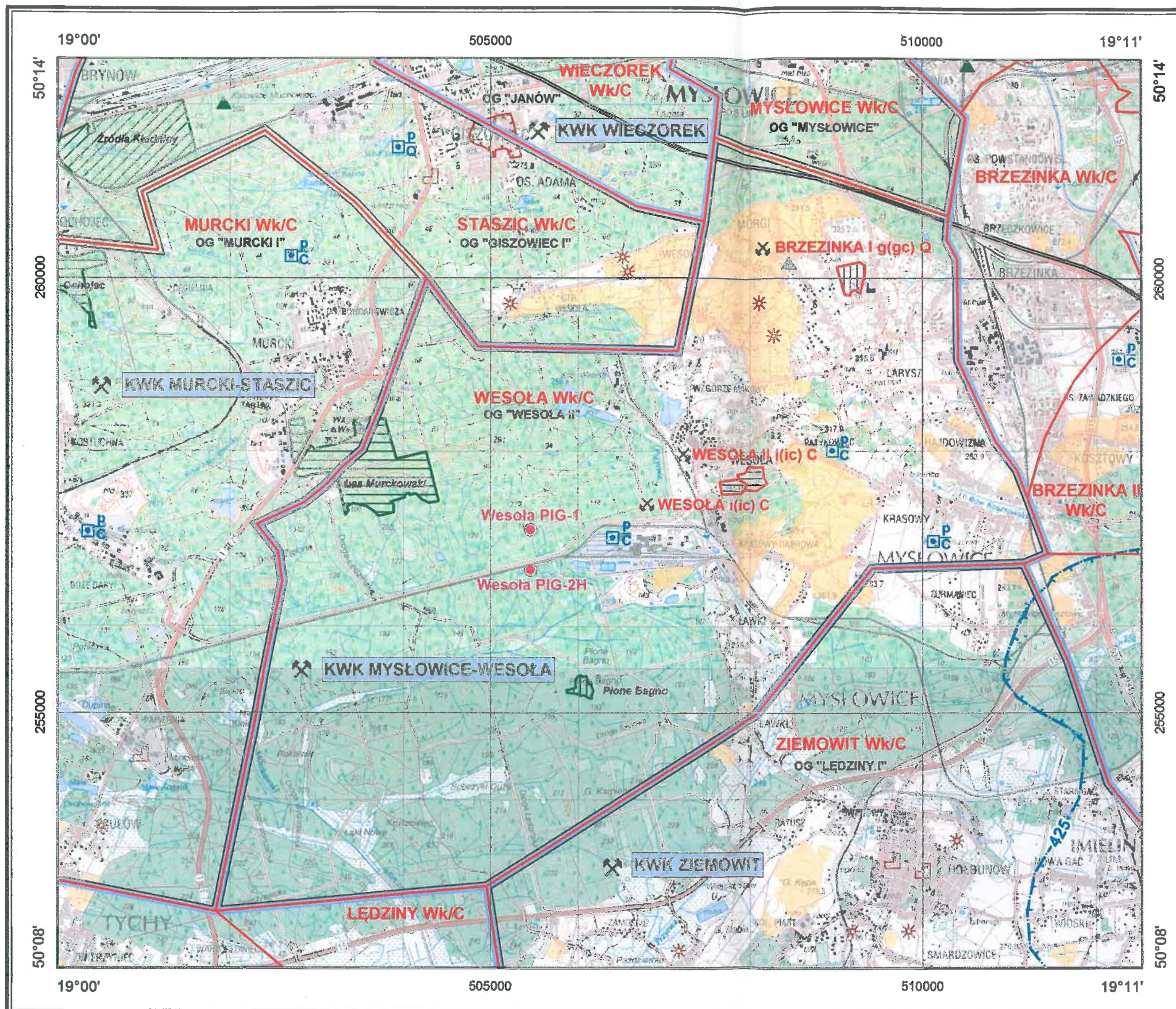


**MAPA GEOLOGICZNO-GOSPODARCZA
REJONU OTWORÓW BADAWCZYCH
WESOŁA PIG-1 I WESOŁA PIG-2H**



Objaśnienia:

- KOPALINY I GÓRNICTWO**
- gliny ilaste g(gc)
 - iły i łupki ilaste i(ic)
 - granice złóż
 - granice obszarów górniczych
 - OG "WESOŁA II" nazwa obszaru górniczego
 - granice czynnych kopalń węgla kamiennego
 - WESOŁA Wk/C nazwa złoża

Rodzaj i wiek kopaliny
Wk - węgiel kamienny Q - czwartorzęd
g(gc) - gliny ceramiki budowlanej C - karbon
i(ic) - iły ceramiki budowlanej

KWK WIECZOREK nazwa kopalni głębinowej

- kopalnia czynna
- kopalnia nieczynna
- Wesoła PIG-1 badawcze otwory wiertnicze

**CHRONIONE OBIEKTY PRZYRODY, KRAJOBRAZU
I DZIEDZICTWA KULTURY**

- lasy ochronne
- grunty rolne (klasy I-IVa użytków rolnych)
- rezerwat przyrody
- użytek ekologiczny
- zespół przyrodniczo-krajobrazowy
- pomnik przyrody żywej
- stanowisko archeologiczne
- zabytkowy zespół architektoniczny
- obiekt zabytkowy

WODY PODZIEMNE

- Granica GZWP wraz z jego numerem 425 (Zbiornik Chrzanów)
- Ujęcie wód podziemnych p - przemysłowe, C - wiek ujmowanych utworów

Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy
Oddział Górnoląski w Sosnowcu
im. St. Doktorowicza-Hrebnińskiego

Copyright by PGI, Sosnowiec 2015



Skala 1:50 000

Układ współrzędnych "1992"
Elipsoida GRS-80, odwzorowanie Gaussa Krügera



Sfinansowano ze środków
Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

DOKUMENTACJA GEOLOGICZNA
otworów badawczych Wesoła PIG-1 i Wesoła PIG-2H
intersekcyjnie połączonych

Kierownik projektu:
dr Janusz Jureczka
nr upr. 02 1012

Sosnowiec
październik, 2015 r.

Załącznik
2