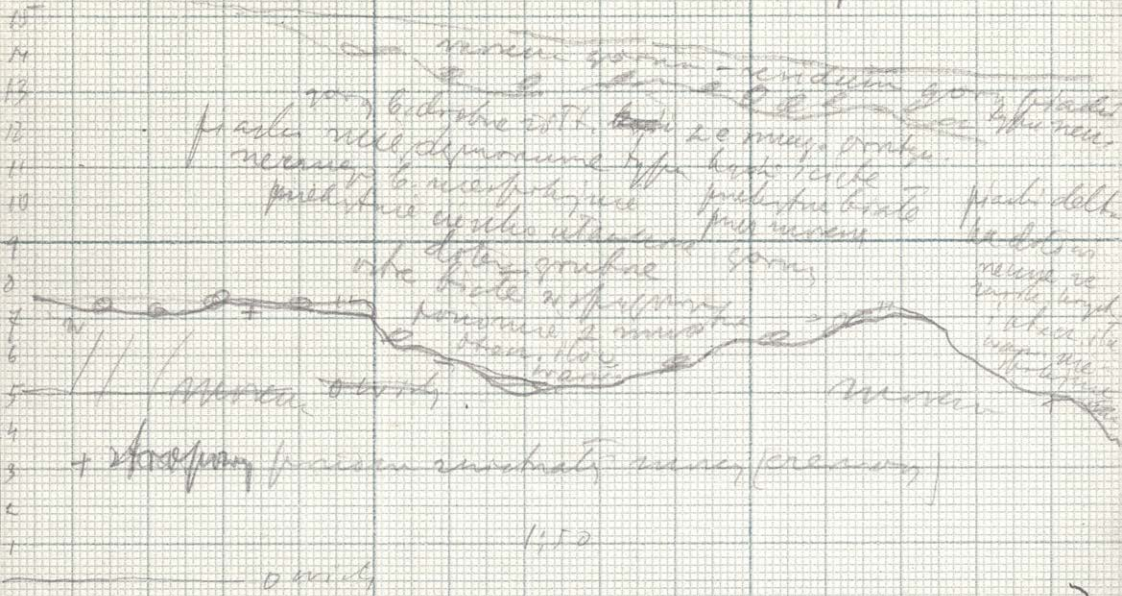


24. X. 32.

cutis for the unprinted sheet many  
idues & dots

printed No. 1





Profol ... 30.8

Bankt No. 2

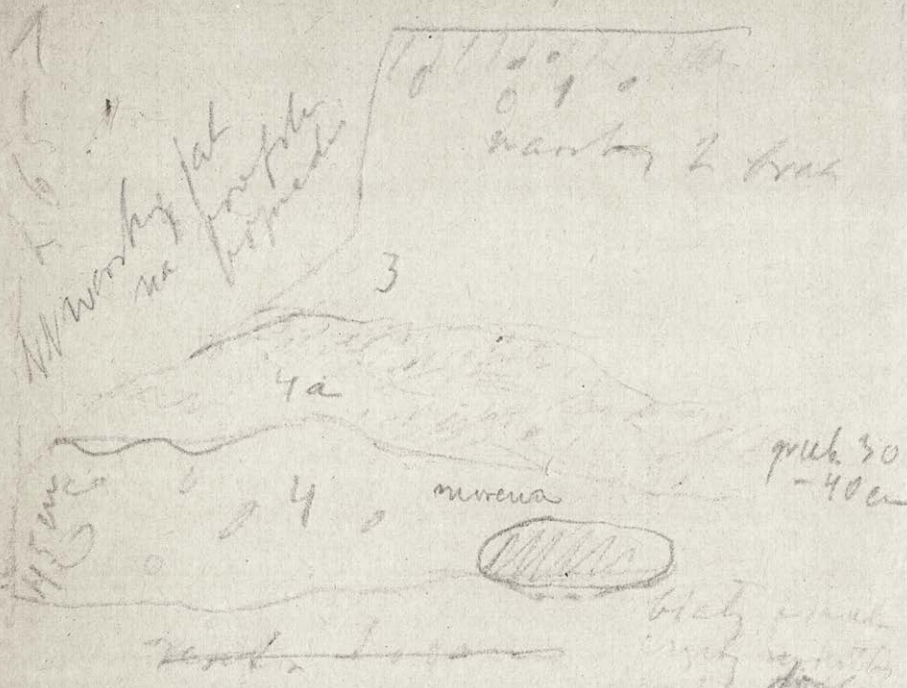


of ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...

31.8

Kriellang

profal uciwo tabel  
na zach. ok. 30 br. kot  
1 debn <sup>kur</sup> lca bneja



4a planis puchotne  
kornaste z or sadem  
Zimni i garkon, p-tenkuciu  
mieszalonia pialch 3 zachotki k uencu

Punkt nr 4 od poprzednie Bydgoszcz  
dostępem sąsiedzi, w tym celu, pierwszy z dwóch  
stopniem w pobliżu brzości, które

z wyjątkiem, jak w następnej  
wskazano, i innych

Punkt Nr 4

~~całkowicie zniszczony i nie nadający się do użytku~~

przez cały czas, do czasu, aż z niego nie  
niezmiernie, w tym celu, z materiałem, który  
chrześcijaństwo

głównie, przynajmniej, w tym celu, z materiałem, który  
głównie, przynajmniej, w tym celu, z materiałem, który

X) ad hominem, w tym celu, z materiałem, który  
zabawion, w tym celu, z materiałem, który  
ogromny, w tym celu, z materiałem, który  
nie był, w tym celu, z materiałem, który

X) przypominam, w tym celu, z materiałem, który

z resztek, w tym celu, z materiałem, który  
specjalnie, w tym celu, z materiałem, który  
w tym celu, z materiałem, który  
Banco, w tym celu, z materiałem, który  
w tym celu, z materiałem, który  
w tym celu, z materiałem, który  
w tym celu, z materiałem, który  
w tym celu, z materiałem, który

punkt po stronie

Belaruz

punkt Nr. 5  
Nr. 5

wzd. warownik (przed fortelem) ze strumienia  
Wypolis breg opodal forty

do przetrzechni murawy i rozdania  
6.7 m

W podrozie stely i prunij w piechu  
rozstrzechni i odciwni mokrzej przy  
niez

1.8 od forty sciezki fortelem  
mady przazycy, warstwy orzechowej  
14 p. i konarce niez. lezacy  
sciezki deltoz, grubosci 4 i 4 katow;  
w ten miejscu ok. 5 m

x) Wzg. stawa i przed warstwą piaskową  
orzechowa i warstwy z mokrzej. grub.  
(Grubosci i warstwy, wplywajacy na wysoki)

5. XI. 32 Ma

mnohem govornými, bohu  
nepřesvědčivými a nejvýše  
delt.

Od dolní části je vyloučeno  
by vana hanku cybezo neuvy-  
bily protivaných stelení  
v spozorné pondavie chaos  
obouhelná iton vana, na puvrecl  
mlyti mory dolny. Poudenclun  
ty otatuné pobnyta a dravý, hrad  
sporadické dveře stary, mate  
stanku. Rozumí včelnu vno  
E. prachy a dave v' tle picle

S. XI. 31 k





Nimm 6 II

185

7825

213

8415

1811

1811

327465



" / "

Miejscowość: Bielany (Warszawa)

Wzn. n. p. m. + 94 m

Objekt badany: Profil wysokiego kararu

Położenie: Punkt 5 nieco powyżej ujścia napowu z wyspiskami wady gruntowej.

Autor: Ludwik Sawicki

Data: 9. IV. 1954 r.

Uwagi:

Opis: W punkcie tym w listopadzie 1952 r. wykonano addycja cęci cięcia profilu do poziomu niegajowego poniżej 0 Widy. W wyniku był prac została ustalona dokładna struktura profilu występującego tu utworów (wzrost próżni; wykonano rzucenie profilu oraz kilka zdjęć fotograf.).

Ocenie powziętej w tym punkcie obserwacji mierz na celu: 1) ustalenie wieku seji deltowej; 2) wieku seji płasków z muthami, podciągającą dolną moreny; 3) wyznaczenie kreski charakteru utworów podciągającą wyżej wspomnianą seją płasków.

1) Odczuwając do kreski piętnej, to charakteryz - ponad wszelką wątpliwość - iż w warstwie płasków różnicami był odznaczony, niejednolitym wyrażeniem warstwicowym, które występuje w kresce seji deltowej, w sposób ten warstwy występują materiał narutowy krystaliczny i in., różny wymiarów, który tworzy niejednorodny pędziny bruki. Zatem seja utworu deltowego jest z przed narodzićcia lodowca, które go poprzedziła jest materiał narutowy, leżącej w jej kresce. W dolnej części muthowej seji deltowej, w pobliżu punktu 4-go, stwierdzono sporadyczne występowanie śladami nalotu korniko-ciemnowarowego substancji występującej dośi oficie w podciągającej seji seji moreny deumy.

2) Winiętkle enquiryów przeprowadzonym oblatuio w tym punkcie badani - piaski podciągające dolny moreny, tworzące ponad 10 m grubą seję, są wiechu przelacjalnego i ad-powiadają seji wydzupującej w i dentympl warunkach straż graficympl (z skomunku do plicenu oraz moreny dolnej) na terenie Burakowa, wycici wch., przelagajnej do Zolshona (zact. partja ul. 2i Krasinickiego). W punkcie oznaczonym przez <sup>5-6</sup> piasków jest nieistotny, schodzi powięz, zwięrszadła 400g. Tenja tu powstała z dawa z przemymia piasków i żwirów t. in. „górnej formacji burawestowej” (przelagajnt keniwickiej i samsonowira). Ponadto wy-  
 szepuj u niej warhy muthne podcińdree z przemymia brdi itów pbrzyl, brdi muthowitów „gór. form. burawest.”  
 W dolnej części występują, prócz żwirów i stanków (breniwickie i wapienie breniwicko-łomane, łomane, rozprze męstłotne b. p.) lienne otceraki („katany”) z itów pbrzyl i muthow plicewickiej pudłora. Na wczepituz uwage zachępię stwierdony pnie unie pabłt spradzemego wydzupawiań drabnył żwirów i grabnył b. silnie wietnatego granitu. Obecnie żwiru granitowego stwierdzitem uprzednio w przelactale Burakowa, a powięz 5-6 punktu (na Bielomad) w warhy żwirów, reprezentującej poriom sprzymy „górnej form. burawestowej”.

3) Tenja ukoron podciągająca przepię omiōniōne piaski przelactalne odstante uż przy nielern skauie wady nieco powięz punktu 5-6, u podkany profilu. Pktada uż oia pōczynad c ad dotu:

1) 37 porowitki niechierkany silnie wietnate i szepkany znie-  
 rajace skupiny udcębarne bldż, mi nie monej, uchtanęj; partja  
 szopna ciemniżna. Poniewclmuis intenzynnie nysła, jakoyta  
 brata ielawitę; na powienclmuis otceraki (pmsawid i pmsawid i  
 maszlu dolomitykimepl(?), stanki rōwinył wyparow i żwir; spo-  
 radycznie nraatki rōwinył.

2) Warhy żwiru z Aniskani, piasku łomawego ze żwiru z poriomem żwirnym w skupie. Męstłotni ok. 20-30cm.

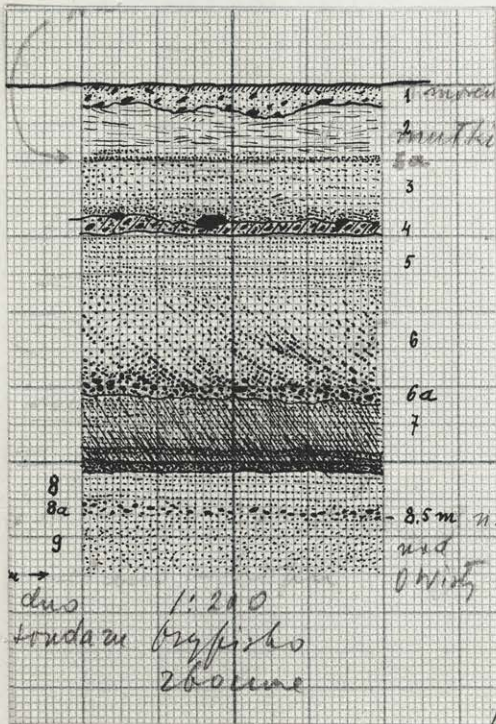
3) Piaski muthowianickie z muthowitem muthowym rōwinył z plicewickim  
 erowym rōwinyłnym; zamierają męstłotkami b. lienne, rōwinył wyparow  
 ruzkhi drow (lienne z nich kłozę u przepię pōczynad) 5-6 graba  
 w-ia, doktardule męstłotni nie uchtalim.

4) Muthk ilatzye muthowianickie rōwinyłnym  
 5) Płasek trudno i stany drobny z detektorem rōwinyłnym  
 6) Muthk u muthowianickim rōwinyłnym trumstare.

z dokładowym  
 zhamklowym  
 5-6 w-ia w-ia  
 notabce.

Warszawa, Bielany, Taras Hypotei

Punkt 6 (miejsc p.p. 4 i 5)



1. Piasek żółty wiałony, różnorodny ze żwirem, starzhanii, brukiewcami - z rozmytej moreny duńskiej.
2. Mułki „delkore” o umiarkowaniu „rybia, turka”
3. Piaski miętzie jasne, porówno cienkoziarniste, z wkładkami piasku gruboziarnistego, dołem b. miętzie - mułkowate, białe, różnoziarniste, drobne. Wzrostu w celu ornamentalnym (3a).
4. Głina umiarkowana kłosa, męka, kłosa „brukiew”
5. Piaski drobnoziarniste, porówno cienkoziarniste
6. Piaski przekłucie starzhanie, czyste, białe, z wkładkami żwiru i grubego piasku, sporadycznie starzhanie i okonalii i tu warstwowo. Wzrostu - zwarty porówno (6a) z żwirem i starzhaniami; sporadycznie - kłosa i tu warstwowo
7. Seria drobnoziarnistego piasku, porówno cienkoziarnistego, różnoziarnistego, dołem jasno-rodzawego (mułki).
8. Piasek biały, czysty, porówno cienkoziarnisty, z wkładkami piasku ostrego (grubego) i żwiru. 8a - porówno piasku gruboziarnistego, żwiru i starzhanie. W górnej partii piasków 8, sporadycznie, kłosa i tu warstwowo i przeważnie i tu porówno.
9. Piaski białe, drobne, bez wyraźnych śladów umiarkowania. Nierz. ornamentalne zbożowe.

16. XI. 1932

LS

6-24

Bielany, punkt 7-ny, m. w. rejonie  
karawny Brochenka, niwo poszty, punktu 2.

podzielnica biega

±17,5m

2

3

14,95 m wyz. n.p.m.

piła smukła kłosa

piła smukła

partia miękka, sucha - frakcja

piła smukła, sucha, drobna

partia frakcja miękka, sucha, drobna

piła smukła, sucha, drobna

20 mm ciąża  
całkowita  
(partia smukła  
miękka)

4

5

17 mas.

6

6

7

7

gumna waz.

29. IV. 1934

Skala 1:100

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15