



Katowice, 22.10.2019 r.

WYŻSZY URZĄD GÓRNICZY

Biuro

Archiwum Dokumentacji
Mierniczo – Geologicznej
ul. Poniatowskiego 31
40-055 Katowice

AD.5123.1145.2019

L.dz. 3333 /10/2019/EF

Czeladzkie Wodociągi Sp. z o.o.
ul. Będzińska 64
41-250 Czeladź

Na podstawie art. 8 i 9 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 630 z późn. zm.) oraz art. 166 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo Geologiczne i Górnicze (Dz. U. z 2019r. poz. 868 z późn. zm.), po rozpoznaniu wniosku z dnia 01.10.2019 r., przesyłamy:

INFORMACJĘ

o warunkach geologiczno-górnich na terenie pogórnich

Dla terenu: objętego wnioskiem, działka nr 23, 24, 25, 26 2/4

Położonego: w Czeladzi, przy ul. Legionów

Zlokalizowanego na podstawie dostarczonych dokumentów kartograficznych: w skali – 1:1000

I. INFORMACJE OGÓLNE (dot. byłych obszarów górniczych)

- 1. Nazwa byłego obszaru górniczego:** „Czeladź”, „Milowice I”
- 2. Nazwa byłego terenu górniczego:** „Czeladź”
- 3. Nazwa przedsiębiorcy górniczego, zakładu górniczego:** KWK „Saturn”
- 4. Rodzaj eksploatowanej kopaliny:** węgiel kamienny, montmorylonit
- 5. Data zakończenia eksploatacji:** 31.12.1993r.

II. DANE GEOLOGICZNE

- 1. Złoże i nadkład w granicach byłych obszarów górniczych:**
złoże pokładowe udokumentowane do głębokości 1000 m, pokłady węgla kamiennego zalegające pod nadkładem czwartorzędowym i triasowym,
eksploatowane pokłady: 411, 412, 413/2, 414, 415, 501, 504, 504/2, 506, 510, 612, 615, 620, 816, montmorylonit
- 2. Stratygrafia i litologia górotworu do głębokości około 100 m od powierzchni ze szczególnym uwzględnieniem nadkładu:**
do głębokości ~90 m nadkład,
poniżej warstwy karbońskie – piaskowce i łupki ilaste z pokładami węgla
- 3. Tektonika, ewentualne wychodnie uskoków w stropie karbonu lub na powierzchni:**
rozciągłość warstw górotworu i upad zmienne, w stropie karbonu wychodnie uskoku Wschodniego II h~25 m na NW i uskoku h~10 na SW (zał. nr 2)
- 4. Złoża innych kopalin:** brak danych

III. DANE GÓRNICZE

1. **Zakłady górnicze, w tym sąsiednie, których działalność mogła mieć wpływ na teren objęty wnioskiem:** KWK „Saturn”
2. **Deformacje nieciągłe związane z działalnością górniczą:** brak danych o zapadliskach.
3. **Dokonana płytka eksploatacja (do głębokości 100 m):** nie prowadzono płytkiej eksploatacji.
4. **Lokalizacja wyrobisk mających połączenie z powierzchnią:** według posiadanej dokumentacji w granicach wnioskowanego terenu brak wyrobisk mających połączenie z powierzchnią.
5. **Przebieg dokonanej eksploatacji górniczej:**

pokład	odległość ekspl. od obiektu [m]	parametry eksploatacji			
		lata	głębokość [m]	grubość [m]	system
414	0 w części W	1948-54	115-125	4,0-6,3	z podsadzką hydrauliczną
415	0-w części S	1957-58	105-135	1,9-2,4	z podsadzką hydrauliczną
501	0	1944-74	~220	~6,5	z zawalem stropu
504	0 w części E	1962	~230	~2,2	z podsadzką hydrauliczną
510	0	1958-62	~240	~3,0-4,5	z podsadzką hydrauliczną
615	0 w części E	1983-84	~410	~1,5	z zawalem stropu

IV. Inne uwagi:

Decyzją z dnia 15.10.1997r. Minister Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa stwierdził wygaśnięcie koncesji nr 155/94 udzielonej KWK „Saturn” na wydobywanie węgla kamiennego ze złoża węgla kamiennego KWK „Saturn”.

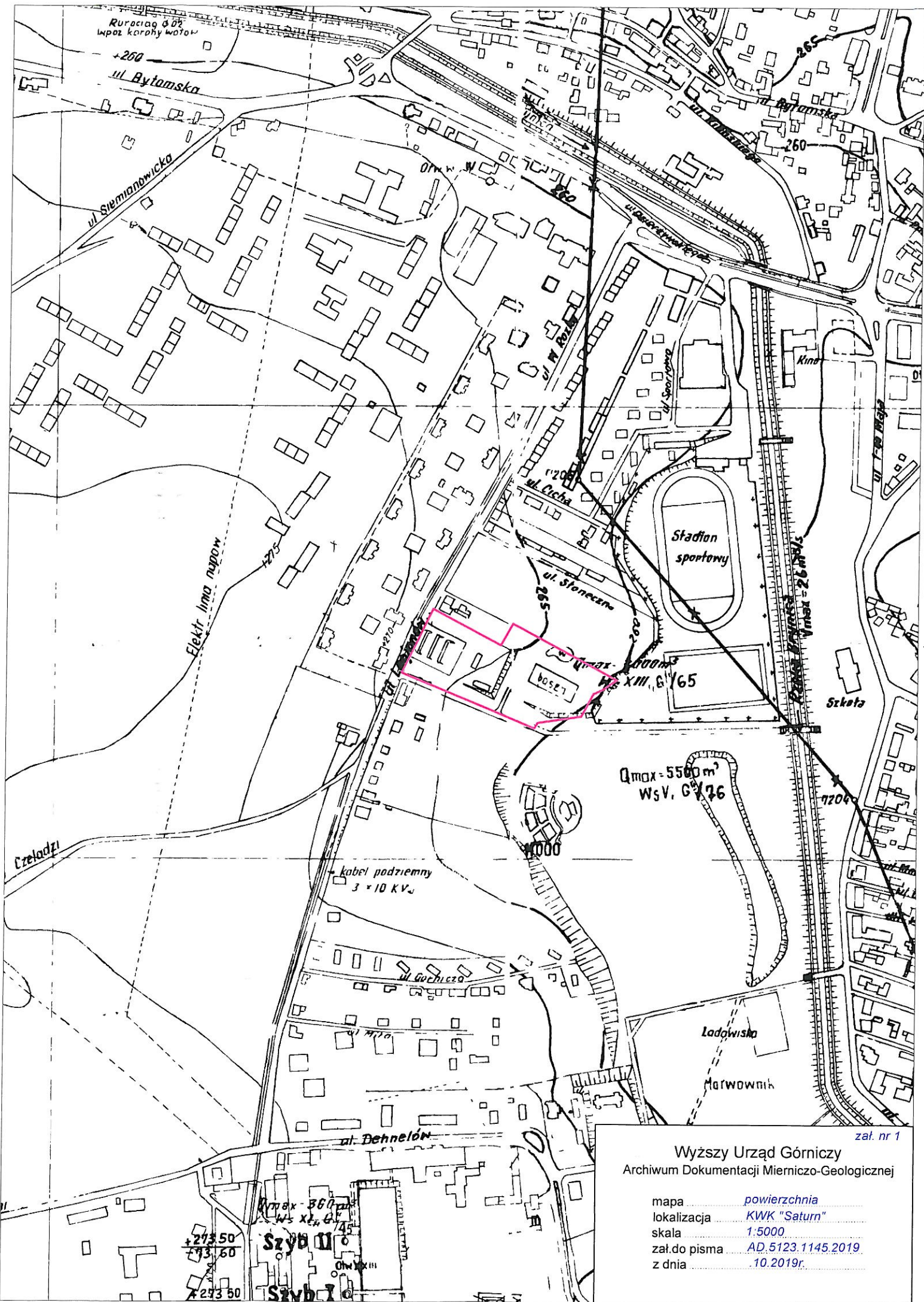
Niniejsza informacja o środowisku nie stanowi uzgodnienia decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu w rozumieniu art. 60 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2018r. poz. 1945 z późn. zm.).

Opłatę za udostępnienie niniejszej informacji w wysokości 33,82 zł (słownie: trzydzieści trzy i 82/100 zł) w tym 19,62 zł opłaty pocztowej, naliczono na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2010r. w sprawie opłat za udostępnienie informacji o środowisku (Dz. U. Nr 215 z 2010r., poz. 1415 z późn. zm.).

Załączniki:

1. mapa powierzchni (A4) w skali 1:5000
2. mapa stropu karbonu (A4) w skali 1:5000

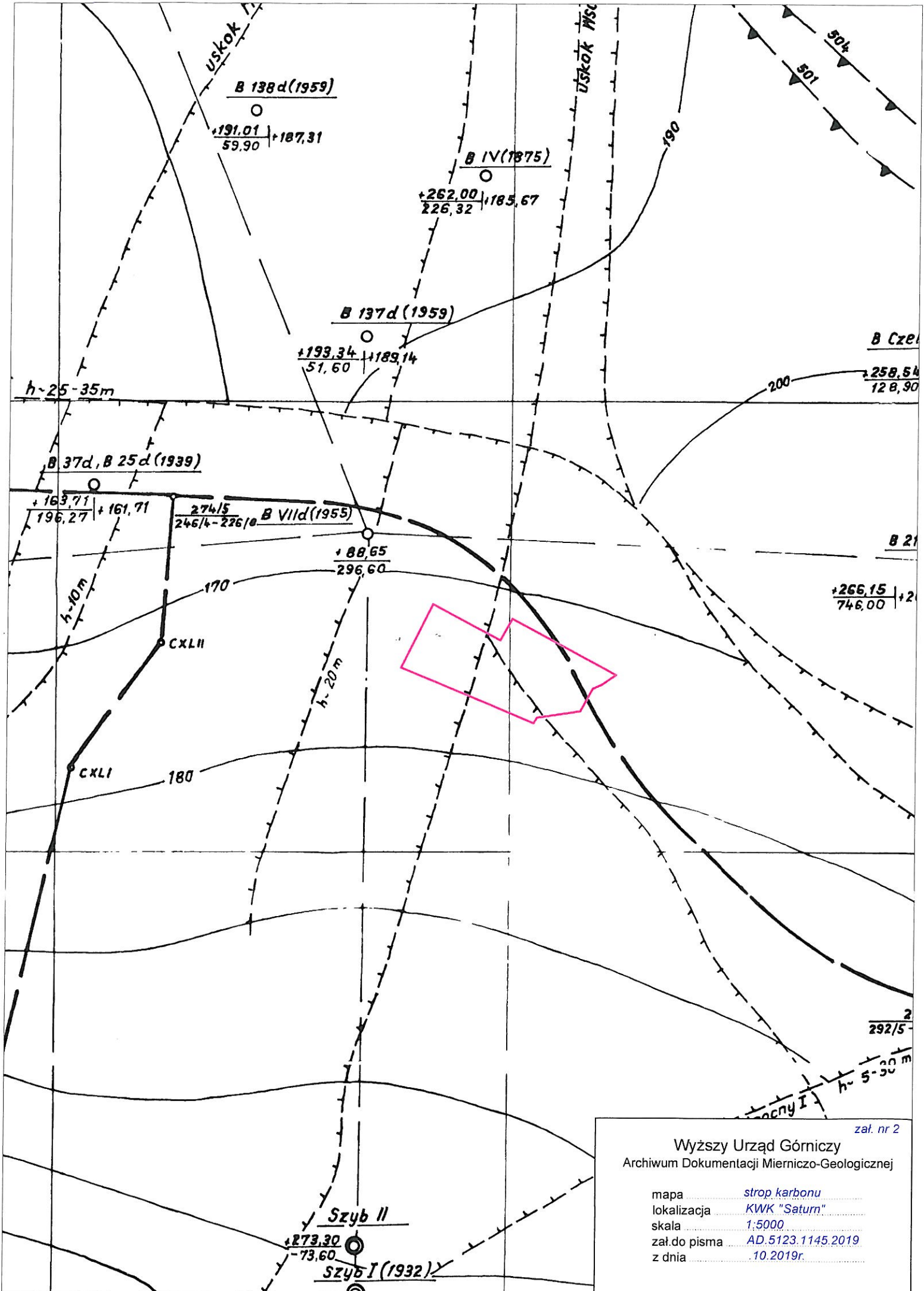
DYREKTOR BIURA
-Archiwum/Dokumentacji
Mierniczo-Geologicznej
Inż. Włodzimierz MOSÓR



zał. nr 1

Wyższy Urząd Górniczy
 Archiwum Dokumentacji Mierniczo-Geologicznej

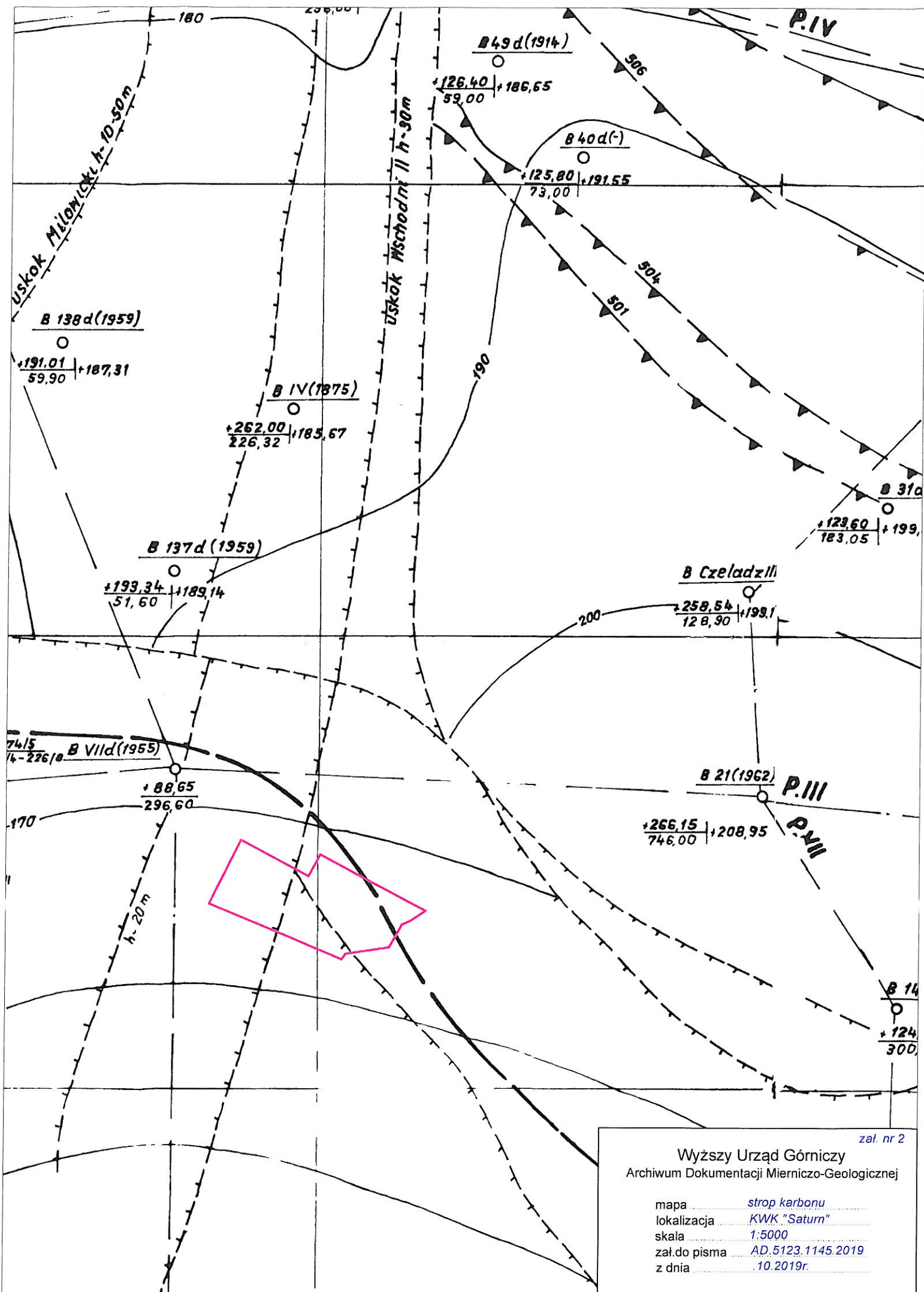
mapa powierzchnia
 lokalizacja KWK "Saturn"
 skala 1:5000
 zał. do pisma AD.5123.1145.2019
 z dnia 10.2019r.



zał. nr 2

Wyższy Urząd Górniczy
 Archiwum Dokumentacji Mierniczo-Geologicznej

mapa *strop karbonu*
 lokalizacja *KWK "Saturn"*
 skala *1:5000*
 zał. do pisma *AD.5123.1145.2019*
 z dnia *10.2019r.*



zał. nr 2

Wyższy Urząd Górniczy
Archiwum Dokumentacji Mierniczo-Geologicznej

mapa *strop karbonu*
 lokalizacja *KWK "Saturn"*
 skala *1:5000*
 zał. do pisma *AD.5123.1145.2019*
 z dnia *10.2019r.*

