

Łowca Łutawska. Profil I. 18. VII. 1929.

Piasek wyługowany z próbki głony numerami dolnej ilastej fauny (porow. 6). Piasek porowy 0,75 mm - 3 cm³, porowy - ok. 0,25 cm³.
Hymeniteryum z próbki ok. 33 cm³.
Pneumia piasul koraca nklitery, kanciasty, słynny. Frakcja warak malszej kulobry, i jajowate i nalcowate. Tył klatki i 18 rowniek wam. linnie. To w frakcji porowy - porowy 0,25 mm w frakcji porowy 0,75 mm porowy wybotny, słowny, wam kanciaste, wam abto 0,5 mm i porowy - z rzyty klatki i ok. 18, matne. Udena trah "farolli" o li pocciditij. 80% licme wam glaukowi. Dwie 10% licme słowne cjeumt klatki miki (?) - nlanuni kanciast i 18, 80% licme wam ewnowe koracu.

Łowca Łutaw. profil III - 1929. (Lipiec)

Prób. doln. porowu matrycu prób. zalegającego na zniekulinie porow, w-ny macucej, ilastej fauny nowo-welru-kaw. Zupit. ni lury oi.

Piasek porowy 0,75 mm - 32 cm, porowy - 26 cm³
Wybotny porowca (ok. 90%) piasek koracu. z w tym koracu porowizety (irchitery). Ziamu ok. 0,5 mm i porowy wybotny typu - matne, kulobry, podluzne jajowate i nalcowate; porowy 0,5 mm kanciaste okto-krone w roiny okopuu.

tych 7. 4- na 2. w klatki glowne - piasuch
1 maty bruchwec, 2 dnie starochi (gram roiny i pias-
kanc koracytym liny), okou. z liny ruzhoty piasu-
ca i maty staroch roiny gramu, bruchwec ma
wyroinu ilady koroy, rowniek dny staroch gramu.
ewnowy pias. Koracytym re ruznowe ladowe.
re iladom koroy, optadny (mrez wady)
Piasek jak z ukonow porowu bryz. Pneumacyj.
wam koracu kulobry, jajowate, matne, to dwo-
dno kanciast w roiny okopuu ablonowu i okou-
kwa-mey (wam piasu). Troch wam krodonyt.

Gore Putan. 1949. Surf 1.

korica (lebove z intrakalcijem) 10 g - prirad paleolit.
 Probu med nlaunavaciu 27 cm³, po nlaunavaciu 16 cm³
 1,5 cm³ ziam pias. korice, 0,75 mm grub., porcije, 0,75 mm 14,5 cm³
 Piasl. vyfitycaj puvadne ziam korice (dnie nhlakty).
 ziam puvadne ostrohamcinate oke; vuvudov vyfa dume
 (kany). ^{ziam} ziam kulchyl; posthnypl, u tyu tione
 o stako malaviny puvadne. Puvadne dnie nuyph
 u jedny at obrud of kaly gally. Meleridla esakony
 (shakunov) mofo. Is nylivnu ziam. Slachonku.

1949. Gore Putan. Surf 2. Prob. jradb. partii monolot

1) pu (pov) priradny terru "dolevoj" (porije, vlych kopel.)
 vrudo do nlaunavaciu 5 cm³ po nlaun. 2,5 cm³
 Piaslu puvny 0,75 mm ab. 1/8 cm³. Puvny ziam 0,75-1,1
 ob. 70% korice puvny, rento ziam shalen, shat bystato
 korice roime; 20 tky, in killy obrudov ostrohamcinate gel
 korice - dnye ziam - do 2,5 m. Ziam piaslu korice
 puvny kulchyl; jasmate, malve, par ziam nhlakty
 1) do 3 mm grub., 1/8 nuypl. 3 shakly etocily vuvudov, mly
 mlyhne vlych
 vuvudate

Frakcija porije 0,75 mm z puvny ostrohamcinate dnye -
 mly korice (korice puvny). Ob. 10-15% slavnny va
 na kulchyl; jasmate (regal. i mlychyl); korice puvny, mal
 B. mlyhne ziam dnye, zlyh malavite. Is ziam shakly.
 kaly slachonku, u jedny nuypl (budaten 2 nuyph) 1 vlych

2) lyp same po monolot "lepy" dolyvoj. Partia epz (ma - pravi
 Prob. med nlaun. 3 cm³, po nlaun. 2 cm³ (vlych) 2 vlych (aly / eno
 Frakcija puvny 0,75 mm; 403 vuvudov ind. mlychyl, u malavite
 grub. od 0,75 - 1,1 mm, mal. do 2,5 mm, ab. mlychyl (mlychyl)
 1/8 cm³. ± 95% ziam puvny dolyhny, kulchyl; jasmate
 vuvudov, u malavite, korice, rento oblyhne mlychyl
 ziam (oblyhne mlychyl) (vlych; korice. mlychyl; slachonku
 Prob. Frakcija porije 0,75 mm. Vyfitycaj puvny dnye (oblyhne - mlychyl
 korice ostrohamcinate; vuvudov ad vuvudov (1/8 korice). Puvny dnye
 ziam ab. 0,5 do 0,75 mm - se oblyhne kulchyl; jasmate malve. 20% dnye slachonku
 mlychyl mlychyl vuvudov. 1)

Ze względu na wazę sprawy, z inicjatywą ^{Między} (15. III, 14. IV, 1. V),
Zemi nietylko między dwiema komisjami naukowymi

po stronie zarządzenia podjęciu badań naukowych
jaskini w kamieniołomu w miejscowości, rozprawy
minimum. Konferencje miały miejsce 15. III;
14. IV i 14. V. W rezultacie ad hoc, pod przewodnictwem
tytuł komisji nauk odprawy sprawozdania dr
K. Kuntze i wypracowano ¹²⁰ jaskini w
Wrocławiu, do której z ramienia Między
Wrocławia

Pracę nad badaniem, które ma być podjęte
w najbliższym w jaskini w miejscowości, w
kamieniołomu w Wrocławiu, ma być nadzorem
tytuł nadzoru;

1) L. Ułtman jaskini - kamieniołomu w miejscowości
i kierownik prac badawczych w jaskini w miejscowości

Przebieg napisy napisanych osób, w pracach badawczych
będą zatrudnieni jako osoby pomocnicze

- 1) Tycholub - jaskini w miejscowości
- 2) Lach - laboratorium
- 3) Bronn - kierownik biblioteki

osm 8-10 pracowników fizycznych. 4. Przewodniczący

jest, również udział w tym pracach nadzoru i innych
osobom w miejscu. Wyższe imię było
pracownikami w zakresie pracach

1944r. Góra Patańska. Tytuł 4. Zniekształcenia obłajki, a

brakujące narzutne.

Podano tu wzmianki o HCl prob. potężności 30 cm³.
Po tużowniu i odolowianiu zanieczyszczenia protobioi wzniesła
5,5 cm.

Ob. 40% Honeim piasek kwarcowy; przeważają ziarna otoczone
niecylindrami jajowate, typowe jajowate i kuliste w piasku poni-
żej 0,75 mm, ziarna kwarcowe obrotowe nieliczne, otoczone
ciarkami b. matow. (b. uszty. domienka), w tej frakcji przew-
żają ziarna matowe, b. nieliczne atypowe lub o stałym
kształcie. Ziarna skalenie dość liczne. Ob. 60% to
drobniutkie i nieliczne frakcje niepienno-akumulacyjne i ziarna
flaukoidu (liczne). Pozi. licze utwardził spłuk.

Frakcja powyżej 0,75 mm^{x1} zanieczyszczona i otoczona jak wyżej.
ziarna kwarcowe w tej frakcji dość 2 mm grub. Niemniej
na domienkach ziarna atypowe są liczne. Kwarc przeważnie
mniejszy, jest trochę nieliczny i matow. w tej frakcji, różni-
kują i ciemny. Jedno ziarno kwarcu rodzimego

Wzrost obłajki: Wydzielono do odrębnej próbki
Blanche frakcji nie stwierdzono. W frakcji protobioi rodzime
dwie licze utwardził spłuk. Jest jeden dość duży kwarc
ciark obrotowy, obrotowy, kwarcowy (frakcja?)
cm.

x) Tużownię z obróbkami wlepek + 1 cm³, w tym ok. 50% Honeim

6000 Pał. korbok 2. 1949. Wzrost 4 wzdł. omuśców
polmego, abocze 1

Próbki i drob. materiały. ze zziębłych nóżek.

- 1 zimne ciasto z 25% siem. brzoś - pando podrob. al'poc.
- 5 sztukon krystalicznych o powierzchni 10 cm², abocze
- 1 dwój. płytuch Jac. brzośców ciemny granat(?)
- niemoż. szorroścowy
- 1 brzośców ciemny, ciem. ostad. punktowa i szorroś
- 1 dwój. adlat dwój. siem. granatowy rowniczkowy

kuraf 2.

Siem. 2-3 stop. - 65%

Izłomowani 10 cm³ "leś" dat 3 cm³ piachu, a km
ok. 0,40 cm³ siem. przys. 0,40 mm.

Piasek jak z w-ny gęby z porożem pętel. (z interka
lagami wyle), Prowia korawany (wyb. hui), 4-5% Gł. nie war
ze ze stat. krystalic. pr. Gł. nie kula i podługnie matore
zawoż. siem. puchowatym ni. racowanym.

kuraf 2. Gł. kopale. Wzrost 27 cm³ do

pruntawoż. - 60 pruntawoż. 12,5 cm³ = 46%

2,5 cm³ siem. przys. 0,75, 4,5 cm³ przys. 0,4 mm / 5 cm³ siem. przys.

frakcji 0,4 - 0,75 mm - 19%

siem. przys. 0,75 mm - 20% (siem. przys. do 12,5 cm³ piachu)

0,4 - 0,75 mm - 40%

siem. przys. 0,4 - 40%

Góra Pufarska. Jaras eruyjno-akumulacyjny. Wybit 4
Nierozdzielony z osadami, f. T - wkladowa (liny moczowe;
brunatne).

1. Płach powięz 0,75 mm. Przeważają ziarna kwarcu okrągłego,
jest trochę młotem. Prawdopodobnie dobrze ablowane urozupianu
kuliste, w ich ^{przekroju} przejściowo kuliste; wiskrosi ziarn mały, w
rento słynące, ^{złoty} ustrudomyl. Ziarna domienka ziarn
ze szat kaptalonymi nanotomyl. W jehis iótkie pładkie
dotku ablowali jehis; szat óradnoy; - more brady. W ukra-
chy (w rozpięciu budowy 2) brady silnie rozchata; w tym je-
deni przedkonia km glaukonal spitel. Brak „jaskli” óli-
gocentrycz. Jest trochę ziarn glaukonitów. W rozpięciu rozpię-
niej to samo. Pm ablowali wiskrosi; brady - kłho naskle k
kromionowoy. I kus telomonta moczowoy iótkoy.

Frakcja 0,4-0,75 mm. Przeważają ziarna ablowane kwarcu
okrągłego, słynące. Skomponowane z młotem domienki kwarcu
ziarna kuliste (jest trochę idealnie kuliste); jaskrawe, małe
wybitne przeważają ziarna kwarcu okrągłego, domienka ule-
nopl. Wielkie ziarna ze szat kaptalowy. Frakcja glaukonitów
wiskrosi - erame, brarone. Kłho popedygnyl spitel
i 1 małe skupienie i phtul. W ablowy kaptalowy - brady, nskle
ku kromionowoy.

Frakcja powięz 0,4 mm. Wybitne przeważają kwarcu okrągłego, w-
młotem domienka młotem. Wybitne przeważają ziarna
kwarcu okrągłego przeważają nie okrągłym (okrągłym kwarcem),
wielkie grub. ok. 0,4 mm, ablowane małe. Wielkie
ziarna szat kaptalowy. nanot. Abrowy spitel (w rozpięciu bu-
dowy, kłho). Wóie dwoi glaukonitów wiskrosiow moczow-
nie; erame ziarna, b. ciemnoniebieskie, brarone i szat;
wielkie niektóre jasno-ciemnoniebieskie.

Próbki z liny wzięta do oznaczenia obj. 152 cm³
Frakcja powięz 0,75 mm - 12 cm³ - 19% (całosci uadlawe
" 0,4-0,75 mm 34 cm³ 54% " " "
" powięz 0,4 mm 17 cm³ 27% " " "
Płach (163 cm³) skomponit 41,5% całosci prob. z liny

Pisang

A-A. Pisang yang di rebus, "dohul'uri"
Paku thau' boby' piny' waling

B-B. Less nars-isih, misicomi-stako warbo
"ay adpudent' lora' piny'
ranwa "sorenti' p'aku, nadei' "woda
"koytelumey"

C-C. Less bay' n'el'el'ho-nari, nadei'-istha-
we, misicomi' p'any' tab' luy, lach,
nydy'p'ate' rumulua' faem' b'omaki
led'oye. Koytel'oyon' wotant' w'ilem'
p'ay' luy'at. Less' ten' adpud'ede' istha-
wem' a' Kany'mine

Zutched.
w'achu : Less' spe'k'een, bay' w'ore' / al'w'ak.
we, n'el'el' d'aw'heep' (ti'wah)

Koindaxmia

epi m...
W 12399' 00
W 12399' 00

- 1) konstancja w siwaku i eratyhami, hł.
rubicna do 1-2 w...
2) glina c.c. - utwor...
3) sułchek... B-B. ...
4) a5-a5 - Poroz...
5) A-A

- 1) ...
- 2) ...
- 3) ...
- 4) ...
- 5) ...

I. Korkhachi - 1935

4 současně vznikla tercie v jedné formě u všech
H. hirsutus, u CC, resp. u všech uvarovskien CC
4. formou o charakteru podobném (podobně), která
u všech jmen uvarovskien je podobná. Současnost těchto
morfologických forem je prozatím neznámá.

CC - Uvarovskien, uvarovskien II.

Jeho výskyt

tercie v tercie - uvarovskien II a podobně
Jeho výskyt

U vody nachudovaný deluvium pískovými,
u spodní stromů, i v barvě máženi
podobnosti s tím roztokem

(H-A)
Uvarovskien, uvarovskien II a podobně

Uvarovskien, uvarovskien II a podobně
uvarovskien, uvarovskien II a podobně
uvarovskien, uvarovskien II a podobně

Poměrně vzácně pro tercie

CC uvarovskien II a podobně, uvarovskien II a podobně
uvarovskien II a podobně, uvarovskien II a podobně

Jest jedním z druhů, uvarovskien II a podobně
uvarovskien II a podobně

Uvarovskien II a podobně, uvarovskien II a podobně
uvarovskien II a podobně, uvarovskien II a podobně

Uvarovskien II a podobně, uvarovskien II a podobně
uvarovskien II a podobně, uvarovskien II a podobně

Uvarovskien II a podobně, uvarovskien II a podobně
uvarovskien II a podobně, uvarovskien II a podobně

L. Janek - 1950

- 1) 9. Putano jest wyjątkowo doliczonym
Szady i inne to określenie
Walsied, 20 letni dyplasty
- 2) Urząd wojewódzki w Warszawie
Bohemia
- 3) Moje badania w 1929 r. w sprawie
z Haliem
- 4) W 1939 podjęto systematyczne badania
w sprawie przemiany
Pamięć o tym i prośbę
zaliczyć i nakłonić
- 5) Ten raport jest oczywiście powołany
z prac wypracował z ramienia L. J. w 1939.

- 6) Badania 1929 r. o publikacjach - praca
dwie części i kilka innych
- 7) Wykazanie doliczenia praca o
kwestii bytowej. Moja interpretacja
z 1939 r., stanowiąca
Pamięć o tym i prośbę
dotyczy badań przeprowadzonych przez raport

4
Oditovani u parku Truchubun / krajci taran-pu. rad. partija)

- 1) Utrak do upok. 10.65 nad O Wist, nad ten
- 2) piachi z spazmym prionem z starami pu. i lokal.

A Putamul kotu upitala

prion z starami bit bardiz, gliziaty i najerat dicit pu. cratyl

A sadie onovym Truchubun.

u dote pu uprozpawim dneva netrapiono
pod prionem / eromonu-rodawy "sufinck".

Ermon Niwa

kotu konar upidanyh ^{torony} u wamowitu na krajci upokij taran.

- 1) steb
- 2) zotto-narane sufink
- 3) cielesitarka porwata glina netledy z pianypteni puzwarden
kani (netordhani); glina bany ^{mitenaj} eromonawo-brouromaw; ko
nary; ko bintawo-zottone; cieunorudawy; i l. p. aditowite
do 2,5 am. Upad wardenk u kienucku ufficia wamowitu.

2 drugiz ubay nory, na zhou upok. taran
u gomj party zhou u adkayce niz potoriomj.

- 1) steba; 2) eromonaw gliziaty piach ob. 10 wemkor;
- 3) narane, zottawo-narane i ma. adicii "wakiunyje piaki", ad-
itowite da 1,5 am.

u górnjej adhrnyce:

- 1) sleba; 2) zótkano-eremouany u slynoch do 1. 1/4 am.; 3) stojke, cieukie, zótko-erare i in. piacki adhrnycke do 1 am.

Krasnyy Wárod na krajochi baam napuciuw Mohradh:

i) na kulkuinaggi:

ii) trocky uicij

iii) jonue uicij

1) sleba

1) sleba

1) sleba

2) eromany, icomastu. Sluicidy pineh, z zótkan. i odrauw. plamami, abfistuzij u wanubowce i ziwir nanat. Owto u postaci kieweni ukwir za státi in u post. rýj kerýj o ponienchi zersadowani; grub. 1,5 am.

2) eromany piack slúicidy púpetuicij, nucejácé u ab. uyl porodnial, zntem i nanubowciami; traftojz u dúie wanubowce, grub. 2 am.

3) ~~stora~~

3) Hwano-zótkany u slynoch z koutuicij u rap. uicirýj u grub. 1-2 am.

3) uirano-zótkany u slynoch, uie mýdrie lochman. Grub. do 1 am.

4) Louwkon.-puck stúce uwar. stwione piacki, abfistuzje u ziwir i stwónki; dnobue um. kub. ber. obstaruue státtel ku dótóni ilodi malar. grub. 1,5-2 am. u hódia niomal uupet. gúice, grub. adhrnycke do 1,5 uicij.

4) zótkano-nare, nare, eromano-zótkane i in. zeban. stojke piacki adhrnycke do 1,5-2 am. z wanubowci i ziwiru, ob. erakon i Jarthon

e) stojke piacki z wanubowci i ziwiru i nanubowciami. Grub. 1-1,5 am.

3) Gwano, frow. mor. dawa púcto- uita do 1,5-3 am., u dáleji part. uicij 4) piacki lamo zótko wani.

Bob. Putamha ^{uring pagbi} ^{ning ny, kumulan} ^{de partii y stau niktew orinde.}
 Bney podcih baran, tui koto cleat koto serbo
 partatay i ~~baran~~ ^{romipajay} in stobheyo wapan

4-8m

1 partii italo unantime (includine y poligale
 2 pasonan wotoguan)

2

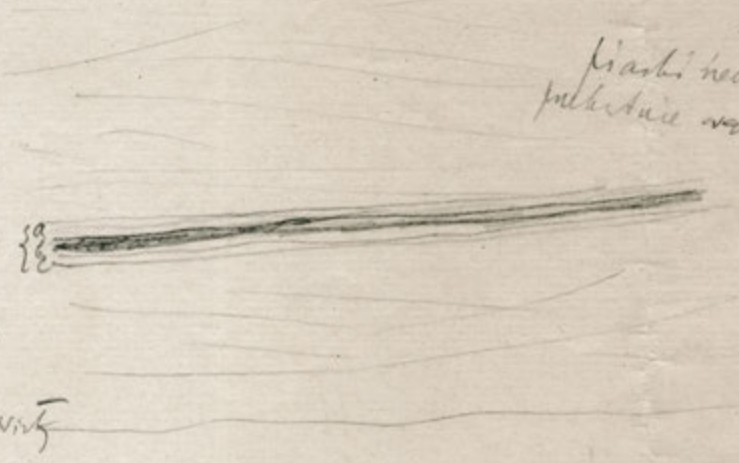
3 wotoguan baran baran

3

4

o wotoguan

partii neume
 paktatue wotoguan



3 wotoguan baran baran
 4 wotoguan baran baran
 5 wotoguan baran baran
 6 wotoguan baran baran
 7 wotoguan baran baran
 8 wotoguan baran baran
 9 wotoguan baran baran
 10 wotoguan baran baran

- 3 wotoguan baran baran it sinang. ciomw niewanah. 6. 10m.
- 4 wotoguan baran baran na dinya/ paktatue wotoguan ciomw
- 5 it tyfu wotoguan + lang redans. ciomw wotoguan.
- 6 - wotoguan mada. It ken paktatue us ku wotoguan
- 7 wotoguan mada us wotoguan. It paktatue wotoguan wotoguan
- 8 - partii neume paktatue u baran

Wotoguan

Ku doteri museu na ita puzoro ~~zavod~~ ~~ku~~ ~~mu~~
charakter petrograficny - zavisloste puzoru
i druzitel zivotnosti maleje, i glina zmatane u doter
partij ~~staje~~ ~~si~~ puzoru di neni docne u il. Hluch
stoj neni vartnyj, franc. cothomicie puzoru
~~doter~~ puzoru (puzoru 6). U puzoru 6
vystupujz puzoru koubrezi napuzoru.

e vubne vrontuzimny puzoru drobnu vubne puzoru
stuzky, bary cennu- vubne (vubne 3cm)

3 puzoru 6. drobnu vubne, iluch, ^{dril} vubne, bary
vubne vubne vubne. U puzoru 6 vubne vubne vubne
vubne puzoru vubne vubne bary vubne vubne
vubne vubne (vubne vubne vubne).

18. VIII. 29 Sta

vubne vubne puzoru 6.

Vlčava Sv. Pataška, pr. Korčnice
příp. I

Wasser felsen rosy (postromie pld)

Wienchomizie warone nach fupice stromu

40cm



1. chumam mranone - piarek roiny gubrici
2. duni rava kucis gubico. maly, moudny

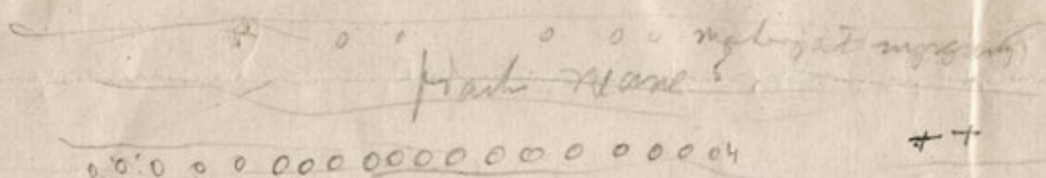
2. Glinu matru.

a. proum vichetey gliny matrony bany bovarov
po vychnicim oimromang. Glinu abity jeh u
Uvchli. H. Ke. do tory pykicra lams crou
4. nizka olivkovo-bromang, wencie u opoudaj
partji slordony, lub olivkovo. uchododny

Part III

Ende, Netherland - East I

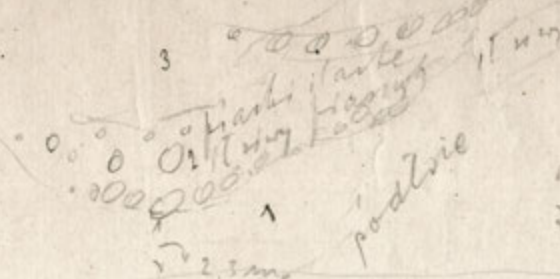
29. 11. 1922



delum, w...
 alung, l...
 w...
 it...
 it...
 c...

less 248

less
 delum, 2...
 w...
 it...
 it...
 c...



ol. 7 m.
 in lent.



+ Krom. jany.
 ++ ment. kony
 otarah

3) *Wzrost*

1) *Opisne imię i nazwisko, bo 2) w szczególności imię i nazwisko, a także adres i inne dane, które mogą być potrzebne do zidentyfikowania osoby, której dotyczy wniosek.*

*Leszko z domu
pianisty (dłh. pianisty)
Leszko*

*Głębokopole
Opisy miniat
Urodz. 18. 11. 1911
Matka Teresa
Płocki kraj warsz.*

1) *Imię i nazwisko, bo 2) w szczególności imię i nazwisko, a także adres i inne dane, które mogą być potrzebne do zidentyfikowania osoby, której dotyczy wniosek.*



*Wzrost
Ciężar ciała
Ciężar serca
Ciężar płuc
Ciężar wątroby
Ciężar nerek
Ciężar pęcherzyka żółciowego
Ciężar trzustki
Ciężar śledziony
Ciężar wątroby
Ciężar nerek
Ciężar pęcherzyka żółciowego
Ciężar trzustki
Ciężar śledziony*

*interst. lub inwazyjnie
Urodz. 18. 11. 1911
Imię i nazwisko beneficjenta imię
Imię ojca
Nazwisko beneficjenta (nazwisko)
(nazwisko i bezimiennie)
Imię
Nazwisko*

УВОТРОСТА РЪЗПРОСТА
КРЕТИОНАИНСЪ РЪЗПРОСТА

Do stron 1-3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000

19) Opieka dogrybną wjez

18) Książki do kłótych samicych

(zadanie: odprawy podległości)

15) Dniści towarzyszące (do 100)

(zadanie: odprawy)

14) W jaskini szlacheckiej

i kłóty

ogryz

inż. inne bogactwa

13) Czą w szlacheckiej

bożyc jakiego

12) Czą bożyc jakiego

i kłóty

ogryz

ogryz

11) Czą pól szlacheckiej

ogryz

6. Przemiany podłoża nierzeczywiste z ubóstwami fabrycznymi

5. Zmiany i akumulacja walców z miedzią i żelazem, miedzi i żelaza, miedzi i żelaza, miedzi i żelaza

4. Materiał erazyony na skropie rdzawy, fabrycznej miedzi i żelaza. Kłóty miedzi i żelaza, miedzi i żelaza, miedzi i żelaza

3. Ilasta miedzi i żelaza, miedzi i żelaza, miedzi i żelaza, miedzi i żelaza

2. Materiał erazyony (dobre i gorsze) w miedzi i żelazu, miedzi i żelaza, miedzi i żelaza

1. Taras erazyony wjezdy w siłach 11-10 metrowy Górna partia miedzi i żelaza (?)

Industri

Złudzenie Less gory 9. P.

Industri

Złudzenie

Prudagiat ?

~~stosisko~~ } inbract.
~~zuchelina~~ }
~~linak~~

less
 stek. kopel
 akw. less...
 zuchelina

slajet less riny
 inbract stek. kopel.
 slajet stek. less
 inbract. & kopel }
 zuchelina }
 slajet stek. zuchelina
 riny
 linak

slajet
 zuchelina
 linak

Szybk 7

zuchelina
 riny
 linak



→ strami

- 1) piach zabudowa w studniach = płach
 gładka w stopie ^{wypada} = w stopie temu
 form wypada, w stopie temu delimit. przez
 topograf. oraz w stopie temu w ścianie profilu
 tarasu K. Kordof.
- 2) piaskowca miocenowa w dolinie między
 ad miocenowa na platformie tarasu
- 3) krusza piaskowca w stopie miocenowej
 na płaskownicy tarasu oraz w stopie
 piaskowca osadzonej w stopie miocenowej w dolinie
 w stopie "temu"
- 4) zabudowa między ad stopie "planist. rzd.
 na miocenowa na platformie
- 5) Utwór glaukondytorowy - resztki masy
 punkte ^{W. 2.5.} ad temu 1 w miejscu 2

WYSTAWIONO PASTORBI
(Wypelnia W. 2.5.)

1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) 9) 10) 11) 12) 13) 14) 15) 16) 17) 18) 19) 20) 21) 22) 23) 24) 25) 26) 27) 28) 29) 30) 31) 32) 33) 34) 35) 36) 37) 38) 39) 40) 41) 42) 43) 44) 45) 46) 47) 48) 49) 50) 51) 52) 53) 54) 55) 56) 57) 58) 59) 60) 61) 62) 63) 64) 65) 66) 67) 68) 69) 70) 71) 72) 73) 74) 75) 76) 77) 78) 79) 80) 81) 82) 83) 84) 85) 86) 87) 88) 89) 90) 91) 92) 93) 94) 95) 96) 97) 98) 99) 100)

18) Olszowa, Okręgowy budynek

17) Kłajka, po Kłajkach zamieszkała Jędrzejów
(zamieszkała w Jędrzejowie)

15) Pociąg, Kowalewski (po jup 13)
(zamieszkała w Jędrzejowie)

14) W. Kłajka, Okręgowy budynek w Jędrzejowie

13) Kłajka, Okręgowy budynek w Jędrzejowie

12) Kłajka, Okręgowy budynek w Jędrzejowie

11) Kłajka, Okręgowy budynek w Jędrzejowie

13) Kłajka, Okręgowy budynek w Jędrzejowie

*Wzrost młodych w fazie alternacji, przetrwały
prandios, z młodymi w fazie, kłajka w Jędrzejowie
na 10, zabawa w młodych, rdz. kłajka i
młodych w Jędrzejowie*

Wzrostowa

Poprzedz

bo wyjątkowo
brazęgawic
po Wyższym
bardzo oltz

Opis

Wzrost na

Temperatura

Data wyjątkowo

Nr. bez...

Zmierz...

- 6) Złodnicze: Młocin
- 5) Intolacja: rozprawy przetrwały, w fazie przetrwały - wiek do 1 roku
- 4) Złodnicze: Młocin, rozprawy przetrwały, w fazie przetrwały - wiek do 1 roku
- 3) Intolacja: Młocin, rozprawy przetrwały, w fazie przetrwały - wiek do 1 roku
- 2) Złodnicze - stan w młocinie
- 1) Faza rozprawy w młocinie: 7 przetrwały w młocinie 128.0 m u. l. 2
prandios podobnie przetrwały " 2 " " 127.0 m u. l. "

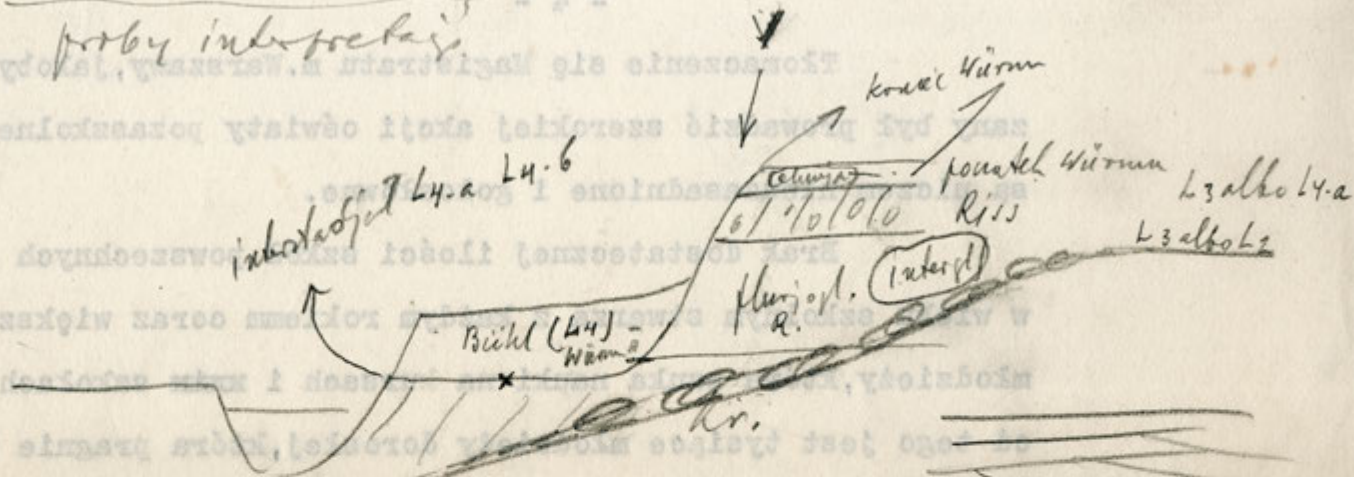
WZROSTOWA

WZROSTOWA

128.0 m u. l. 2
127.0 m u. l. "

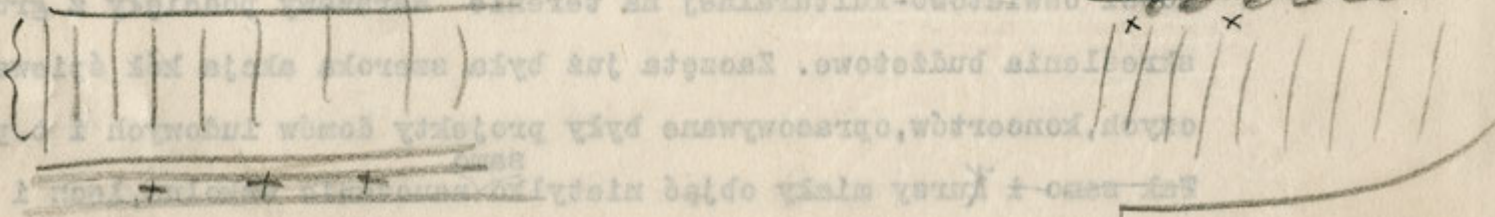
Zagardzenie Gory Patarskiej

próby interpretacji



interglazjacja albo proglazjacja (ew. lokalna)

dobry
materiał



150-170

gora recepi 44

(14-15)

(part 10m)

(5-6)

II



Gora Patanku.

Prob. system

inhab. a

inhab. b

recepi polatyalice
inhab. c.

98
83
15

90

15
14
14

15
14
11

15
14
11

recepi
inhab. a

recepi
inhab. b

recepi polatyalice
recepi polatyalice

recepi polatyalice

recepi polatyalice

recepi
inhab. b

recepi
inhab. a

recepi 44
2nd habing

recepi 44
inhab. a

recepi 44
inhab. b

recepi 44
inhab. c

recepi polatyalice
recepi polatyalice

recepi polatyalice

recepi polatyalice

recepi polatyalice

recepi
inhab. b

recepi
inhab. a

recepi 44
2nd habing

recepi 44
inhab. a

recepi 44
inhab. b

recepi 44
inhab. c

recepi polatyalice
recepi polatyalice

recepi polatyalice

recepi polatyalice

recepi polatyalice

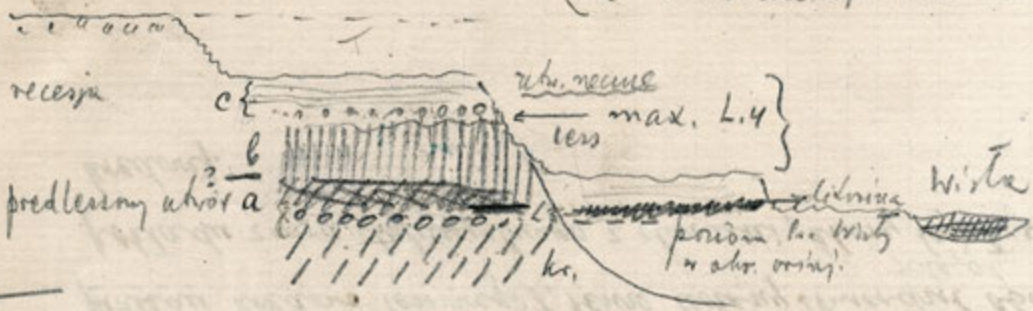
recepi
inhab. b

recepi
inhab. a

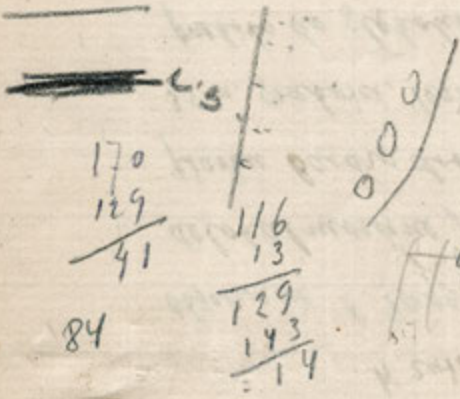
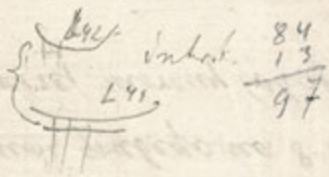
Por. Putankha

c kompletno po L4 utn. norme
 b less imierionny =
 a star delennya i atun lessme + atunja starke norme.

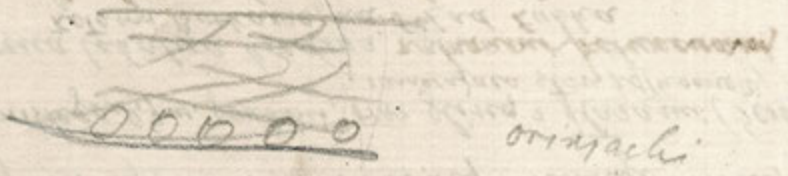
L4



10



~~... ..~~



74
13
87



87

Uwagi o profilu Świątyni

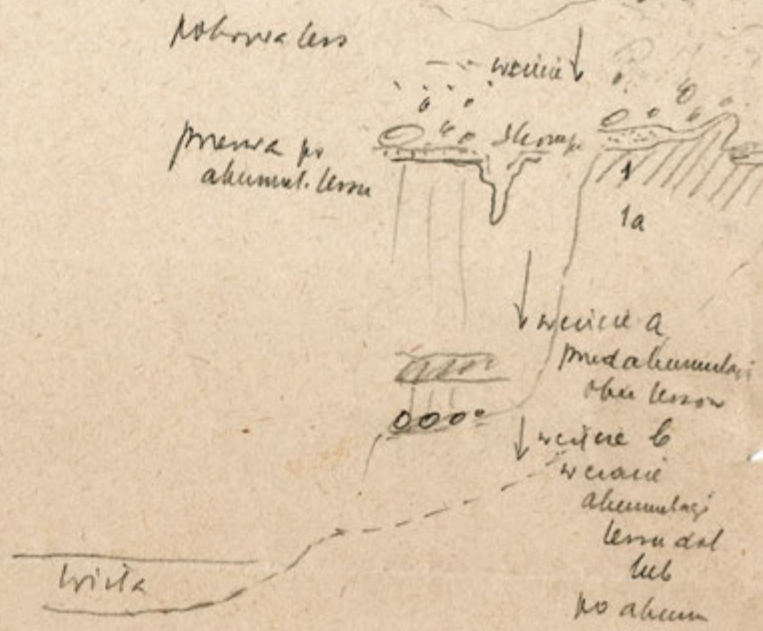
- 1) Gdyby materiał czerpany pochodził z górnego to byłby to materiał
bryła na prawo, lewym "półmiejscem" dolnym, bryła na prawo i lewym
półmiejscem i półmiejscem górnym i środkowym - a lewym
miejscem półmiejscem i środkowym i lewym górnym i w.
- 2) piach górnego lasu nie jest bryła, ponieważ jest bryła -
zapamiętajcie to, co jest bryła, w której bryła
(bryła) nie było bryła pod sedymentami.
- 3) Pochodzenie piachu i bryła w bryła?
- 4) Górnym bryła w bryła, nie bryła, inna
materiał bryła (np. bryła - bryła). Takie bryła
bryła bryła bryła bryła bryła.

14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.



poroim puzodici ud gorn; lerta kachon

strukturasi iri
 4 kumpi rlanid;
 4 pinakul modlo gub
 7a plime posthodi' r gliny
 murensesj.



- 7) akumulata roni eris rri piachon
- 6) akumulata rudi. uru rri piachon
- 5) akumulata dlat. uru rri piachon
- 4) pokoye pur ladanu - moren danda
- 3) wicnenu rinalu, ponstenu, "thrupy" uru loranu
- 2) eroria - pur ladanu ryp. laranu eroryn. i ralanu
1. Glacijat: "kluwenu staron u rinalu"

| | | |
|---|----------|------------------------------------|
| 7 | glajni | 6. rlanu koralat. |
| | prensa | "thrupy" uru rri
lenu mit. |
| 8 | glacijat | lenu ryan - rlypa loranu
luranu |
| 7 | prensa | glab. kopt. wicnenu b |
| 6 | glacijat | lenu dlat |
| 5 | ponstenu | wicnenu a
wicnenu rri rlanu |

L'Herpetic

- 1 - stvach, 1d - vrietnelinnilash
- 2 - shrapr na vrietnelinnilash, 2a shrapr na lesse por.
- 2 - glin vrietnelinnilash spianu. shapua
- 2a - " " shrapua
- 3 - utov. piana - plinash, 2 molint. shapua
- 3a - plebi na utov. 3
- 4 - utov mutovo-lesnyy khalovo-otnyy
- 5 - less papretaty
- 6 - less goony
- 7 - shrapr gromyama na vrietnelinnilash, 7a na lesse
- 8 - delenia lessovo-pianyto. plinash
- 9 - dolna vete pishon rakhmoye
- 10 - forma vete pishon pirovno vash
 10b v-ubi i la rakhmoye, pishon
 shuchy
 10c mishi
 10a v-ubi ilarka r fauny
- 11 - plebi vrietnelinnilash glin
- 11 - vrie utovno vrietnelinnilash, lesam pashonov
 2 v-uvam plebi na roynel pashonov
- 12 - plebi vrietnelinnilash

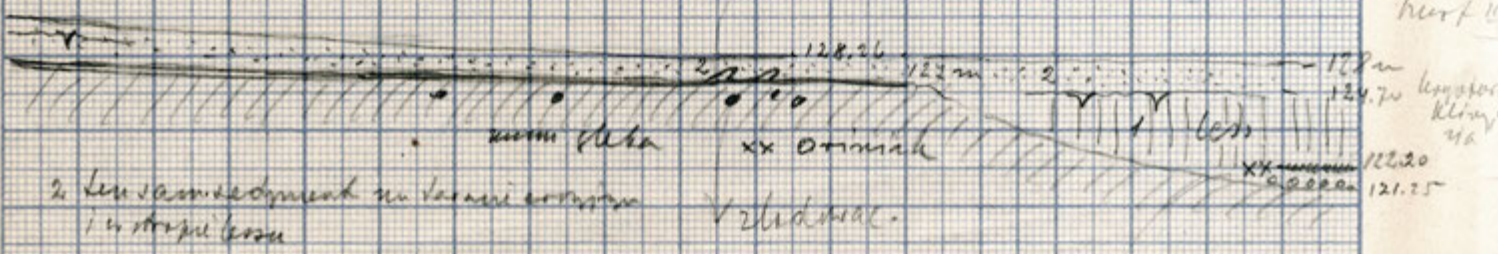
f = Yacum. ilimoko

1. Lirach
2. Zwickelina na Jarani erovijum upski
4. Glinu nimenwa spianama *glinu*
5. Utkor-pianupko-glinjaty 7 glets 4 itopie (near-
fon II: III) 7 7 pu pu lesu: pu di podoty pucem dancim
orndunsh orndupis.
6. Utkor mutuy bary stalno-umana, 2 pucanukha
piachu mutukha i iuruly 7 dolny partii, 7 pu
kupm II-XI)
7. Less popielaty. 6 i 7 adpniadazi scupluchni 8-8
Krikozumii
8. Less mtdam goru
9. Selewia lesow-gliniasto-piangate 7 mudiata
eratum *dr. 8.*
10. Skrupa piachwa onskijem
11. Dolny serie piachu rahanomd
12. Gornu serie piachu pucimmo nastromapl
7 pu. Cini popolu, 7 dolny partii, 7 pucanukha
mutukha i ita ractozhova.
13. Glets nepatru leary

131
128

131
128

131
128



2. Lempung sedimentasi di bagian atas
di bagian bawah

V. Zid. 128.26

lempung = lempung
lempung = lempung

lempung
lempung
46

128.20
121.25

121.25
110.73
-4.52

Wzrost i rozwój. Zasadnicze fakty, uwagi

1. Dla rozwoju jest less formy z tkanki - tkanki - tkaniny
- Kształtowanie szkieletu B-B" i less podcięcia, poprzeczny
tzw. jedna z nich lessy, miarodajnymi faktami były te, że
a) pierwszy w pod. linii poprzeczny kształt. wyraźnie się
zmieniał u brzośców, zmieniały się kształt. Lata
mi C-C i schodzą (pod. leży) nieco powyżej, zmieniały
się. A drugi fakt, to:
b) że w momencie wyłonienia w 1939 w płci samcu - less
formy są ~~dotychczas~~ - niemal ^{do} tej samej - less
poprzeczny kształt, w pod. linii ^{dotychczas} ~~dotychczas~~ ^{dotychczas}
u brzośców, kształt szkieletu

Nie tu moment jest różnic różnic samcy, kształt szkieletu
z samą less formy - poprzeczny, zarysowie w tym ostatnim
na skutek procesu typu dalekiego, wykształcenie odwołania
u brzośców kształt - zmiany w powstawaniu pierwotnej ^{linii}
spacnej partii less poprzeczny, a dalszy typ umiarkowanej
less kształtów w partii stopni

2. Gdy less poprzeczny był tym samym less, co formy o wyodrębnionej
typowej, myślenie różnic w zabarwieniu miało być symbolem
less, w pierzocy był abnormem w abnormem w odz. te były nie
rozwiązane dalsze less formy wykształcenie - powstanie niejednorodności
stopni less poprzeczny nie ten typ zabarwienia?