

A. Kleesant (19)

ANNE KLEESMENT, PÆVIK 19

SISUKORD:

1. Trüsto 327 pinnane 2-22

Maia p-a. (327)

0 - 45.0 - Q

45.0 - 50.2 - D<sub>3</sub> ed

50.2 - 57.1 - D<sub>3</sub> ps

57.1 - 67.1 - D<sub>3</sub> sw

67.1 - 77.0 D<sub>3</sub> amt?

77.0 - 157.0 D<sub>3</sub> g/

157.0 - 248.0 - D<sub>2</sub> lv

248.0 - 250.8  
2.8

Alumolot, taikas, nupel aw  
remained tument, tinolen

Int. 248.2 - 250.0 heli heli  
stolineti kasudege

Sij. 248.05 - 248.2

250.1 - 250.3

250.4 - 250.5

250.75 - 250.8 tumele

puenit ut yin

Sij. 248 - 248.05

250.0 - 250.1 heli heli

Sij. 250.5 - 250.75 heli heli

elvaas, vilnissalot

250.8 - 260.0  
9.0

Livaint, penetolen, penenit  
line, puen, nupel tument.  
Alumolot 0.8 m helidamod,  
mud voljed. Sij. 256.7 - 257.0

D<sub>2</sub> ar

50.6  
157.0  
248.0  
-----  
78

on hollaus, vehemät,  
Int. 254.8 - 255.8 kokena, hellä  
valuja alurolvot vahemät,  
Alurolvot jämedatavine, tiivine.

260.0 - 260.3  
0.2

liivain, peenetavine, keli-  
hell, tiivalt timent, tiivalt  
dol. timentij.

Proov 8 - poruolva  
timentij

260.3 - 260.5  
0.2

Sari, tiivalt alurolvot,  
tihe, alluuaruujin, tiivine.

260.5 - 272.5  
11.0

Alurolvot, asuunimist timent,  
tiivine.

Intervallid

260.5 - 261.2

264.0 - 265.6

266.4 - 267.1 - proov 9

270.7 - 272 proov 11

violitiin, kokena, keliurjin,  
sarkas  
liij.

261.2 - 267.0

265.6 - 266.4

268.5 - 268.7

269.8 - 270.0

272.0 - 272.3 kelirohelin,  
liivain.

liij 267.1 - 268.5

268.4 - 269.8 - proov 10

270.6 - 270.7

272.3 - 272.5 violitiin, pun.

Alurolvot

269.3 - 269.5 keli, kelen

Dear?

kohele sarvirmega see tual  
litinimis pinnad, mis on 45 m  
all.

272.5 - 275.0  
1.5

liivaini, penetraline, pene-  
vililine, silt tsemnt,  
tuumedolliitapruun, ilmeniid  
20 cm valged.

275.0 - 284.4  
9.4

aluroolit, keskmiselt tsemnt,  
tiimelan, pinnaspruun,  
sigarane mis 279.0 mto-  
litine, pinnas, silt, hilt-  
kelt aluroolide laundega.  
Aluroolit liivane, silt  
mis keskmiselt tsemnt,  
penevililine (kohele).  
Int.

280.1 - 280.2

282.1 - 282.3 silt an  
keskmiselt tsemnt pinnas-  
lin vaige liivaini vahetis.

284.4 - 288.7  
3.2

liivaini, penetraline, aluroolide  
penevililine, silt tsemnt,  
pruun, ilmeniid 0.3 m  
halludal, tugevast vilum  
isaldalad keskmises, ora,  
silt, keskmiselt tsemnt.

288.7 - 300.2  
9.5

aluroolit, sarikas, tiimelan,  
keskmiselt tsemnt, roolito-  
aspruun kohele, allaanu  
litinimis, pindolep, mis on  
kastud sarive sarmes.  
Int.

288.7 - 289.7

292.2 - 293.0

295.2 - 295.7 violetteskoivu  
kellinvaasroheka livaanin  
vohentid wuwood inter  
vallen:

291.0 - 292.3

295.0 - 295.2

295.1 - 296.8

299.9 - 300.1

Tit. 293.6 - 294.4 pene.  
tuolin livaanin rohekoivu  
livaanin tiluun on  
puru, aluminin kelloine,  
higelt nur tupeelt tumeit.

litivunin peneit 450 muge  
ill, livaanin owarohel  
900' muge all.

Tremet paitelstie kole-  
notne, ateloajne inter.  
vallen 260.0 - 260.3

300.2 - 303.2  
2.8

livaanin, rogelt nur  
kokuinlet tremet, pures-  
kas, vilunvialdas, peneitne-  
line, Inturillen

302.3 - 302.8 - turpeelt  
aluruine

30.2.2 - 302.3 - aluruot o -  
violetteskoivu.

303.2 - 305.0  
2.8

aluruot, tavues, tiukin,  
kenuinlet tremet, violettes-  
puruutijun, noheli kelloine  
livaanin, kelloine  
vohentid.

55j 305.8 2cm paimu

hellale wvauw veneuis<sup>6</sup>  
Nimene kaupeld tussing  
Esturk libinuis pinda

305.0 - 307.7

1.0

1723

livavint, penelvalen  
vilgn - warts, puen, 'nyglet  
tu ment, peene silwien  
votel asunnist, timent

307.7 - 310.7

2.7

alundit, sarikes, tiarlin,  
asunnist timent, Intervall.

de

307.7 - 307.9

308.3 - 308.6

308.9 - 309.1

309.6 - 310.7 violetine

tiljeinud was puen

hohels helleinam, hell

penelw wvone alena

lud vechuid.

libinuis pinda harva,

ned honsantelnd

310.7 - 325.8

9.5

livavint, penelvalen, vilgn -  
niscdar, warts, 'nyglet  
ned asunnist timent,  
tunt violetine, puen, peene -  
silwien

Intervall 3

324.3 - 324.5 vely

Int.

317 - 317.5

320 - 322 sarine alena

lud vechuid, Alundit

violetine puen j helleinam

nes.

325.8 - 328.3

1.5

1730

alundit, sarine, tiarlin,  
nyglet ned asunnist timent,  
alena on helleinam

K an  
w

nes, alennin violetin, punen.

328.3 - 334.0

3.5

A

LB 35

liivaini, penetraalin, peene-  
viltelin, tummevioletin -  
punen, väylät neen uunimist  
timent.

334.0 - 336.0

1.0

Alurolot, tartus, uunimist  
timent, violetin, punen,  
peeneviltelin, alennin  
10cm hienoina, roheena.

336.0 - 336.5

0.4

Alurolot, uunimistalain  
timent dol, postuunin  
violetin, punen, peene  
käsunnin, lajua uunimist

336.5 - 337.7

0.7

A

liivaini, tummeviltelin, peene  
väylä peene timent, väylät  
timent.

337.7 - 341.5

2.6

~~1747~~

Alurolot, alennin, osa  
peeneviltelin, violetin, punen  
uus violetin, in timent alennin  
osa roheena, hella Alurolot  
vähente ja lause. Erus  
Lupin

341.5 - 352.6

8.3

A  
1748

liivaini, penetraalin, peene-  
viltelin, väylät neen uunimist.  
timent timent, lause - roheena  
horisont. viltelin. Kesk väylä  
vunat 347. P m hella violetin  
roheena, uunimist väylä, roheena  
viltelin ja roheena hella  
löyhe alennin 0.20 m alennin  
timent, (väylä liivainin  
on väylät timent) ja violetin  
kalade fragmente.

1750  
 1352  
 Dran  
 Dran  
 4a  
 4

Valge liivakuiv rüüteliseks esial-  
 root na intervalli 344.8 - 345  
 je 345.1 - 345.2. Kev negaivne  
 ni 344 on alusloolise vahelise  
 aluslooliit sinakas ja violetne -  
 puna.

352  
352.6 - 353.2 Alusloot, sarine - dol  
 0.6 asumisele timent, ilmniseid  
 0.20 m kalerohene hell,  
 alumine osa violetne-punane  
 peene rohevärv tahvel.

353.2 - 354.2 Dament, lihe, violetne -  
 1.0 hell, poduajaja murede  
 roheline hell, peene tilgelaad-  
 ste praad.

354.2 - 354.4 Sari, lihe, dol - alusloot,  
 0.2 violetne.

354.4 - 354.8 Alusloot, peentealine  
 0.4 marmooni dolomita, kile-  
 rohene hell, üll murede 0.1 m  
 punavärv tahvel.

354.8 - 355.8 Dament sarine, lihe, hell  
 1.0 violetne varjundis, saage  
 murede, roheli vertikaal-  
 na lihad.

355.8 - 356.4 Alusloot, sarine - dolomita  
 0.6 asumisele murede tahvel  
 timentumend, ilmnine osa  
 hell-hell alumine, violetne -  
 hell, ahjiv, lihe, marmoon.



nr<sup>k</sup>

nr<sup>l</sup>

356.4 - 360.8

4.4

Domenst, sarves, späänle  
uusii aaplan murdege  
ilemuid 1.2 m puurha -  
violetid, halluete launde -  
ga, allpool röhnehallid  
violetisee launde.

Intervallid

358.0 - 358.15

359.7 - 359.8

360.2 - 360.3

360.4 - 360.5

evneid hall sarvine dol.  
vohuud, Nümesa vohu -  
nisi ou peened (1-2m)  
keltid aniklode vohuud  
nis ou imbrütid Fe -  
hidroonidit püree püree.

360.8 - 361.0

0.2

Sari, dol. alluete violeti -  
vakte, liie, peene adak.

361.0 - 361.15

0.15

Dolomit, alluete - sarves  
teyer, Nümesa, hele violetisee -  
kelt.

361.15 - 361.30

0.15

Alluolot, peentradine  
sarvine - dol, puurha violeti

361.30 - 361.7

0.4

Domenst, sarves, röhne -  
röhne, späänle murdege.

361.7 - 363.7

3.07

Domenst, alluete, vesami -  
net tuuret, hele kuni röhne -  
vohuud, drüpe fragments -  
dige. Kohali intervallid

362.3 - 362.4

363.1 - 363.15

363.5 - 363.7

lähel üle sarvine röhnehallid  
alluolotum

Jalovalli 362.7 - 363.0 tihk  
kivimäe garne - aluorit -  
uus dolomidiin. Dol. tihk,  
menetäline, marmori  
Ei ole liivimäis pindin

363.7 - 364.0 Dolomit, sarikas, rohelis-  
0.3 kell, violetine, varjundis,  
tugev, marmori.

364.0 - 365.2 Domerit, ülemin 0.20 m  
1.2 kirjuvärvilised - kell ja ro-  
helise pinnaga tihkide,  
stäärtsid murely, gägnised  
0.50 m sarikas, kell dolomit.  
Dol. marmori rohelis kell, tihk-  
pinnaga 0.40 m domerit  
marmori rohelis kell, sarikas,  
liivimäis pindade. Aluorit  
0.10 kivi või sarikas  
rohelis kell marmori.

365.2 - 366.7 Liivimäis, rikas isadeer,  
1.5 pehme marmori kivi, murely,  
tugev, laipide dolomiti  
A tihkide, rohelis kell marmori  
kivi, pehme horisont  
murely, peentealine  
aluorit rohelis kell

366.7 - 367.0 Aluorit, sarikas, dolomiti  
0.3 marmori rohelis kell, tihk  
tugev.

367.0 - 368.0 Domerit, violetine pinnaga  
1.0 kell ja rohelis, speerid  
murely, liivimäis pindade.

1781

368.0 - 368.1  
0.1

Dolomit, saunas, hele violetin-  
hell

368.1 - 368.5  
0.4

Domeerit, kall, tihe, karppi  
mudely, pientu (2 cm)  
hellhell dol. vaalehtidely.

368.5 - 369.0  
0.5

Dolomit, tihe, hele kall,  
mud

369.0 - 370.0  
1.0

Domeerit, kall, alumiini,  
osa. violetine vaigundely,  
karppi mudely.

370.0 - 370.3  
0.3

Dolomit, tihe, pientualline,  
hellhell.

370.3 - 370.6  
0.3

Edvacin, pientualline, pientu-  
alline - hoi, outeselt,  
rohehell, alumiini pientu-  
del, kasaunist neel apelt  
tuuhetereana. ←

370.6 - 371.5  
0.9

Domeerit, tihe, karppi mudely,  
alumiini 0.4 hell violetin  
vaigundely, alumiini, osa  
hell, alumiini pientu  
tähel neel pientu dol-  
nida.

371.5 - 371.6  
0.1

Saun, dolomit, rohehell.

371.6 - 372.7  
0.8

Domeerit, rohehell, kall, p  
violetin hell,  
poolafanitu rohe dol.  
vaalehtidely.

372.7 - 373.2  
0.5

Dolomit, penetrant, hell -  
hall massive, penit  
sellsid veltitidly.

373.2 - 373.4  
0.2

Dolomit, tupevel tuant  
penekielid, libititidly, pite  
dy.

373.4 - 373.6  
0.2

Dolomit, tunehell, velti-  
vati laundly. Roltent  
punitatid longla fragment.

373.6 - 373.8  
0.2

Dolomit, poolafantid,  
massive, hell hell, penit  
sellsid soontly.

373.8 - 374.8  
1.0

Dolomit, hell, veltitid,  
sa. punitatid veltitid  
laundly, poolafantid munitatid.

374.8 - 375.0  
0.2

Dolomit, hell hell, penit  
dolomitid soontly.

375.0 - 375.5  
0.5

Dolomit, sarnes, hell,  
dol. sarn soontly, punitatid  
fragmentidly.

375.5 - 375.6  
0.1

Dolomit, hell, sarn

375.6 - 375.7  
0.1

Sart, dolomit, tunehell  
veltitid veltitidly.

375.7 - 376.7  
1.0

Dolomit, hell, tupe, massive,  
veltitid veltitidly, veltitid  
on punitatid penit veltitidly.  
pinder.



1802

~~1802~~

11  
 —————  
 11  
 22

Domeit  
 Pros 1807

$\frac{376.7 - 377.2}{0.5}$  Domeit, hall, nammis, <sup>13</sup>  
 alleuwhie peenti alleuwhie  
 rohenkideit (nii nammis  
 on)

$\frac{377.2 - 377.5}{0.3}$  Alleuwhie, dolowhie, tye-  
 velt tumenteenneid, utyri  
 vaniline (hilepimen tye  
 violitiuheit).

$\frac{377.5 - 377.6}{0.1}$  Dolowit, hiehell, penelo  
 horisont. nitatand, peno-  
 teralein, harvooi uelleid  
 hiehellid.

$\frac{377.6 - 377.9}{0.3}$  Domeit, alleuwhie, hell,  
 peenti korvapanen myyji  
 pimeuvelle taidid, vammis  
 on horisontalsat papuhana.

$\frac{377.9 - 378.1}{0.2}$  Dolowit, hiehell, apentia,  
 peeneupelid, horisontalsat  
 nitatand, taidid, taidid on  
 taidid uelleid ja pindid.

$\frac{378.1 - 379.6}{1.5}$  Domeit, sarve, alammiset  
 timent, kummis 0.1 m pime-  
 us, hiehellid.

$\frac{379.6 - 381.6}{2.0}$  Domeit, alleuwhie, pammis  
 rohenale ja timentid  
 laundid, nammis, timent  
 timenteenneid, taidid on  
 381.1 - 381.2 on hiehell  
 dol. vaimit, alammis on  
 0.05 m sar.

Prad 1817

$\frac{4}{3}$

381.6 - 383.0 1.1 Sari, allevõtte - dooliva, 14  
Nõrges taimet, puu, aone-  
põlvatu kuni keelide laadi-  
dys. Intervall 381.75-381.9  
hall doment.

383.0 - 383.1 0.1 Doment, peenetevalud, puu, aone-  
hall, sisaldab mitmeid esemid.

383.1 - 384.1 1.0 Doment, allevõtte, kesum-  
nõrg taimet, puu, peente  
roheline hallide laadid.

384.1 - 384.7 0.6 Doment, sarise, keskmeid  
tuumalemmad, kirjivõrdlud  
(puu ja tumehall).

384.7 - 385.0 0.3 Doment, hall, massivne,  
sarise, pooluunpõie aundis.

385.0 - 386.5 1.9 Doment, kirjivõrdlud  
(puu ja roheline hall)  
alevõtte kesumist taimet, peente  
roheline hallid, lõngide fragment-  
dys.

386.5 - 386.8 0.3 Alevõtte, kesumist taimet,  
puu, harva see rohe-  
hallide laadid, lõngide  
fragmentid.

386.8 - 388.0 1.2 Doment, sarise - alevõtte  
kilepuu, väikeste hallide laadide  
dys, peene horisontaalse laadi-  
lin, väikeste, lõngide  
lõngide fragmentid, auto sild  
allumia oras  
Lõngide sild

Prad 15

Prøve 820

~~prøve~~

388.0 - 388.6  
0.6

Domest, savner - allestid  
ulgrøn væksten (violet og  
rød og hvid), mellem  
horisontalt, grøn, vild  
læst, ja.

388.6 - 388.9  
0.3

Allestid, savner - allestid  
hvidt, hvidt og hvidt.

388.9 - 390.5  
1.6

Domest, allestid - savner  
ulgrøn væksten: violet og hvid,  
almindelig og grøn og  
violet, grøn og hvidt, hvidt  
og hvidt og grøn og hvidt.  
Kødet er grøn horisontalt  
læst og hvidt.

390.5 - 390.8  
0.3

Allestid, allestid, hvidt  
og hvidt og hvidt og hvidt  
og hvidt og hvidt, hvidt  
og hvidt og hvidt, hvidt  
og hvidt og hvidt, hvidt  
og hvidt og hvidt.

390.8 - 394.9  
4.1

Domest, kirkegården, vildt  
violet og hvidt og hvidt og hvidt  
og hvidt og hvidt, hvidt  
og hvidt og hvidt, hvidt  
og hvidt og hvidt, hvidt  
og hvidt og hvidt, hvidt  
og hvidt og hvidt.

Prøve 16 - 391.9

Sjældent 391.3 - 391.5 hvidt  
domest og vildt.

394.9 - 396.0  
1.1

Domest, savner - allestid,  
almindelig, kødet grøn og  
violet og hvidt og hvidt  
og hvidt, hvidt og hvidt  
og hvidt og hvidt, hvidt  
og hvidt og hvidt, hvidt  
og hvidt og hvidt.

~~3~~  
~~2~~

? ~~3~~  
~~2~~

Leivu  
nr 2  
400.  
Vadjo

? ~~3~~  
~~2~~

396.0 - 396.7  
0.7

Dokument, heil, augur  
aleuonit, koldi violet -  
vesipinnalla dol. aleuon -  
lval vahvist.

396.7 - 397.0  
0.3

koagulaat, peente veis -  
liga, tumehell, ~~mentale~~  
veistua kirjilt. imarden -  
nua, kooner - o dokument,  
dolomitit, numer et  
ole alle 15 cm. Dokument  
on heil dokument.

Proov 17.

399.0 - 401.2  
4.2

Dokument, heil, koldi  
kirjiväritus, koldi, antel -  
viltiin. kirin on che -  
luis. Aleuonit on tum -  
heili sari vahvist  
paunna, nel 4 cm. Dome -  
nua on aleuonit sari -  
vilti, erit. interval  
aleuonit on, aleuonit voh  
viltide painu, alle 15 cm.

Proov 1833

Proov 18 - 399.0

- " - 19 - 399.6 - koag.  
vohvist

- " - 20 - 400.4 - voh  
voh. kirjiväritus.

401.2 - 401.4  
0.2

Sari, dolomitit, tumehell,  
vohvist tumen,  
kohusti kirjiväritus.

401.4 - 401.6  
0.2

Dokument, heil, augur, peene -  
viltiin, koldi, koldi (m  
1.5 m) on vahvist metoodis



keskimmäisessä osassa on tunnelin  
sairi vaurioita ja paasuria  
noin 3cm.

401.6 - 403.6

2.0

Domeerit, halle, vaurioita,  
pehmeä violetin värinen  
Eduardin kallioiden ja  
subvertikaalinen liivimä-  
nnin.

403.6 - 403.8

0.2

Domeerit, halle, sarkat, allas-  
se osassa vaurioita, blue-  
line, halle on todella  
karbonaattia, niin rippelit  
HCl-ä.

403.8 - 404.6

0.8

Domeerit, halle, sarkat,  
blue line, poikkeus murene-  
minen on melko, harkon-  
taulu ja subvertikaalinen  
liivimännin.

404.6 - 404.9

0.3

Domeerit, halle, poikkeus,  
allas osassa vaurioita  
blue line, halle todella  
karbonaattia. blue paper-  
tallat vaurioituneet, mooder-  
soos, brent, alus, blue-  
line, kivi on pehmeä  
line, kivi on vaurioitunut  
halesta soodasta.

404.9 - 406.9

2.0

Sairi, vaurioita domeerit  
tunnelin pehmeä horisontaal-  
se vaurioita, vaurioita  
vaurioituneet 2 halle  
afanitea, vaurioita.  
Niiden paasuri noin 10cm  
Sairi, domeerit vaurioita.

406.9 - 411.5

~~3.9~~ 4.6

Brentita, setteline, kalle<sup>18</sup>  
 nooruel, väle ümardunite  
 ja ümardunite dolomide  
 veerist. Veerist suurus  
 1-10m. Veerist on afa-  
 atist, penetraals ja  
 sarvest dolomidist, heelist  
 dolomidist. Truunist on  
 heeli sarvest dolomist,  
 veerist on shairtlenist  
 papitund. Kirim on tuge-  
 veit puustelise.

Silp Brentita on  
 1000 vchenim 409.7 -  
 - 409.8, muel on dome-  
 rist ja sarvest dolomist  
 rehuete kilmuipindade.

Proov 21 - 40.9.0

411.5 - 413.0  
1.5

Brentita, setteline, karsad  
 dolomide ja dolomide  
 veerist. Truunist on  
 dolomist sarvest, rohes-  
 heeli, allumasa, on  
 kallidat kivo.

413.0 - 414.4  
1.4

Livavim, penetraals tiid-  
 line, misaldest veldne  
 määral veldne, veldne  
 truunist

414.4 - 414.6  
0.2

Livavim, penetraals,  
 puur, mueler truunist

Proov 22

Proov 1846

Proot 1850

414.6 - 414.7 Sart, hall, dolomiti.

0.1 ~~0.05~~

414.7 - 415.0

0.3 ~~0.2~~

Brentia, uttelin, violetti-  
vespunen, halli dolomiti  
veerit, on ka halli dolomiti  
jo pienenä sarve dolomiti  
veerit. Treenit on violetti-  
ves ja pienenä sarve  
dolomiti.

415.0 - 415.5

0.5

1850

Liivani, penitenti, vesant-  
nit tummenteruna, halli  
väänselä, höyryt.  
utelin.

415.5 - 415.7

0.2

Liivani, penitenti, myyvelä  
tunen, vaa. tumment, violetti-  
hall, analoogi nit  
414.5

415.7 - 418.4

~~to~~ 2.7

Brentia, uttelin, utteli-  
väri lini, vaalea, halli  
toon. Dolomiti ja dolomiti  
veerit on korjattavilla  
pääputkilla. Treenit sarve,  
hall, violetti utteli-  
dolomiti. Veerit on  
halvasti cinnidua. Treenit  
lini Brentia sarve vaalea  
intervalli 415.7 - 416.3, myyvelä  
dolomiti.

Liivani, penitenti, vesant-  
nit Brentia.

Proot 23 - 416.2

D2 p. Vadya  
Tammel

Tammel Jam

Tam J

418.4 - 422.4

1.4

Liivaniin, penetraalin, alluvion osas, rhyolit tammel-  
leentähd, hall, pummalas  
laualdega, alluvion osas,  
tupvold, tammel tammel  
peenet horisontaalselt niiveldes  
roosakas, roheline kollane vohu-  
võhudega. Alluvion osas  
peenet niiveldes, horisontaalselt niiveldes  
heleroheline kollane silurisaalid, rhyolit alluvionis 0.05m võhudega, tupvold.

422.4 - 424.7

0.8

Alurolid, sariakas, penetraalin, kumprum rhyolit tammel-  
vold, õhukeste (paks 2-3cm)  
läätsede allurolid. Roheline  
võhudega. Alurolid jämede-  
terdine, roheline kollane, silurisaalid-  
davad niiveldes.

424.7 - 425.2

0.5

Alurolid, penetraalin, peene-  
niiveldes rhyolit tammel.  
hall-roheline kollane vohu-  
kas kollane, niiveldes tammel-  
jämedes.

Proov 24 - 425.0

425.2 - 432.85

7.65 tammel

Liivaniin, penetraalin, rhyolit tammel, heleroheline.

432.85 - 435.85

tammel 2.0 A

Liivaniin, penetraalin, rhyolit tammel, heleroheline, rhyolit tammel, alluvion osas, heleroheline, alluvion osas, roosakas.

435.85 - 459.25  
 23.40 10.5  
 - 0.10  
 ca - 1.3

Livania, penitents  
 bea, nua nooanahell  
 nylt, tument, horis out  
 wihelne, kochu (interuelli  
 441.2 - 441.4 pumun),  
 Interuelli

10w  
 L

445.0 - 445.10 sand, bea,  
 interuall 15me on, wotet  
 liivani kesamist tumer  
 uemend. Interuall 15p  
 tugerat alluotne.

459.25 - 463.90  
 4.65 2.75 10

Document, marrions, tuger,  
 hall voolide kasud,  
 spairlihi tahndey, wotet  
 sarikas, aluunus, 100,  
 nua 2cm pausid aluunid  
 vohemidid. Dol. afaotne,  
 valge.

463.9 - 464.7

Dokument, penitents nua  
 afaotne, valge, vohemid  
 tahndey, aluunus, 100, nua  
 mihelid tugerat tument  
 dol. aluunidid. Viimane  
 penitents, vohemidid  
 Dolo andis kavand, fahci-  
 tud puitode vohemid  
 kriidid.

Proov 25, - 464.0

464.7 - 479.0  
 14.3 7.7

Livania, penitents, nylt  
 tument, bea, nooanahell,  
 Interuelli

470.5 - 470.9 1

474 - 475  
 on wotet tugerat tument

D2m  
 D2f.  
 Rezekne

1882

lat puiin dol. tu me sij,  
heli violettes  
Intervalle 6pm 1-2am same -  
alevsthe 5lem

Pacor 26-470.9

479.0 - 482.25    di vaams, penetroal,  
- 3.0            hie - uer tu ne violet, remu -  
                  net tuant, stngel kallon  
                  uivuin, vilguriveste uil -  
                  mudodij.

482.25 - 486.2    di vaams, penetroal, hie -  
5lem 2.5            violet, stngel tuant.



0, vl            Dolant

479.00  
459.25  
-----  
19.75            62.8

~~24~~  
~~10~~