

Nineclase nuroso

- 1) p. XVIII jahrs 0 - +1.53
- 2) ————— + 1.55
- 3) ————— + 1.49

+ 4.57 = Abnahme des p. XVIII
 spid utasierungel Taphon
 betommen (wie methion prod.
 ist) = Taphon (e) = Taphon II

Kunst III

- 1) p. XVIII jahrs 0 - +1.53

1.53	2.53	+ 1.46
1.37	+ 0.98	2.99
1.80	3.51	
2.35	- 2.99	
- 1.53	= 52	
= 82		

+ 0.52 cm = Abnahme
 des p. XVIII spid Taphon
 betommen. Wärdigt in
 gemein narans. inloub.
 (wie narans. inloub.
 betommen)

Kunst IV

- 1) p. XVIII - 0 - - 1.0 m
- 2) ————— - 0.98 m
- 3) ————— - 1.00 m
- 4) ————— - 1.00
- 5) ————— - 0.98
- 6) ————— + 1.55
- 7) ————— + 1.69

1.52
 + 1.17
 ———
 2.69

53
 17
 ———
 70

x) p. XVIII spid Taphon
 na Feb. 70 am. Zwis odhang
 i Taphon
 spid utasierungel Taphon
 betommen (wie methion prod.
 ist) = Taphon (e) = Taphon II
 Taphon (e) = Taphon II
 Taphon (e) = Taphon II

Nauons.	Asymmetry:	
	Kat. surface	Krystal surface
peak 0.	$\overline{\text{XIII}}$ - 298°	- 259°
p. $\overline{\text{XIII}}$	$\overline{\text{XII}}$ - 295°	- 244°
p. $\overline{\text{XII}}$	$\overline{\text{XI}}$ - 293°	- 244°
p. $\overline{\text{XI}}$	$\overline{\text{X}}$ - 303°	- 239°
p. $\overline{\text{XI}}$	$\overline{\text{VIII}}$ (impurity $\overline{\text{X}}$)	- 259°
p. $\overline{\text{X}}$	$\overline{\text{VII}}$ - 334°	- 260°
p. $\overline{\text{VI}}$	$\overline{\text{VI}}$ - 324°	- 268°
p. $\overline{\text{VI}}$	$\overline{\text{V}}$ - 304°	- 240°
p. $\overline{\text{V}}$	$\overline{\text{IV}}$ - 288°	- 251°

2. $\overline{\text{VIII}}$, 1937

Zrdsmanyma $\overline{\text{I}}$

pozitivy asymetria sverfox



1.29
 1.29 - 2.99
 2.99 - 3.95
 3.95 - 4.99
 4.99 - 5.99
 5.99 - 6.99
 6.99 - 7.99
 7.99 - 8.99
 8.99 - 9.99
 9.99 - 10.99
 10.99 - 11.99
 11.99 - 12.99
 12.99 - 13.99
 13.99 - 14.99
 14.99 - 15.99
 15.99 - 16.99
 16.99 - 17.99
 17.99 - 18.99
 18.99 - 19.99
 19.99 - 20.99
 20.99 - 21.99
 21.99 - 22.99
 22.99 - 23.99
 23.99 - 24.99
 24.99 - 25.99
 25.99 - 26.99
 26.99 - 27.99
 27.99 - 28.99
 28.99 - 29.99
 29.99 - 30.99
 30.99 - 31.99
 31.99 - 32.99
 32.99 - 33.99
 33.99 - 34.99
 34.99 - 35.99
 35.99 - 36.99
 36.99 - 37.99
 37.99 - 38.99
 38.99 - 39.99
 39.99 - 40.99
 40.99 - 41.99
 41.99 - 42.99
 42.99 - 43.99
 43.99 - 44.99
 44.99 - 45.99
 45.99 - 46.99
 46.99 - 47.99
 47.99 - 48.99
 48.99 - 49.99
 49.99 - 50.99
 50.99 - 51.99
 51.99 - 52.99
 52.99 - 53.99
 53.99 - 54.99
 54.99 - 55.99
 55.99 - 56.99
 56.99 - 57.99
 57.99 - 58.99
 58.99 - 59.99
 59.99 - 60.99
 60.99 - 61.99
 61.99 - 62.99
 62.99 - 63.99
 63.99 - 64.99
 64.99 - 65.99
 65.99 - 66.99
 66.99 - 67.99
 67.99 - 68.99
 68.99 - 69.99
 69.99 - 70.99
 70.99 - 71.99
 71.99 - 72.99
 72.99 - 73.99
 73.99 - 74.99
 74.99 - 75.99
 75.99 - 76.99
 76.99 - 77.99
 77.99 - 78.99
 78.99 - 79.99
 79.99 - 80.99
 80.99 - 81.99
 81.99 - 82.99
 82.99 - 83.99
 83.99 - 84.99
 84.99 - 85.99
 85.99 - 86.99
 86.99 - 87.99
 87.99 - 88.99
 88.99 - 89.99
 89.99 - 90.99
 90.99 - 91.99
 91.99 - 92.99
 92.99 - 93.99
 93.99 - 94.99
 94.99 - 95.99
 95.99 - 96.99
 96.99 - 97.99
 97.99 - 98.99
 98.99 - 99.99
 99.99 - 100.99



Surf XIII	-	206
XII	-	209
XI	-	210
X	-	216
IX	-	<hr/>
VIII	-	244
VII	-	228
VI	-	227
V	-	209
IV	-	209

IV ⊙ 3.07 ~~(10)~~
21.0

V ⊙ 2.59
9.10

VI ⊙ 2.19

72.5
VII ⊙ 1.79

VIII ⊙ 1.72

XIII - ~~X~~ ⊙ 1.72

9.40

XI ⊙ 1.25

XII

6.20

22.70

22.70
6.20

16.50

v

60.86 XIII

28.5

0 ↗

21.00
9.10
12.50
11.70
9.40
22.70
28.50

114.90

120

64

134

120

111

105

112

135

100

151

62

140

130

104

131

78

129

131

53

92

2202

75

2.84

2.98.

3

8.82

3.10

5.72

8.82

2.57

6.25

97 ob. i mnoz
probleme
na topowid

ruzy sterany
1,75 m
bez 97 ob. i

112
10
 182
14
 78
 + 28
 36

17.8
 8.98
 2.02
 1.74

 12.74
 + 65 broths

 13.39
 1.49

 11.90

4.5
cm

g. 18
 p. 11.90
 11.56-11.90
 parcel
 may done
 copy b. v. stan
 r. v. d. u. a. s
 light
 dark
 brightly

18.8
 12.74
 1.12
 3

 13.89
 1.48

 12.41

h. 16
 p. 12.41
 12.74
 1.12

 13.86
 14

 14.00
 - 1.48

 12.52

1.74
2.30
1.04

9.03
9.20
3.25

12.25
3.29

8.96

1.77
1.52

3.29

3.77
8.98
20

12.95
1.52

11.43

~~14.8~~

10.76 - 11.43
~~14.8~~ 28m

16.8 28m
8.98
3.02
1.74

13.02
1.50

11.52

11.43 - 11.52
p. 11.54
p. 11.54
11.52 - 11.56

11.56

148

1.73 41
1.12
4.92

7.82

1.48

6.34

1.68

1.52

3.20

3.01

41

3.01

3.72

10.20

3.20

7.00

1.53

9.13

3.25

10.38

1.53

8.85

10.82

1.52

9.30

8.98

1.22

2.02

12.22

- 1) 0,0 - 0,55 m . Wypociesne aluwaje i umy, zbo-
rowe, u prvomie spocynem
zwarta wartha iudu + staro-
~~ni~~ bakumcime i staro, dvižel
orunihyl z ginej partji jam.
- 2) 0,55 - 1,28 m . Glina morenowa z boka cieumo-
nara o adicium stalowym; waf-
niska.
- 3) 1,28 - 1,50 m . Ta sama glina morenowa.
- 4) 1,50 - 1,85 m . Ta sama glina morenowa
- 5) 1,85 - 2,20 m . Wtadla pparozu pparlu
gliniastego kienastawego,
zawodniowego, wafniskiego.
- 6) 2,20 - 2,58 m . Glina morenowa jak wyzej.
- 7) 2,58 - 3,64 m . Piasek drobnoraniasty, nary,
jasny, wafnisty, silnie za-
wodniowy.
- 8) 3,64 - 4,23 m . Piasek drobnoraniasty z domieszk
ly grubego (wpradzanie sio),
ramulowu, wafnisty, nary.
Bardzo silnie kienastawo - wod-
podniosta wj u runcie parzys
poridnu dua potoku; dosko-
Ta wazy wyphiz, adfice wy-
nue piasek z ktorej, pumatat
porsien kienastawu.

- 9) 4.23-4.30 m. <sup>roślinności ramulony, napływ
brzozy, wierzby, jaskramu i korymbu</sup>
Piasek i b. i s. w. zarość
ny.
- 10) 4.30-6.25 m
^(Alfama)
Piasek porośnięty z mączkami,
b. w. i s. w. zarość zarość
napływ, bany, warawa-
złoty.
- 11) 6.25-6.34 m
Mutek planarowy,
z domienką piasek grubego
warawa-
owia z s. w., stachow.,
warawa, o adoczenie
z s. w. zarość
- 12) 6.34-6.50 m
Mutek j. w. i s. w., l. s. w.
bardziej ~~zarość~~ z s. w.,
domienką grubego piasek
b. w. i s. w. zarość.
- 13) 6.50-7.0 m
Piasek porośnięty z mączkami
ny, domienką grubego
s. w. zarość i b. w. i s. w.
zarość, napływ,
bany, warawa, o adoczenie
z s. w. zarość
- 14) 7.0-7.67 m
Piasek j. w. z domienką
z s. w. i stachow. drobny.
- 15) 7.67-8.19 m
Piasek s. w. zarość j. w.
i b. w. zarość, z do-
mienką piasek grubego,
z s. w. i drobny stachow.
- 16) 8.19-8.25 m
Piasek zarość j. w. z domienką
grubego piasek drob. z s. w.

Dziennik wiecei

Wiececie Nr. 1.

4. VIII. 37r.

Pierwszą potórę dnia zajęto luokiem uamedzi niabucyeh do środkowej części „Kotodiesnego” - jaru powieej skatek zlepienicyeh napmecił zaburshiej partyi piasków. Wykopano dół muij wiecei w środku dnia kgroru. Oluwja w tym miejscu składały się z tak dużej ilości gterów dochodzących do ± 50 cm tr. że i dawaty tak silne wysięki ie xamiamu pniebijania się pnie wie ualeio treba było zanie-
chać. Następny dół wykobano wprost w zbocze mrowu, zbudowane z warj, szitej warstwy. \ddagger Niedopalony do trójnoqu, zbyt krótki nat korbory spowodował konieczność zbyt krótkiego ustawi zbidenia nad uicunormalnie bliskiego ustawienia dnuh uog ^{trójnoqu} ~~krótkiej~~, co pny ich ostacenyu u macuianiu doprowadziło do obalenia się całej wieży. Pny upadku uszkodził się jeden ze stupów i ~~pekta tuba~~ zgięta się a pny wyprostomywania pekta tuba trójnoqu trójnoqu u scytku. Reparacja trójnoqu i wmontowanie wata pniecięsto się do ~~tych~~ kgrorku.

5. VIII. 37r.

Wykopano tuż na ± 100 m. Poniżej jenu 2 metry wysłatrato, treba było ~~trzeba~~ usokoto uij podlypać szceni, ustawić skrywe i pny pomocy takiego rentawania uoiua było dopiero było ułaceć sridler. Po 2-krotnym zapalenie sridla, nastąpiło 1-ke radome opuczenie tury. pnyemu kumotytycyemu dodatkiem było konieczność obeirania ~~kręcej~~ kręcej, że tury wstępu-
mi osobami, co bynajmniej nie wstęwało na dobre samo-
pocenie ~~to~~ pasażera „Karuzeli”
Oni jardy tej wistety ber checi repetozenia probowali i ludhii przygladajaly się wobocin. Ludhii balast z uicuniois
z obokiem skulhity po postudniu na dny gter uaktadany na gto'rkę.
Lato ludhii zaczęto obeirac sridler.
So uicunochu, liónc i uie: rura, liórac war z cieszin
wykopano \ddagger osiacha na blisko 2 m cieple w tej samej

traci gliku wroscowej = 2

C. VII.

Prac. 40e z 5-go uac uarto do rury brady rowno
z poziomem ziem. Prace wycoznito kubcem z klepa
i dlu wycoznienia ~~z~~ rownoscij glony zastowawano tytko.
W pewnej chwili praca ~~zostala~~ ~~pod~~ znajdujaca sie pod
wyraiznym ciuznieniem kaleta sie pniebrae pnie rura
Wobec tego wycoznienia jej kamiczawo i prasowa-
no tytko tytko. Do potulowia ceta tra 3 metra
rura opadnita sie mteb.

2.50
3.00
- 1.50
- 1.50
3.1.50

1.70

Miejscowość:

Wzn. n. p. m. m

Objekt badany:

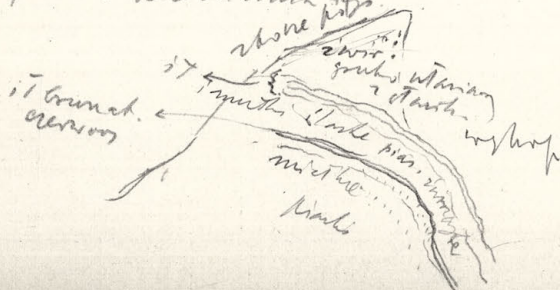
Położenie:

Autor: **Ludwik Sawicki** Data: 13, ~~X~~ 1937 r.

Uwagi:

Opis:

1. Pagór pianasto-żwirowy na obszarze porzecznym rozpięto-
wym, w miejscowości miejscu położenia nazwa „Rębanoška”. Pagór
w znaczący sposób rozkopany, na skutek wyburzenia muru. Powstał
pół. parcia obcna i pół. recz-dwie. W parci pół. widzi rwał-
kie jamy niekiedy cylindrycznej (półki z dwunastymi murkami), bary niemal
lewicowej (o słabym adzieńniu sepprym). ^{sepprym} w szkiełkachami - ^{stojami}
itła ciemnoczerwone. Półki wykonane procesom; ^{sepprym} ~~sepprym~~ ^{lekkie} ~~sepprym~~
sitarie zabudowy (słone smoleńskie, albo poliobok i t. p.). Ten strój-
ni sepprym przekładają one w parci ~~sepprym~~ ^{sepprym}
Zabudowy i ~~sepprym~~ ^{sepprym} ~~sepprym~~ ^{sepprym} ^{stojami}, w czasie niemal
w jednolitych partach żwirowej z gładkami różnymi wymiarom.
Ziarno kamionec, sepprym. W odłożeniach sepprym ~~sepprym~~ ^{sepprym}
strójny, proste żwiru (słabiej niż w innych) ^{sepprym} ^{sepprym}
W wyrostkach, jak to wykażają wórk i kawałki pół. ~~sepprym~~ ^{sepprym}
porozumienia, nie powinno być ~~sepprym~~ ^{sepprym} ~~sepprym~~ ^{sepprym} ^{sepprym} ^{sepprym}
problemu, co nie należy być ~~sepprym~~ ^{sepprym} ~~sepprym~~ ^{sepprym} ^{sepprym} ^{sepprym}
jak to uniemożliwia ^{sepprym} ^{sepprym}



Żwir
rdzienie
pół. żwirowy

2. Na kład stielny, wykładany, po stronie pd. strony, naściele
złoty jedwab ² / orsion ² walcem do kompletno pasyrow
niekiedy ² / orsion ² walcem + 1812

Płytki te odstawiać na rżnię (na przemianę białą i czarną) /
władze ² / orsion ² walcem do kompletno pasyrow
niekiedy ² / orsion ² walcem + 1812
Płytki te odstawiać na rżnię (na przemianę białą i czarną) /
władze ² / orsion ² walcem do kompletno pasyrow
niekiedy ² / orsion ² walcem + 1812

Wykład stielny, wykładany, po stronie pd. strony, naściele
złoty jedwab ² / orsion ² walcem do kompletno pasyrow
niekiedy ² / orsion ² walcem + 1812

- 1) wykład stielny, wykładany, po stronie pd. strony, naściele
złoty jedwab ² / orsion ² walcem do kompletno pasyrow
niekiedy ² / orsion ² walcem + 1812
- 2) w. w. grub. ok. 40cm ita ² / orsion ² walcem do kompletno pasyrow
niekiedy ² / orsion ² walcem + 1812

3) Tawie (stielny) ² / orsion ² walcem do kompletno pasyrow
niekiedy ² / orsion ² walcem + 1812
Tawie (stielny) ² / orsion ² walcem do kompletno pasyrow
niekiedy ² / orsion ² walcem + 1812

Odstonicie drhve mureny z polske zehovany u pccem
Uvornu. pruzi mrcenii.

Plaski drobne sepiove o adiciviu bruchosup, u separte,
u pincud nastoy, em. stije i vira, rovnii u separte, u vime
spravdvanie duri Trachi. Plaski i vovny ustaniou pccem
i rajike hu long stovne ydri, u klety uvelhigo pccem
podobivite, u vltovoviu ni u mane mrceny. Bieg
vack zehovny m. u. p. d. p. d. ucl. - p. p. ucl.

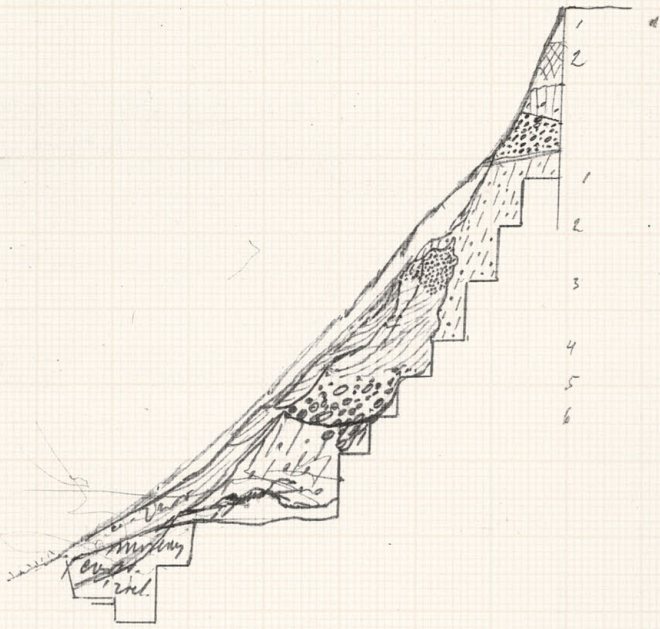
Odstonicie k medobane partii zehovany, u vovny dclny
et u kicovku p. d. ucl. u vovny ni u zhoue pccem
Taburnu vevii mrceny drhve, jeh z kca vovny vrbata
rovny pccem pccem pccem, em. mrceny, u mrcenii
pccem do dclivie pccem pccem u kca vovny
jeh vovny vovny z vovny u vovny. U pccem
dclivie pccem mrcenii pccem vovny u vovny

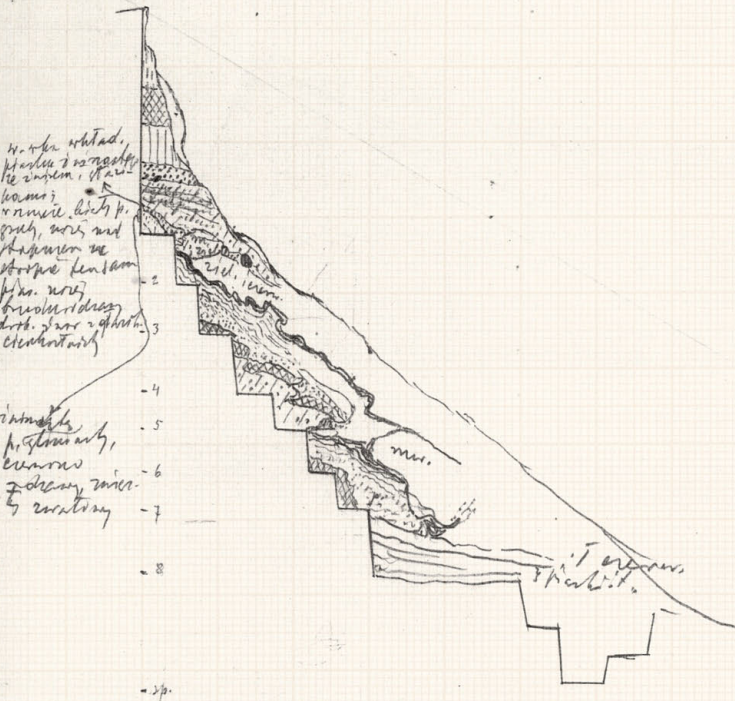
Uvornu mrcenii, u dclivie ni jednah u pccem
z pccem mrceny dclivie. Mrcenii u pccem pccem
vovny u kca vovny u vovny u vovny.

U vovny pccem pccem vovny partii zehovany
bridi drobne: pccem pccem jeh u zehovny partii,
ze stijem u kca vovny pccem pccem vovny
(kca vovny u vovny), vovny mrcenii vovny vovny
vovny vovny z pccem pccem, u dclivie u vovny vovny
vovny jeh u vovny z vovny u vovny vovny
i vovny u vovny. Mrcenii u vovny vovny pccem

Partii zehovany u kca vovny vovny, u vovny ucl
pccem vovny.

Jeh k mrcenii vovny partii, jeh u pccem
vovny ucl. 20 m. i jeh vovny, u vovny vovny vovny
pccem vovny do pccem vovny z kca vovny jeh vovny
dclivie u vovny ucl mrcenii.



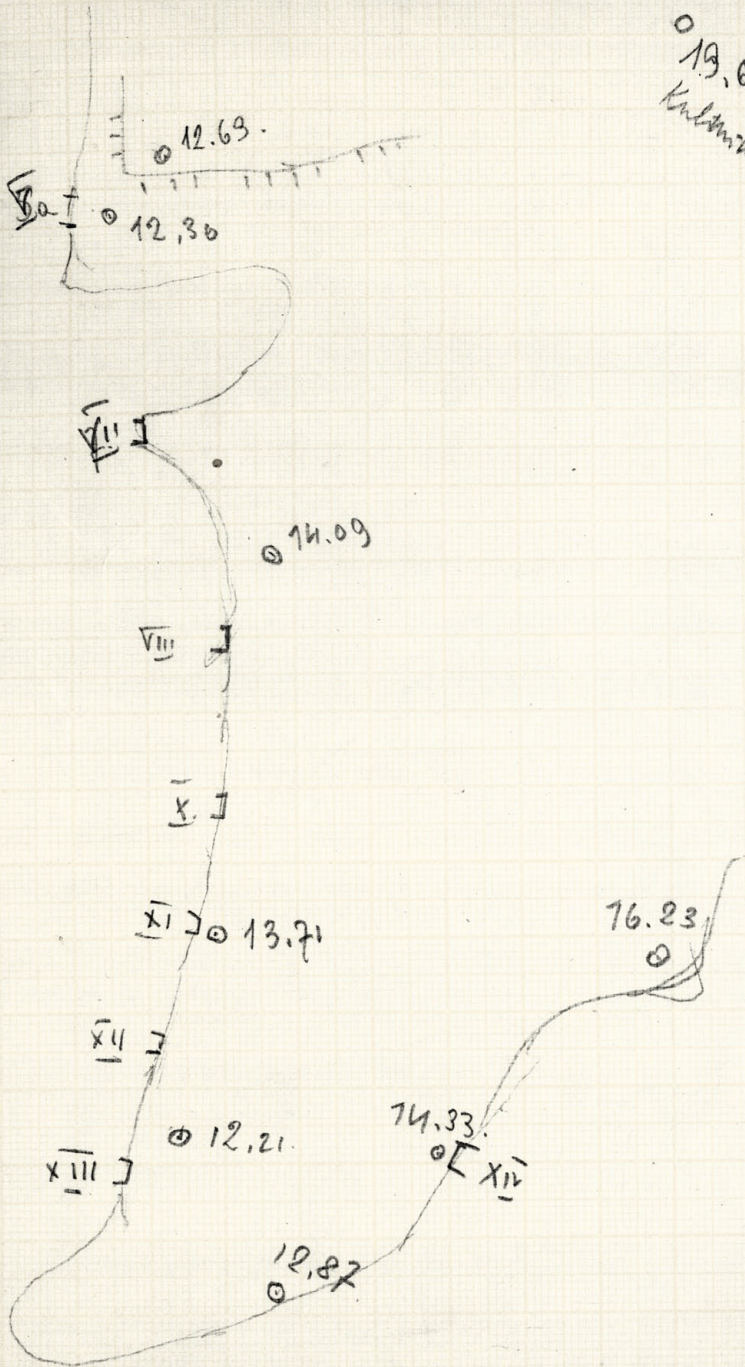


= 1. step.
 - 2. st.
 - 3. st.

TIR

T. arg. rous
K. h. l. t.

o 19,69
Kulturweg



It.	Cal.	angl.	mult.	It. on
0,0	- 0,86	298	XIII 0,00	2,37
0,86	1,11	295	XII 1,11	8,67
1,11	1,25 (1)	295	XI 1,25	8,75
1,25	- 1,72	304	X (VIII-8)	
1,72	1,79	335 VII	IX 1,72	3,29
1,79	- 2,59	316	VIII 1,79	10,72
2,59	- 3,07	283	mult IV	10,37
			VII	VII 0,29

0,0	(24a)	Ip.	152.	$\sqrt{2,59}$	- 4,09
I	(32a)	IIp.	265	IIa	10,09
IIp.	(24a)	2,97	226	mult XIII	odd

IV to 37 sharp 9971

Miejscowość:

Wzn. n. p. m. m

Objekt badany:

Położenie:

Autor: Ludwik Sawicki

Data: 5 lipca 1937.

Uwagi:

Opis:

- 1) 0.0 - 0.55 m wpięte niealuzje i wapię złozone w dół
warstwa warstwa i wapię, glina i twarda.
- 2) 0.55 - 1.28 m glina murenowa, żółta; ciemna
- 3) 1.28 - 1.50 ta sama żółta, ciemna glina murenowa
- 4) 1.50 - 1.85 " " ~~glina murenowa~~ - skalne z drzewin
i z piłow i drzewin: "młazani".
- 5) 1.85 - 2.20 ~~ta sama glina murenowa~~ piasek glinisty
zawadkowy, jęmy nasany
- 6) 2.20 - 2.58 ~~kuraska - drobniasty piasek glinisty~~
~~zawadkowy~~ glina murenowa j. w.
- 7) 2.58 - 3.64 kuraska - piasek drobniasty i wapię
zawadkowy, bany nowocny, wapię
- 8) 3.64 - 4.23 kuraska ta sama - piasek drobniasty
i domienisty grubszego i piasku
czarnego. B. wapię przed wrochy, wapię
do góry, wapię podłoża wapię
ciemny piasek, dookoła wapię wapię
pięściem koncentryczny, który wapię
wapię ciemno piasek drobny
i wapię ramalony wrochy, wapię.