

Kotiv H. Baniocha po stronie pd. r. all. Kolizki ciqun
ty cejelua w dnu linij o kicmaku pd. ml. - pu. zach.

Krancow pd. ml. cejelua jnt cejelua "Marli"
p. Holdaka, terica "porionu" sh. 104 m.

W jeduz' z odbrzech wida' b' to (1912):

- 1. Piarh z nanutmeami sh. 1.00 m
- 2. Biate fleuroplazjane piarki
z rdzawemi plamami i omucpami 2 do 5.00
- 3. Ciemnonara niewartkawa glina
morenowata ("moperowkuwad wana")
bez porutrowan sh. 3 do 5.00

11.00 m

Ciemnonara glina, pseudopodobna,
at analogiczna "glina driskiz" Mocydlon.

W 1911 r. w jeduz' z odbrzech ty' cejelua z odbrer-
worans:

- prop. 3. 1. Piarh z glinami sh. 1.00 m
- 2. Biate piarki warstwowe 2.00
- 3. Ciemnonara ity wteprze

"Ветнозная глины залегают в общем горизон-
тально, но на северо-западной и юго-восточной
стороне отобразуют вертикальные выщипы,
протянувшиеся слоистые пещи до самого
верху. Тогда как в залегающих нормально вен-
тожных глинах их тонкая слоистость от-
четливо выражена, в выщипах глины теряют
се веледствие сильного смятия и приобретают
характер мелкозернистых пластичных глин. В них
перекли пластичные плоскостями скелетовид."

Cezielnia „Rozalin” p. Steina, pólwionna na
p. rael. ad popredniq; na 1 ad st. Bauciocha.
Wzmienienie - ok. 104 m n. p. m.

Na pd. ad cezielni bylo kilka adkrypek, w
jednej z nich widac bylo (1911 i 1912):

1. Piasch z Staranai ok. 1.00 m
2. Biate warstwowane piasch
flewograjalne z wstawni
pionowymi („wykopami”) i lowinnymi
poruccionowymi plakami nizj wydepr-
taczyl itow watejrowyl ok. 5.00
3. Stemmowane nie warstwowane
ity, adkrypki do 2.00

8.00 m

„W ziemie, lezacej niekolewko zagnadziej
predkrypczej, frowowograjalne piasch
w znacznej stopni zamieszane lezko-
nymi piaskami, lezajacymi przede pod
walunkami piaskiem. W wierzchnich gorizontach
piaski silnie emiaty i czlozaczki na
malkie kuseczki, blagodarz czemu imogde przy-
abrematom swoeobraznej rdawj wjed. Mestam
im w tym piasku w emiaty walunki.

prof. 5. W adkrypczej pólwionni na p. ad frowed.
cezielni bylo adkrypki (1912):

1. Linawo-istkany margiel lodowcy 2 do 2,50 m
2. Wotmatowane ity watejrowe 2 do 2,50
3. Piasch flewograjalne 0.50

проф. 6. Сегіеліні Орекаїма (на пр. риб. ад
ногу?). Уміненіе ак. 104 м н. р. м.

„Выемка габала (1911) Картины. Слотуно
с той, какад наблюдалась на заводе Голь-
фака. Как и там, летночные глины образую-
т (на северо-западной стороне выемки)
вертикальный выступ, протыкающий
вышележащие слои песка. Наверху
валунный песок.“

„Таким образом, через все три заворы,
очевидно, проходит или одна и та же
выступ, или все целая полоса выступов
летночных глин, вытянутая в юго-восточ-
но на северо-запад.“

проф. 7. По stronie пр. rzd. znajduje się kilka
segielni Oreckajma; Sumskiego.

Сегіеліні Орекаїма у Кавуаш. Уміненіе
ак. 111 м н. р. м. У выемці адбрыгалі адправадвана
п'яць іх іх інтэрасе. Найбольшы інтэрасаваны былі
два: першы нід руждзі і на пр. риб. ад папрудзі
і ад доўгі. Ісцна п'яць:

- | | |
|---|-------------------|
| 1. Піанупа глеба | 0,25 м |
| 2. Піарч з нанітурамі („натурныя піарч“) | 0,70 |
| 3. Іх інтэрасе піанупа істэра- ^{лур} скае
з штадеукамі піарч і нід прандітэсемі
істэсамі інасемі | 1,50 |
| 4. Бааохыя плабжыне і сіемне іх
з інасемі плаванамі | асітонупа до 1,50 |
| | <hr/> 3,95 м |

Teiana pu. ita p'annupkeo nie ujamia,
berporedkuo pod p'iaakum z starimi upitp'ij
it u-uy 4-5. 4 yonuz' uidi lezo ita ucis'nik'e stony.

пр. 8. Група одбојке, војничка на сепелуи
опенкеина, била положена на јд. мд. од јасмед-
ниј: Стендерно и ниј:

1) П'арех нијскаи глиниах з нануктн.	1.00-
2. Јамниотте п'архи нарбуване	1.70
3. Јамниотте (1.6м) и наре п'архи (2.0м), нарбуване и итали икепрени	3.60
4. Стендерно п'анупте глине (и?) понад	5.00
5. Бандиј еимне и плахеме ит, икепрне (одбаниај иј на диве одбојке.)	
	<hr/>
	11.30

„В песках след 2 наблюдением гнезда
следных глин. Местами можно было видеть,
что они вдавлены снизу, из гипслетней ма-
щей или леттогосых глин, в других же
местах они, очевидно, образовались за счет
проемок леттогосых глин в песках.“

Na pd. od cerjevi Orenkeim, a na ju. mel. drogi
majduri i cerjevi Kumbier i Baidone.
Wzrostenie III m n. p. m.

„Под тонким слоем валунного песка и тол.
виден был (1911) не самостоятельный горизонт
(не толще 2 м) безвалунного темносерого
слоистого песка, над которым лежат ленто-
вые глины. Последние образуют местами не-
большие выступы, вдающиеся в песок. Верхний
концы таких выступов иногда загибаются
над приливом улом и в виде горизонтальной
полосы тянется к тону, причем он постепенно
утолщается, расширяется, перемуровыва-
ется перетяжками и, наконец, разбивается
на отдельные куски, расположенные
чешкообразно по глине, семавляющей его
продолжение.“

W cejelui Obony (wm. 100 n. p. m), na Lad Holino-
wa, zwiendrons nantypide odstouit'e:

1. Piarek z starami oh. 1.00
 2. Plachene, ilue popiecionie
ityntegre, bronz myshpy u fluro-
stacylny pshach, klore, prawdo-
podobie, piermotnie te pokryty 4.00
 3. Piarli flurostacylnie, u yornij ewi.
kshoyl, na franij z itami, myshpy
wankenka zielonyl piarkow i pshanyl
kentracyi. Odstouit'e do 2.00
-
- 7.00

profil 12.

Cejeluin kotu st. Babroicha, Wm. Oh. 102 n. p. m.
Obenera adkrytka, u kshij zwiendrons (1912):

1. zlepa i piarek wzdumny oh. 0.50 n
 2. Ilue pshanylka zielonkano-bura morea
onyglodni stiniaty brekcyi. Odstouit'e u
ytko u niekshoyl miejsach 1.00 + 1.50 n
 3. Korunatnawo-istle, plachene, mysh-
nie smugowate ityntegriane oh. 3.00
 4. Ciemnonay prawi waru, margill lodow-
com, zarkshyng u kshoyl miejsach piarek
z starami, ewto u kshedy dwydl mysharyo-
muotnen tyronawu miejsami z wate skupicim 1.50
 5. Ciemna plachene ityntegre
odstouit'e do 1.00
-
- 7.00