

Protokół do konstatacji
z kolumny an. Sondy Kępiński IV

Odpis.

z kolumny (Józef).

L. 6335/29
Konstatacja wykonana w dniu 18. listopada 1929 r. przez delegata Okręgowego Urzędu Górniczego w Krakowie, w kancelarii otworu poszukiwawczego Nr. L. IV, w gminie Dąb. i sfgw kława białego siaraka, stawy owych i abow, siaraka i wiertniczo wyczerpano w dniu 15. listopada 1929 r. o godzinie 23-ej po zmierzchu. Wierzenie 30 cm wstrzymano dalsze wierzenie aż do przeprowadzenia urzędowego konstatacja pokładu.
Ocenił: Inż. Adam Drath w zastępstwie kopalni „Janina”.
Inż. Jerzy Tużwiłk delegat Okręgowego Urzędu Górniczego w Krakowie.

Przedmiot

W dniu 18. listopada prosiła telefonicznie kopalnia „Janina” w Libiążu o dalszy ciąg urzędowego konstatacja nawierconego pokładu węglowego w otworze poszukiwawczym Nr. IV L. wierconym na parceli gr. l. kat. 467 w gminie Dąb.

W załatwieniu tej prośby zostało konstatacja w dniu dzisiejszym przeprowadzone.

Po przybyciu na miejsce w dniu dzisiejszym, stwierdził delegat Okręgowego Urzędu Górniczego na podstawie zapisków dziennika wiertniczego, że po przewierzeniu ostatniego pokładu węgla, sięgającego do głębokości 206.70 m. przewiercono następujące warstwy:

- Od 206.70 m - 206.90 m łupek
- " 206.90 " - 208.90 m piaskowiec grubo ziarnisty
- " 208.90 " - 233.80 m piaskowiec drobno - ziarnisty
- " 233.80 " - 234.20 m łupek.

Otwór wiertniczy jest zarurowany do głębokości 234.20 m rurami 5".
Poniżej tej głębokości otwór nie jest zarurowany. Według zeznań personelu wiertniczego i zapisków w dzienniku wiertniczym stwierdzono, że węgiel nawiercono w dniu 15. listopada 1929 o godzinie 23-ej po zmierzchu. Wierzenie 30 cm wstrzymano dalsze wierzenie aż do przeprowadzenia urzędowego konstatacja pokładu.
Do konstatacja użyto wiercenia udarowego z odwrótną płótką wodną t.j. wodę tłoczono rurami a wychodziła żerdziami.

Konstatowanie rozpoczęte od płókania otworu wiertniczego przez ciąg 35' przy czym woda płóczkowa wynosiła piasek i kawałki węgla 10' przed ukończeniem płókania woda się oczyściła i nie wynosiła żadnego osadu, co świadczy o tym, że otwór wiertniczy był dostatecznie wypłukany.

Wiercenie rozpoczęte o godzinie 16:25. Po upływie 3 minut od rozpoczęcia wiercenia, woda początkowo czysta, zaczęła wynosić kawałki węgla i łupku. Od godz. 16 h 25' - do godz. 16 h 30' uwiercono 10 cm.

16 h 30' - " " 16 h 32' " " 10 cm

" " 16 h 32' - " " 16 h 34' " " 10 cm

" " 16 h 34' - " " 16 h 37' " " 10 cm

" " 16 h 37' - " " 16 h 41' " " 10 cm

" " 16 h 41' - " " 16 h 46' " " 10 cm

" " 16 h 46' - " " 16 h 50' " " 10 cm

" " 16 h 50' - " " 17 h 00' " " 10 cm

" " 17 h 00' - " " 17 h 34' przerwa

" " 17 h 34' - " " 17 h 40' uwiercono 10 cm

" " 17 h 40' - " " 17 h 48' " " 10 cm

" " 17 h 48' - " " 17 h 57' " " 10 cm

" " 17 h 57' - " " 18 h 08' " " 10 cm

" " 18 h 08' - " " 18 h 20' " " 10 cm

" " 18 h 20' - " " 18 h 35' " " 10 cm

" " 18 h 35' - " " 18 h 52' " " 10 cm

Podczas wiercenia wynosiła woda płóczkowa kawałki węgla i od czasu do czasu kawałki łupku, co świadczy o tym, że pokład był zanieczyszczony

przerostami, - pirytu nie zauważono. O godzinie 18 h 00' płóczkowa woda zaczęła wynosić kawałki łupku bez węgla, co trwało aż do końca wiercenia. Z wynosu wody płóczkowej sądzić należy, że po przewierceniu 1.10 m skończył się pokład węgla, czyli że grubość pokładu wynosi 1.40 m po uwzględnieniu 30 cm przewierconych przed konstatowaniem.

O godz. 18 h 52' przerwano konstatowanie, gdyż z koloru wody płóczkowej z czasu wiercenia i wynieszonego urobku wnosić należy, że pokład węgla skończył się i wierci się w łupku.

Na tem protokół zakończono i po przeczytaniu podpisano.-

Inż. Jerzy Juźwiak m.p.

Adam Drath m.p.

Zgodność odpisu z oryginałem stwierdza:

Kancelarja Okręg. Urzędu Górniczego

Kraków, dnia 22. lipca 1930

Vogler mp. nacz. kane.

Pieczęć Urzędu Górniczego.