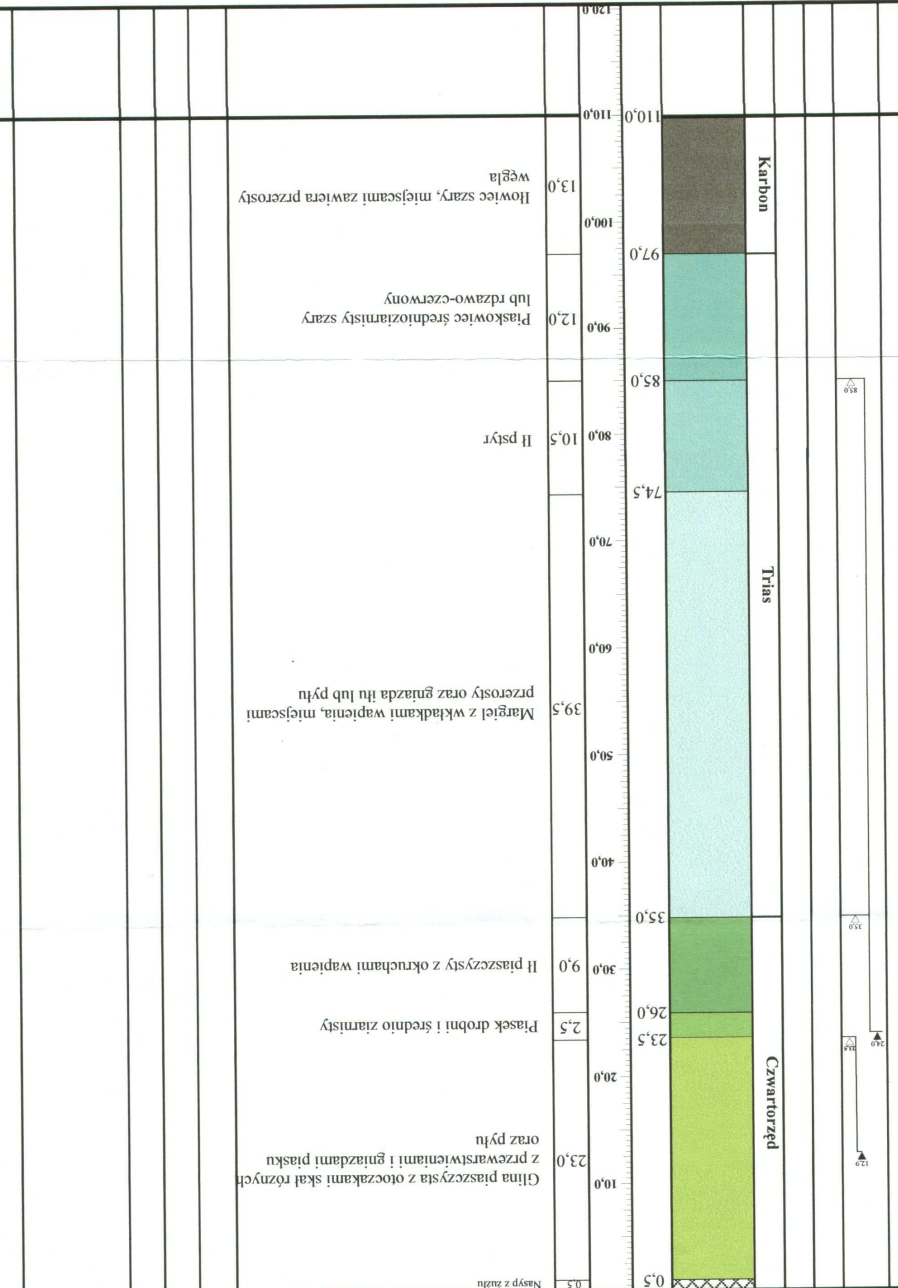


Karta profilu archiwalnego A₁ - profil otworu wiertniczego wykonywany na podstawie zestawienia zbiorczego wyników wierceń studni nr 2 przy szybie nr 5 Kopalni Węgla Kamiennego "Budryk" w Ornатовicach

Miejscowość: Mikołów
Województwo: Śląskie
Częłokość: 273,72 m npm
Skala: 1:500
Data wykonania: 23.10.1985 r.

Legenda:
1. szc - średnio zagęszczony
2. zg - zagęszczony
3. m - mało wilgotny
4. w - wilgotny
5. m - mokry
6. n - nawałdny
7. p - pływający
8. m - masywny
9. t - twardestyczny
10. z - zwyarty
11. in - luźny
12. szc - średnio zagęszczony
13. m - mało wilgotny
14. w - wilgotny
15. m - mokry
16. n - nawałdny
17. p - pływający
18. m - masywny
19. t - twardestyczny
20. z - zwyarty
21. in - luźny
22. szc - średnio zagęszczony

1	Średnica wiercen	1
2	Zwierchno wody gruntowej w m ppt	2
3	Strzeła wodonośna	3
4	Pobranie próby	4
5	Stratygrafia	5
6	Profil	6
7	Częłokość zalęgania warstw w m ppt	7
8	Skala pionowa	8
9	Mięższkość warstw	9
10	Opis makroskopowy	10
11	Wilgotność	11
12	Ilość wałczków	12
13	Stan gruntu	13
14	Uwagi i badania laboratoryjne	14
15	Numer warstwy geotechnicznej	15



Uwaga: technologiczna dokładność wyznaczania głębokości zalęgania poszczególnych warstw wynosi +/- 0,1 m