


Nr.W.II.2/60 - 1137/35.



NADANIE WŁASNOŚCI POLA KOPALNIANEGO !

W Imieniu Rzeczypospolitej Polskiej !

Wyższy Urząd Górniczy w Krakowie uwzględniając podanie Towarzystwa Akcyjnego "Compagnie Galicienne de Mines" z daty Libiąż, dnia 6 marca 1934, wniesione dnia 27 marca 1934 Nr.W.II.2/60 - 1537/34, oraz wynik oględzin górniczych, przeprowadzonych na miejscu dnia 30. lipca 1934, tużież powołując się na swe prawomocne orzeczenie z dnia 22. listopada 1934 Nr.W.II.2/60 - 4222/34, którym, nie naruszając starszych w polu uprawnień górniczych, uznano dopuszczalność tego nadania, nadaje niniejszem Towarzystwu Akcyjnemu "Compagnie Galicienne de Mines" po myśli postanowień art.283 prawa górniczego z dnia 29. listopada 1930 r. /Dz.U.R.P.Nr.85, poz.654/ pole kopalniane, składające się po myśli §§ 42 i 46 austriackiej powszechnej ustawy górniczej z dnia 23.maja 1854 r. /Dz.u.p.austr.Nr.146/, oraz art.2 ustawy z dnia 3.marca 1926 /Dz.U.R.P.Nr.28, poz.169/ z dziesięciu miar kopalnianych, oraz jednego przymiaru, na odkrywkę węgla kamiennego, dokonaną zapomocą chodnika II., pędzonego z upadowej w pokładzie "Wiktor", w kierunku północnym, poza północną granicę pola górniczego "Wiktor VIII", w obrębie własnej wyłączności górniczej L.3897 ex 1900 O.U.G. położonej w gminie Libiąż Mały, powiatu chrzanowskiego, w Województwie krakowskiem.

Punkt rozkładu pierwszej miary górniczej /pojedynczej/, a więc i całego pola górniczego, oznaczony literami P.r. i cyfrą IX. oraz stałym znakiem żelaznym  umieszczony w piętrze chodnika II-go, oddalony jest od północnej granicy pola górniczego "Wiktor VIII"

69.20 m, od wschodniej granicy pola górniczego "Wiktor VII" 139.65 m i leży w głębokości 304 m. pod wieńcem szybowym szybu "Janina I".

Punkt ten przeniesiony na powierzchnię ziemi przypada na parcelę gruntową L.1568 gm.kat.Libiąż Mały i oddalony jest:

1/ na 822,04 m w kierunku $14^{\text{h}} 1^{\circ} 53' 57''$ do punktu tryangulacyjnego II, który leży na parceli gruntowej L.2776 gm.kat.Libiąż Mały o współrzędnych $X = +38619.30$ m $Y = -336968.12$ m,

2/ na 81.69 m w kierunku $0^{\text{h}} 0^{\circ} 24' 24''$ do punktu tryangulacyjnego XXVIII, który leży na parceli gruntowej L.1561/3 gm.kat. Libiąż Mały o współrzędnych $X = +39398.89$ m $Y = -336533.15$ m.

Mieszcząca punkt rozkładu pierwsza miara górnicza /pojedyncza/ o powierzchni 45115.72 m^2 przylega całą swoją południową granicą o długości 425.62 m do północnej granicy pola kopalnianego "Wiktor VIII", całą swoją zachodnią granicą o długości 106.00 m. do wschodniej granicy pola "Wiktor VII", całą swoją północną granicą do terenu nienadanego, wschodnią granicą częściowo do terenu nienadanego, a częściowo do zachodniej granicy pola kopalnianego "Wiktor VIII".

Druża miara górnicza / podwójna / o powierzchni $90.231.44 \text{ m}^2$ przylega całą swoją południową granicą o długości 212.81 m do północnej granicy pola kopalnianego "Wiktor VIII", zachodnią granicą o długości 424.00 m, częściowo do wschodniej granicy pierwszej miary górniczej /pojedynczej /, a częściowo do terenu nienadanego, całą swoją północną granicą do terenu nienadanego, całą swoją wschodnią granicą do zachodniej granicy pola kopalnianego "Wiktor VIII".

Trzecia miara górnicza / podwójna / o powierzchni

90231.44 m², przylega swoją południową granicą o długości 425.62 m, częściowo do północnej granicy pola kopalnianego "Wiktor VIII", częściowo do północnej granicy drugiej miary górniczej /podwójnej/, całą swoją zachodnią granicą o długości 212 m. i całą swoją północną granicą do terenu nienadanego, swoją wschodnią granicą częściowo do terenu nienadanego, a częściowo do zachodniej granicy pola kopalnianego "Wiktor VIII".

Czwarta miara górnicza / podwójna / o powierzchni 90231.44 m² przylega całą swoją południową granicą o długości 212,81 m do północnej granicy trzeciej miary górniczej /podwójnej /, całą swoją zachodnią granicą o długości 424 m. i całą swoją północną granicą, oraz całą swoją wschodnią granicą, do terenu nienadanego.

Piąta miara górnicza /podwójna/ o powierzchni 90231.44 m² przylega całą swoją południową granicą o długości 212.81 m. do północnej granicy trzeciej miary górniczej /podwójnej/, całą swoją zachodnią granicą o długości 424 m. do wschodniej granicy czwartej miary górniczej /podwójnej/, całą swoją północną granicą i wschodnią do terenu nienadanego.

Szósta miara górnicza /podwójna/ o powierzchni 90227.18 m² przylega całą swoją południową granicą o długości 226.02 m. do północnej granicy pola kopalnianego "Wiktor VIII", swoją zachodnią granicą o długości 399.20 m częściowo do wschodniej granicy trzeciej miary górniczej /podwójnej/, częściowo do wschodniej granicy piątej miary górniczej /podwójnej/, swoją północną i wschodnią granicą do terenu nienadanego.

Siódma miara górnicza / podwójna / o powierzchni 90227.18 m² przylega całą swoją południową granicą o długości 226.02 m do północnej granicy pola kopalnianego "Wiktor VIII", całą swoją zachodnią granicą o długości 399.20 m do wschodniej granicy szóstej miary górniczej /podwójnej/, całą swoją północną i wschodnią granicą do terenu nienadanego.

Ósma miara górnicza / podwójna / o powierzchni 90.227.18 m²

przylega swoją południową granicą o długości 226.02 m. częściowo do terenu nienadanego, częściowo do północnej granicy pola kopalnianego "Wiktor VIII", swoją zachodnią granicą o długości 399.20 m. do wschodniej granicy siódmej miary górniczej /podwójnej/, całą swoją północną i wschodnią granicą do terenu nienadanego.

Dziewiąta miara górnicza / podwójna / o powierzchni 90227.18 m² przylega całą swoją południową granicą o długości 226.02 m do północnej granicy pola kopalnianego "Wiktor VIII", swoją zachodnią granicą o długości 399.20 m. częściowo do terenu nienadanego, częściowo do wschodniej granicy ósmej miary górniczej /podwójnej/, swoją północną i wschodnią granicą do terenu nienadanego.

Dziesiąta miara górnicza /podwójna/ o powierzchni 90227.18 m² przylega całą swoją południową granicą o długości 226.02 m. do północnej granicy pola kopalnianego "Wiktor VIII", całą swoją zachodnią granicą o długości 399.20 m. do wschodniej granicy dziewiątej miary górniczej /podwójnej/, całą swoją północną granicą do terenu nienadanego, całą swoją wschodnią granicą do zachodniej granicy pola kopalnianego "Wiktor VIII".

Ogółem powierzchnia pola "Wiktor IX" wynosi 857.177*38 m².

Powstały wskutek niesystematycznego rozkładu starszych pól górniczych przymiar, oznaczony na załączonej mapie literą "A", o powierzchni 950.68 m² tworzy prostokąt, który przylega całą swoją północną granicą o długości 116*22 m. do południowej granicy ósmej miary górniczej /podwójnej/ całą swoją wschodnią granicą o długości 8*18 m. do zachodniej granicy dziewiątej miary górniczej /podwójnej/ całą swoją południową i zachodnią granicą do

pola kopalnianego "Wiktor VIII".

Wszystkie powyżej podane i na dołączonym do dokumentu nadania pola kopalnianego "Wiktor VIII" wspólnym planie rozkładu oznaczone kierunki są zorjentowane na południk katastralny / lwowski /.

Te nowo nadane pole kopalniane, o powyżej podanym rozkładzie, uwidocznionym też na wspólnym planie, ma być wpisane pod nazwą:

" W I K T O R I X "

wraz z jego przymiarem oznaczonym literą "A" do Krakowskiej Księgi górniczej Sądu Okręgowego w Krakowie, jako samobistna posiadłość górnicza, na rzecz Towarzystwa Akcyjnego "Compagnie Galicienne de Mines" w Paryżu. Właściciel tego pola kopalnianego winien się ściśle stosować do postanowień obowiązującego prawa górniczego, również należyte wypełniać wszystkie zarządzenia władz górniczych, oraz punktualnie uiszczać prawem przepisane opłaty od uprawnień górniczych,

W razie zbliżenia się robót górniczych w miarach VII, VI, V, III. do toru kolejowego linii Kraków - Zebrzydowice, na odległość 200 m, roboty powyższe zostaną wstrzymane, przy równoczesnym powiadomieniu o tem władzy górniczej, a to celem wydania potrzebnych zarządzeń.

W razie jakichkolwiek zmian w stanie boczniczy kolejowej, przebiegającej przez pierwszą miarę górniczą, skutkiem robót górniczych, będzie właściciel tego pola kopalnianego zobowiązany do naprawy tego toru tak, aby bezpieczeństwo ruchu nie było zagrożone. Władzom kolejowym przyznaje się prawo nadzoru technicznego nad wykonaniem tych napraw.

Pod drogą wojewódzką Chrzanów - Oświęcim, biegnącą przez powyższe pole kopalniane, ma być pozostawiony filar ochronny o takiej szerokości, by występował on po obu stronach drogi na odległość 20 m. od linii rowów tej drogi.

Właścicielowi powyższego pola kopalnianego przy-
sługują natomiast wszystkie uprawnienia, wypływające
z nadania miar kopalnianych, a przyznane ustawą górni-
czą.

Kraków, dnia 15. marca 1935 r.

Prezes:



[Signature]
/Inż. Mokry/

Wskutek uchwały z d. 5/4 1935 r. tab. 2016/35
uskutecznił wpis w k. l. p. l. T. II. pag. 497. 498 ks. górn.
gminy katastr. Likwid.

Urząd ksiąg grunтовых Sądu okręgowego

Kraków dnia 11. lipca 1935



[Signature]

№ 4000 / 35
do № 3543 / 35 / 100g.

