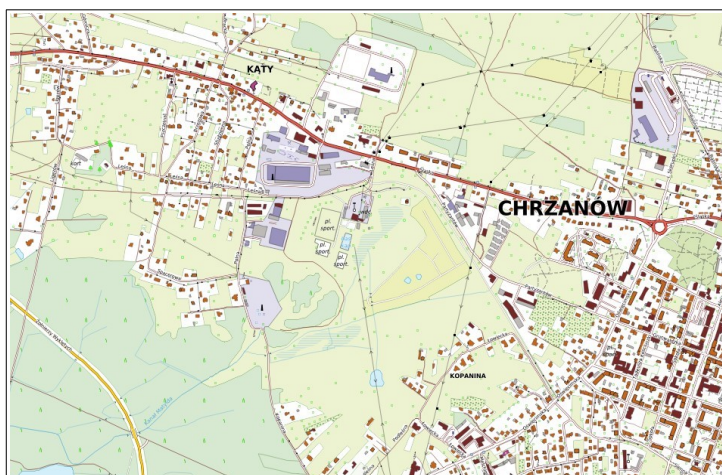
Chrzanów

WOJEWÓDZTWO

małopolskie

REJON DOKONANEJ EKSPLOATACJI

Trzebienia



CHARAKTERYSTYKA ZESPOŁU ARCHIWALNEGO

ZAKRES CHRONOLOGICZNY

–

–

–

ILOŚĆ JEDNOSTEK

DOK. TEKSTOWA

33

DOK. KARTOGRAFICZNA

17

SUMA

50

ILOŚĆ PODJEDNOSTEK

130

222

352

ILOŚĆ mb

–

ILOŚĆ SKANÓW

0

0

0

ZAKRES POSIADANEJ DOKUMENTACJI

TEKST: dokumentacja: geologiczna, pomiarowa, ochrony powierzchni; plany ruchu; inne

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

Archiwum Państwowe w Katowicach, zesp. D. Kopalnia Matylda, sygn. 12/336/0/3.27, lata 1856–1945

RYS HISTORYCZNY

ZAKŁAD GÓRNICZY	Matylda		
METODA EKSPLOATACJI	podziemna		
PRZEDSIĘBIORCA	ZG Trzebionka SA		
NAZWA ZŁOŻA	-		
RODZAJ KOPALINY	ruda cynku i ołowiu		
NAZWA TG	-		
NAZWA OG	-		
ROZPOCZĘCIE EKSPLOATACJI	-	ZAKOŃCZENIE EKSPLOATACJI	1972
KONCESJA I WYGASZENIE	-		

W kopalni wydobywano rudę cynku i ołowiu w rejonie Chrzanowa (powiat chrzanowski, województwo małopolskie).

Kopalnia rud cynku i ołowiu „Matylda” powstała w Kątach koło Chrzanowa około 1850 roku. W związku z zagrożeniem wodnym kopalnia była kilkakrotnie zamykana. Po odwodnieniu kopalni (w 1953 roku) wydobywanie prowadzono do roku 1972. W okresie 1953–1972 wielkość rocznego wydobycia sięgała 100–140 tys. ton.

Bibliografia

Aleksander-Kwaterczak U., Ciszewski D., Szarek-Gwiazda E., *et. al.*, *Wpływ historycznej działalności kopalni rud Zn-Pb w Chrzanowie na stan środowiska wodnego doliny Matyldy*, „Górnictwo i Geologia” 2010, nr 4.