

# Zagadnienie straty profii kłosa

straty profii

Terenie gliny muremowej <sup>2)</sup>: Loune po dwie próby typ  
z wierzni i słupkami kłosa, zalem znowas:

- 1) glina muremowa kłosa i próbnie, prawdopodobnie jura w  
renthal - jej właściwości i warunki, przy czym mianem  
graty przez długi czas ruży dławicę, na powierzchni i  
uległ korozji i jako taki, było ciśnienie obłożony  
- ntoruni - wyle piżę i łaniez znowas - gładziny

Konieczny próbnia przez murem dławic

1) Wprowadzenie - wstęp

2) straty profii kłosa słupkami kłosa

a) rozmieszczenie rurkon i wlechow

b) straty profii kłosa

c) straty profii kłosa - ostatec

1) glina kłosa kłosa zalewowa i kłosa  
grube waz i podłożem do 80-90cm

2) strąpnij profii kłosa muremowej, mianem  
do mianem kłosa z kłosa muremowej

3) Mianem gliny od ab. 4 do 7m

4) Ab. 9-10m grub. kłosa pi esuzko znowas  
jony ukon ierionij mianem kłosa, mianem kłosa  
na puchal od ab. i mianem kłosa - 5  
ku dławic i kłosa muremowej i kłosa  
gładziny i kłosa znowas od profii  
kłosa i kłosa. (5a)

5) piach mianem kłosa z kłosa muremowej

6) kłosa kłosa 25-35cm grub. mianem kłosa

7) ci wafopel kłosa  
mianem kłosa i kłosa  
straty kłosa i kłosa  
mianem kłosa

form  
minimum

Bu proclia marginalis  
Kotlenka

1.) *Stratigraphia moza kelupe*

2.) *Interpretacja:*

a) plani przedstawia moza poras  
Tuciuu z ziazarami poras scis  
reprezentacji interpretacji planu

b) formy i sapersel reprezentacji  
interpretacji planu

c) material eratyony potworzyc  
interd. elaty pochodzi z  
z przymykiem moza dlaty.  
Material ten licat dlaty an  
na przymykiem i alaj k. roznia.  
W nadykym interd. elaty entat  
W tuciuu do scis przymykiem interd. elaty  
elaty goznie.

d) Moza potworzyc interd. elaty  
formy i sapersel reprezentacji  
I - II. III. IV. V. VI. VII. VIII. IX. X. XI. XII.  
I - e, poras - en. II - ce.

Kotlenka  
z fauną

ponow; 0.1 przeważa nieregularne  
miat, glaukoma, nieregularne, nieregularne  
abstrakcyjne

0.1-0.2 przeważa nieregularne. abstrakcyjne  
dominacja kulki i japońskie.  
szaleńcze bruce, glaukoma i słabo  
abstrakcyjne

0.2-0.3 dominacja nieregularna  
abstrakcyjne motywy, szaleńcze  
i japońskie, nieregularne  
i abstrakcyjne

0.3-0.4 dominacja nieregularna. abstrakcyjne  
motywy, nieregularne - bruce, abstrakcyjne  
kulki i japońskie.

0.4-0.5 dominacja nieregularna kulki  
motywy, bruce, nieregularne  
nieregularne. szaleńcze bruce

Struktura mechaniczna  
maszyna

telas.

11. XI. 54

15 metrów kompletnie mięk.  
wystaw

p. Suikowskiemu (2a:26) dn. 19. VII 59 r.

p. Próchnickiemu 4. VII 59 r.

3 metr. (3 betonowe)

p. Próchnickiemu 4. VII 59 r.

p. J. Lyczewskiej ?

Inst. Geogr. Pom. 6 pułec do matych iście.

Vřetaj. Uvozí na maspineni

Obecně k tomu se pytlí v domě na vřetajce i celou

Golub vypravuje více povstání koncov re zborovskian  
vyjeitka or doha, murenie, bypela k hrip gradu a panti  
potom vice indrotačet karkaj a panti z domo gtabu  
- w hdom konuie mstopye a vrtky. A m/c  
to ne dabry vyjeitka mpetuicno karkaj krelca,  
ktoe, jak a kyp vysoho jest a kome

Utwórki stopy w płetkoczu nitrogo. F. 546

- 1) Skośna peryglacja, która bież. nie ma i płynie obrotu  
nie ma, maritima. charakterystyczny, 18 mm, nie tylko  
zjawisko nitrogo (soliflukcja) i rabeńców, nie ma  
granicy, lecz przede wszystkim nie ma, do faktu  
wzrostu na powierzchni i w formie, która nie ma  
niekiedy w stał. i prowadzi nie ma, maritima, przed  
krawędzi, primum wodno-ziemny. Krawędzię tego faktu  
którego nie ma, a m. in. - jak w tym warunkach nie  
ma i nitrogo fakes de flakji m. in. i petikacji  
"krawędzi" less?
- 2) Foktem, który r. in. i nitrogo, nie ma, Le, ze  
przyna i w pażu g. in. i nitrogo, obrotu peryglacji  
nie ma, peryglacja, lecz nie ma peryglacji, nie ma, obrotu  
sensu i in. i nitrogo, in. i nitrogo. Nitrogo  
g. in. i nitrogo, peryglacja, obrotu r. in. i nitrogo - w. in.

Znaki konwencjonalne dla oznaczenia  
tarasów na profilach

1. Wysoki taras akumulacyjny-erozyjny - Ta-e
2. Taras akumulacyjny wydmy - Twd
3. Wysoki taras powodziowy (z poziomem optimum klimatycznym holocenicznego w epoce) - Tpw
4. Niski taras powodziowy - Tpn