

BUD-TOR to spółka działająca w dwóch płaszczyznach:

1. Wydobywanie, uzdatnianie i sprzedaż:

- żwiru wielofrakcyjnego,
- piasku płukanego,
- mieszanek żwirowych,
- pospółki żwirowej,
- piasku podsypkowego,
- torfu niskiego (ziemi ogrodowej)
- asortymenty Kamieniołomu Leszna Górna

2. Wytwarzanie, montaż modernizacja i naprawa urządzeń suwnicowych (UTB). **Posiadamy stosowne uprawnienia UDT.**

Wykonywanie i montaż konstrukcji stalowych.

Posiadamy świadectwo kwalifikacyjne Instytutu **Spawalnictwa** na wykonywanie konstrukcji klasy 1,2,3.

Dyrekcja:

43-512 Kaniów
ul. Mirowska 39a
tel. 0-32/ 214 18 58

Żwirownia:

43-512 Kaniów
ul. Mirowska 39a
tel. 0-32/ 214 18 58
tel./fax 0-32/ 214 44 59

Kasa:

tel. 0-32/ 214 44 51

Księgowość:

tel. 0-32/ 214 18 40

Wytwórnia Konstrukcji Stalowych:

43-512 Bestwina
ul. Bialska 1
tel. 0-32/ 214 13 77
tel./fax 0-32/ 215 71 30
e-mail: biuro@budtor.pl

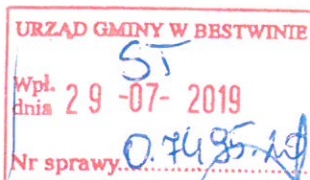
www.budtor.pl

e-mail: info@budtor.pl

e-mail: bud-tor@pro.onet.pl

NIP: 652-000-80-40
Regon: 270256948

ING Bank Śląski S.A.
O/Czechowice-Dziedzice
77 1050 1256 1000
0022 1042 6686



Kaniów, dnia 26.07.2019 roku

GMINA BESTWINA
43-512 BESTWINA
ul. Krakowska 111, pow. bielski

dotyczy: wydania opinii geologiczno górniczej dla dz. 378/39 i 378/40 przy ul. Batalionów Chłopskich w Kaniowie, gdzie planowana jest inwestycja polegająca na rozbudowie i zmianie sposobu użytkowania części budynku przedszkola publicznego w Kaniowie z przeznaczeniem na klub dziecięcy wraz z infrastrukturą towarzyszącą

W odpowiedzi na pismo ST.7013.6.2019 z dnia 11.07.2019 r. przesyłamy naszą opinię dotyczącą warunków geologiczno-górniczych dla nieruchomości położonej w Kaniowie przy ul. Batalionów Chłopskich - działki 378/39 i 378/40

Opinia geologiczno - górnicza nr 8/2019

1. Część północno- zachodniej projektowanej inwestycji znajduje się w granicach terenu górniczego "Kaniów IVA" ustanowionych dla w. o. m. kruszywa naturalnego "KANIÓW IV" (w załączeniu mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1: 10 000).
2. Obecnie prowadzona jest i projektowana eksploatacja w granicach tylko obszaru górniczego "Kaniów IVa". Oddziaływanie od tej eksploatacji możliwe jest w granicach zaznaczonego terenu górniczego
3. Obecna eksploatacja prowadzona w Polu A-2 w odległości 900 m od granicy tej odkrywki nie wpłynie ujemnie na przedmiotową inwestycję.
4. Projektowaną eksploatację w Polu B planuje się w odległości ok. 350 m od przedmiotowej inwestycji.
5. Złoże kruszywa naturalnego „KANIÓW IV” jest i będzie eksploatowane metodą odkrywkową, wyrobiskiem wglębnym, piętrami do głębokości średnio około 3-5 m od powierzchni terenu, aż do spągu złoży, bez użycia materiałów wybuchowych, jedynie urządzeniami mechanicznymi.


6. Eksploatacja złoża „Kaniów IV” jest możliwa pod warunkiem jego odwadniania, co powoduje wytwarzanie się leja depresji. Lej ten przesuwa się wraz z postępem frontu eksploatacji. Przeprowadzone w dokumentacji hydrogeologicznej obliczenia zasięgu odwadniania wskazują, że promień zasięgu leja depresji powstającego pod wpływem prowadzonej i projektowanej eksploatacji górniczej wynosi 313÷340m.
7. Wody z odwadniania odkrywki złoża „Kaniów IV” nie będą mieć negatywnego wpływu na wody powierzchniowe, do których są odprowadzane. Wody te nie zawierają substancji szkodliwych, posiadają stosunkowo dobrą jakość, znacznie przewyższającą jakość wód rzeki Wisły, do której są docelowo kierowane.
8. Obecna i projektowana eksploatacja złoża nie stwarza zagrożenia dla jakości wód czwartorzędowego poziomu wodonośnego stanowiącego poziom użytkowy wód podziemnych.

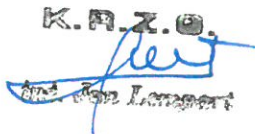
Załączniki:

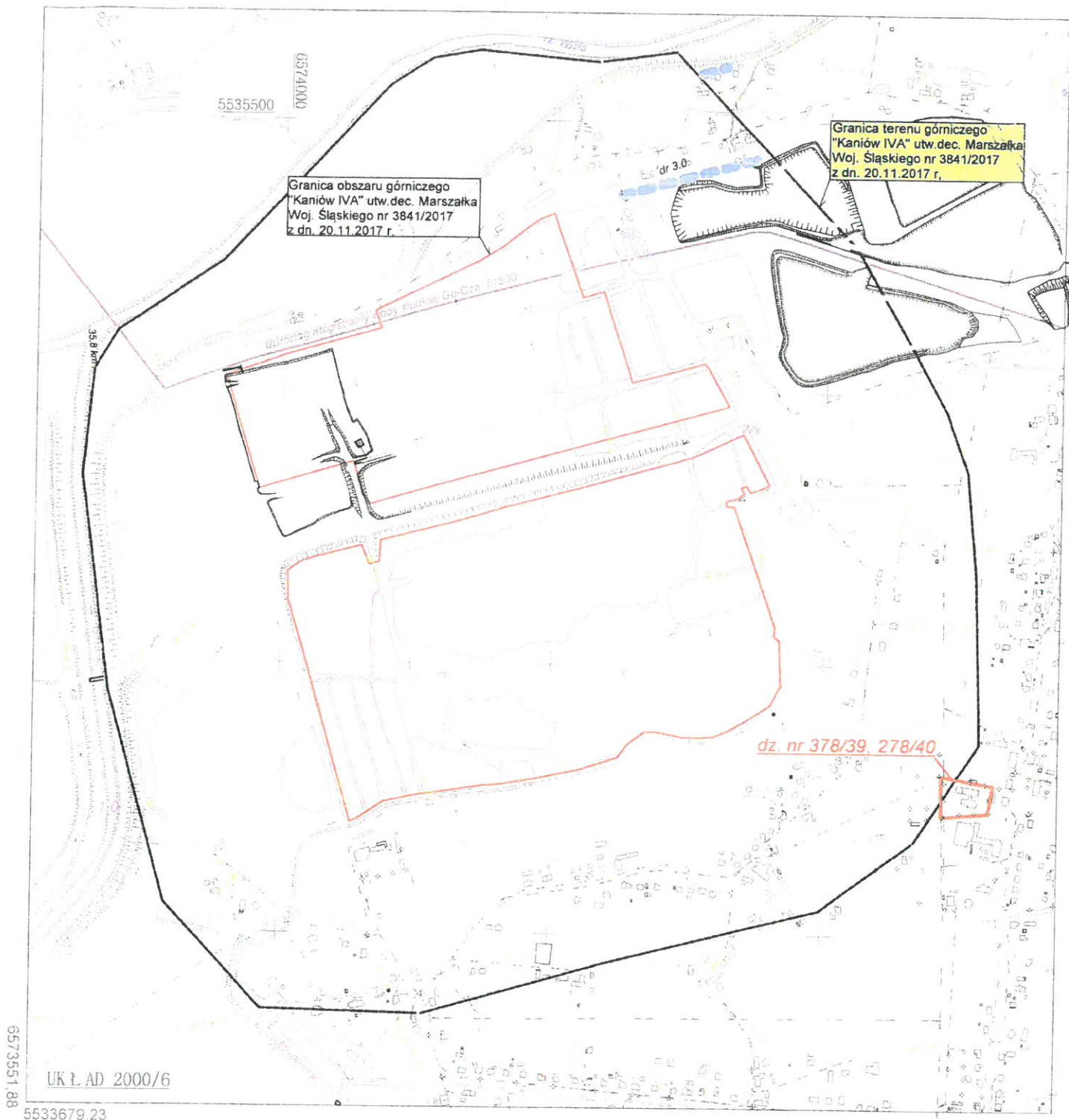
- 1 x mapa sytuacyjno-wysokościowa 1 : 10 000

k/o

1 x a/a


Inżynier Górniczy
mgr inż. Józef Maciejowski

K.A.Z.O.

mgr inż. Józef Maciejowski



BUDTOR

Mierniczy Górniczy
imi. Józef Maciejowski

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
Skala 1 : 10 000