

Zadania badań i metody badań prehistorii

1.
Pierwszym wybitnym był pryncypalny rozdział
demi prehistorii oraz pionierskiemu obronni
jej rozwoju, obejmującemu lata 1828-1880. 2 ko-
leji wypadła sprzyjające przedmiot i zakres
badań prehistorii - jej zadania badawcze.

Ujmując w sposób syntetyczny, możemy
powiedzieć: prehistoria ma za zadanie mo-
żliwie pełną rekonstrukcję przebiegu w czasie
i przestrzeni procesu rozwoju kultury człowieka
kraj pleistocenowego, przy uwzględnieniu ko-
ntaktywnych i innych procesów i warunków przy-
rodniczych oraz uwarunkowań do wybitnych
badań paleoantropologicznych.

To, co myślenie było pryncypialnie sprowadzić jego
bezwzględnych metodach i ujęciu, to było na-
rzędzie pracy o określonym przeobrażeniu,
bydło jego odrębny i niezależny, powstania i
i uwarunkowania i w ciągu ^{ponad} 500,000 lat
historii historii człowieka kapłana, historii
współczesnej i walki o byt i ziemnych wa-
runkach ekonomicznej i społecznej. Zatem,
w krótkim, możemy powiedzieć, że przebieg
tych długich dziejów człowieka - przebieg
procesu rozwoju jego kultury materialnej i
duchowej, jest "zapisany" w jedynych doku-

mentach, jakimi są przede wszystkim na-²
rzędna praca i wielkie wyprawy tak jego, któ-
re odbyły się w miesiącach jego bytowania,
a także na stanowiskach strażniczych - w ubro-
tach różnorodnych, oraz w jakichś - w nau-
kach wyprawiających je.

Toteż za podobną podmiotem obiektem etno-
micha kapalnego przyjęto nie tylko kryteria
i idealizację, lecz jedynie najbardziej kry-
terium różnic jego kultury materialnej,
którym jest różnorodność i wypracowania
narzędzi, różnorodność i przewidywanie typów i narzędzi
pracy oraz charakter i rodzaj respektów na-
rzedziowych różnych przemysłów.

Postawiamy tu typy tym kryterium wyma-
ga znajomości techniki obróbki narzędzi
użytkowych do wyrobu narzędzi, ich morfo-
logii i typologii. Na wyrobach badań w tym za-
kresie opiera się systematyka wyrobów i ana-
liza elementów technicznych danego respektu
przemysłowego, omówienie przywilejów i kul-
tury i względnych wieku prehistorycznego
zawartej kultury danego stanowiska
paleolitycznego. Omówienie to ma i istotne
znaczenie dla prehistorii, ponieważ dotyczy
jej podstawowych materiałów i rodzajów -
narzędzi pracy. Ona nie jest stosując meto-
dę typologię, strukturacją porównawczą,
która dla prehistorii jest metoda podstawowa.

12. 8. 55. Włochy - ortetui

87 dekt.

2 muzeum

19 muzeum

1. W-wa kulturowa - projekcja, na sechiz - in wite

2. Pnyktardz, stamowik - typy stamowik:

a) stamowik stowik

1) ber w-wa kulturowy (Hancurbi)

2) jachowine

3) stowik z w-wa kulturowy
i z białym stowik
(stamowik lesne)

4) stamowik stowik wydumne

Podzol - typy stowik

1. Metoda typologiczna daje znajomości wypro-
stów etnologicznych - nie daje
2. Pnieciej proceni rozmowy kultury i t. roiny
- w zakresie od warunków lokalnych
3. Skąd zjawiska przemiana - zapożyczenia
i rozmowy, i - ewentualnie - zjawiska konwergencji
4. Dady daje geologia - skąd przedstawme zna-
czenie metody geologicznej w pracach badawczych
prehistorii, a przede wszystkim - metody stratygrafii
5. Wynika to z natury obiektu stawa-
jącego przedmiotem badań prehistorii a z natury
stawnienia
6. Stawnienie to roiny - ich zawartość
kulturowa może być nie tylko w roiny (stelo-
kultural, ale również w roiny i brzości, a ponadto
występuje w roiny roiny
7. Dady etno daje utwór, w którym uwo występuje
ocunnie wiele które jest wynikiem badań geo-
logicznych uwzględniając roiny i brzości
z zakresu nauki o Ziemi.
8. Zilustrujemy to w kulturalnych przykładach
z nową teorią.
9. Wynika pomowa w badaniach prehistorii
to: kultura etnologiczna i kultura antropolo-
giczna.

1. Raymond Furon

Obecni učit ni kvestio nuyé
sep ariby prehistoria ni byta
ozlatim rrdiatem' geologii

2. Material prehistornyy jahu
khamieliny kame z etonsekim

3. Slovnyy? Tshkace kimbrot.
ni pornie, Stav.
nohu

4. Takshaktovane prehistorii
upravoduroto upravadune
jer do programu itudion
geologiyal re spozeliracy
v emarkovye.

rdan.

Ob. 460.000 Emarkovad ko geologii
valuph. 14 dnu
ob. 50.000
vt or. 2275.000

5. Zashad Paleolika myshk.
olem kshcep kshkmane
prehistorii

6. Zashes zadai badaw.
nyl Zashadu

7. Etapy rnmoyne
teclenhi
Cechy mytkovon intlu-
ejonalnyl

I para: Intropelacija ralythio, predst. -
 viaranie id i etnohichon i evacion
 popaidhid prie analogia do ludon
 distakl uspotrecompt.

II para: Stavovetidi vodu budhicup;
 na podstavie vyrobou lenau;
 ukud knetie calstov: utovic.
 ka treuomducep, iguenie
 lovi sahoi vpravdyl.

III para: Kpravadenie pojcia evotiev
 etnohichon i kultury; pryprav.
 nie nielka etnohichon, i etchypa.
 ffz. podicet na cray i vedl.
 paveny sahoi

IV para Rovni; metody etchypovnie,
 roborit badan vracuompt.
 vpravdenuie vyrobou inospo-
 bitycep do podicetu acypt-
 vep. vytemotyha.
 Kpravadenie pojcia - pravytany (kultury)
 Namavie paleia do etchypov
 geolovny; etchypovku kprava
 metody oprony; Nernie poty
 rekonstrukci kultury makyshis
 i duchovy i namavie do
 etchypov badan, etchypovny.

V para: Kpravadenie pojcia inoprone, vospo-
 toky kultury. Etchypovny pojcia pravytany
 Dalny rovni; vytemotyha;
 vpravdenuie do vpravdenuie
 vep o evipovnyet. vpravd-
 enue pojcia etchypov kultury.
 Kpravadenuie metody badan
 vracuompt, predemprithen etchypovny;
 toky davyti do d'istyl namavie
 do vpravdenuie vracuompt; vpravd.
 vpravdenuie badan vpravdenuie; vpravd.
 ovn vpravdenuie vpravdenuie. Foz. d'alleho
 pravytany vpravdenuie;

same development and growth of the human
 organism from the beginning to the end of the
 life cycle, and the study of the human
 body and its parts.

The study of the human body and its parts
 is a branch of the science of anatomy.
 It is the study of the structure and
 function of the human body and its
 parts.

The study of the human body and its parts
 is a branch of the science of anatomy.
 It is the study of the structure and
 function of the human body and its
 parts.

6. d.
Kaz 7

formami 6. nuceptajne podstat
lokalne maduiciny, robnost
metody opisanj; - vychmatka
opaska na morfologii stary, stary
vz postavenj, vzp. forma cely;
shakaciny 4-600 pncenaj
metod badawajne pyruclaj
cyl w badawajne krenajne,
obliczajne pchardowj do-
gologj. Ukula ni doha kls-
nicna, skadecnie. Mesme
objajny korytcepruce i poneli-
nawie dno f wyjicla.

pravi: Stadium praj theme. Proby
rekonstrukci ^{rekonstrukci} ~~rekonstrukci~~ rorowj
kellky cistajne pmedlaj
om xanturawie do rorowja
ciarov kstajny. Proba
w rnturka - ten pilmaj
proby rekonstrukci formaj
gospodawo - spoleczaj i
kodyalajne xanturaj kelly
mehajny i duchaj cistajne
pmedlajny. 4-powaj koryld.
Mecnie wyptajne kadyj jeryto-
znowaj, stajnie rchaj jefaj.
dologajne.

I
II
I
II
Inkorporacja wabychon pmedlaj - wstawie
i w 2 cistajnikem 2 ciarov kstajny

Archeologia. Przedmiotem badań archeologii są zabytki materialne z erarów poprzedzających historię państwa narodowego, na dokumentach pisanych. Archeologia jest nauką historyczną. - Czy ^{zależy} zależy myślisz, że archeologowie są historykami? Nie.

Archeologowie są przede wszystkim, a niekiedy wypadków wyliczanie archeologami, to nauki - zwłaszcza materialistycznej - wykopaliści, które wypycha na dno i prac wykopaliści. badawczy.

Przedmiotem prac wykopaliści - badawczy są: obywateli myśliwskie i rybactwo, orady stary, miast i obronny groby i cmentarzyska. Materiały pochodzące z badań tych obywateli są bogate i różnorodne. Czy dają podklady do rekonstrukcji syntetycznej historii zalewowania, ^{przebiegu} i ^{metody} rekonstrukcyjnego procesu rozwoju kultury materialnej i duchowej ludzkości zaminutowy dany teren w czasach, których przetrwały narysunki czasami przedhistorycznymi. Wraz z tym, co istnieje w pierwszym tego zakresie. O rekonstrukcji jest ^{w erary i przedmioty} ^{nie może być mowy}.

Należy jednak stwierdzić, że nie każdy archeolog jest w stanie dokonać tego rodzaju rekonstrukcji. Musi on posiadać najlepiej warunki, - nie są one łatwe:

- 1) naukę i metody badawczy materializmu historycznego i dialektyki,
- 2) ekonomii politycznej
- 3) etnografii, jak w udanym przedstawieniu - polityka i starym a prosię tego egotyzmu (etnologia)
- 4) antropogeografii - ^{z. 200} dialekty, protokohistorycznej i ^{niekiedy} ^{rekonstrukcyjnego}
- 5) geologii plejstocenu i innych nauk geologicznych w wypadku

działających, c/ organizacji centralnego inwentarza zabytków nieruchomych i zbiorów wykopaliskowych; 5/ projekty znaków konwencyjonalnych: a/dla mapy przeglądowej muzeów, b/ dla map archeologicznych przeglądowych i specjalnych 6/ zagadnienie organizacji wystawy zbiorów P.M.A. 7/wyniki badań grodu słowiańskiego w Sasiadce; 8/ sprawozdanie z rozprawy W.W. Mawrodina /zagadnienie pochodzenia słowian/ oraz 9/ różne sprawy wewnętrzne organizacyjne.

forma shemi badan w tablicie skarni epoki kamiennej (polewka i epipolewka)

30-39

Badami Jachin

J. hr Zaurra - 1871 - 1881 - okie' jachin
wienchowski: corno: dolna

Gutpyol Orsowski

1879 - 1883 - ok. do jachin skolne
Krahna

1883 - 1886 - wjemskie: Mamyha
WesTowska dolna
i Wienchowski corno

S. J. Crarowski

1895 - 1914 jachini alu Ojemo

1. Krahowski

1914 - 2 Tky Natak

Wie prodiat omymu pom. William
lejek - breheje kostur










1. Osi kosi. Zycie kadruwie
unze Zycie zbiraczie
mno. arshutacum

2. Skupia
midu. Zanimu in pabokam
r6 i ad uziwaniu
ogin
Palnawie - wozym
i kio dedulek przyjedny.
Herbatozycy; Palnawczycy
na tym puzymie srednie
dubowu

3. Ust. wozym - wozymu in ad wozymu
wazie tyklu i kuty-
mierz kow in kuty w
kamen
Sto do kuty tub i kuty
eyn miewi zelowi wli
baczanywa a bony
pulu abo cyklowy

4. Barbanowos - fanku

prediekeri i onakow utrymanie
zrostu utrymanie

- 1)  *premyt' i'iderli I* } paleolit j'ony
- 4)  " " II } paleolit j'ony
- 3)  " *chvalotopnichi*
- 4)  " *premyt' lokalne*
z element. *mem. i'ider.*
- 5)  " *mem. lokalne z ele-*
ment. mem. chvalot.
- 6)  *premyt' kremenepaleol.*
(*kreme korden. ev. tyre*
traerdore)
- 7)  *premyt' poz'nostorden.*
- 8)  *premyt' neslotyune z element.*
epipaleolit.
- 9)  *stavniha neslotyune (krem).*
- epipaleolit

Morsow-Eugels

Pochod. radowy, wstymni
porozetki; paristki.

1. *Oriskani*
Hes. wim

Eyee nadzwonne. *Eospidatun* zbrozacki
mwa archybatow.

2. *Ukapien* *soodhi*
dutun

Zaunet in ad *potharum* *u6*; ad
wyramu *opun*

Przyadnu *pryznieniu* *zinieniu*
- *miso*

Hustrabizog; *Polneryjority*
na *tyu* *pruzumie*

3. *Ukapien* *wyepny*
dutun

Rupioam in ad *wywaleremica*
Tuku; *stary*

Miero *daw* in *podstawom*
potharum

Wywaleremica *tuku* = *mwa* *zelen*
barbani; =
pozi *palu*
upol.

4. *Basbany* *two*

Eyee *oriadte*
gamel; *upara*
kodrowla

Pre-nel *hro*; *ariceno*
nel *hro*

Ey *meridionel*
" *antigues*

Ee *antigues*

" *pruzum* *sem* *reko* - *sem*

Rhin *merckli*

Hip *thor* *amur* *niator*

Mach *aer* *das*

Wes *pel*

Autb. Fr. Bordes - "Anthropologie" t. 54, 7-2, 1950

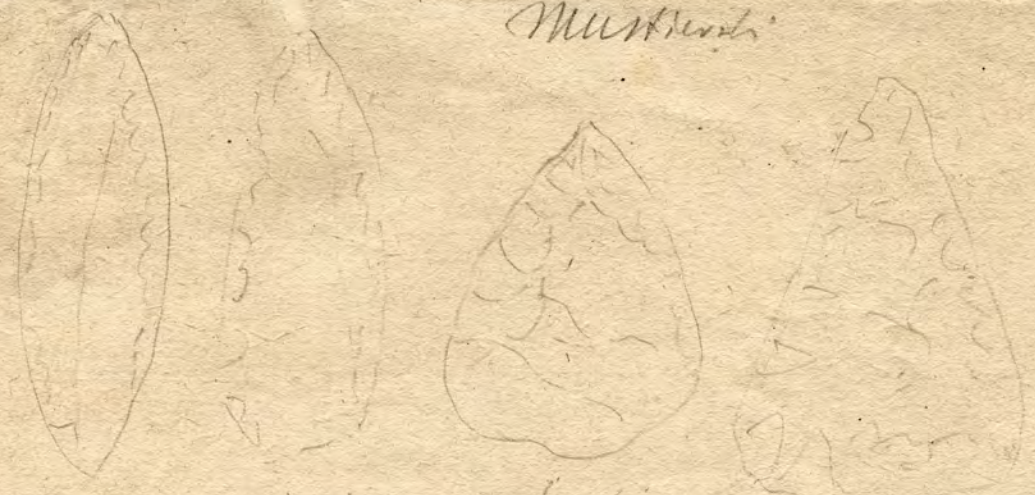
27.12.54

2)

t. 51, 41-2

pour le Bordes

Muštivost

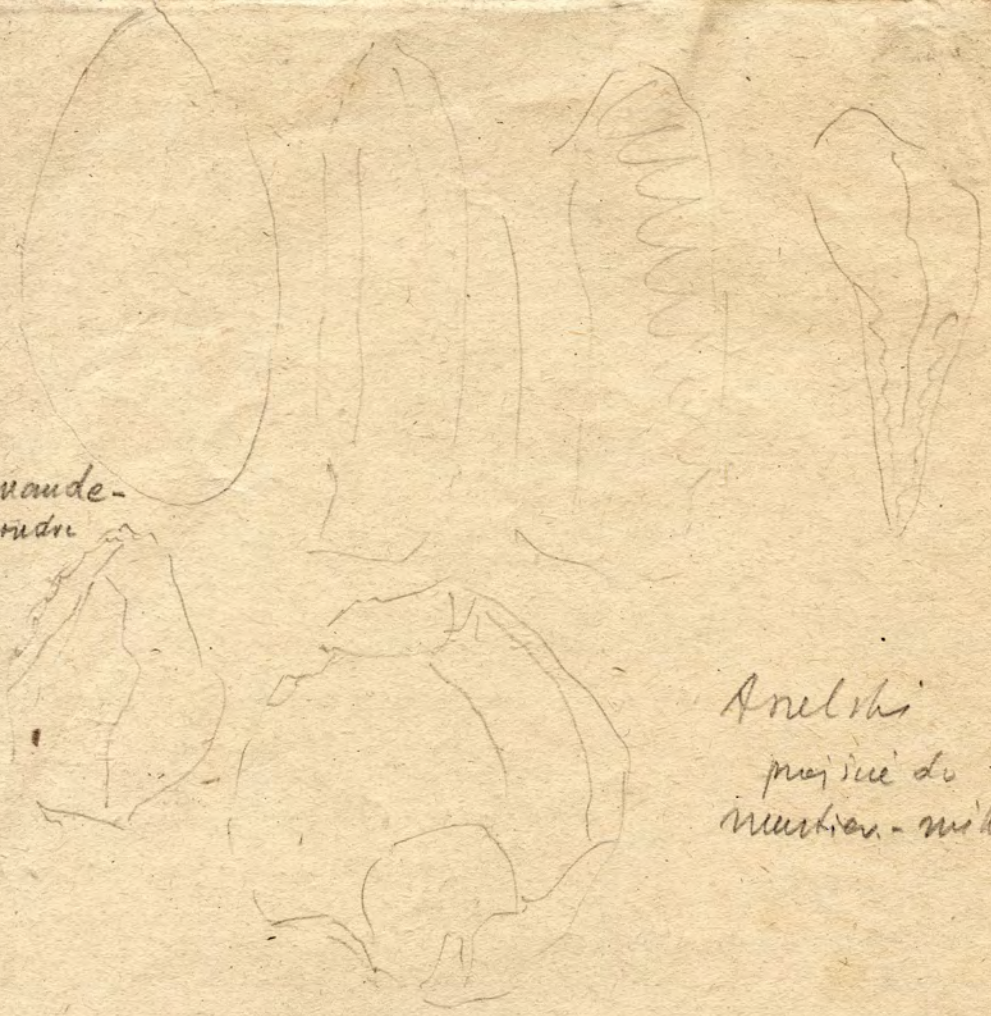


ostracoid	jeplunode	Koplyta	rebuski
adulphi - midy		Saint-Acheul	Li vahi
Muštivost pochodni od Moustier na praggy brejn Veray w Dordogne		aluvia Samy	
		helvki - Chelleen	
		miejs. Chelles - Seinet	
		w dol. Marony	Marne
		20 km od Parize	
Delbecq. Lartet i Christy w 1863.			
Zinnus - jashnie		Levallois' diveli	
		dol. muški od pornejs muštivost	

Stawiska o muštivosci

- 1) Prawdnie typy uauwidi w rownie kult. material. utwora
palcach
- 2) Typy stawiska: abrawe, jashniowe, abrawe (midy, praggy
Leng)
- 3) gorbedoku: zbiractwo + Tomiczwo, zbiractwo + Tomiczwo
nadawca
- 4) kultura duchowna: wiencia religijne, zdatniczwo
rodzina
- 5) estoniak: pra-hednie, hednie pierwotki, utwora
rowniemy kopal.
estoni. kochatki.

limande-
floude



Anelhi
pays de
marche - nichol

Reinhold Dierckx, Thomsen - učitel na 3 učiteli
dat w 1856.

Francois - první učiteli 1828-29, 1844 (i učiteli)

Boucher de Perthes (1788-1868) první
publ. o kamen. 1847

G. Leveier (1769-1832) - významný
(kurz. 1801-71) geolog

Eduard Lartet (1829-59) (záměna s
z Boucher de Perthes) 30-letý učitel

u učitelů o umění, předpokládá starší
civilizaci

+ Jochanaan, Christolen i Aymardem

Gabr. de Mortillet - 1821-1898

autor podivná chronol. - kelta
eroum mudrak

Warunki pedologiczne

Warunki paleologiczne dol. na karasach 100-110 m ^{Wielka}
Craney pod pokrywami nie gęstych dekwaliu-aleksal.
utworów

Na widmie karasach występuje na stromie utworów
co tym samym oznacza ich wiel. jako krusze Mindel i po-
czatk. Mindel - Rison.

Muchoskie stanowiska występują nie w całości - na
potrzebie m. Warny - wó na karasach 32-40 m i w tym
niektóre porządku występuje w formie porządku aleksal.
i, najniebezpieczniej, a przede wszystkim niedostatek
powstawa. Rison. Ten wiel. potwiera do rozszerzenia
adelfon murki i w okresie maksymalnego
złotowacenia lotu kija m. Kadłora.

Na potrzebie Browickiej murki murki ^{adelfon}
kt. niektóre stany, b. t. rozszerzenia, a przede wszystkim ^{murki} aleksal-
nył rozszerzenia nie ma na powierzchni mindel - rozszerzenia
gleby w serii starożytności m. Karpyjowej koto mi
Bessergentka koto Rostwa nad dorem

Na kwijsone murki stanowiska murki. Kwaśki
występuje w serii pitego karasach pod warunkami
porównania kosa w dekwaliu-aleksal (?)
utworów powstania Risthig ~~stawa~~ rucha (złotow.
kwijsone.)

Ham. Puchary na terenie w x-wie ^{- w Tamary} ~~stawa~~
pianym - ino - stawa, z gęsto murki i
(m. imp. anelie) obokame pod ~~stawa~~ ma-
kymal. złotow. w podbrzech warunkach wy-
stępuje murki i wó koto mi ~~stawa~~
na terenie

Емрѣмаи нештаи наробена верхуна наеанаи
Зачераном норми сеа нолерхисениу ноллелен.
Кои нолсе аспартавену то мочене дрелер.
- Бангаиену (Riss-Würm) - Пархан, I, No-
диану рон, Уб и подитаву барши, јоинл
делунатив-алемидел аборив, углетријил
стан нолсеа (Банку), ктве нолсеа
Улоне треиего ларам, јакс јуркат
Јмед ерба, махрвалнеу (Змелпурк)
Уладовени (Стан. м. иа. Мерин).

Ние рашо ренки келтурне леру и јонт
на ромпк, јувилени мочену махрвал-
Уладовне. ну злочу на другениу
лараму абориву рејоце Уатласкиа
(Würm) Уладовне. (Беролу м. иа
Улоу Бридену)

dwie poriny moreny dnieprokarskiej. Fiedor Palhu 1891
praw. brzo Lutz - dół. Warabi i Lubien

Palhu i dot A. W. Guron (1888) roznit no praw. brzo Lutz
i Steporade (dole) Waroska, Lubag, Tinkh, na nese
Julice, na n. Mnoga - "Prieto cerkiewnel", na n. Udai
i na praw. brzo Psta w ^{na dniepro} Steporade - Ustirica.

Wz Guron "zladawacnie sub. potkarskiej bity dnieprok
i zoklamo ilady w putani dolni moreny (dolna wasto
Jarow) i "porne moreny". Holne zladawac. wosto hei
ruch z NNE na SSW, prymu wchodni id k na S i SE,
gorne narowit ni dolna Dniepro t.), w kiewsku z NN
na SE

Na dwie poriny moren. wchodnie rownie B. K. Polueva
(1890) - w fm. Choroskima

Dr. zladawacnie wost A. P. Pantow (1936 r.). Wdf
nie na inachne podniepine narowit ni dwa zladawac.
- prymu prymu (Mindel) bity makowacnie (zost. Pindol)
(wylepnie pornie ubo. porowit z prymu, potkarskiej porne
moreny)

Grubitko zladaw. prymu Karon (1893), rownie Tut.
Amibi (1922), Koshos wpryada rymu potkarskiej, ota-
seunie - re. brzo wstarka

Armanenski (1883) zladawacnie re. w potkarskiej guber.
tylko jedna morena, ostatecznie dno i dot w 1903 r.

Leningran-Lessing tak samo - 1889.

Wz. N. T. Smitrijewa (1940) w zach. dozi i mel. Orskajewskaja
chotnia tyko jeden porim moreny, "wpostawajurny Lessoraje
totrum": w brzo. wost "chotnia" dwa porim, ^{re. wost} zladawacnie narowit
pudne lone gley totkarskiej, tyko dolny mu he porim
moreny

Stawomle dala paleolitu tytuł w ps. ued' ZSRK - do
47° nr. pu., wyjątkowo (na terenie) do 50° nr. pu.

Merterskie na ośt ramię północny i z granicami
nieco paleolitu dolnego, a tytuł wyjątkowo do 50°
nr. pu. (Pieniny) tak w dolnej części rebi' Czerwonej, tutaj
m. Matuska na r. terenie pod murem maksymal.
złodu.

Paleolit miedzy. Powierzchnia jest równomiernie tytuł Stawomle.
w kierunku do prawic złodu. maksymal. Znaczący procent
wytknięte Stawomle form paleolit. zainicjowany jest z Stawomle
zajętym przez jęzki Szwedzkie i Szwedzkie ledowca
maksymal. złodu. a iadnie z tytuł Stawomle nie
znajduje się na pu. od prawicy maksymal. zainicj
złodowacenia w at dajskiego (Hörnshög). Jęzki
Szwedzkie i Szwedzkie jęzki ledowca wytknętych
dwa murem, a dle tytuł w tytuł prawicy, zachodnie
daly nr. pu. tytuł tam gdzie ta prawica ob-
chyla się do dnie nr. pu.

Wewnątrz obrzeży maksymal. złodu. (Szwedzkie-
Risskie) brach jest Stawomle powstanie Stawomle
paleolitu form (tytuł). One wytknęty tytuł nr
perspekty jęzki Szwedzkie i Szwedzkie lub
przez prawicami złodowacenia (Stawomle lub Kewomle)

Ten mur jest form paleolit. Stawomle z prawicami
złodu. maksymal. w kierunku nr jęzki Stawomle
(w murach murem) form paleolitu tytuł (złodu)
z epoki maksymal. złodu., a nie tytuł w at daj-
skiego (Hörnshög), jak to jest przypuszczano jest obywatel
dla murów w kierunku paleolit. ZSRK.

1836 Thomsen

1847 Baucher de Perthes piéme
publ. o. pat. de

Geologie - historia Thorap. rionchi
Najboonty. ostabni by roudy
- Lwanoand

Ze mghdu na chovakher oradni
- to fevlo pi ladwa

6. IV

4. V

9. d. Mont.

13. IV ^{Stokson} _{pleni}

11. V

1821-1898

20. IV _{pleni}

18. V

27. IV

25. V