







Wasser ... 14 ... 13 1/2 ...  
Klein ...  
14 ... 13 1/2 ...  
geben ...  
alle ...

Selbst ...  
...  
...  
...

...  
...  
...  
...



grubig  
mein r/pts

rotte p/nt

oppe hin d/yl B d/yl y,

allid v. allid

p. Kellid v. p/nt jett woffful of der r/nt v. w/nd allid flay ge-  
grub-

de 9 32 Jul v/ly  
U. Promosel Manne D/yl fest  
H/yl grubig v/nt v. E.  
Kensung nae

11. all. allid v. Kellid in falk grubig.  
st. man v. p/nt, p/nt v. w/nd  
v/nt v. w/nd v. p/nt  
st. p/nt v. grubig v. p/nt v. w/nd  
v/nt v. w/nd v. p/nt v. w/nd  
v/nt v. w/nd v. p/nt v. w/nd

Copia

1769 d. 1. Augusti

Das neue Mauer Werk im Garten 15 m lang  
 alle Maße  
 200 Dipsen lang, im Fundament 4 Dipsen  
 unter der Erde 8 Dipsen und 1 1/2 Dipsen  
 16 x 21. Höhe, 18 Dipsen 18... 3.78.  
 im Fundament 1/2 Dipsen  
 ist nunst 6. Höhe 18 Dipsen 12

---

390

Alle Maße abgelesen 30 x  
 an der Höhe.

Mäurer Werk  
 ist 15 m lang  
 v. 18 Dipsen = 1 1/2 Dipsen, v. der  
 das 1/2 Dipsen Höhe gegeben  
 würde 18 Dipsen, unter der Erde  
 so macht die Höhe 16.  
 1/2 Dipsen Fundamenten - 2  
 Dipsen 16 Dipsen unter  
 nunst, von 18 Dipsen  
 sind Mäurerwerk  
 das 18 Dipsen macht.

Im Fundament  
 Mäurerwerk 18 Dipsen  
 die Höhe der Erde Mäurer  
 16 Dipsen 15 Dipsen unter  
 unter 18 Dipsen = 3 Dipsen  
 unter 18 Dipsen = 18 Dipsen  
 sind.

Eodem voss Conceptu...  
 in Hof an Stelle der...  
 die Höhe 18 Dipsen  
 3. Höhe auf in der Höhe  
 wie Mäurerwerk gemacht wird, die Höhe der  
 Mäurerwerk 18 Dipsen unter  
 in 18 Dipsen 18 Dipsen unter 18 Dipsen





Accord über die Pächter  
mit H. H. H.  
1764.

Raouen und Oberstlager  
von Meusel in  
Frankfurt



*Faint handwritten text, possibly a signature or address, written in brown ink on aged, wrinkled paper.*



M.  
Ja

Moskau den 30. Januar 1771. (Die Mähly wöly by J. Anthon)

Im Uebertrag zu dem neuen Staat der Freyherrschafft  
Leuchten 5, für den wir wüßig von dem Kaiserlichen  
J. Befehl:

1) Mir viel von der Rütze  
Männern, und in die Welt  
Däuser, selbst in voller  
all oben gebildet, mit  
Leuchten und Neugier,  
und alle in Lufziger  
Band J. sollen, um keine  
Nahrung zu haben, be-  
gehrte werde?

2) Mir die Rütze Quin J.  
gaben Leuchte, und die  
Nichts Däuser, selbst in  
J. alle?

3) Mir ein Gefäß, und in  
J. alle mit gebildet  
Däuser J. sollen, und in  
Lufziger Band J. sollen,  
Leuchte alle?

4) Mir ein Gefäß von  
mit den alle oben über J.  
Befehl in Lufziger Band  
J. sollen Leuchte alle?

5) Halbes Quadrat quadrat  
drat fische generis flation,  
pewp in Keller, wie ad y  
andere, wie d. woffig,  
3/4 legen, und in befrige  
Bauß f. p. lly befrige,  
pelle ~

6) Dits in gew. in Le flation  
per 100. fische p. legen ~

7) Bei 100. quadrat. fische  
großflaus flation zu  
legen ~

8) Halbes in ep. in zu Regen-  
Cfand befrige, p. lly,  
und wie viele f. llye f. llye  
zu bauen zu der gew. p. llye  
werden ~

Dem Ubersetz zu dem neuen Plan des Königl. Pflanz-  
gartens, für den wir nöthig von dem Meisterrichter  
zu bezogen:

zu letzterem denigen Erklärung d.  
d. 1771. d. 5. Martii.

1/ Oberviel vor die Rinde  
Mauern, und in drei Märl  
Düfen, so erst im Keller  
etobern Gebäude, mit  
Schwetten und Vorzügen  
im Keller in gefirzig Band  
zu stellen, um seine Neigung  
nicht zu haben, bezogen werden?

Ein Ruffe Mann soll  
156 Dufel, die noch eine Ruffe  
Mann, sind Mann  
Materialien zubereiten  
und anzuwenden und in ge-  
förrigen Stand zu stellen  
18 R

2/ Ob die Rinde Grund zu  
geben bezeugt, und die Rinde  
Düfen so erst im Keller?

Nach einer Ruffe Grund zu  
geben zu sein soll aben  
sein an einem Mann  
156 Dufel.

3/ Ob die Gefüge, wie in das  
andere mit gebauenen Dingen  
zu machen und in gefirzig  
Band zu stellen kosten soll?

Ein Gefüge mit Baden  
sein und zumachen die  
2.6 R

4/ Ob die geirte Luft von  
unten her oben über das  
Bau in gefirzig Band  
zu stellen kosten soll?

Ein Saugluft mit zwei "H"  
sein und die Dufelstein die  
oben über das Bau sein  
zu stellen die 2.5 R  
auf 1405.

5/ Ob das Fundament quadrat-  
förmig gemacht werden, so erst  
im Keller, wie auf andern,

Das Fundament Dufel gemacht  
Glatte zu stellen 2 R

6) Ein Rechteck, 3<sup>te</sup> Lagen, in dem  
bevorstehenden Band 3<sup>te</sup> Stellen  
belegbar falls

6) Dito die gezeichnete Platte  
per 100. 2<sup>te</sup> Lagen?

7) Auf 100 quadrat. 2<sup>te</sup> Lagen  
gezeichnete Platte 3<sup>te</sup> Lagen?

8) Was ein jeder zur Regen-  
schirmbelegungs falls, in dem  
vorstehenden Band 3<sup>te</sup> Stellen  
von jeder gezeichnete falls?

Was ein jeder zur Regen-  
schirmbelegungs falls, in dem  
vorstehenden Band 3<sup>te</sup> Stellen  
von jeder gezeichnete falls?

Ein jeder soll nach seiner  
Macht 6<sup>te</sup> Lagen.  
Es ist vor dem Jahr 18<sup>ten</sup> 18<sup>ten</sup>

10/1: "dem man vor jltz flay zu dem  
In Pöyngschafft bey ...  
begroben,

144-156-312  
+ ...

a: "In vntzen manen, und in vntzen  
flay ...  
gebunden, mit bevothen, und zu  
Probitzen, und alch in bevothen  
flay zu daben, ...  
auffmug zu loben vor d'vntzen  
wagmuschel begroben werden,

+ b: "die vntzen ywend zu graben,  
und die vntzen flay ...  
bevothen,

c: "vor mi yntzen und in d'vntzen  
mit graben d'vntzen ...  
und in bevothen flay bevothen,

d: "vor mi flay vntzen. Vor d'vntzen  
bey oben jltz flay, in  
bevothen flay zu daben

e: "was das 100 qualvol flay  
guntzt blay. so was in  
flay, wie auf was d'vntzen  
zu loben und in bevothen  
flay bevothen.

f: "Dito die yntzen blay zu 100  
zu loben bevothen.

g: "was 100 qualvol flay  
blay zu loben

h: "was mi d'vntzen yntzen  
bevothen und was, und d'vntzen  
flay d'vntzen flay, d'vntzen  
bevothen werden.

1652 am 26. v. 7.  
Opus



Kala:

und gegen Befragung, der mancher Arbeit, zum besten  
bürgerlichen Spital

1) Ein reines Mauerwerk ist 156 Fuß quadrat, und 2 Fuß  
hoch, also in Länge, die rechte Seite ist 12 Fuß, und  
die linke Seite, in bestimmter Ordnung zu erhalten,  
jetzt rechte Seite - - - - - 16 -

2) Ein reines Mauerwerk ist 156 Fuß quadrat,  
1 Fuß hoch, - - - - - 1 - 40 -

3) Ein reines Mauerwerk mit gebundenen Steinen, nicht in, das  
andere, auf zu mauer, - - - - - 20 -

4) Ein reines Mauerwerk mit 2 Fuß hoch, und die rechte Seite  
ist über das Maß zu sein, an 45  
ist zu wenig gehalten, oder es wird noch was  
zu rechte gehalten sein, jedoch wegen ist zu  
erfahren, dass jeder rechte Seite 9 Fuß,  
so wird sie in rechte Seite 18 Fuß,

5) Das 100 Fuß gemeine Maß zu sein - - - - - 20 -

6) Die rechte Seite, und geistliche Maß, ist 100 Fuß  
zu sein - - - - - 3 -

7) Es ist mit in die 6 geistliche,

8) Ein reines Mauerwerk, ist gewas oben,  
also, wird der rechte Seite ist in bestimmter  
Maß, mit gebundenen Steinen, und Tras, an das  
Maß zu erhalten, zahl - - - - - 15 -

AB: Das Maß, mit rechte Seite, das  
Maß, neben Befragung mit rechte Seite, bei  
gebracht wird.

und ist  
von Seite



Nota

- 1) Eine Richte Maier 312 Rufe Cubie fallen  
in besagten Band aus und wiederum 24 Rufe  
gibt, das Allergewölbe mit Neuseiden, und  
die Rufe haben Gebirge sehr viele Öffnungen  
vorhin den, zylinderförmig ist der Band auf dem Platz  
gleichmäßig sind, und das Graben der Band  
gleich mit den Richte besteht sind, so den  
die Richte Maier passieren mit. ----- 17  
16. —
- 2) Eine Richte Maier 312 Rufe quadrat,  
1 Rufe 2, wasser ----- 1. 40.
- 3) Es gab mit gebogenen Rufe, und es ist  
ander auf Maier ----- 20.
- 4) Eine Richte Maier mit 2 Richte, und 25 Rufe.  
Rufe hat den das Rufe für den Rufe, in  
den Rufe ganz gebunden ist 9 Rufe  
haben, jeder a ----- 45. —
- 5) Bei 100 Rufe gewandt flattert es a ----- 2 —
- 6) Bei gewandt mit gewandt flattert es in der  
andere x 100. Rufe ----- 3 —
- 7) Eine Richte Maier mit 6 Rufe a ----- 15. —

Acordat mit H. Jencida  
to 15 Jan 1771.  
x On. Thebe  
Es mir für vaterlich  
han die 2/3 Allt  
v. s. - v. s. man  
dieses hing wird.

Das ist die Richte Maier  
ganz und alles ganz  
Maier.  
Zu Thebe mit 2 Richte  
auf flattert alle Richte  
and.







# Dem Karsten Botter!

Davon zu Ende gefertigten Dato ist zwiſchen Herrn Hofrath und Medicinæ Doct. v. Senckenberg an einem a und dem Herrn Capitain Jenichen und Sohn beide Männer Meſter, an andern Theil, nachfolgender Accord, dem Mann Arbeit zu Ende; nach aufzuführen an Länger Zeit abgeſchloſſen worden

- 1<sup>te</sup>.) Dem Grund auf dem Keller, wie auf dem fundamenten und v. v. Priveten zu graben jede Kuffe, so 156. Quadrat Fuß . . . . . fl 1. 40. xx
- 2<sup>te</sup>.) Alles Mannes Länd, fundamenten, Keller Geröll, v. v. Priveten, Spalten, Männer, wie auf das obere Mannes Länd, ob es der Boden tief unter das Fuß, jede Cubic Kuffe so 312. Fuß, das Mannes Länd zu beaufen und zu verlegen zu fl. so 17. —
- 3<sup>te</sup>.) Die Gefäß mit gehacktem Steinen aufzuführen, und zu beaufen . . . . . fl — 22. xx
- 4<sup>te</sup>.) Für feiner Luft mit Holz und ohne Holz, dem Hof im ganzen Gebäude Mann die befinden vor jeder . . . . . fl 45. —
- 5<sup>te</sup>.) Für Hundert Fuß gemeine Platten zu legen . . . . . fl 2. —
- 6<sup>te</sup>.) Geordnete, Dade und gefüllte Platten zu legen 100. Fuß . . . . . fl 3. —
- 7<sup>te</sup>.) Die Legen Cisterns, solche im beforigen und durchsichtigen Stand zu verfertigen, wie das Fundament mit 6. Fuß beaufet, dem Grund zu graben mit einbezogenen, 8 Fuß . . . . . fl 15. —
- 8<sup>te</sup>.) Versorgen Herr Capitain Jenichen und Sohn alle Mannes Arbeit, Meſter und durchsichtig nach beaufgefundenen Maß zu verfertigen
- 9<sup>te</sup>.) Obgleich Herr Hofrath von Senckenberg nach dem das Gebäude im beforigen und durchsichtigen Stand hergestellt, und alle unter Fuß und gemessen, wie auf vereinige dem getrauten Accord beaufet, die Zahlung zu leisten.

In diesem Urkunde und guter Bestätigung ist gegenseitiger Contract in Duplo und gefertigt, mit beiderseitiger Unterschrift bekräftigt worden. So gefertigt Grundstück den 26. Junii 1771.

Johann Christoph von Senckenberg  
N. D. v. Phys. u. s. alle

Christoph August Jenichen  
Mannes Meſter

Handwritten text at the top of the page, including a signature and a date.

Main body of handwritten text, consisting of several paragraphs of cursive script.

Handwritten text at the bottom of the page, including a signature and a date.







jbr flay  
Jern manns arbids



*Handwritten text, possibly a signature or title, in cursive script.*

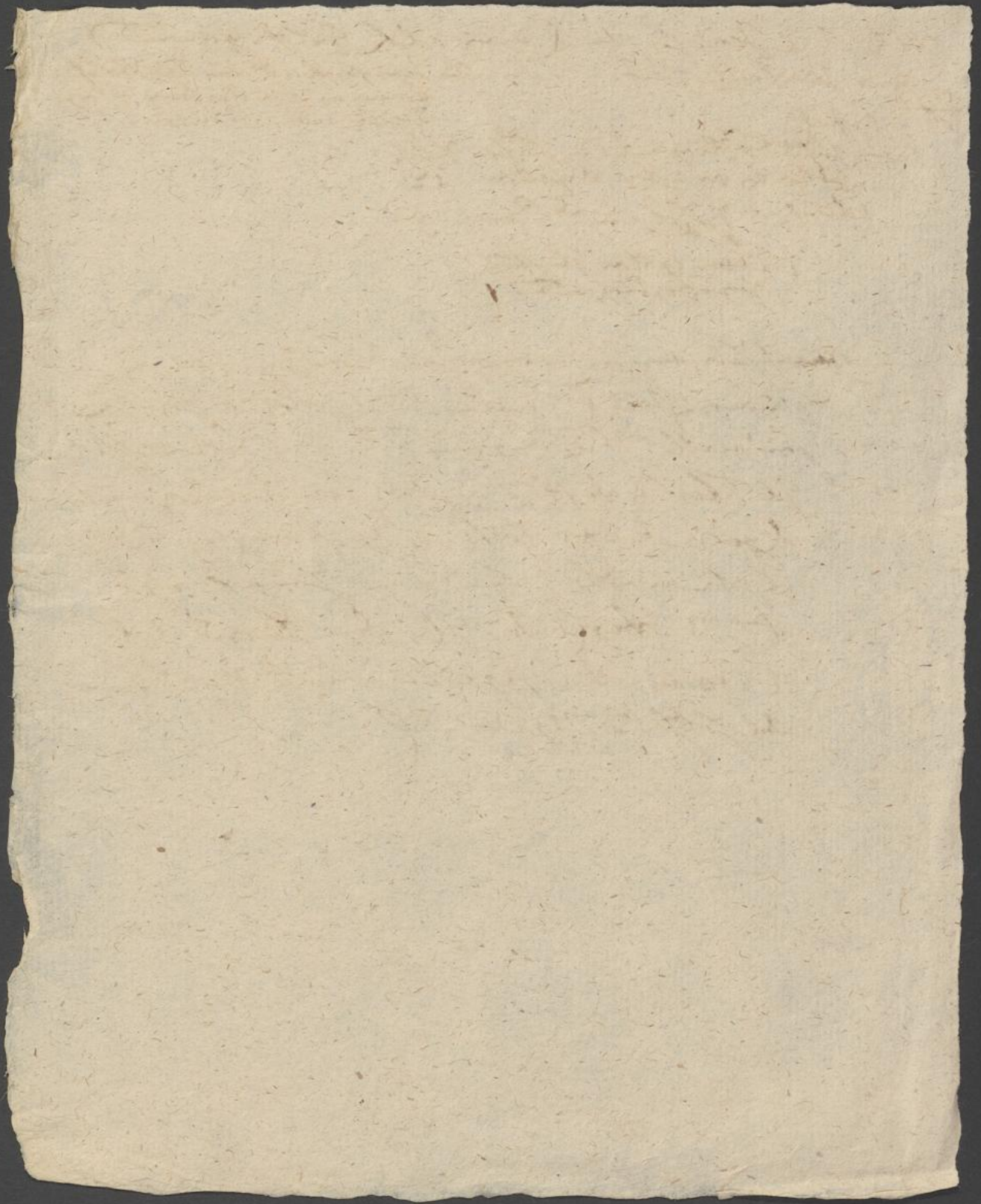




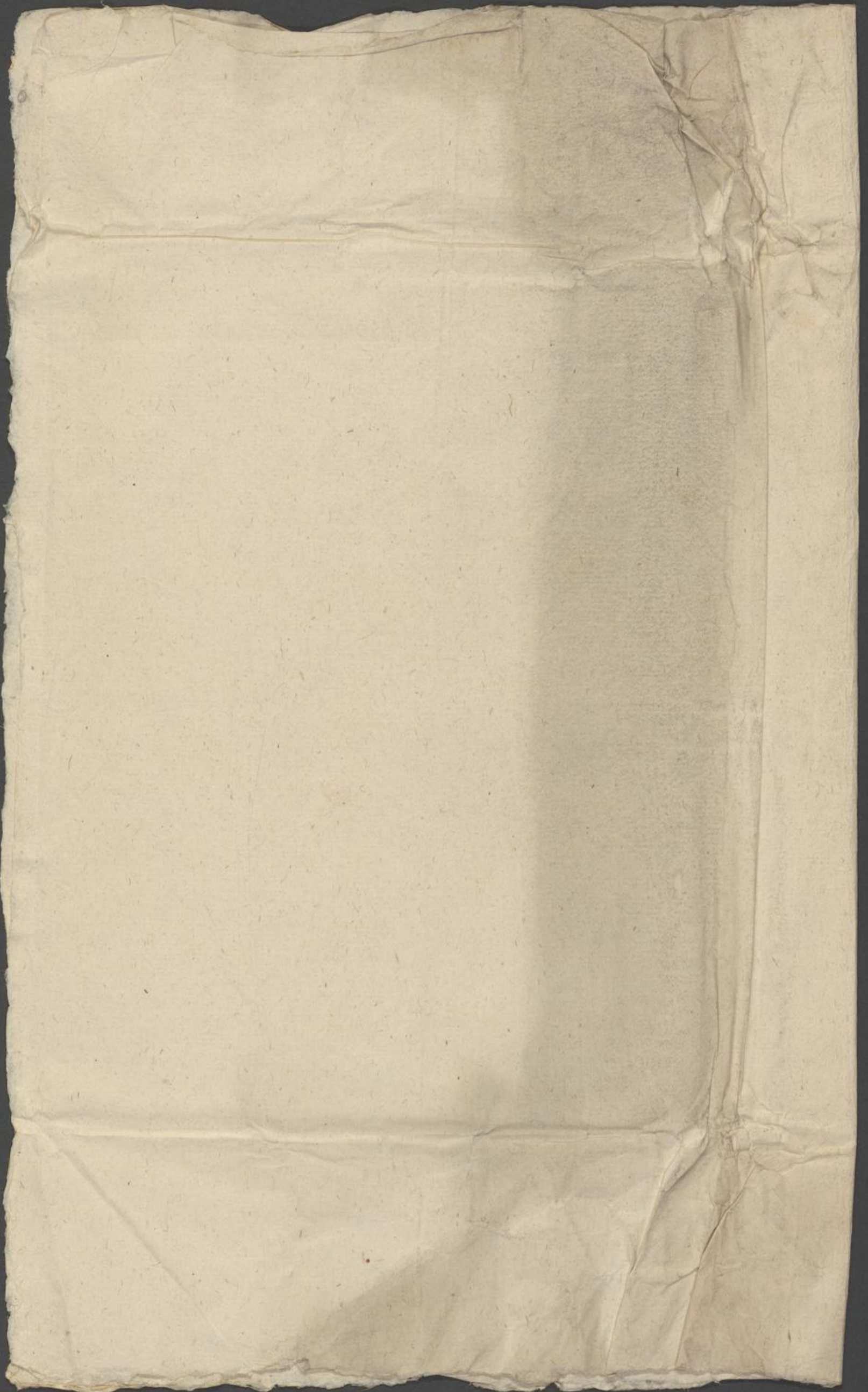
Geld so d. Jüngst den I was alk Geld gemacht 19  
1771 in Gessalt zu  
d. 25. Jul. Die Jüngst wird in des Hof  
braug mit 4. Refus; 49  
5 gebrennt, 2. wein.

1. 1/2 Pf. d. 2. 1/2 Pf. d. 12. 1/2 Pf. d. 12.  
2. 1/2 Pf. d. 3. 1/2 Pf. d. 12.  
1. 1/2 Pf. d. 3. 1/2 Pf. d. 12.  
2. 1/2 Pf. d. 3. 1/2 Pf. d. 12.  
1. 1/2 Pf. d. 3. 1/2 Pf. d. 12.  
2. 1/2 Pf. d. 3. 1/2 Pf. d. 12.

1. 1/2 Pf. d. 3. 1/2 Pf. d. 12.  
2. 1/2 Pf. d. 3. 1/2 Pf. d. 12.  
1. 1/2 Pf. d. 3. 1/2 Pf. d. 12.  
2. 1/2 Pf. d. 3. 1/2 Pf. d. 12.  
1. 1/2 Pf. d. 3. 1/2 Pf. d. 12.  
2. 1/2 Pf. d. 3. 1/2 Pf. d. 12.







21  
Höchstes P. L. Rescript  
Nr. 1771. — Junio.

Rescriptum Maximilianus Josephus Rescriptum  
Nr. 1268. — 69. v. 70.

Rescriptum v. gr. v. 1771

N. 2.

9. 12. Junii 1771

item Ex. R. Rescriptum dd. 13. Junii et 15. Julii 1771.

Nr. 1268. — 69. v. 70. in  
in K. H. — Rescriptum Maximilianus Josephus  
= Rescriptum Maximilianus Josephus.

172



Specification

Item man ver ystern, und sandtungen, Tage, nach der  
großten verfuhrung freylich yzagen, den woch, zu woch,

man ver ystern man — Tage sandtungen man — Tage, man Tage man Tage —

1765

März

13ten bis 19ten	5	22 3/4	3	11 1/2	2	22 3/4	11 1/2
20 bis 26ten	7	34 1/4	8	32 3/4	2	33 1/4	32 3/4
28ten bis 2ten	8	27 1/2	6	21 1/4	2	27 1/4	27 1/4
3. bis 9ten	8	25 3/4	8	20	2	20 1/4	22
10 bis 16ten	10	49 1/4	11	47	2	49 1/4	37
17. bis 23ten	12	52 1/2	8	39 1/4	2	51	39 1/4
24 bis 30ten	11	47 3/4	10	45 1/2	2	47	38 3/4

April

1. bis 6ten	11	45 1/2	8	27 3/4	2	42	32 1/2
7 bis 13ten	9	32	7	17 3/4	2	32	17
14. bis 20ten	10	42 3/4	7	30 3/4	2	42 1/2	30 3/4
21 bis 27ten	7	21	6	17	2	21	17

29. bis 4ten	8	32 1/2	7	25 1/4	2	32	25
6ten bis 12ten	10	39 3/4	7	28 3/4	2	39 3/4	28 1/2
13ten bis 19ten	10	42 1/4	6	26 3/4	2	42 1/4	26 3/4
20. bis 26ten	8	35 1/2	5	25 1/2	2	35 1/2	25 1/2

28 bis 2ten	8	32	7	23 1/2	2	32	23 1/2
3 bis 9ten	8	30 1/4	6	24	2	30 1/4	24
10 bis 16ten	11	50 1/4	7	29 3/4	2	50 1/4	29 3/4
17 bis 23ten	9	37	6	28 1/4	2	37	28
24 bis 30ten	8	39 1/2	7	26 3/4	2	39 1/2	26 3/4

1. bis 6ten	12	36 1/4	7	28 1/4	2	36	28
7 bis 13ten	11	49 1/4	9	37 1/2	2	49 3/4	28
14 bis 20ten	12	40 1/2	9	31 1/2	2	40 1/4	30 3/4
21 bis 27ten	8	32	7	26 1/4	2	32	26 1/4
29ten bis 3ten	8	27 3/4	9	33 3/4	2	27 3/4	33 1/2

Transport — 232 — 919 — 118 — 706 1/4 — 911 3/4 — 634 —

Transpord gesell. - 1 Tag - 1 Tag - 1 Tag - 1 Tag - 1 Tag - 1 Tag - 1 Tag - 1 Tag

aus 100 - 1232 - 919 - 118 - 706 1/4 - 911 3/4 - 1 - 684

1768

26 bis  
 4 bis 30 km 8 - 31 - 9 - 36 1/2 - 31 - 36 1/2  
 11 bis 17 km 7 - 24 1/4 - 8 - 27 1/2 - 24 - 27  
 18 bis 24 km 5 - 25 - 5 - 25 - 25 - 25 1/4  
 25 bis 1 km  
 8 bis 6 - 22 3/4 - 4 - 11 1/4 - 22 3/4 - 11 1/4  
 2 bis 8 km 5 - 18 1/4 - 4 - 12 1/4 - 18 1/4 - 12 1/4  
 9 bis 14 km 4 - 18 1/2 - 4 - 18 1/4 - 18 1/2 - 12 1/4  
 16 bis 22 km 3 - 18 - 2 - 12 - 18 - 12  
 24 bis 27 km 3 - 17 1/4 - 2 - 11 1/2 - 17 1/4 - 11 1/2

31 bis 3 km  
 8 bis 3 - 17 - 2 - 12 - 17 - 12  
 5 bis 12 km 3 - 18 - 2 - 12 - 18 - 12  
 14 bis 19 km 3 - 18 - 2 - 12 - 18 - 12  
 20 bis 26 km 3 - 10 1/2 - 3 - 8 1/2 - 10 1/2 - 8  
 28 bis 1 km  
 2 bis 3 - 12 - 2 - 9 - 12 - 9  
 4 bis 10 km 1 - 6 - 1 - 6 - 6 - 6  
 12 bis 17 km 1 - 24 - 1 - 24 - 24 - 24

1770

8 bis  
 15 bis 20 1 - 5 - 2 - 5 3/4 - 5 - 5 3/4  
 22 bis 27 1 - 5 1/2 - 1 - 6 - 5 1/2 - 6  
 27 bis 3 km  
 2 bis 2 - 6 3/4 - 2 - 6 3/4 - 6 3/4 - 6 3/4

für die abgezogen, Iron gesell. 174 - 941 - 1187 1/2 - 906

für die abgezogen, Iron gesell. 1056 1/2 - 103 1/4

Abblieben neto, gesell. 1051 1/2 - 802 1/4

Specification.

und geschickte Ausführung der mauerwerkssysteme und  
sandtaugere Tage, nach der oben erwähnten von 1769  
und für alle gegangenen von wasser zu wasser,

~~mauerwerkssystem — 4 Tage — sandtaugere Tage. <sup>geschickte</sup> Ausführung <sup>von</sup> wasser zu wasser~~

1769

gebis.

24 bis 40

gebis	5	10 3/4	4	5			
5 bis 10	3	13 1/2	3	13			
10 bis 18	3	8 1/2	2	7			
18 bis 24	3	3	4	4 1/2			

Summa 14 — 35 3/4 — 13 — 24 1/2

Als diese Ausführung ab zu s: 49/54  
beschrieben ist Cassirel, und mit 1/2 rüßten  
mauer, Kapfen zu, zu, mauer, Inn mauer  
zu gut, mit auf geschrieben worden,



D. D.

got lob, sehr erdlichen das wiederholte in das  
 klügeren besorgte und getreue und grüßel für das  
 unserer freundschaft nach in altem 3847 24. zu beifolgend  
 sehr, id böter sijn, und wo auch nicht gewiß ist,  
 zu mastra wöyren dunnem gebühren dunnem  
 das sehr zu sehr schick, altem zu sehr ist sehr,  
 nicht möglich, und freimüthiger beweis sehr,  
 so sehr mit dunnem gebühren und sandlung  
 dunnem wenn der gebühren wird sehr schicklich  
 gewöhn, altem, und sehr, nach sehr sehr sehr sehr  
 sehr, so sehr mit sehr sehr sehr zu sehr  
 altem dunnem, nicht manny. so: gleich wie  
 in dunnem sehr sehr glauben, das sehr sehr  
 sehr zu sehr, unserer freundschaft, wird gewöhn  
 altem nicht dunnem, wenn gebühren ist sehr sehr wöyren  
 dunnem sehr, und sehr sehr sehr sehr sehr  
 sehr sehr sehr, wenn sehr sehr sehr sind sehr so  
 glauben, das sehr sehr sehr sehr sehr, sehr sehr sehr  
 nicht sehr sehr sehr, zu sehr sehr sehr, id nicht  
 sehr sehr sehr sehr sehr sehr sehr und sehr sehr  
 sehr sehr sehr sehr  
 von sehr sehr sehr sehr  
 1771



Acto 26 Januar. 1771  
pp 7 1/2

70yr größen	70yr sonstige
3	3
1 1/2	1
1 1/2	1
1 1/2	1 1/2
1 1/2	1 1/2
1 1/2	1 1/2
5 3/4	5 3/4
5 3/4	5 3/4
5 3/4	5 3/4
4 1/4	5 3/4
3 3/4	3 3/4
5 3/4	5 3/4
5 3/4	5 3/4
5 1/2	5 1/2
5 1/2	3
1 1/2	3
3	2 1/2
3	2
3	1
2 1/2	6
2	6
1	5 1/2
6	5
6	4
6	4
5 3/4	4
4	3 1/2
4	6
3	6
3	6
6	6
6	1
5	1
5	6
2	6
5 3/4	5 3/4
5 3/4	2 1/2
2 1/4	
1 1/2	
<hr/>	
155	

247

größen	sonstige
4	4
2	1 1/2
4	3
4 1/2	5 1/4
1 1/4	1
4 1/2	2 1/4
6	4
6	4
3	2
2 1/2	7 1/2
5	3
5	3
2 1/2	1 1/2
2	1 1/2
4	3
4	3
4	2 1/4
4 1/2	2 1/2
4	3
4	3
2 1/2	1 1/2
1 1/2	1
1 1/2	1 1/2
2	1
2	2
4	3 1/2
4	2 1/2
3 3/4	4
2	4
4	4
4	4
4	4
4	4
4	4
4	4
4	4
4	4
4	4
2	6
5	4
5	4
3 3/4	3 3/4
4 3/4	4
5	4
4 1/2	3 1/2
3	3
2	3
<hr/>	
164 1/2	149 1/4



Herz. Marlowe Lehn

1771 - an den Hof  
von der; des Königs P.

M die unter der Regierung  
in die e. Aufsicht  
mit demselben  
15. Januar 1770  
14. Januar 1770  
v. ... Teil der  
für die ...



1 D 25. Martii. 1771.

1 goll 1 pflanzor the pany  
1 d. Anatomie und 1/2 d. d.  
kurz ein 1/2 d. d. 1 d. d.  
ginger winter d. d.  
mit 1. tolle d. d. d. d. d.  
genest.

d. 5 April 1771.

1/2 d. 4 goll 3 pflanzor  
arbitrar 2 1/2 d. d. d.  
ginger 1/2 d. d. d. d. d.  
d. d. d. d. d. d. d.  
12 d. d. d. d. d. d.

1 d. 6 April 1771

1. d. 4 goll. 3 pflanzor.  
6. d. d. d. d. d. d.

1 D 8 April 1771

1 d. 3 goll 3 d. d. d.  
1/2 d. 6 goll  
pflanzor d. d. d. d.  
d. d. d. d. d. d.

3 d. d. d. d. d. d.  
4 d. d. d. d. d. d.  
2 1/2 d. d. d. d. d. d. 800.

d. 9 April 1771.

1 d. 8 goll 5 goll  
1/2 d. pflanzor  
1 d. d. d. d. d. d. 6  
goll, 1/2 d. d. d.

rotte p. 13 d. d. d.

1 d. d. d. d. d. d.  
merk allomest d. d. d.  
100; 1/2 d. d. d. d. d.  
1: un d. d. d. d. d. d.  
d. d. d. d. d. d.

1890 April 1771.  
Edgell ap. 2000 l  
zu 100 tag.  
wts. 1000 23 fufen.

d. 24 11 April 1771  
4 fufen } tote die.  
6 2000  
3 fufen wts. 1000

d. 29 12 April 1771  
Wittig 6 2000 4 fufen.  
wts. 1000 5 2000 3 fufen.  
2000

dtw 13 April 1771  
5 2000 } tote die  
3 fufen wts. 1000  
3 fufen wts. 1000

1. 10. 1771  
Anfang  
an 2000,  
wts. 1000  
gottlob  
1771  
1771  
gottlob  
1771

d. 15 April 1771  
5 2000 } tote die  
3 fufen

d. 16 April 1771  
Wittig 5 2000  
3 fufen  
Wittig 4 2000  
3 fufen

d. 17 April  
4 2000 } tote die  
3 fufen

1771



d<sup>o</sup> 23 April 1771

4 g<sup>o</sup>ll (Tote die  
3 f<sup>o</sup>llagen)

d<sup>o</sup> 24 April 1771

4 g<sup>o</sup>ll  $\frac{1}{2}$  tag. 11<sup>o</sup>llagen  
3 f<sup>o</sup>llagen  $\frac{1}{2}$  tag.  
unfertig 3 2<sup>o</sup>llagen  
2 f<sup>o</sup>llagen.

fest mit 3 Briefen - 1<sup>o</sup>ll  
Collyer, 1<sup>o</sup>ll. 1<sup>o</sup>ll. 1<sup>o</sup>ll.  
an 8<sup>o</sup>ll 10  $\frac{1}{2}$  1 2<sup>o</sup>ll.  
1<sup>o</sup>llagen v. 2 f<sup>o</sup>llagen  
unfertig.

d<sup>o</sup> 25 April 1771

fest mit 1<sup>o</sup>llagen  
gezeichnet, mit 1<sup>o</sup>ll  
1<sup>o</sup>llagen v. 1<sup>o</sup>llagen  
unfertig. 1<sup>o</sup>ll.

d<sup>o</sup> 10 May 1771.

1 g<sup>o</sup>ll 1 f<sup>o</sup>llagen Tote die

d<sup>o</sup> 11 May 1771

2 g<sup>o</sup>ll (Tote die  
2 f<sup>o</sup>llagen)

d<sup>o</sup> 13 May 1771

4 g<sup>o</sup>ll (Tote die  
3 f<sup>o</sup>llagen)  
1 f<sup>o</sup>llagen  $\frac{1}{2}$  tag.

1<sup>o</sup>ll mit 1<sup>o</sup>llagen  
zum Linderputz 1<sup>o</sup>ll  
mit 1<sup>o</sup>llagen v. 1<sup>o</sup>llagen  
3 f<sup>o</sup>llagen, 1<sup>o</sup>ll  $\frac{1}{2}$  tag.

d<sup>o</sup> 14 May 1771

4 g<sup>o</sup>ll Tote die  
2 f<sup>o</sup>llagen Tote die  
2  $\frac{3}{4}$  tag.  
4

d. d. 15. Maj 1771

4 g. alle tote die  
1/2 alle 2 tag  
4 f. slagen 4 tote die

d. d. 16. Maj 1771

4 g. alle } tote die  
4 f. slagen }

d. d. 17. Maj 1771.

4 g. alle } tote die  
4 f. slagen }

d. d. 18. Maj 1771.

4 g. alle tote die  
3 f. slagen tote die  
1 — — — tag.

d. d. 22. Maj 1771.

2 g. alle tote die  
4 f. slagen, vier 1 tag.  
3 2 g. tote tag.

d. d. 23. Maj

4 g. alle tote die  
4 f. slagen tote die

d. d. 24. Maj

4 g. alle } tote die  
4 f. slagen }

d. d. 25. Maj

4 g. alle } tote die  
4 f. slagen }

d. d. 27. Maj

4 g. alle } tote die  
4 f. slagen }

d. d. 28. Maj

4 g. alle } tote die  
4 f. slagen }

d 22 Mey  
2 g. Koll } tot die  
4 f. Lagen

d 24 30 Mey  
2 g. Koll } tot die  
6 f. Lagen

d 29 31 Mey  
5 g. Koll } tot die  
4 f. Lagen

d 1 Juni  
5 g. Koll } tot die  
4 f. Lagen

d. P. 3 Juni  
5 g. Koll }  $\frac{3}{4}$  Lagen  
1 f. Lagen }  $\frac{1}{4}$  Lagen  
2 f. Lagen tot die

d 4 Juni  
4 g. Koll tot die  
1 —  $\frac{3}{4}$  Lagen  
4 f. Lagen tot die

d 5 Juni  
5 g. Koll } tot die  
4 f. Lagen

d 24 6. Juni  
4 g. Koll tot die  
1 g. Koll  $\frac{1}{2}$  Lagen  
3 f. Lagen tot die  
1 f. Lagen  $\frac{1}{2}$  Lagen

d 24 7 Juni  
2 g. Koll tot die  
2 —  $\frac{1}{2}$  Lagen  
3 f. Lagen tot die

d 24 8 Juni  
2 g. Koll tot die  
3 f. Lagen tot die













2 - 3.  
 2 - 3.  
 2 - 1/2  
 1/2 - 1 -  
 2 1/2  
 1/2 1 -  
 1 - 1 -  
 1 - 1  
 2 - 2 -  


---

 19 : 15.

3 :  
 3 :  
 3 :  
 1/2  


---

 12 :  
 1/2  


---

 11 :  
 1/2  


---

 11 :

2 1/2  
 107 7

24/10  
 22

5

Som

12  
 6  
 3  
 13  
 3  
 3  
 3  


---

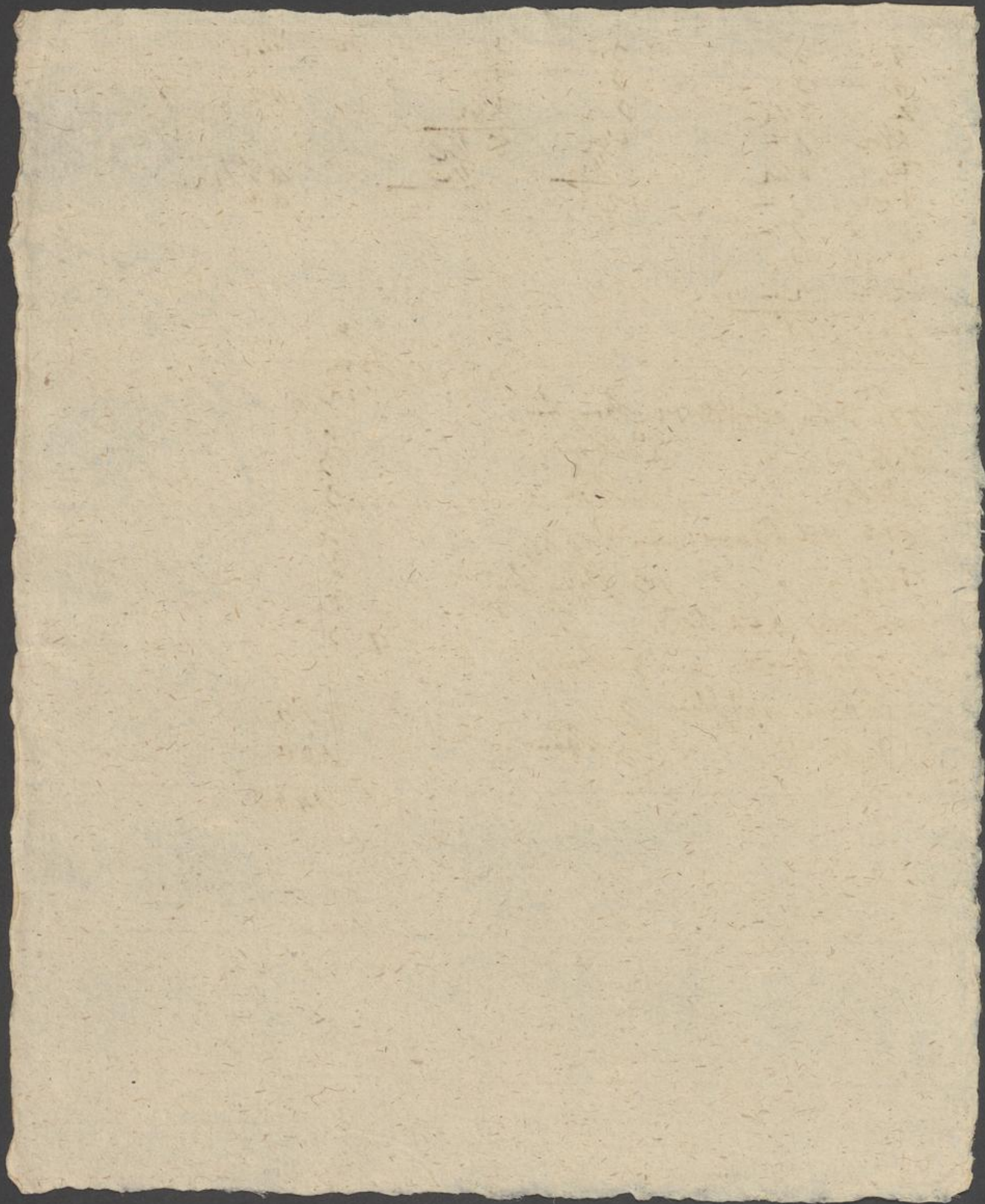
 43

800  
 600  

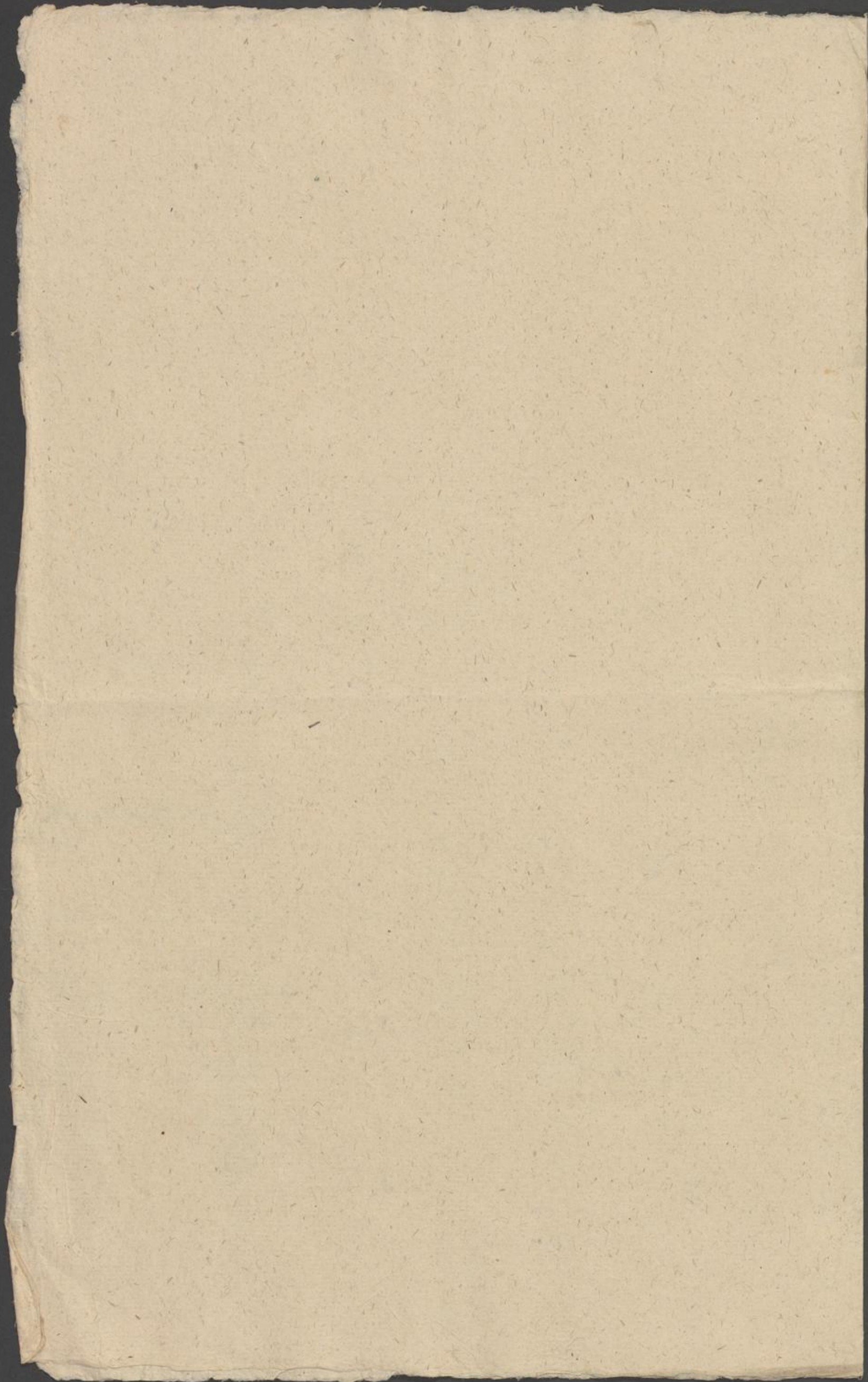

---

 1400

1771 4 bon obid 12 Som  
 Dets - - - 6 Som  
 Dets - - - 3 Som  
 800 gradus obid 8 Som  
 Dets - - - 12 Som  
 gradus 600 Som  
 vobis Som - 3 Som  
 Som vobis 3  
 Dets - - - 3 Som







Frankfurt den 13<sup>ten</sup> Juni Anno 1771 H. J. Ost

E. Galinde S. Tit. Josef Gusselmann  
 Frau Josef. Raff Barbiermeyer von und  
 fürbighen Mannen Arbeit ein solygal  
 Am den Gusselmann in Weiler gesetzet.  
 und das Lothum fünfß gemacht.

1770	Nov 29 bis 93 Dec	14 $\frac{1}{2}$ Tullen Rald.	"	13	32
	Nov 24 bis 910 Nov	12 Tullen Rald.	"	11	12
		Int Gyssee Rald gelyß. 3 May	"	1	48
		Int samlung	"	1	
	Nov 23 bis 929 Dec	11 $\frac{1}{4}$ Tullen Rald.	"	10	4
		Int samlung	"		20
		Int $\frac{1}{2}$ samtl.	"		20
1771	Nov 1 bis 98 April	Int Gyssee	"	1	
		Int 2 $\frac{1}{2}$ Gyssee	"	1	
		Int 3 $\frac{1}{2}$ Gyssee	"	1	
		Int 4 $\frac{1}{2}$ Gyssee	"	1	
		Int samlung	"		33
		Int 2 $\frac{1}{2}$ samtl.	"		33
		Int 3 $\frac{1}{2}$ samtl.	"		33
		18 fusen Mannstein	"	13	30
	Nov 7 bis 915 Dito	Int Gyssee	"	3	50
		Int 2 $\frac{1}{2}$ Gyssee	"	3	50
		Int 3 $\frac{1}{2}$ Gyssee	"	3	50
		Int 4 $\frac{1}{2}$ Gyssee	"	2	50
		Int 5 $\frac{1}{2}$ Gyssee	"	2	30
		Int 6 $\frac{1}{2}$ Gyssee	"	1	40
		Int samlung	"	2	7
		Int 2 $\frac{1}{2}$ samtl.	"	2	7
		Int 3 $\frac{1}{2}$ samtl.	"	2	7
		Int 4 $\frac{1}{2}$ samtl.	"	1	23
		16 fusen Mannstein	"	12	
		1400 Barbiermeyerstein	"	12	36
		von fuselofen	"	1	10
	Nov 16 bis 921 Dito	Int Gyssee	"	3	50
				Zusätzl. H. J.	
				112	15

Transport von Kabin			112	15
	Jan 2 <sup>ten</sup> Gaynee	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	3 50
	Jan 3 <sup>ten</sup> Gaynee	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	3 40
	Jan 4 <sup>ten</sup> Gaynee	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	3 40
	Jan 5 <sup>ten</sup> Gaynee	1 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1 —
	Jan Familien	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2 7
	Jan 2 <sup>ten</sup> Janst.	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2 7
	Jan 3 <sup>ten</sup> Janst.	5 $\frac{1}{4}$ Day =	"	1 56
Mon 22 bis	Jan Gaynee	3 Day =	"	2 —
927 Dito	Jan 2 <sup>ten</sup> Gaynee	3 Day =	"	2 —
	Jan 3 <sup>ten</sup> Gaynee	3 Day =	"	2 —
	Jan 4 <sup>ten</sup> Gaynee	2 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1 40
	Jan Familien	3 Day =	"	1 6
	Jan 2 <sup>ten</sup> Janst.	3 Day =	"	1 6
	Jan 3 <sup>ten</sup> Janst.	2 $\frac{1}{2}$ Day =	"	55
	Jan Churruu gahyt.		"	3 —
Mon 5 bis	Jan Gaynee	2 Day =	"	1 20
911 Maij	Jan 2 <sup>ten</sup> Gaynee	1 Day =	"	40
	Jan Familien	2 Day =	"	214
	Jan 2 <sup>ten</sup> Janst.	1 Day =	"	22
Mon 12 bis	Jan Gaynee	6 Day =	"	4 —
918 Dito	Jan 2 <sup>ten</sup> Gaynee	6 Day =	"	4 —
	Jan 3 <sup>ten</sup> Gaynee	6 Day =	"	4 —
	Jan 4 <sup>ten</sup> Gaynee	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	3 50
	Jan Familien	6 Day =	"	2 12
	Jan 2 <sup>ten</sup> Janst.	6 Day =	"	2 12
	Jan 3 <sup>ten</sup> Janst.	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	2 1
	Jan 4 <sup>ten</sup> Janst.	5 Day =	"	1 50
Mon 20 bis	Jan Gaynee	4 Day =	"	2 40
925 Dito	Jan 2 <sup>ten</sup> Gaynee	4 Day =	"	2 40
	Jan 3 <sup>ten</sup> Gaynee	3 Day =	"	2 —
	Jan 4 <sup>ten</sup> Gaynee	3 Day =	"	2 —
	Jan Familien	4 Day =	"	1 28
	Jan 2 <sup>ten</sup> Janst.	4 Day =	"	1 28
	Jan 3 <sup>ten</sup> Janst.	4 Day =	"	1 28
	Jan 4 <sup>ten</sup> Janst.	3 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1 17
Mon 26 Maij	Jan Gaynee	6 Day =	"	4 —
bis 31 Juni	Jan 2 <sup>ten</sup> Gaynee	6 Day =	"	4 —
	Jan 3 <sup>ten</sup> Gaynee	5 Day =	"	3 20

Contingent 197 54

Nota

Das von Cabitani Grinsen, und seine gestellte Rechnung  
von 1770 vlt. 8bris bis 1771 8ten Junij ist die Summe - 223 34.

Der von ihm ab 10ten Juni mit 1771 - 7 30

554 Rthl gebühren sein, so zu vlt. 8bris 1771

zu dem sein, so in dreyer Rechnung zu dem

8. 17 abgezogen wurde beträgt - 3 12

Wird abgezogen - 17 30 12 3

Restiert R - - - - 216 31

Die Rechnung dd 15 Jul 1771 - - - - - 12 44

R 229 15.

Probleme der Kunstgeschichte  
Bremen, d. 13. Juni 1771.

1771/1772

Transport von Kaban		KD	197	54
Jan 4 <sup>te</sup> Qysee	5 Day =	"	3	20
Jan 5 <sup>te</sup> Qysee	2 Day =	"	1	20
Jan Samlung	6 Day =	"	2	12
Jan 2 <sup>te</sup> Saml.	6 Day =	"	2	12
Jan 3 <sup>te</sup> Saml.	6 Day =	"	2	12
Jan 4 <sup>te</sup> Saml.	6 Day =	"	2	12
Jan 5 <sup>te</sup> Samlung	1 Day =	"		22
Jan 6 <sup>te</sup> Saml.	1 Day =	"		22
Jan Qysee	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	3	50
Jan 2 <sup>te</sup> Qysee	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	3	50
Jan 3 <sup>te</sup> Qysee	4 $\frac{1}{4}$ Day =	"	2	50
Jan 4 <sup>te</sup> Qysee	3 $\frac{1}{4}$ Day =	"	2	10
Jan 5 <sup>te</sup> Qysee	1 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1	
Jan Samlung	6 Day =	"	2	12
Jan 2 <sup>te</sup> Saml.	6 Day =	"	2	12
Jan 3 <sup>te</sup> Saml.	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2	7
Jan 4 <sup>te</sup> Saml.	3 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1	17

Summa KD 233 34

Offt  
 Unterfänigster Junor  
 Adam Jünig Jünig  
 Maurer Meister

Ist zu Land bezahlt.  
 P. and. fest d. 3 August 1772.

Wom 2 bis  
 98 Dito.

zu Jensey's Rechenung für  
Pachtung der Kisten an den 2  
ersten Jahren des Jahres 1771  
Anpflanzung Anatomico  
zu Pflanzplatz, wem der  
Joh. Al. Collegii Medicis und  
Habe n. 1500

Lyf. 3. Aug. 1771

mit 216. x 31.

ney 17 x 3.

der die Jensey's  
abnommen der Höhe

der mir. 17. 1771



Handwritten text at the top of the page, possibly a title or header.

Handwritten text in the upper middle section of the page.

Handwritten text at the bottom of the page, possibly a signature or date.

The following is a list of the  
 names of the persons who  
 were present at the meeting  
 held on the 1st of January  
 1848. The names are given  
 in the order in which they  
 were called. The names of  
 the persons who were  
 absent are given in a  
 separate list.



Im Monat Herb 1768 ist  
fangszeiten werden

Nov 14 bis 19.

1 dorn trock

17 fische sein

Nov 21 bis 26

75 fische sein

400 trockstein

4 fische kalb.

Nov 28 bis 2<sup>ten</sup> april

132 fische sein

1000 trockstein

2 fische kalb

12 bis Nov dito

Nov 5 bis 9<sup>ten</sup> april

73 fische sein

2200 trockstein

2 fische kalb

7<sup>2</sup>/<sub>4</sub> bis Nov; dito.

Nov 11 bis 16<sup>ten</sup>.

138 fische sein

3400 trockstein

1 fische kalb

6 bis Nov dito

Nov 20 bis 23

17 fische sein

1000 trockstein

7 fische kalb

Nov 25 bis 30.

8 fische sein

1400 trockstein

Nov 26 bis 7<sup>ten</sup> May

200 trockstein

4 fische kalb.

Nov 9 bis 14<sup>ten</sup>

10 fische sein

4 fische kalb.

Nov 16 bis 21

4 fische sein

2 fische kalb.

Nov 25 bis 28<sup>ten</sup> may

38 fische sein

Nov 30 may bis 4<sup>ten</sup> Juni

94 fische sein

400 trockstein

4 fische kalb

Nov 5 bis 11<sup>ten</sup>

400 trockstein

5 fische kalb

Nov 13 bis 18

1400 trockstein

2 fische kalb

Nov 20 bis 25.

niest

Nov 26 may bis 2<sup>ten</sup> July

600 trockstein

2 fische sand.

Nov 4 bis 9<sup>ten</sup> July

4 fische sein

1 fische sand

4100 trockstein

Nov 11 bis 16<sup>ten</sup>

1 fische sein

3 fische kalb

Nov 18 bis 23.

2400 trockstein

6 fische kalb

Nov 25 bis 30

17 fische sein.

Nov 14 bis 18<sup>ten</sup> angl

13 fische sein

600 trockstein

2 fische kalb

Nov 20 bis 13<sup>ten</sup> angl

200 trockstein

10 fische sand

2 fische kalb

Nov 15 bis 20<sup>ten</sup>

3 fische kalb

3 fische sand

Nov 21 bis 27.

48 fische sein

3 fische kalb

1 fische sand.

Ann 29 Augl bis 32 Ebris

21 fufen Sand

Ann 5 Sept bis 10 5

2 fufen Kalib

Ann 12 L bis 17 L

2 fufen Kalib

Ann 19 4 bis 24 L

2 fufen Sand

1000 Barkstein

Ann 26 bis 30

9 fufen Sand

600 Barkstein

Ann 2 4 bis 8 4 8 10 4

3 fufen Sand

5 fufen Kalib

Ann 10 bis 15

1000 Barkstein

Ann 17 4 bis 22 L

1000 Barkstein

Ann 24 2 bis 29 L

1000 Barkstein

3 fufen Sand

Ann 1 4 bis 5 4 Noobr

2 fufen Sand

Ann 8 4 bis 12 L eodem

3 fufen Sand

Ann 14 bis 19 Noobr

400 Barkstein

Vorfahrt 6 bis zu den Spalten  
in die Mairn abgezogen.

1768.

März 013. 214 wiff.

515	6. Mairn wiff. der Jungfer Tag		4
	6. u. der 6. Mairn wiff. Tag 2x		12
716	6. Mairn wiff. und gutt Tag		24
	1. Mairn wiff. Tag		2
717	4 Mairn wiff. u. 2. Mairn wiff.		32
	1. Mairn wiff. Tag		2
718	10. u. 9. Mairn wiff. 4. Mairn wiff.		36
719	4 Mairn wiff. 5. Mairn wiff.		36
721	11. Mairn wiff. 4. Mairn wiff. 5. Mairn wiff.		44
	10. u. 9. Mairn wiff. Tag 2x		8
722	13. Mairn wiff. 4. Mairn wiff. 4x		52
723	12. Mairn wiff. 4. Mairn wiff.		48
724	6. Mairn wiff. 5. Mairn wiff.		44
725	5. Mairn wiff. 4. Mairn wiff.		36
726	5. Mairn wiff. 3. Mairn wiff.		32
728	5. Mairn wiff. 4. Mairn wiff.		36
729	5. Mairn wiff. 4. Mairn wiff.		36
730	6. Mairn wiff. 4. Mairn wiff.		40
731	5. Mairn wiff. 3. Mairn wiff.		32
	2. Mairn wiff., 2. Mairn wiff., 10. Mairn wiff. 3. Mairn wiff., 10. Mairn wiff. 1/2 Tag.		10.
<u>April</u>			
732	5. Mairn wiff. 5. Mairn wiff.		40
	1. Mairn wiff. 1/2 Tag		2
736	3. Mairn wiff. 2. Mairn wiff.		20
	1. Mairn wiff. 2. Mairn wiff. 3/4 Tag		9.
	2. Mairn wiff. 1/2 Tag		4.
737	15. Mairn wiff. 4. Mairn wiff. 4. Mairn wiff.	1	2
738	1. Mairn wiff. 1/2 Tag		56.
739	14. Mairn wiff. 6. Mairn wiff.		2
	10. Mairn wiff. 1/2 Tag		36.
741	9. Mairn wiff. 6. Mairn wiff.		18.
	6. u. 3/4 Tag		52
742	13. Mairn wiff. 4. Mairn wiff.		12
	10. u. 4. u. 3/4 Tag		6.
	10. u. 3/4 Tag		6.
743	9. Mairn wiff. 7. Mairn wiff.		4
	1. Mairn wiff. 3/4 Tag		3.
744	9. Mairn wiff. 4. Mairn wiff.		4
	10. u. 1/2 Tag mit 2. Mairn wiff.		12
745	18. Mairn wiff. 4. Mairn wiff.		4
746	9. Mairn wiff. 4. Mairn wiff. 16.		3.
	10. u. 3/4 Tag		4.
	10. u. 3/4 Tag		4.

Freitag 19. 19

519	9 gebill. 10 à $\frac{3}{4}$ Tage		30.
	7 Forderungen 3 im guten Tag		12
	Forderungen 4 à $\frac{3}{4}$ Tage		12
519	12 gebill. $\frac{3}{4}$ Tage		36.
	2 Forderungen 1 Tag		8
	5 Forderungen $\frac{3}{4}$ Tage		15.
520	16 gebill. u. Forderungen	1.	4.
	2 gebill. $\frac{3}{4}$ Tag		6.
521	13 gebill. u. Forderungen		52
	1 L. $\frac{1}{4}$ Tag		2
522	12 gebill. 7. Forderungen	1.	16.
	7 à $\frac{1}{4}$ Tag		14.
523	17 gebill. Forderungen à $\frac{1}{4}$ Tag		34.
525	14 gebill. Forderungen		56.
	Summe 2 à $\frac{1}{4}$ Tag		4.
526	9 gebill. 8 Forderungen	1.	8.
527	10 gebill. 8 Forderungen	1.	12
528	16 gebill. u. Forderungen	1.	4
	Summe 2 à $\frac{3}{4}$ Tage		3.
529	8 gebill. 5. Forderungen		52
530	14 gebill. u. Forderungen à $\frac{1}{4}$ Tag		28.
<u>Major</u>			
52	14 gebill. u. Forderungen		56.
	Summe 2 à $\frac{1}{4}$ Tag		4.
	2 à $\frac{1}{4}$ Tag		2
53	14 gebill. u. Forderungen		56.
54	11 gebill. u. Forderungen		44.
55	11 gebill. u. Forderungen		44
56	11 gebill. u. Forderungen		44.
57	8 gebill. 4 Forderungen		48.
59	8 gebill. 2 Forderungen à $\frac{3}{4}$ Tage		30.
	2 Forderungen im guten Tag		8.
510	7 gebill. 3 Forderungen		40
511	5 gebill.		20
	2 à $\frac{3}{4}$ Tag, Summe à $\frac{1}{4}$ Tag		8.
	3 Forderungen		12
513	6 gebill. 3 Forderungen		36.
	1 Forderung $\frac{1}{4}$ Tag		1.
514	8 gebill. 3 Forderungen		48.
516	8 gebill. 4 Forderungen		48.
	1 gebill. 1 Forderung à $\frac{1}{4}$ Tag		4
517	7 gebill. 3 Forderungen		40.
	2 gebill. 1 Forderung à $\frac{1}{4}$ Tag		3.
518	4 gebill. 3 Forderungen		28.
	3 gebill. 1 Forderung à $\frac{3}{4}$ Tage		12
519	9 gebill. 5. Forderungen		56.
520	8 gebill. 5 Forderungen		52
	1 gebill. à $\frac{1}{4}$ Tag		2
521	8 gebill. 4 Forderungen		48.
	1 gebill. 1 Forderung à $\frac{1}{4}$ Tag		2
		Transport	44
			17

44

15.  
4  
12  
4  
3  
24  
16.  
4  
2  
6  
32  
3.  
4  
2  
36.  
3.  
44  
1  
3  
2  
15.  
1  
2  
9.  
4  
1.  
12  
5  
4  
9  
4.  
12  
12  
2  
28.  
3  
20  
1.  
24  
6  
12  
21.  
4  
1.  
12  
3  
4  
20.  
6.  
2  
1.  
10.  
35

925 5 gubellen à  $\frac{3}{4}$  tag  
 2 — à  $\frac{1}{4}$  tag  
 3 gubellen 1. tag  
 2 gubellen  $\frac{1}{2}$  tag  
 1 —  $\frac{1}{4}$  tag  
 926 6 gubellen  
 4 gubellen  
 2 gubellen  $\frac{1}{2}$  tag  
 1 gubellen  $\frac{1}{4}$  tag  
 1 gubellen 1. tag  
 1 gubellen 1. tag  
 927 4 gubellen 4 gubellen  
 1 gubellen à  $\frac{3}{4}$  tag  
 2 gubellen à  $\frac{1}{4}$  tag  
 1 gubellen à  $\frac{1}{4}$  tag  
 928 6 gubellen, 3 gubellen  
 1 gubellen à  $\frac{3}{4}$  tag  
 930 8 gubellen, 3 gubellen  
 1 ditto à  $\frac{1}{4}$  tag  
 1 gubellen à  $\frac{1}{4}$  tag  
 1 ditto  $\frac{1}{4}$  tag  
 931 5 gubellen à  $\frac{3}{4}$  tag  
 1 gubellen à  $\frac{1}{4}$  tag  
 1 ditto à  $\frac{1}{4}$  tag  
 3 gubellen à  $\frac{3}{4}$  tag  
 2 gubellen à  $\frac{1}{4}$  tag  
 1 ditto  $\frac{1}{4}$  tag

in diesen wochen  
 giebt es wenig  
 hat die tage, aber  
 man  
 man

Januar

91. 4 gubellen à  $\frac{3}{4}$  tag  
 2 — à  $\frac{1}{4}$  tag  
 1 gubellen 2. tag  
 2 — à  $\frac{1}{4}$  tag  
 2 — à  $\frac{1}{4}$  tag  
 92 4 gubellen à  $\frac{3}{4}$  tag  
 4 gubellen à  $\frac{3}{4}$  tag  
 1 — à  $\frac{1}{4}$  tag  
 93 7 gubellen  
 1 —  $\frac{1}{4}$  tag  
 5 gubellen  
 1 — à  $\frac{1}{4}$  tag  
 94 6 gubellen  
 2 gubellen à  $\frac{3}{4}$  tag  
 3 gubellen  
 96 7 gubellen à  $\frac{3}{4}$  tag  
 2 — à  $\frac{1}{4}$  tag  
 1 — à  $\frac{1}{4}$  tag  
 3 gubellen  
 1 — à  $\frac{3}{4}$  tag  
 2 — à  $\frac{1}{4}$  tag  
 97 5 gubellen  
 2 — à  $\frac{3}{4}$  tag  
 1 — à  $\frac{1}{4}$  tag  
 1 — à  $\frac{1}{4}$  tag  
 4 gubellen

Frankfurt 1922 35

88	7 golden				28
	1 — $\frac{3}{4}$ tag				3
	2 — $\frac{1}{4}$ tag				4
	4 fadlanger				16
	1 — $\frac{1}{4}$ tag				2
89	6 golden				24
	1 — $\frac{3}{4}$ tag				3
	2 — $\frac{1}{4}$ tag				4
	1 — $\frac{1}{4}$ tag				1
	4 fadlanger				16
	1 — $\frac{1}{4}$ tag				2
90	6 golden				24
	1 — $\frac{1}{4}$ tag				3
	2 fadlanger				8
	2 — $\frac{3}{4}$ tag				6
91	7 golden				28
	3 fadlanger				12
	1 — $\frac{1}{4}$ tag				1
913	5 golden				20
	2 — $\frac{1}{4}$ tag				4
	3 fadlanger				12
914	7 golden				28
	1 — $\frac{1}{4}$ tag				2
	4 fadlanger				16
915	5 golden				20
	2 — $\frac{3}{4}$ tag				6
	2 — $\frac{1}{4}$ tag				4
	3 fadlanger				12
	1 — $\frac{1}{4}$ tag				2
916	7 golden				28
	1 — $\frac{1}{4}$ tag				1
	3 fadlanger				12
917	9 golden				36
	2 — $\frac{1}{4}$ tag				4
	4 fadlanger				16
	2 — $\frac{1}{4}$ tag				4
918	9 golden				36
	5 fadlanger				20
920	7 golden				28
	1 — $\frac{3}{4}$ tag				3
	4 fadlanger				16
921	7 main golden				28
	1 — $\frac{1}{4}$ tag				2
	4 fadlanger				16
	1 — $\frac{1}{4}$ tag				1
922	7 golden				28
	3 fadlanger				12
923	6 golden				24
	3 fadlanger				12
924	6 golden				24
	4 fadlanger				16
925	7 golden				28
	3 fadlanger				12

17.27.

Troneypool / - 64 - 33

727. 4 gebillt  
1 —  $\frac{3}{4}$  tag  
3 fadlanger

728. 6 gebillt  
2 —  $\frac{1}{2}$  tag  
4 fadlanger  
1 —  $\frac{1}{4}$  tag

729. 6 gebillt  
1 —  $\frac{1}{2}$  tag  
1 —  $\frac{1}{4}$  tag  
3 fadlanger  
2 —  $\frac{1}{4}$  tag

730. 8 gebillt  
4 fadlanger

Julius

71. 7 gebillt  
3 fadlanger  
1 —  $\frac{1}{4}$  tag

72. 2 gebillt  
5 fadlanger  
1 —  $\frac{1}{2}$  tag

74. 2 gebillt  
2 —  $\frac{3}{4}$  tag  
2 —  $\frac{1}{4}$  tag  
4 fadlanger

75. 4 gebillt  
2 —  $\frac{3}{4}$  tag  
3 —  $\frac{1}{4}$  tag  
4 fadlanger  
1 —  $\frac{1}{4}$  tag

76. 5 gebillt  
2 —  $\frac{3}{4}$  tag  
1 —  $\frac{1}{2}$  tag  
1 —  $\frac{1}{4}$  tag  
3 fadlanger  
1 —  $\frac{3}{4}$  tag  
1 —  $\frac{1}{4}$  tag

77. 6 gebillt  
1 —  $\frac{3}{4}$  tag  
4 fadlanger

78. 6 gebillt  
1 —  $\frac{3}{4}$  tag  
2 fadlanger  
2 —  $\frac{3}{4}$  tag

79. 8 gebillt  
4 fadlanger

711. 4 gebillt  
2 —  $\frac{3}{4}$  tag  
1 —  $\frac{1}{2}$  tag  
1 —  $\frac{1}{4}$  tag  
3 fadlanger  
1 —  $\frac{3}{4}$  tag

Freund in die der versicherung  
alle Tage mit als  
man von versicherung

in die der wofür Freund  
Anweisung zu Tage  
als in der man von versicherung

33
16.
3.
12
3
24
4
16.
2
24
2
1.
12
2
32
16.
28.
12
1.
8.
20
2
8.
6.
4
16.
16.
6.
6
16.
1.
20
6.
2
1
12
3
2
24.
3.
16.
24
3.
8.
6
32.
16.
16.
6.
2
1.
12
3.

Freitag 73. 30

812	6 g. Ballen		17	30
	2 — $\frac{3}{4}$ Tag		24	6.
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		1.	16.
	4 Fundlanger		1	32
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		20	36.
813	8 g. Ballen		1	20
	5 Fundlanger		1	40.
814	9 g. Ballen		16.	6.
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		32	2
	5 Fundlanger		1	20
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		2	1
815	10 g. Ballen		16.	3
	4 Fundlanger		1	16.
	2 — $\frac{3}{4}$ Tag		3	1
816	8 g. Ballen		3	16.
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		1	3
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		16.	3
	5 Fundlanger		1	16.
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		3	4
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		16.	1
818	4 g. Ballen		12	3
	1 — $\frac{3}{4}$ Tag		3	2
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		16.	1
	4 Fundlanger		1	16.
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		3	1
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		16.	20.
819	4 g. Ballen		3	20
	1 — $\frac{3}{4}$ Tag		4	24
	2 — $\frac{1}{4}$ Tag		16.	2
	4 Fundlanger		1	16.
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		12	3
820	3 g. Ballen		3	2
	1 — $\frac{3}{4}$ Tag		1	16.
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		16.	20.
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		20	24
821	5 g. Ballen		24	2
	5 Fundlanger		2	16.
822	6 g. Ballen		3	28.
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		20	16.
	4 Fundlanger		2	16.
	1 — $\frac{3}{4}$ Tag		3	2
823	7 g. Ballen		2	16.
	5 Fundlanger		16.	3
825	4 g. Ballen		28.	20
	1 g. Ball $\frac{1}{4}$ Tag		16.	2
	4 Fundlanger		3	16.
	1 — $\frac{3}{4}$ Tag		2	6.
	1 — $\frac{1}{4}$ Tag		16.	6.
826	4 g. Ball		16.	16
	2 — $\frac{3}{4}$ Tag		32	
	4 Fundlanger			

1000/1000 - 88 - 32

827	7 g. Sellen		28.
	1 — $\frac{3}{4}$ tag		3.
	2 f. Sellen		8.
	2 — $\frac{3}{4}$ tag		6.
828	7 g. Sellen		28.
	1 — $\frac{1}{2}$ tag		2.
	4 f. Sellen		16.
			32.
829	8 g. Sellen		16.
	2 f. Sellen		32.
830	8 g. Sellen		2.
	1 — $\frac{1}{2}$ tag		12.
	3 f. Sellen		4.
	2 — $\frac{1}{2}$ tag		

831	6 g. Sellen	$\frac{3}{4}$ tag	18.
	3 — $\frac{1}{2}$ tag		6.
	2 f. Sellen		8.
	2 — $\frac{3}{4}$ tag		6.
	1 — $\frac{1}{2}$ tag		2.
832	5 g. Sellen		20.
	1 — $\frac{3}{4}$ tag		3.
	2 — $\frac{1}{2}$ tag		4.
	4 f. Sellen		16.
			24.
833	6 g. Sellen	$\frac{3}{4}$ tag	3.
	1 — $\frac{3}{4}$ tag		1.
	1 — $\frac{1}{2}$ tag		16.
	4 f. Sellen		24.
834	6 g. Sellen	$\frac{1}{2}$ tag	2.
	1 — $\frac{1}{2}$ tag		16.
	4 f. Sellen		20.
835	5 g. Sellen	$\frac{1}{2}$ tag	2.
	1 — $\frac{1}{2}$ tag		8.
	2 f. Sellen		3.
	1 — $\frac{3}{4}$ tag		2.
	1 — $\frac{1}{2}$ tag		36.
836	9 g. Sellen	$\frac{1}{4}$ tag	1.
	1 — $\frac{1}{4}$ tag		12.
	3 f. Sellen		3.
	1 — $\frac{3}{4}$ tag		1.
	1 — $\frac{1}{4}$ tag		40.

838	10 g. Sellen		16.
	4 f. Sellen		4.
	1 — $\frac{3}{4}$ tag		3.
			32.
839	8 g. Sellen	$\frac{3}{4}$ tag	3.
	1 — $\frac{3}{4}$ tag		2.
	1 — $\frac{1}{2}$ tag		32.
840	8 g. Sellen	$\frac{1}{4}$ tag	1.
	1 — $\frac{1}{4}$ tag		28.
	7 f. Sellen		1.
	1 — $\frac{1}{2}$ tag		28.
841	7 g. Sellen	$\frac{3}{4}$ tag	3.
	1 — $\frac{3}{4}$ tag		4.
	5 f. Sellen		20.
	2 — $\frac{1}{2}$ tag		4.

842 940 89

94

712 7 g. Ballen  
 1 —  $\frac{1}{2}$  Tag  
 4 f. Langer  
 1 —  $\frac{1}{2}$  Tag  
 713 8 g. Ballen  
 2 —  $\frac{1}{2}$  Tag  
 3 f. Langer  
 1 —  $\frac{3}{4}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{2}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{4}$  Tag

28.  
 2  
 16.  
 2  
 32  
 4  
 12  
 3  
 2  
 1.

715 1 g. Ballen  
 5 —  $\frac{3}{4}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{4}$  Tag  
 1 f. Langer  
 1 —  $\frac{3}{4}$  Tag  
 3 —  $\frac{1}{2}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{4}$  Tag

4  
 9  
 1.  
 4  
 3  
 6  
 1

716 5 g. Ballen  
 4 —  $\frac{3}{4}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{2}$  Tag  
 2 f. Langer  
 2 —  $\frac{3}{4}$  Tag  
 2 —  $\frac{1}{2}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{4}$  Tag

20  
 12  
 2  
 8  
 6  
 4  
 1  
 16  
 6  
 8  
 1

717 4 g. Ballen  
 2 —  $\frac{3}{4}$  Tag  
 4 —  $\frac{1}{2}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{4}$  Tag  
 3 f. Langer  
 3 —  $\frac{3}{4}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{2}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{4}$  Tag

12  
 9  
 2  
 1  
 24  
 4  
 1  
 16  
 3  
 1

718 6 g. Ballen  
 2 —  $\frac{1}{2}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{4}$  Tag  
 4 f. Langer  
 1 —  $\frac{3}{4}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{4}$  Tag

20  
 2  
 16  
 1  
 32  
 3  
 28  
 24  
 3  
 1

719 5 g. Ballen  
 1 —  $\frac{1}{2}$  Tag  
 4 f. Langer  
 1 —  $\frac{1}{4}$  Tag

32  
 3  
 28  
 24  
 3  
 1

720 8 g. Ballen  
 1 —  $\frac{3}{4}$  Tag  
 7 f. Langer

24  
 3  
 12  
 3  
 1

722 6 g. Ballen  
 1 —  $\frac{3}{4}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{4}$  Tag  
 3 f. Langer  
 1 —  $\frac{3}{4}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{4}$  Tag

ist immer nach der Tageszeit

24  
 3  
 12  
 3  
 1

723 6 g. Ballen  
 1 —  $\frac{3}{4}$  Tag  
 1 —  $\frac{1}{4}$  Tag  
 3 f. Langer  
 1 —  $\frac{3}{4}$  Tag

24  
 3  
 2  
 12  
 2

17 24

Trompsdorff 102 93

1768

102. 35.

724	6 g. Pills	-----	16.
	1 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	3.
	4 f. Lungen	-----	16.
725	4 g. Pills	-----	16.
	1 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	3.
	1 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	1.
	3 f. Lungen	-----	12
	1 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	3.
726	3 g. Pills	-----	12
	2 --- $\frac{1}{4}$ tag	-----	4
	4 f. Lungen	-----	16.
727	5 g. Pills	-----	20.
	4 f. Lungen	-----	16.
729	5 g. Pills $\frac{3}{4}$ tag	-----	15.
	3 f. Lungen	-----	12
	1 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	3
	1 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	2
	1 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	21
730	7 g. Pills $\frac{3}{4}$ tag	-----	18.
	6 f. Lungen $\frac{3}{4}$ tag	-----	32
	8 g. Pills	-----	24
	6 f. Lungen	-----	3
	1 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	16.
September			
71.	4 g. Pills	-----	2
	1 --- $\frac{1}{4}$ tag	-----	3
	3 --- $\frac{1}{4}$ tag	-----	16.
	4 f. Lungen	-----	3.
	3 --- $\frac{1}{4}$ tag	-----	2
	1 --- $\frac{1}{4}$ tag	-----	12
72	3 g. Pills	-----	3
	1 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	20.
	5 f. Lungen	-----	16.
73.	4 g. Pills	-----	16.
	4 f. Lungen	-----	1.
	1 --- $\frac{1}{4}$ tag	-----	12
75.	3 g. Pills	-----	3.
	1 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	12
	3 f. Lungen	-----	6.
	2 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	16.
76.	4 g. Pills	-----	20
	5 f. Lungen	-----	3.
	1 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	28.
77.	7 g. Pills	-----	20.
	5 f. Lungen	-----	6.
	2 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	4
78.	1 g. Pills	-----	3
	1 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	6
	3 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	20.
	5 f. Lungen	-----	28.
79	7 g. Pills	-----	2.
	1 --- $\frac{1}{4}$ tag	-----	20.
	5 f. Lungen	-----	6.
	2 --- $\frac{3}{4}$ tag	-----	

Transport - 112 + 34

Year	Month	Day	Item	Value
1710	6	gubellon	3 tag	24
	1	—	3 tag	24
	6	fundlanger	3 tag	12
	1	—	3 tag	12
1712	3	gubellon	1 tag	1
	4	—	1 tag	1
	1	—	1 tag	1
	3	fundlanger	1 tag	1
	3	—	1 tag	1
1713	1	gubellon	3 tag	2
	2	—	3 tag	2
	1	—	1 tag	1
	2	fundlanger	3 tag	2
	3	—	3 tag	2
1714	5	gubellon	3 tag	3
	4	fundlanger	3 tag	2
	1	—	3 tag	1
	1	—	1 tag	1
	1	—	1 tag	1
1715	3	gubellon	1 tag	2
	1	—	1 tag	1
	2	—	1 tag	1
	3	fundlanger	1 tag	1
	4	—	1 tag	1
1716	4	gubellon	1 tag	2
	3	fundlanger	1 tag	1
	1	—	1 tag	1
1717	4	gubellon	1 tag	1
	4	fundlanger	1 tag	1
1719	4	gubellon	1 tag	1
	3	fundlanger	1 tag	1
	1	—	1 tag	1
1720	4	gubellon	1 tag	2
	1	—	1 tag	1
	3	fundlanger	1 tag	1
1721	4	gubellon	1 tag	1
	1	—	1 tag	1
	4	fundlanger	1 tag	1
1722	4	gubellon	1 tag	1
	3	fundlanger	1 tag	1
1723	4	gubellon	1 tag	1
	3	fundlanger	1 tag	1
1724	4	gubellon	1 tag	1
	3	fundlanger	1 tag	1
1726	4	gubellon à 3 tag	3 tag	12
	4	fundlanger	3 tag	12
1727	4	gubellon	1 tag	1
	3	fundlanger	1 tag	1
	1	—	1 tag	1
1728	4	gubellon	1 tag	1
	3	fundlanger	1 tag	1
1729	3	gubellon	1 tag	1
	3	fundlanger	1 tag	1
1730	4	gubellon	1 tag	1
	2	fundlanger	1 tag	1
	1	—	1 tag	1

Transp. 1722

October

in

h1. 4 golden  
1 —  $\frac{1}{4}$  tag  
2 funderger  
1 —  $\frac{1}{4}$  tag

16  
1  
12  
1

h3. 3 golden  
2 —  $\frac{1}{4}$  tag  
2 funderger  
2 —  $\frac{1}{4}$  tag

12  
2  
8  
2

h4. 3 golden  
2 funderger

12  
8

h5. 3 golden  
2 funderger

12  
8

h6. 3 golden  
2 funderger

12  
8

h7. 2 golden  
1 —  $\frac{3}{4}$  tag  
1 funderger  
1 —  $\frac{3}{4}$  tag

8  
3  
4  
3

h8. 3 golden  
2 funderger

12  
8

h10. 2 golden  
1 —  $\frac{3}{4}$  tag  
1 —  $\frac{1}{2}$  tag  
2 funderger  
1 —  $\frac{3}{4}$  tag

8  
3  
2  
8  
3

h11. 3 golden  
2 funderger  
1 —  $\frac{1}{4}$  tag

12  
8  
12

h12. 3 golden  
2 funderger

8  
12

h13. 3 golden  
2 funderger

8  
12

h14. 3 golden  
1 funderger  
1 —  $\frac{1}{2}$  tag

4  
2  
12

h15. 3 golden  
1 funderger  
1 —  $\frac{3}{4}$  tag

4  
3  
12

h17. 3 golden  
2 funderger

8  
12

h18. 3 golden  
2 funderger

8  
12

h19. 3 golden  
2 funderger

8  
12

h20. 3 golden  
2 funderger

8  
12

h21. 3 golden  
2 funderger

8  
12

h22. 3 golden  
2 funderger

8  
12

h24. 3 golden  $\frac{3}{4}$  tag  
2 funderger  $\frac{3}{4}$  tag

9  
6

in die drei letzten sind 6 3/4  
funderger, 2 funderger, 1 funderger  
man hat 1 funderger 1/4 tag

Frankfurt 128 58

825	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
826	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
827	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
828	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
829	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
<hr/>							
831	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
<hr/>							
November							
81	2 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
82	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
83	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
84	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
85	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
<hr/>							
87	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
88	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
89	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
810	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
811	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
812	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
<hr/>							
814	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
815	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
816	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
817	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
818	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
819	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
<hr/>							
821	2 gubell $\frac{3}{4}$ tag				6	6	
	2 fustlanger dito				6	6	
822	1 gubell $\frac{1}{2}$ tag				2	2	
823	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
824	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	
825	3 gubell				12	8	
	2 fustlanger				12	8	

d 28 November. Freytag 137 41

1768.

157 16

228 3 gebillt

2 fundlangen

8

229 3 gebillt

2 fundlangen

12

230 3 gebillt  $\frac{1}{2}$  tag

2 fundlangen  $\frac{1}{2}$  tag

8

6

4

December

21 3 gebillt

2 fundlangen

12

8

4

22 1 gebillt

1 fundlangen

4

4

23 1 gebillt

1 fundlangen

4

25 1 gebillt

1 fundlangen

4

4

26 1 gebillt

1 fundlangen

4

4

27 1 gebillt

1 fundlangen

4

4

28 1 gebillt

1 fundlangen

4

4

29 1 gebillt

1 fundlangen

4

4

30 1 gebillt

1 fundlangen

4

4

31 1 gebillt

1 fundlangen

4

4

313 1 gebillt

1 fundlangen

4

4

214 1 gebillt  $\frac{1}{2}$  tag

1 fundlangen  $\frac{1}{2}$  tag

4

2

2

1768

*Summa*

*L - 1400-15*



1770

h x 9









1847 Die Meißnerbrüder sind Geschäftsmänner und Handwerker in Lit. Sonn geschickl. Baukünstler, Kupferstecher, wie sich diese zeigen  
 und die Meißnerbrüder Kupferstecher, sehr geschickte Metallarbeiter und Schmiedung der Metall ihrer Mechanik und d. d. d.

	fl.	X.		fl.	X.
Zur Meißnerbrüder Kupferstecher					
No. 1. Bohrer	2402	20.	1051 1/2 Zinn Tomatenbecken gefaltene Decke à 40 X	701	—
No. 2.	49	34	176 1/2 Zinn Meißnerbecken gefaltene Decke à 36 X	81	54
No. 3.	367	51.	802 1/2 Zinn Tomatenbecken gefaltene Decke à 22 X	294	15.
			103 1/2 Zinn Meißnerbecken gefaltene Decke à 20 X	34	30.
			700. Zinnbecken weiß Meißnerbecken, 12 Zinnbecken weiß Meißnerbecken, 12 Zinnbecken weiß Meißnerbecken, 12 Zinnbecken weiß Meißnerbecken	291	40.
			700. Zinnbecken, 12 Zinnbecken weiß Meißnerbecken, 12 Zinnbecken weiß Meißnerbecken, 12 Zinnbecken weiß Meißnerbecken	140	—
1) 2) Kupfer No. 2 ist nicht mit	49	34.	24600. Zinnbecken Meißnerbecken, sehr die Meißnerbrüder Kupferstecher, wie die der Götter 100. Meißnerbecken gefaltene Decke, so müssen die die Meißnerbrüder Kupferstecher haben; wenn nicht, werden diese Meißnerbecken nicht von Meißnerbrüder Kupferstecher, sondern von anderen Kupferstechern, so kann kein Meißnerbecken gefaltene Decke, also per 1000. 8. in 5 nicht 9. f. für Kupferstecher	196	48.
Sticht netto	2770	11	69. Zinnbecken Meißnerbecken, wenn nicht, werden diese Meißnerbecken nicht von Meißnerbrüder Kupferstecher, sondern von anderen Kupferstechern, so kann kein Meißnerbecken gefaltene Decke, also per 1000. 8. in 5 nicht 9. f. für Kupferstecher	220	30.
			25 3/4 Zinnbecken Meißnerbecken, weiß 52. Zinnbecken 48 X	20	36.
			39 Zinnbecken Meißnerbecken à 20 X	13	—
			Zinnbecken Meißnerbecken, wie die der Götter 100. Meißnerbecken gefaltene Decke, so müssen die die Meißnerbrüder Kupferstecher haben; wenn nicht, werden diese Meißnerbecken nicht von Meißnerbrüder Kupferstecher, sondern von anderen Kupferstechern, so kann kein Meißnerbecken gefaltene Decke, also per 1000. 8. in 5 nicht 9. f. für Kupferstecher	24	—
			Zinnbecken Meißnerbecken, sehr die Meißnerbrüder Kupferstecher, wie die der Götter 100. Meißnerbecken gefaltene Decke, so müssen die die Meißnerbrüder Kupferstecher haben; wenn nicht, werden diese Meißnerbecken nicht von Meißnerbrüder Kupferstecher, sondern von anderen Kupferstechern, so kann kein Meißnerbecken gefaltene Decke, also per 1000. 8. in 5 nicht 9. f. für Kupferstecher	367	51.
			Zinnbecken Meißnerbecken, sehr die Meißnerbrüder Kupferstecher, wie die der Götter 100. Meißnerbecken gefaltene Decke, so müssen die die Meißnerbrüder Kupferstecher haben; wenn nicht, werden diese Meißnerbecken nicht von Meißnerbrüder Kupferstecher, sondern von anderen Kupferstechern, so kann kein Meißnerbecken gefaltene Decke, also per 1000. 8. in 5 nicht 9. f. für Kupferstecher	2386	4.
			Zinnbecken Meißnerbecken, sehr die Meißnerbrüder Kupferstecher, wie die der Götter 100. Meißnerbecken gefaltene Decke, so müssen die die Meißnerbrüder Kupferstecher haben; wenn nicht, werden diese Meißnerbecken nicht von Meißnerbrüder Kupferstecher, sondern von anderen Kupferstechern, so kann kein Meißnerbecken gefaltene Decke, also per 1000. 8. in 5 nicht 9. f. für Kupferstecher	384	7.
			Zinnbecken Meißnerbecken, sehr die Meißnerbrüder Kupferstecher, wie die der Götter 100. Meißnerbecken gefaltene Decke, so müssen die die Meißnerbrüder Kupferstecher haben; wenn nicht, werden diese Meißnerbecken nicht von Meißnerbrüder Kupferstecher, sondern von anderen Kupferstechern, so kann kein Meißnerbecken gefaltene Decke, also per 1000. 8. in 5 nicht 9. f. für Kupferstecher	2770	11.



Ministerium für die Wissenschaften  
1771. 5. 30. Januar. in Berlin  
H. v. H. v. H. v. H.



Carolo Caspar

Besch. d. Meißner Arbeit an dem Steinofenfabrik mit Anatomie in Tit. d. G. G. Senckenberg Offenb.,  
 welche Arbeit ist, mit der Meißnerarbeit zusammen, nach geschickter Anweisung und Anweisung  
 der Meißner Arbeit Materialien mit allen übrigen:

	fl	x		fl	x
Zur Meißnerarbeit Anweisung					
No 1. Arbeit	2402	20.	1051 $\frac{1}{2}$ für den ersten Teil des Tages à 40x	701	—
No 2	49	34.	136 $\frac{1}{2}$ für den zweiten Teil des Tages à 36x	81	54.
No 3	367	51.	802 $\frac{1}{2}$ für den dritten Teil des Tages à 22x	294	15.
			103 $\frac{1}{2}$ für den vierten Teil des Tages à 20x	34	30.
			700. für den Meißnerstein, 12 flüssig und für ein Gießblech, wozu 58 $\frac{1}{2}$ flüssig à 5 fl	291	40.
	2819	45	700. für den Teil à 12 x. übrige	140	—
15. Bei Anweisung No 2 ist es zu bemerken	49	34	24600. für den Meißnerstein, der Meißnerarbeit Anweisung; mit dem die Meißner 100 Stück Arbeit gefertigt, so sind für die Meißnerarbeit Anweisung für den Meißner, Meißnerarbeit und die Meißner nicht von Meißner genommen, sondern von Meißnerarbeit, also sind die Meißner Meißner ist Arbeit, so die Meißner Meißnerarbeit Arbeit, also per 1000. 8. und nicht 9 fl für Meißnerarbeit	196	48.
63. für den Meißner, Meißnerarbeit und die Meißner gemeldet, für die Meißnerarbeit Anweisung, also ist die Meißnerarbeit, Meißnerarbeit per flüssig 3 $\frac{1}{2}$ fl				220	30.
25 $\frac{3}{4}$ für den Meißner; nicht 52. sondern 48. x				20	36.
39. Meißnerarbeit à 20 x				13	—
Bei dem Meißner, Meißnerarbeit, Meißnerarbeit à 16 fl; Meißnerarbeit die Meißnerarbeit No 2. Meißnerarbeit Meißner, Meißnerarbeit				24	—
Meißner. 3. Meißnerarbeit über die Meißnerarbeit, so Meißnerarbeit				367	51.
			Summa der Meißnerarbeit	2786	4.
			Meißnerarbeit, die Meißnerarbeit, Meißnerarbeit mit	584	7.
			Meißnerarbeit mit	2770	11.

vid. p. 17  
 alle in der  
 Meißnerarbeit  
 1779.



Summa der gebliebenen an Weijßung und Erbschaft.

- 1) "meiner Gutsen, in seiner Verfügung.  
jedem davon sein zu 4000 zu Verfügung  
gebracht, das also ein solches  
g. f. beträgt.
- 2) "da der Sohn sein dem alle  
Söhne sein geblieben, in andern  
nicht sein geblieben, 7000  
so ist der Sohn sein mit 10  
2000 zu 10000 angesetzt und wird
- 3) "der man vor Erbschaft in seiner Verfügung  
10000 dem man vor sein, und  
in der geblieben alle, so sind alle  
zu 7000 geblieben, so falls der man vor  
Verfügung mit 10000 dem aber  
"geblieben.
- 4) "der man vor Erbschaft in seiner Verfügung  
68 Söhne Söhne  
in der geblieben alle, die in  
68 Söhne, und falls Erbschaft in  
Verfügung geblieben  
Ja in aber 10000, das der  
Söhne, nicht von man geblieben  
sondern von andern geblieben  
Söhne ist so falls der Söhne  
geblieben.
- 5) "24000 geblieben sein, so man vor  
man vor in Verfügung Erbschaft  
zu 10000 zu 10000 und nach dem 10000  
"falls selber zu 10000 in Verfügung  
geblieben, in aber falls nach dem  
Erbschaftigen wird auch 10000  
geblieben, und da jeder Söhne ist.  
Das ist Erbschaft, nicht von man  
geblieben, sondern von Söhne  
Erbschaft

Deru geyndru zyglin Bann zu  
Land formi ghaben worden so  
solt die fursen Cassivel.

6) Der man vor salt in sijn verfun  
22 1/2 bi den Salt in der gredend  
Wola, sin den sijn 25 1/4 so salt  
das licten zu verfun ghabet  
Da aber der man vor die bi den  
zu 52 te angestriben, so salt  
salt in dem fligen sijn  
48 1/2 in verfun ghabet

7) Die 29 Bann sand, sijn mit  
der gredend Wola in sijn  
richtig drit

8) Die 29 salt, so die miltig  
a salt und sijn gredend  
in der man vor verfun. 7 1/2 Bann  
und sand licten zu sijn zu salt,  
angestriben geyndru. Da aber  
mit der man vor salt, mit  
sijn salt von den, so salt  
das miltig zu richtigen ghabet

9) Da die man vor verfun, der  
sant, mit der man vor salt  
in sijn gredend salt, so salt  
die sant salt, von der man vor  
sant separat und die sant  
sant, deru ghabet zu 40: die  
sant salt, zu 36 ghabet  
deru sand licten aber, die sant  
sant, zu 22 und die sant salt  
zu 20 1/2 zu verfun ghabet

U. J. J. J. + H. V. V.  
auf die fursen in der  
J. 18 X. X. X.

*[Handwritten signature]*

1. Was die Mühseligen anbelangt so hat solches bey Dispo-  
sition das Conto angesetzt ist worden davon abgezogen  
in dem Jan. 15 fl. 50 R.

2. Was aber die Eage von dem Geyellen und Englöfen an-  
belangt, so haben die Herren Hofrath und Landrath Herr Geyel-  
len und Englöfen in dem Eagen manigmal malisch be-  
trägt 17 fl. 20 R. Weil ich aber meinen Antheil auch  
dem Englöfen nach übereinstimmung meines Antheils be-  
zahlt habe und nach vorerwähnter Inanspruchnahme  
Mitschuldigen auf die Handlung binnen Hinsicht Eage zumal  
genügt habe, so glaube nicht das die Herren Hofrath und Landrath  
meinen Antheil bezahlen.

3. Was die Kosten Marney hier anbelangt so habe die  
Kassa selbst an dem 10. Nov. 5 fl. 10 R. auf nach 10 R.  
an dem 1. Dec. 1771 die Eage Englöfen bezuhalten so  
solche schon mit anderen Jahren, und von die fünf  
Zusätze bezahlt 12 R. wenn man aber solche bezahlt  
nach 14 R. ist nicht also selbst die Kassa mit  
7 fl. 240 R. zusammen kommen, so glaube nicht das die Herren  
Hofrath und Landrath meine Antheile ungenügt  
bezahlen.

4. Was die Babadannysheim anbelangt so man  
solche bekannt ist lauter. An dem 1. Jan. 1771  
von dem selbst dem Zingler 8 fl. 20 R. das Tausend be-  
zahlt habe von Zusätzen 12 R. 600 Babadannysheim

5. von den Annehmungen sind zu dem Carnal im Januar  
1771 fünf abgezahlt worden also von 3 fl. 20 R. die  
Zusätze abgezahlt worden.

6. Die fünf Rale aber sind von dem Antheil  
Zingler weil abgebräunt ist das diejenige Zingler  
malisch die Babadannysheim auf mein Antheil  
dem Rale bezahlt.

7. Ich für mich zu dem 17. Nov. 1771 dem Herrn Hofrath  
Antheil bezahlt; die Handlung mit dem Herrn Hofrath.

6. Was das Eger zimmermann anbelangt so wil, solich  
ein an einigk Mann zu 1 1/2 Tüsch garnisirt  
brennen lassen, den Egerlofen aber von dem Eger  
Tüsch lassen und den ymmer von dem zimmermann  
Eger an dem Tüsch abtrocknen zu lassen und anzu-  
hänken die Dalkelstüch selb an und abladen  
und an die Mann zu legen, davon kan den Eger  
lofen sperrmöglich abtrocknen, Gabt noch 50 lb Gold zu  
Tüschung gabt noch davon lassen nicht Gabt an die  
Lohnkammer gabt noch was gut und billig an  
jährligen lassen, so wil jährlich gabt den Gabt die  
Jahre 1707. Was Tundenburg und den so selb an  
ein so was und billig ist.

ab

bu

"

y"

r

"

"

"

"

12 wie die Welt abhandelt end.

*[Faint, illegible handwriting]*

*Nota*

Nota

Und gegen Gerichte der manerer unjeder freyheit  
gefallen der an der Ordnung.

1) In der Tagelohn, so der maner von der wunden Tage  
in der freyheit, laßt manerer unjeder Passiren, mit  
vorgewen, soll sich bei dem Coust Voriren Vorjehen  
worden.

2) In der Tagelohn so manerer besanghen worden  
nach seiner anpachung, die rechtlich Zeit zu haben,  
ist gots stunde bei fall, wann die rechtlich bestung  
der die manerer gesellen, und sandtunge, rechtlich  
sünd auf gesellen worden, das nicht das stunde  
ist.

3) In maner dem anlanghe so ist maner  
der sich gezeiget der an der maner stund, so in  
andere der gewerke,  
die sich bedien, und dem zu stunde, ist dem  
wenn sich baldt gesendet sein worden, und  
ist stunde mit sich, wenn jemand was, zu dem  
dem zu stunde, gebraucht wird, gesendet aber  
selbst, so ist der maner der manerer unjeder,  
wird die dem Tage zu dem gesendet worden  
und mit der dem an der manerer, in dem manerer  
denn, auf einem an der gesellen worden,  
und die dem gesellen, der an der dem, mit  
stunde so manerer und mit, so. wie manerer  
manerer durchsetzt stunde.

4) In der Tagelohn stunde anlangt, das soll alle  
an der manerer gewerke stunde, mit dem so stunde, der  
stunde zu dem manerer, in der gewerke stunde,  
ist dem das gewerke, zu dem manerer an der  
gewerke stunde, und dem manerer stunde worden  
an der manerer, geba dem manerer, dem zu  
dem manerer, der dem manerer, mit  
dem manerer stunde, die geba dem manerer  
dem manerer stunde, und

und wasser da massen vor 4. zu geringeigen  
und andern zinglen futter, die köpfe vor, und  
ist von dieser stromen sein füllas zu veru.  
und ist nicht zu beyrücken, wie möglich zu  
gebäude. 24700 st. gebäude strom, gebäude leben,  
wie den stromen,

5) die stromen salz anlange, ist solch strom solch  
von strom bay, gleich wie die gebäude strom,

6) das vor zu zu mannen, von 142 vüßten groß  
ist jebestlich bergsch, die selch strom bey strom,  
zu strom, und auf die manne zu bey, wird  
zu strom vüßten manne, oder vüßten vor 3.  
gewissen, das vor, von zu bey strom und auf  
zu vüßten, das vor salz manne missen  
die vüßten manne strom be strom, und  
die vüßten manne nicht wieder bey strom werden,

die vüßten manne nicht wieder bey strom werden,

7) das vüßten salz anlange, wo große strom  
gewissen, die vüßten manne vüßten, wo strom  
salz, und zu strom, strom, nicht und vüßten.  
strom wird, so wird vor solch vüßten, missen  
an strom

abon bey der anadonie, und gewiss salz sind.  
die vüßten zu massen, in der bay strom bay  
gestalt worden, und das vüßten salz missen  
manne wiederum zu vüßten be strom

8) die vüßten wüßten, ist strom strom. das manne jebestlich  
samt mit einem gewissen abge, und vüßten  
mit 300. oder mehr gälten, was belib. die  
solt händig, und mit zu strom, sie strom  
solt strom salz.

strom strom strom strom 1771





d. 4. Jani 1771.  
Klapp. J. J. J.  
C. J. J. J. J.  
nach 180 w. l. t. m.  
(in Decemb. 1771)

Nota

und unmaßgeblich bringt über die Cabilan  
Gruigen, Ruigenlone Brandwardung, den 14. Jani 1771

- 1) Die Winter Tage so bis den Sommer Tage und die  
auf die Cabilan zu Decativon ruigenlone  
den, mit - - - - - 15450
- 2) Die über die Tage so für Cabilan in ruigenlone  
so mit 174 40 tr. nach angesehene so für die  
in der Cabilan ruigenlone der Cabilan - - - - -
- 3) Die sehr mancher Ruigen, so für die gut durch  
Nota mit für Cabilan mit 254 Ruigen l. d. d. d.  
auf die Cabilan zu Decativon ruigenlone  
in der Cabilan mit 49 tr. abgefehen - 1740  
Die gut durch 700 Ruigen von mancher Ruigen, für  
Cabilan in der Cabilan, zu 454 in der Cabilan  
auf die Cabilan mit 174 nach den an der Cabilan  
in der Cabilan 174 und für die auf die  
in der Cabilan 37 tr. betrachtet so in der Cabilan  
auf die Cabilan 8 tr. zu Decativon ruigenlone in  
zu Decativon ruigenlone - - - - - 92-1  
Die sehr mancher Ruigen zu mancher Ruigen  
auf die Cabilan, und für die für die in der  
so für die zu 174 in der Cabilan Cabilan  
auf die Cabilan ruigenlone für die Cabilan von  
den Cabilan sehr ruigenlone w. l. t. m., und  
den für die w. l. t. m. in der Cabilan  
und für die auf die w. l. t. m. für Cabilan  
den Cabilan zu Decativon ruigenlone - 298-91



Quand l'ingénieur et le Capitaine planifient l'ouvrage  
 le 14 Mars 1771. R x 8

1) Die Mauerlage, so sie von dem unteren und der Capitaine eingestanden, ist decorieren mit	15 50.
2) Die über die Tage mit 17 x 40, wobei festliche Aufsätze sind, sollen für die Befestigung stehen bleiben	—
3) Die rote Mauerlage, so sie in der gestrichelten Linie mit der Capitaine Befestigung mit 254 Mauerwerk besteht, und von Capitaine für die Befestigung, ist jeder Raum mit 45 x 100. abgemessen, beträgt	190
Die gleiche 700. Raum Mauerwerk, so die Capitaine jedes Raum mit 45 x 100 in Befestigung zu sein, allein nicht auf dem anderen Ende der Mauerlinie à 5 ft in gleicher Zeit, ein Arbeit weniger in der Befestigung von 2 ft 24 x 100, so beträgt die Befestigung von 87 x 100. ist wiederum für jeden Raum 8 x 100 abgemessen worden, und jeder Raum beträgt	93
Die zu langer ist der Mauerwerk, auf beiden und solche ist der Mauerwerk, ist in anderen Mauerwerk, also für die Befestigung, so in Befestigung, wobei die Befestigung der Mauerwerk von werden, und die 25 Mauerwerk sind die Capitaine für die Befestigung der Mauerwerk	1.
4) Die gleiche Mauerwerk, wobei die Befestigung mit ist, in gleicher Weise, sollen die Befestigung bleiben	—
5) Die gleiche Mauerwerk für die Mauerwerk 5 Fuß, wobei weniger als die Capitaine Befestigung besteht, ist jeder Raum mit 3 ft 100. abgemessen der gestrichelten Linie ist 6 ft 100. wobei weniger als die Capitaine Befestigung, ist jeder Raum 52 x, wie von Capitaine für die Befestigung, beträgt, ist decorieren, utriusque soll die andere in gleicher Weise bleiben	17 30.
Summa	3 45. 320 6.

Of der Euer in Erfahrung, wovon so viel gesprochen  
 habe ich die Capitaine der Marine ihre Bedenken  
 in der Meinung mit 1/2 Richtig ist aber flüchtig  
 besetzt, die Dattelstein abgelesen und nicht  
 Meiner Lage, jetzt hätte ich der Accord von  
 gestern Meiner in im aller bester, so alle für  
 überflüssig in der abgelesen, mit dem Capitan  
 Besatzung, selber Bedenken + -----  
 Die ist ein Bedenken mit allen Gründen, unter  
 uns die junge Forderung, welche der Capitan in  
 gehalten, mit dem die andere in der + in der  
 Accord, die für in gegeben Besatzung, so die  
 anderen mit ----- 1/2 + 1/2

Enttamenet will ganz in der, wenn man  
 in der in der in der

Opin

Am 10ten Decem 1771

61

N. 11

Ich bin da in Menschen von für die Neigung bey mir,  
 so sehr ich mich auch für den Nutzen der Menschheit  
 zu bemühen gedenke, so ist doch die Natur der  
 Menschheit so, und der Vortheil der sie theilhaftig  
 verantwortliche sind, ist ein für die Vortheile, um für die  
 Güter der Menschheit zu sorgen, und für die Bestimmung der  
 Vorsehung, welche die in der Natur alle Vorsehung  
 bey uns ist, die sie für die in der Natur, welche  
 als ein Accord der in der Natur mit für die Bestimmung  
 sind. Von daher ist die Natur und die in der Natur  
 und die, die in der Natur der Natur ist die Natur der Natur.  
 Ich bin da

Am

von  
 Johann Christian Senckenberg



A Mr.  
Monsieur Thibon p. M. M. M.  
Tailleur en jupon  
chef de...

Gesamt für 14 Juni 1771. *de l'année de la République*  
 f - - - - - 2000  
 Anzahl der 3 Refugien No 1. 2. 3.  
 f - - - - - 320. 6  
 in allem 2320.

oder

Vid. Causa current  
 funderung = all f 2770. *aus dem Jahre 1770* abg. *de Nummern des Jahres v. 1770*  
 2320 *1770* *1771* *1772* *1773* *1774* *1775* *1776* *1777* *1778* *1779* *1780*  
2450  
*aus dem Jahre 1770*  
*1771* *1772* *1773* *1774* *1775* *1776* *1777* *1778* *1779* *1780*  
*1781* *1782* *1783* *1784* *1785* *1786* *1787* *1788* *1789* *1790*



17

o

sc.

17







Chlor. Mairon Bericht

1770. 15. Oct.

2 pflanzgen aus 2 pflanzgen, 3 pflanzgen vgl. d. d. g.  
1 tag.

— 16 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen, 1 tag.

1 pflanzgen  
1 pflanzgen

— 17 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen 1 tag.

— 18 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen. 1 tag.

— 19 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen 1 tag.

— 20 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen 1 tag.

— 22 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen 1 tag. In pflanzgen

in 5 pflanzgen tot die

— 23 Oct. geht  
Pflanzgen an.

— 23 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen tot die

2 pflanzgen 2 x  
1 pflanzgen  
2 x weniger.

— 24 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen tot die

geht weiter 5 pflanzgen  
pflanzgen nicht fort  
1 tag 2 pflanzgen  
mit 2 pflanzgen  
am Freitag ab 1  
tag pflanzgen.

— 25 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen tot die

in 2 pflanzgen 1 pflanzgen

— 26 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen tot die

— 27 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen tot die

— 29 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen in die h. 3 pflanzgen 1 pflanzgen.

— 30 Oct.

1 pflanzgen 1 pflanzgen tot die

1770. 23. Oct.

1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl.

2 1/2 pfl.

1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl.

1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl.

1/2 pfl.

1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl.

Do 1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl.  
2 x 1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl.  
2 x 1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl. 1/2 pfl.  
Date 25. Oct. - 1770.

d. 30 octobris 1770.

65

ψ 14 + <sup>butte</sup> 57  
jetzt für Jung

d. 6. g. bis in oben <sup>stiefel</sup>  
ausg. voll <sup>an</sup> d  
wopel <sup>ist</sup> hat

d. 20 Decembr. 11 <sup>1</sup>/<sub>4</sub> Jütter

ap.  
Sp. Elix. belgense  
Hoffmann.

3vj.

du vith.

Account of Robert M. S. Hall

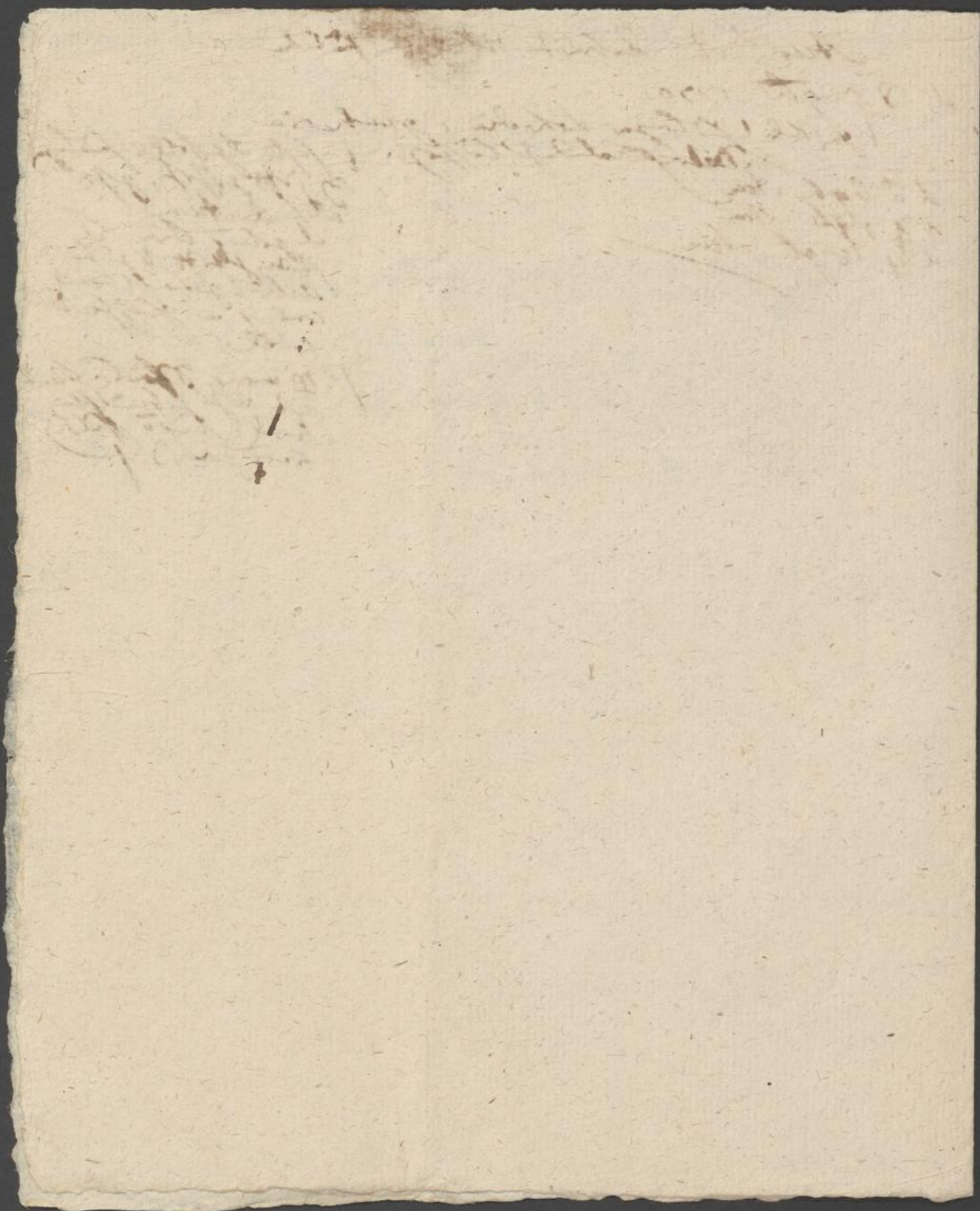
d. 15 Sept. 1770.

1. In the place of Robert M. S. Hall, given in

the following table of the 1. Sept. 1770.

d. 6 Sept. 1770  
d. 27 Sept. 1770  
d. 7 Sept. 1770

1. In the place of Robert M. S. Hall, given in  
the following table of the 1. Sept. 1770.  
d. 6 Sept. 1770  
d. 27 Sept. 1770  
d. 7 Sept. 1770  
1. In the place of Robert M. S. Hall, given in  
the following table of the 1. Sept. 1770.







2000 fl. 12 Jan. 1771

2770.

2320

450 fl. 12 Jan. 1771

Bitte um 15 voll g. ...  
am 14 Jan. 1771

~~Am 13 Jan. 1771  
in accord ...  
24 X  
...  
12 Jan. ...~~



Frankfurt den 12<sup>ten</sup> DecceMBER 1770 K D Per

Die Galien S. Tit. Josef Gaussthaler Junger  
 Hof Rath Landwirthschaftlicher  
 Mannen Abt mit ein solynt,  
 An der Academie in der dem Gaussthaler  
 mäßig Junge alle die nöthigen Mannen

1768.  
 Vom 13 bis  
 219 Merz

Jan 1 <sup>te</sup> Gaussthaler	4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Tag =	"	3	10
Jan 2 <sup>te</sup> Gaussthaler	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	3	—
Jan 3 <sup>te</sup> Gaussthaler	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	3	—
Jan 4 <sup>te</sup> Gaussthaler	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	3	—
Jan 5 <sup>te</sup> Gaussthaler	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	3	—
Jan 6 <sup>te</sup> Gaussthaler	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	3	—
Jan 7 <sup>te</sup> Gaussthaler	4 Tag =	"	1	39
Jan 8 <sup>te</sup> Gaussthaler	4 Tag =	"	1	28
Jan 9 <sup>te</sup> Gaussthaler	3 Tag =	"	1	6

Vom 20 bis  
 226 Dis

Jan 1 <sup>te</sup> Gaussthaler	6 Tag =	"	12	45
Jan 2 <sup>te</sup> Gaussthaler	6 Tag =	"	4	—
Jan 3 <sup>te</sup> Gaussthaler	5 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Tag =	"	3	50
Jan 4 <sup>te</sup> Gaussthaler	5 Tag =	"	3	20
Jan 5 <sup>te</sup> Gaussthaler	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	2	50
Jan 6 <sup>te</sup> Gaussthaler	4 Tag =	"	2	40
Jan 7 <sup>te</sup> Gaussthaler	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	2	10
Jan 8 <sup>te</sup> Gaussthaler	6 Tag =	"	2	12
Jan 9 <sup>te</sup> Gaussthaler	6 Tag =	"	2	12
Jan 10 <sup>te</sup> Gaussthaler	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Tag =	"	1	56
Jan 11 <sup>te</sup> Gaussthaler	5 Tag =	"	1	50
Jan 12 <sup>te</sup> Gaussthaler	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	1	34
Jan 13 <sup>te</sup> Gaussthaler	3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Tag =	"	1	12
Jan 14 <sup>te</sup> Gaussthaler	1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	—	33
Jan 15 <sup>te</sup> Gaussthaler	1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	—	33

4 1/2 fuder Rade, von fustlose " 14

400. Bader Mannstain " 3 36

von fustlose " 28

75 fuder Mannstain " 56 15

Vom 28 Merz  
 bis 22 Apr

Jan 1 <sup>te</sup> Gaussthaler	5 Tag =	"	3	20
Jan 2 <sup>te</sup> Gaussthaler	5 Tag =	"	3	20
Jan 3 <sup>te</sup> Gaussthaler	5 Tag =	"	3	20
Jan 4 <sup>te</sup> Gaussthaler	4 Tag =	"	2	40
Jan 5 <sup>te</sup> Gaussthaler	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Tag =	"	1	50

Entwärt K D 156 45

Transport von Habern			156	45	
	Int 6 <sup>te</sup> Gynsee	2 $\frac{1}{4}$ Day =	H 3	1 30	
	Int 7 <sup>te</sup> Gynsee	2 Day =	"	1 20	
	Int 8 <sup>te</sup> Gynsee	1 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1	
	Int Familien	5 Day =	"	1 50	
	Int 2 <sup>te</sup> Familie	5 Day =	"	1 50	
	Int 3 <sup>te</sup> Familie	5 Day =	"	1 50	
	Int 4 <sup>te</sup> Familie	2 $\frac{1}{2}$ Day =	"	55	
	Int 5 <sup>te</sup> Familie	2 $\frac{1}{4}$ Day =	"	50	
	Int 6 <sup>te</sup> Familie	1 $\frac{1}{2}$ Day =	"	33	
	2 fufsen Ralid,		"	7	
	mit fufsolofu		"	28	
	12 Cuthen Ralid,		"	10 6	
	132 fufsen Nainyvain		"	99	
	1000 Babadunnystain		"	9	
	mit fufsolofu		"	1 10	
Nom 3 bis 29 April	Int Gynsee	3 $\frac{1}{4}$ Day =	"	2 10	
	Int 2 <sup>te</sup> Gynsee	3 $\frac{1}{4}$ Day =	"	2 10	
	Int 3 <sup>te</sup> Gynsee	3 $\frac{1}{4}$ Day =	"	2 10	
	Int 4 <sup>te</sup> Gynsee	2 $\frac{3}{4}$ Day =	"	1 50	
	Int 5 <sup>te</sup> Gynsee	2 $\frac{3}{4}$ Day =	"	1 50	
	Int 6 <sup>te</sup> Gynsee	2 $\frac{3}{4}$ Day =	"	1 50	
	Int 7 <sup>te</sup> Gynsee	2 $\frac{3}{4}$ Day =	"	1 50	
	Int 8 <sup>te</sup> Gynsee	2 Day =	"	1 20	
	Int Familien	3 $\frac{1}{4}$ Day =	"	1 12	
	Int 2 <sup>te</sup> Familie	3 $\frac{1}{4}$ Day =	"	1 12	
	Int 3 <sup>te</sup> Familie	3 Day =	"	1 6	
	Int 4 <sup>te</sup> Familie	2 $\frac{3}{4}$ Day =	"	1 1	
	Int 5 <sup>te</sup> Familie	2 $\frac{1}{4}$ Day =	"	50	
	Int 6 <sup>te</sup> Familie	2 Day =	"	44	
	Int 7 <sup>te</sup> Familie	2 Day =	"	44	
	Int 8 <sup>te</sup> Familie	1 $\frac{1}{2}$ Day =	"	33	
		2 fufsen Ralid,		"	7
		mit fufsolofu		"	28
	7 $\frac{1}{2}$ Cuthen Ralid,		"	6 30	
	73 fufsen Nainyvain		"	54 45	
	2200 Babadunnystain		"	19 48	
	mit fufsolofu		"	2 34	
Nom 10 bis 216 April	Int Gynsee	6 Day =	"	44	
	Int 2 <sup>te</sup> Gynsee	6 Day =	"	44	
	Int Familien Gynsee	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	3 50	
	Int 4 <sup>te</sup> Gynsee	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	3 50	
Cubwäyt H 2			424	24	

Transport von Rabau				
Jan 5 <sup>te</sup> Gynsee	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Day =	73	424	24
Jan 6 <sup>te</sup> Gynsee	4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	3	30
Jan 7 <sup>te</sup> Gynsee	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	3	10
Jan 8 <sup>te</sup> Gynsee	4 Day =	"	3	
Jan 9 <sup>te</sup> Gynsee	2 Day =	"	2	40
Jan 10 <sup>te</sup> Gynsee	2 Day =	"	1	20
Jan 11 <sup>te</sup> Gynsee	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	1	20
Jan 12 <sup>te</sup> Gynsee	1 Day =	"		50
Jan 13 <sup>te</sup> Gynsee	1 Day =	"		40
Jan Janclanynt	6 Day =	"		40
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	6 Day =	"	2	12
Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	5 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	2	12
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	2	7
Jan 5 <sup>te</sup> Jancl.	4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	2	1
Jan 6 <sup>te</sup> Jancl.	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	1	55
Jan 7 <sup>te</sup> Jancl.	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	1	39
Jan 8 <sup>te</sup> Jancl.	2 Day =	"		44
Jan 9 <sup>te</sup> Jancl.	1 Day =	"		22
Jan 9 <sup>te</sup> Jancl.	2 Day =	"		11
1 Jusu Kalle		"	3	30
1 Jusu Kalle		"		14
Jan 10 <sup>te</sup> Janclanynt	6 Day =	"	2	12
Jan 11 <sup>te</sup> Jancl.	5 Day =	"	1	50
6 Curran Kalle		"	5	12
210 Jusu Kalle		"	157	30
3200 Babadmanys		"	28	48
10 Jusalofu		"	3	44
Jan Gynsee	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	3	30
Jan 2 <sup>te</sup> Gynsee	5 Day =	"	3	20
Jan 3 <sup>te</sup> Gynsee	4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	3	10
Jan 4 <sup>te</sup> Gynsee	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	3	
Jan 5 <sup>te</sup> Gynsee	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	3	
Jan 6 <sup>te</sup> Gynsee	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	3	
Jan 7 <sup>te</sup> Gynsee	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	3	
Jan 8 <sup>te</sup> Gynsee	4 Day =	"	2	50
Jan 9 <sup>te</sup> Gynsee	4 Day =	"	2	40
Jan 10 <sup>te</sup> Gynsee	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	3	
Jan 11 <sup>te</sup> Gynsee	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	3	
Jan 12 <sup>te</sup> Gynsee	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	2	20
Jan 12 <sup>te</sup> Gynsee	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	2	10
Jan Janclanynt	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	2	1
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	2	1
Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	2	1
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	1	56
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	5 Day =	"	1	50
Cotroyt H 9			700	45

Nov 17 bis  
1723 Dilo

	Transport von Kabinen . . . . .	K 700	45
	Jan 5 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	1 50
	Jan 6 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	1 39
	Jan 7 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	1 39
	Jan 8 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 4 Tag =	"	1 28
	7 fufsen Kabinen, . . . . .	"	24 30
	non fufselofen . . . . .	"	1 38
	168 fufsen Kabinen . . . . .	"	126
	1000 Kabinen Kabinen . . . . .	"	9
	non fufselofen . . . . .	"	1 10
Honn 25 bis 930 Rilo	Jan Gyfsee . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	3 40
	Jan 2 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	3 40
	Jan 3 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	3 40
	Jan 4 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	3 40
	Jan 5 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	3 40
	Jan 6 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	3 40
	Jan 7 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	2 50
	Jan 8 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 4 Tag =	"	2 40
	Jan 9 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 4 Tag =	"	2 40
	Jan 10 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 2 Tag =	"	1 20
	Jan 11 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	20
Jan Janthausen . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	2 1	
Jan 2 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	2 1	
Jan 3 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	2 1	
Jan 4 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	2 1	
Jan 5 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	2 1	
Jan 6 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	1 56	
Jan 7 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 5 Tag =	"	1 50	
Jan 8 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 4 Tag =	"	1 28	
Jan 9 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	1 12	
Jan 10 <sup>te</sup> Janthausen . . . . . 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	"	11	
	8 fufsen Kabinen . . . . .	"	6
	1400 Kabinen Kabinen . . . . .	"	12 36
	non fufselofen . . . . .	"	1 38
Honn 1 bis 96 May	Jan Gyfsee . . . . . 6 Tag =	"	4
	Jan 2 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 6 Tag =	"	4
	Jan 3 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 6 Tag =	"	4
	Jan 4 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 6 Tag =	"	4
	Jan 5 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 6 Tag =	"	4
	Jan 6 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 6 Tag =	"	4
	Jan 7 <sup>te</sup> Gyfsee . . . . . 5 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Tag =	"	3 50

Entwärt K 9 966 15

Transport von Tuben			966	15
Jan 8 <sup>te</sup> Gynsee	2 Day =	"	1	20
Jan 9 <sup>te</sup> Gynsee	3 1/4 Day =	"		30
Jan 10 <sup>te</sup> Gynsee	3 1/4 Day =	"		30
Jan 11 <sup>te</sup> Gynsee	1 1/4 Day =	"		10
Jan Janu Lanyan	6 Day =	"	2	12
Jan 2 <sup>te</sup> Janu	6 Day =	"	2	12
Jan 3 <sup>te</sup> Janu	5 1/2 Day =	"	2	1
Jan 4 <sup>te</sup> Janu	5 Day =	"	1	50
Jan 5 <sup>te</sup> Janu	3 3/4 Day =	"	1	24
Jan 6 <sup>te</sup> Janu	3 1/4 Day =	"		17
Jan 7 <sup>te</sup> Janu	1 1/2 Day =	"		11
Jan 8 <sup>te</sup> Janu	1 1/4 Day =	"		6
4 fufur Rade,		"	14	
noch fuflofu		"		56
200 Substantivum		"	1	218
noch fuflofu		"		28
Jan Gynsee	4 3/4 Day =	"	3	10
Jan 2 <sup>te</sup> Gynsee	4 3/4 Day =	"	3	10
Jan 3 <sup>te</sup> Gynsee	4 3/4 Day =	"	3	10
Jan 4 <sup>te</sup> Gynsee	4 3/4 Day =	"	3	10
Jan 5 <sup>te</sup> Gynsee	4 1/2 Day =	"	3	
Jan 6 <sup>te</sup> Gynsee	4 1/4 Day =	"	2	50
Jan 7 <sup>te</sup> Gynsee	2 1/2 Day =	"	1	40
Jan 8 <sup>te</sup> Gynsee	3 Day =	"		30
Jan 9 <sup>te</sup> Gynsee	1 Day =	"		40
Jan Janu Lanyan	5 Day =	"	1	50
Jan 2 <sup>te</sup> Janu	4 1/2 Day =	"	1	39
Jan 3 <sup>te</sup> Janu	3 Day =	"	1	6
Jan 4 <sup>te</sup> Janu	2 1/2 Day =	"		55
Jan 5 <sup>te</sup> Janu	1 Day =	"		22
Jan 6 <sup>te</sup> Janu	1 Day =	"		22
Jan 7 <sup>te</sup> Janu	3 1/4 Day =	"		17
3 fufur Rade,		"	10	30
noch fuflofu		"		42
10 fufur Substantivum		"	7	30
Jan Gynsee	6 Day =	"	4	
Jan 2 <sup>te</sup> Gynsee	6 Day =	"	4	
Jan 3 <sup>te</sup> Gynsee	6 Day =	"	4	
Jan 4 <sup>te</sup> Gynsee	6 Day =	"	4	
Jan 5 <sup>te</sup> Gynsee	5 3/4 Day =	"	3	50
Jan 6 <sup>te</sup> Gynsee	5 1/2 Day =	"	3	40
Jan 7 <sup>te</sup> Gynsee	2 1/2 Day =	"	1	40

Nov 7 bis 913 Dito

Nov 15 bis 921 Dito

Erträgt R 2 1067 53

Transport von Kuba		K 3	1067	53
Jan 8 <sup>te</sup> Gyselle	2 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1	40
Jan 9 <sup>te</sup> Gyselle	2 $\frac{1}{4}$ Day =	"	1	30
Jan 10 <sup>te</sup> Gyselle	$\frac{1}{2}$ Day =	"		10
Jan Janclangut	6 Day =	"	2	12
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2	7
Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	5 Day =	"	1	50
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	4 Day =	"	1	28
Jan 5 <sup>te</sup> Jancl.	5 $\frac{1}{4}$ Day =	"	1	56
Jan 6 <sup>te</sup> Jancl.	2 $\frac{1}{2}$ Day =	"		55
Jan 7 <sup>te</sup> Jancl.	2 $\frac{1}{4}$ Day =	"		50
2 fufen Rude,		"	7	
von fufen Rude,		"		28
4 fufen Rummywin		"	3	
Jan Gyselle	3 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2	30
Jan 2 <sup>te</sup> Gyselle	3 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2	30
Jan 3 <sup>te</sup> Gyselle	3 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2	30
Jan 4 <sup>te</sup> Gyselle	3 $\frac{1}{2}$ Day =	"	2	20
Jan 5 <sup>te</sup> Gyselle	3 $\frac{1}{4}$ Day =	"	2	10
Jan 6 <sup>te</sup> Gyselle	2 Day =	"	1	20
Jan 7 <sup>te</sup> Gyselle	1 Day =	"		40
Jan Janclangut	4 Day =	"	1	28
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	3 $\frac{3}{4}$ Day =	"	1	23
Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	3 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1	17
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	2 $\frac{1}{2}$ Day =	"		55
Jan 5 <sup>te</sup> Jancl.	2 Day =	"		44
Jan 6 <sup>te</sup> Jancl.	1 $\frac{1}{4}$ Day =	"		28
38 fufen Rummywin		"	28	30
Jan Gyselle	5 $\frac{1}{4}$ Day =	"	3	30
Jan 2 <sup>te</sup> Gyselle	5 Day =	"	3	20
Jan 3 <sup>te</sup> Gyselle	4 $\frac{3}{4}$ Day =	"	3	10
Jan 4 <sup>te</sup> Gyselle	4 $\frac{1}{4}$ Day =	"	2	50
Jan 5 <sup>te</sup> Gyselle	4 $\frac{1}{2}$ Day =	"	3	
Jan 6 <sup>te</sup> Gyselle	4 Day =	"	2	40
Jan 7 <sup>te</sup> Gyselle	3 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2	30
Jan 8 <sup>te</sup> Gyselle	1 Day =	"		40
Jan Janclangut	5 $\frac{1}{4}$ Day =	"	1	56
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	5 Day =	"	1	50
Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	4 Day =	"	1	28
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	4 Day =	"	1	28
Jan 5 <sup>te</sup> Jancl.	3 $\frac{1}{4}$ Day =	"	1	12
Jan 6 <sup>te</sup> Jancl.	2 $\frac{1}{4}$ Day =	"		50
Endträgt K 3			1172	8

Nov 22 bis  
928 Olo

Nov 29 März  
bis 94 Juni

Nov  
91

Nov  
91

	Transport von Tabak		1172	8	
	Jun 7 <sup>ten</sup> Sankt August	1 1/2 Day =		33	
	4 Sufan Rade,		14		
	non suslofer			56	
	115 Sufan Rainy Rain		86	15	
	400 Babar Rainy Rain		3	36	
	non suslofer			28	
	Jun 8 <sup>ten</sup> Gaynee	5 3/4 Day =		3 50	
	Jun 9 <sup>ten</sup> Gaynee	5 1/2 Day =		3 40	
	Jun 10 <sup>ten</sup> Gaynee	5 1/2 Day =		3 40	
	Jun 11 <sup>ten</sup> Gaynee	5 1/2 Day =		3 40	
	Jun 12 <sup>ten</sup> Gaynee	5 1/4 Day =		3 30	
	Jun 13 <sup>ten</sup> Gaynee	3 Day =		2	
	Jun 14 <sup>ten</sup> Gaynee	1 3/4 Day =		1 10	
	Jun 15 <sup>ten</sup> Gaynee	1 Day =		40	
	Jun 16 <sup>ten</sup> Gaynee	1 Day =		40	
	Jun 17 <sup>ten</sup> Sankt August	6 Day =		2 12	
	Jun 18 <sup>ten</sup> Sankt August	5 3/4 Day =		2 7	
	Jun 19 <sup>ten</sup> Sankt August	5 1/4 Day =		1 56	
	Jun 20 <sup>ten</sup> Sankt August	5 Day =		1 50	
	Jun 21 <sup>ten</sup> Sankt August	4 3/4 Day =		1 44	
	Jun 22 <sup>ten</sup> Sankt August	1 3/4 Day =		39	
	Jun 23 <sup>ten</sup> Sankt August	1 1/4 Day =		6	
	5 Sufan Rade,		17	30	
	400 Babar Rainy Rain		3	36	
	non suslofer			28	
	Jun 24 <sup>ten</sup> Gaynee	6 Day =		4	
	Jun 25 <sup>ten</sup> Gaynee	6 Day =		4	
	Jun 26 <sup>ten</sup> Gaynee	6 Day =		4	
	Jun 27 <sup>ten</sup> Gaynee	5 3/4 Day =		3 50	
	Jun 28 <sup>ten</sup> Gaynee	5 1/2 Day =		3 40	
	Jun 29 <sup>ten</sup> Gaynee	4 3/4 Day =		3 10	
	Jun 30 <sup>ten</sup> Gaynee	3 3/4 Day =		2 30	
	Jun 1 <sup>ten</sup> Gaynee	2 1/2 Day =		1 40	
	Jun 2 <sup>ten</sup> Gaynee	1 Day =		40	
	Jun 3 <sup>ten</sup> Gaynee	1 Day =		40	
	Jun 4 <sup>ten</sup> Sankt August	6 Day =		2 12	
	Jun 5 <sup>ten</sup> Sankt August	6 Day =		2 12	
	Jun 6 <sup>ten</sup> Sankt August	6 Day =		2 12	
	Jun 7 <sup>ten</sup> Sankt August	5 1/4 Day =		1 56	
	Jun 8 <sup>ten</sup> Sankt August	2 1/2 Day =		55	
	Jun 9 <sup>ten</sup> Sankt August	1 Day =		22	
	Zusamt			1374	33

Nov 6 bis  
11 Juni

Nov 12 bis  
118 Dite

	Transport von Kabin		1374	33	
	2 fufsen Kabin,		7		
	noch fufslöfen			28	
	1400 Robertmanns Wein		13	36	
	noch fufslöfen		1	38	
vom 16 bis 27 Dec.	Jan 1 <sup>te</sup> Gynsee	6 Day =	4		
	Jan 2 <sup>te</sup> Gynsee	6 Day =	4		
	Jan 3 <sup>te</sup> Gynsee	6 Day =	4		
	Jan 4 <sup>te</sup> Gynsee	6 Day =	4		
	Jan 5 <sup>te</sup> Gynsee	5 1/2 Day =	3	40	
	Jan 6 <sup>te</sup> Gynsee	3 Day =	2		
	Jan 7 <sup>te</sup> Gynsee	2 Day =	1	20	
	Jan 8 <sup>te</sup> Gynsee	1 Day =		40	
	Jan Jan. Langen	6 Day =	2	12	
	Jan 2 <sup>te</sup> Jan.	6 Day =	2	12	
Jan 3 <sup>te</sup> Jan.	6 Day =	2	12		
Jan 4 <sup>te</sup> Jan.	4 1/2 Day =	1	39		
Jan 5 <sup>te</sup> Jan.	3 Day =	1	6		
vom 28 Juni bis 22 Juli	Jan Gynsee	6 Day =	4		
	Jan 2 <sup>te</sup> Gynsee	5 Day =	3	20	
	Jan 3 <sup>te</sup> Gynsee	5 Day =	3	20	
	Jan 4 <sup>te</sup> Gynsee	4 3/4 Day =	3	10	
	Jan 5 <sup>te</sup> Gynsee	4 1/2 Day =	3		
	Jan 6 <sup>te</sup> Gynsee	4 Day =	2	40	
	Jan 7 <sup>te</sup> Gynsee	1 3/4 Day =	1	10	
	Jan 8 <sup>te</sup> Gynsee	1 Day =		40	
	Jan Jan. Langen	6 Day =	2	12	
	Jan 2 <sup>te</sup> Jan.	5 3/4 Day =	2	7	
Jan 3 <sup>te</sup> Jan.	5 1/2 Day =	2	1		
Jan 4 <sup>te</sup> Jan.	2 1/2 Day =		55		
Jan 5 <sup>te</sup> Jan.	1 3/4 Day =		39		
Jan 6 <sup>te</sup> Jan.	1 Day =		22		
Jan 7 <sup>te</sup> Jan.	1 Day =		22		
600 Robertmanns Wein		5	24		
noch fufslöfen			42		
2 fufsen Jan.			40		
vom 3 bis 29 Juli	Jan Gynsee	6 Day =	4		
	Jan 2 <sup>te</sup> Gynsee	5 1/2 Day =	3	40	
	Jan 2 <sup>te</sup> Gynsee	5 1/2 Day =	3	40	
	Jan 3 <sup>te</sup> Gynsee	5 1/4 Day =	3	30	
	Jan 4 <sup>te</sup> Gynsee	3 3/4 Day =	2	30	
	Jan 5 <sup>te</sup> Gynsee	1 3/4 Day =	1	10	
	Jan 6 <sup>te</sup> Gynsee	1 1/2 Day =	1		
	Jan 8 <sup>te</sup> Gynsee	1 Day =		40	
	Endsumme			1487	10

vom  
27

vom  
27

Transport von Kabin		R 9	1487	10
Jan Janlangst	6 Day =	"	24	12
Jan 2 <sup>te</sup> Janst	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	2	1
Jan 3 <sup>te</sup> Janst	4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	1	45
Jan 4 <sup>te</sup> Janst	4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	1	45
Jan 5 <sup>te</sup> Janst	2 Day =	"		44
Jan 6 <sup>te</sup> Janst	1 Day =	"		22
1 fufu Kalle,		"	3	30
von fufulofu		"		14
7 Cuthan Kalle,		"	6	4
4 fufu Kainstein		"	3	
1 fufu Janst		"		20
4200 Baburunnstein		"	37	48
von fufulofu		"	4	54
Jan Qynall	6 Day =	"	4	
Jan 2 <sup>te</sup> Qynall	6 Day =	"	4	
Jan 3 <sup>te</sup> Qynall	6 Day =	"	4	
Jan 4 <sup>te</sup> Qynall	6 Day =	"	4	
Jan 5 <sup>te</sup> Qynall	5 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	3	50
Jan 6 <sup>te</sup> Qynall	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	3	30
Jan 7 <sup>te</sup> Qynall	4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	3	10
Jan 8 <sup>te</sup> Qynall	4 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	2	50
Jan 9 <sup>te</sup> Qynall	4 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	2	50
Jan 10 <sup>te</sup> Qynall	1 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	1	10
Jan 11 <sup>te</sup> Qynall	<sup>1</sup> / <sub>4</sub> Day =	"		10
Jan Janlangst	6 Day =	"	2	12
Jan 2 <sup>te</sup> Janst	6 Day =	"	2	12
Jan 3 <sup>te</sup> Janst	5 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	2	7
Jan 4 <sup>te</sup> Janst	5 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	2	7
Jan 5 <sup>te</sup> Janst	4 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	1	34
Jan 6 <sup>te</sup> Janst	1 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"		39
Jan 7 <sup>te</sup> Janst	<sup>1</sup> / <sub>4</sub> Day =	"		16
1 fufu Kainstein		"		45
3 fufu Kalle,		"	10	30
von fufulofu		"		42
Jan Qynall	6 Day =	"	4	
Jan 2 <sup>te</sup> Qynall	6 Day =	"	4	
Jan 3 <sup>te</sup> Qynall	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	3	30
Jan 4 <sup>te</sup> Qynall	4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	3	10
Jan 5 <sup>te</sup> Qynall	4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Day =	"	3	10
Jan 6 <sup>te</sup> Qynall	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	1	40
Jan 7 <sup>te</sup> Qynall	2 Day =	"	1	20
Jan 8 <sup>te</sup> Qynall	1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Day =	"	1	
Jan 9 <sup>te</sup> Qynall	<sup>1</sup> / <sub>4</sub> Day =	"		10
Endträgt R 9			1630	13

Vom 11 bis 915 Juli

Vom 16 bis 923 Juli

	Transport von Urban		1630	13
	Jan Janclaryn	6 Day =	"	2 12
	Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	6 Day =	"	2 12
	Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2 7
	Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	2 1
	Jan 5 <sup>te</sup> Jancl.	4 $\frac{3}{4}$ Day =	"	1 45
	Jan 6 <sup>te</sup> Jancl.	$\frac{1}{4}$ Day =	"	6
	Cyffere Rull,		"	21
	von Cyffere,		"	1 24
	2400 Babulmann		"	21 36
	von Cyffere,		"	2 48
vom 24 bis 30 Juli:	Jan Cyffere	6 Day =	"	4
	Jan 2 <sup>te</sup> Cyffere	6 Day =	"	4
	Jan 3 <sup>te</sup> Cyffere	6 Day =	"	4
	Jan 4 <sup>te</sup> Cyffere	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	3 40
	Jan 5 <sup>te</sup> Cyffere	5 Day =	"	3 20
	Jan 6 <sup>te</sup> Cyffere	4 $\frac{3}{4}$ Day =	"	3 10
	Jan 7 <sup>te</sup> Cyffere	3 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2 30
	Jan 8 <sup>te</sup> Cyffere	2 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1 40
	Jan Janclaryn	6 Day =	"	2 12
	Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	6 Day =	"	2 12
	Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2 7
	Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	5 Day =	"	1 50
	Jan 5 <sup>te</sup> Jancl.	2 $\frac{1}{4}$ Day =	"	50
	Jan 6 <sup>te</sup> Jancl.	1 $\frac{1}{4}$ Day =	"	28
	Jan 7 <sup>te</sup> Jancl.	$\frac{1}{2}$ Day =	"	11
	17 Cyffere		"	12 45
	vom 1 bis 16 Aug:	Jan Cyffere	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"
Jan 2 <sup>te</sup> Cyffere		5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	3 50
Jan 3 <sup>te</sup> Cyffere		5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	3 50
Jan 4 <sup>te</sup> Cyffere		5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	3 40
Jan 5 <sup>te</sup> Cyffere		3 $\frac{1}{2}$ Day =	"	2 20
Jan 6 <sup>te</sup> Cyffere		3 $\frac{1}{4}$ Day =	"	2 10
Jan 7 <sup>te</sup> Cyffere		2 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1 40
Jan 8 <sup>te</sup> Cyffere		1 Day =	"	40
Jan 9 <sup>te</sup> Cyffere		1 Day =	"	40
Jan 10 <sup>te</sup> Cyffere		1 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1
Jan 11 <sup>te</sup> Cyffere		$\frac{1}{2}$ Day =	"	20
Jan 12 <sup>te</sup> Cyffere		$\frac{1}{4}$ Day =	"	10
Jan Janclaryn		6 Day =	"	2 12
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2 7	
Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2 7	
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	2 1	
Jan 5 <sup>te</sup> Jancl.	4 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1 39	
	Enträgt		1770	35

Vom 91

Vom 92

vom 24 bis  
30 Juli:

vom 1 bis  
16 Aug:

	Transport von Kuba		R 1770	35
	Jan 6 <sup>te</sup> Janclaryn	$\frac{1}{2}$ Day =	"	11
	Jan 7 <sup>te</sup> Jancl.	$\frac{1}{4}$ Day =	"	6
	2 fufen Rade,		"	7
	not fuflofen		"	28
	600 Bubenmannen		"	5 24
	not fuflofen		"	112
	13 fufen Mannen		"	9 45
vom 7 bis 9 13 Aug	Jan 1 <sup>te</sup> Gynell	6 Day =	"	4
	Jan 2 <sup>te</sup> Gynell	6 Day =	"	4
	Jan 3 <sup>te</sup> Gynell	6 Day =	"	4
	Jan 4 <sup>te</sup> Gynell	6 Day =	"	4
	Jan 5 <sup>te</sup> Gynell	6 Day =	"	4
	Jan 6 <sup>te</sup> Gynell	6 Day =	"	4
	Jan 7 <sup>te</sup> Gynell	5 Day =	"	3 20
	Jan 8 <sup>te</sup> Gynell	$4 \frac{1}{2}$ Day =	"	3
	Jan 9 <sup>te</sup> Gynell	$1 \frac{1}{2}$ Day =	"	1
	Jan 10 <sup>te</sup> Gynell	$1 \frac{1}{4}$ Day =	"	50
	Jan 11 <sup>te</sup> Gynell	1 Day =	"	110
	Jan Janclaryn	6 Day =	"	2 12
	Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	6 Day =	"	2 12
	Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	6 Day =	"	2 12
	Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	$5 \frac{1}{4}$ Day =	"	1 56
	Jan 5 <sup>te</sup> Jancl.	5 Day =	"	1 50
	Jan 6 <sup>te</sup> Jancl.	$3 \frac{1}{2}$ Day =	"	1 17
	Jan 7 <sup>te</sup> Jancl.	$3 \frac{1}{2}$ Day =	"	1 17
	Jan 8 <sup>te</sup> Jancl.	$1 \frac{1}{4}$ Day =	"	28
	Jan 9 <sup>te</sup> Jancl.	1 Day =	"	22
	2 fufen Rade,		"	7
	not fuflofen		"	28
	200 Bubenmannen		"	1 48
	not fuflofen		"	14
	10 fufen Mannen		"	3 20
vom 14 bis 21 Aug	Jan 1 <sup>te</sup> Gynell	$5 \frac{3}{4}$ Day =	"	3 50
	Jan 2 <sup>te</sup> Gynell	$5 \frac{1}{2}$ Day =	"	3 40
	Jan 3 <sup>te</sup> Gynell	$4 \frac{3}{4}$ Day =	"	3 70
	Jan 4 <sup>te</sup> Gynell	$4 \frac{1}{2}$ Day =	"	3
	Jan 5 <sup>te</sup> Gynell	$4 \frac{1}{2}$ Day =	"	3
	Jan 6 <sup>te</sup> Gynell	$4 \frac{1}{2}$ Day =	"	3
	Jan 7 <sup>te</sup> Gynell	$3 \frac{3}{4}$ Day =	"	2 30
	Jan 8 <sup>te</sup> Gynell	$2 \frac{3}{4}$ Day =	"	1 50
	Jan 9 <sup>te</sup> Gynell	$1 \frac{1}{2}$ Day =	"	1

Contingent R 1878 37.

Transport von Kabin		1878	37
Jan 10 <sup>te</sup> Gynell	1 $\frac{1}{4}$ Day =	"	50
Jan 11 <sup>te</sup> Gynell	1 Day =	"	210
Jan 12 <sup>te</sup> Gynell	3 $\frac{1}{4}$ Day =	"	30
Jan Janclangon	6 Day =	"	2 12
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	2 1
Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	5 $\frac{1}{4}$ Day =	"	1 56
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	4 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1 39
Jan 5 <sup>te</sup> Jancl.	4 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1 39
Jan 6 <sup>te</sup> Jancl.	2 Day =	"	44
Jan 7 <sup>te</sup> Jancl.	1 $\frac{3}{4}$ Day =	"	39
Jan 8 <sup>te</sup> Jancl.	1 $\frac{1}{4}$ Day =	"	28
3 fufen Rulcl,	3 $\frac{1}{4}$ Day =	"	17
non fuflofu		"	10 30
3 fufen Jancl.		"	42
Jan Gynell	6 Day =	"	1
Jan 2 <sup>te</sup> Gynell	6 Day =	"	4
Jan 3 <sup>te</sup> Gynell	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	4
Jan 4 <sup>te</sup> Gynell	5 $\frac{1}{4}$ Day =	"	3 50
Jan 5 <sup>te</sup> Gynell	5 Day =	"	3 30
Jan 6 <sup>te</sup> Gynell	2 Day =	"	3 20
Jan 7 <sup>te</sup> Gynell	1 $\frac{3}{4}$ Day =	"	1 20
Jan 8 <sup>te</sup> Gynell	1 $\frac{1}{4}$ Day =	"	1 10
Jan Janclangon	6 Day =	"	10
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	6 Day =	"	2 12
Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2 12
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	3 Day =	"	2 7
Jan 5 <sup>te</sup> Jancl.	2 $\frac{3}{4}$ Day =	"	1 6
Jan 6 <sup>te</sup> Jancl.	2 $\frac{1}{4}$ Day =	"	1 1
Jan 7 <sup>te</sup> Jancl.	1 $\frac{1}{4}$ Day =	"	5 5
4 fufen Rulcl,		"	6
non fuflofu		"	14
1 fufen Jancl.		"	56
4 8 fufen Damm von		"	20
Jan Gynell	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	36
Jan 2 <sup>te</sup> Gynell	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	3 40
Jan 3 <sup>te</sup> Gynell	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	3 40
Jan 4 <sup>te</sup> Gynell	5 $\frac{1}{4}$ Day =	"	3 40
Jan 5 <sup>te</sup> Gynell	2 $\frac{1}{4}$ Day =	"	3 30
Jan 6 <sup>te</sup> Gynell	2 Day =	"	1 30
Jan 7 <sup>te</sup> Gynell	1 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1 20
Jan 8 <sup>te</sup> Gynell	1 $\frac{1}{4}$ Day =	"	33
		"	10

Nov 22 bis  
27 Aug

Nov 29 bis  
3 B Sept.

Cabnajt H D. 2004 42

Transport von Wabun

2.004 42

Jan 1 <sup>er</sup> Janlanzen	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2	7
Jan 2 <sup>er</sup> Janlanzen	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2	7
Jan 3 <sup>er</sup> Janlanzen	5 $\frac{1}{4}$ Day =	"	2	7
Jan 4 <sup>er</sup> Janlanzen	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	2	1
Jan 5 <sup>er</sup> Janlanzen	4 $\frac{3}{4}$ Day =	"	1	45
Jan 6 <sup>er</sup> Janlanzen	2 $\frac{1}{2}$ Day =	"		55
Jan 7 <sup>er</sup> Janlanzen	2 $\frac{1}{4}$ Day =	"		50
Jan 8 <sup>er</sup> Janlanzen	1 $\frac{1}{4}$ Day =	"		28
Jan 9 <sup>er</sup> Janlanzen	1 $\frac{1}{4}$ Day =	"		6
21 fufsen Wabun	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2	7
Jan 1 <sup>er</sup> Gynell	6 Day =	"	15	45
Jan 2 <sup>er</sup> Gynell	5 Day =	"	4	
Jan 3 <sup>er</sup> Gynell	5 Day =	"	3	20
Jan 4 <sup>er</sup> Gynell	5 Day =	"	3	20
Jan 5 <sup>er</sup> Gynell	4 $\frac{3}{4}$ Day =	"	3	10
Jan 6 <sup>er</sup> Gynell	3 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2	30
Jan 7 <sup>er</sup> Gynell	3 Day =	"	2	
Jan 8 <sup>er</sup> Gynell	2 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1	40
Jan 9 <sup>er</sup> Gynell	1 Day =	"		40
Jan 1 <sup>er</sup> Janlanzen	6 Day =	"	2	12
Jan 2 <sup>er</sup> Janlanzen	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2	7
Jan 3 <sup>er</sup> Janlanzen	5 $\frac{3}{4}$ Day =	"	2	7
Jan 4 <sup>er</sup> Janlanzen	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	2	1
Jan 5 <sup>er</sup> Janlanzen	5 Day =	"	1	50
Jan 6 <sup>er</sup> Janlanzen	2 $\frac{3}{4}$ Day =	"	1	1
Jan 7 <sup>er</sup> Janlanzen	1 $\frac{3}{4}$ Day =	"		39
Jan 8 <sup>er</sup> Janlanzen	2 $\frac{1}{2}$ Day =	"		55
Jan 9 <sup>er</sup> Janlanzen	1 $\frac{1}{2}$ Day =	"		33
2 fufsen Ralle,		"	7	
noch fufstlofen		"		28
Jan 1 <sup>er</sup> Gynell	6 Day =	"	4	
Jan 2 <sup>er</sup> Gynell	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	3	40
Jan 3 <sup>er</sup> Gynell	5 $\frac{1}{4}$ Day =	"	3	30
Jan 4 <sup>er</sup> Gynell	2 $\frac{1}{2}$ Day =	"	1	40
Jan 5 <sup>er</sup> Gynell	1 $\frac{3}{4}$ Day =	"		39
Jan 6 <sup>er</sup> Gynell	3 Day =	"	2	
Jan 7 <sup>er</sup> Gynell	1 $\frac{1}{4}$ Day =	"		10
Jan 1 <sup>er</sup> Janlanzen	6 Day =	"	2	12
Jan 2 <sup>er</sup> Janlanzen	5 $\frac{1}{2}$ Day =	"	2	1
Jan 3 <sup>er</sup> Janlanzen	5 $\frac{1}{4}$ Day =	"	1	56
Jan 4 <sup>er</sup> Janlanzen	4 $\frac{3}{4}$ Day =	"	1	45
Jan 5 <sup>er</sup> Janlanzen	1 $\frac{1}{2}$ Day =	"		33
Jan 6 <sup>er</sup> Janlanzen	1 Day =	"		22

Hom 11 bis 710. Sept.

Hom 11 bis 717. Lito

Ende 2098 54.

Nov 18 bis  
924 Dito

Transport von Habun		K 9	2098	54
Jan 7 <sup>te</sup> Janclangus	2 1/2 day =	"		55
Jan 8 <sup>te</sup> Jancl.	1 day =	"		22
2 Susun Rata,		"		7
non susulofu		"		78
Jan 1 <sup>te</sup> Gysnee	6 day =	"		41
Jan 2 <sup>te</sup> Gysnee	6 day =	"		41
Jan 3 <sup>te</sup> Gysnee	6 day =	"		41
Jan 4 <sup>te</sup> Gysnee	6 day =	"		41
Jan 5 <sup>te</sup> Gysnee	1 day =	"		40
Jan Janclangus	6 day =	"		2 12
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	6 day =	"		2 12
Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	6 day =	"		2 12
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	6 day =	"		2 12
Jan 5 <sup>te</sup> Jancl.	1 day =	"		22
2 Susun Jancl.		"		40
1000 Babadannusain		"		9

Nov 25 bis  
91 Oct:

non susulofu		"		1 10
Jan 1 <sup>te</sup> Gysnee	5 3/4 day =	"		3 50
Jan 2 <sup>te</sup> Gysnee	5 3/4 day =	"		3 50
Jan 3 <sup>te</sup> Gysnee	3 3/4 day =	"		2 30
Jan 4 <sup>te</sup> Gysnee	4 3/4 day =	"		3 10
Jan 5 <sup>te</sup> Gysnee	2 day =	"		1 20
Jan 6 <sup>te</sup> Gysnee	2 day =	"		30
Jan Janclangus	5 3/4 day =	"		2 7
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	3 day =	"		1 6
Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	1 3/4 day =	"		39
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	3/4 day =	"		17
9 Susun Jancl.		"		3
600 Babadannusain		"		5 24
non susulofu		"		42

Nov 2 bis  
98 Dito

Jan 1 <sup>te</sup> Gysnee	6 day =	"		41
Jan 2 <sup>te</sup> Gysnee	6 day =	"		41
Jan 3 <sup>te</sup> Gysnee	5 3/4 day =	"		3 50
Jan 4 <sup>te</sup> Gysnee	1/4 day =	"		10
Jan 5 <sup>te</sup> Gysnee	1/4 day =	"		10
Jan Janclangus	6 day =	"		2 12
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	5 3/4 day =	"		2 7
Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	1/4 day =	"		6
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	1/4 day =	"		6
5 Susun Rata,		"		17 30
non susulofu		"		1 10
3 Susun Jancl.		"		1

Carving K 9 2209 5

Transport von Kabin

H 2209 5

Nov 9 bis  
214 Dilo

Jan Gaynee	Chay=	4
Jan 2 <sup>te</sup> Gaynee	Chay=	4
Jan 3 <sup>te</sup> Gaynee	Chay=	4
Jan 4 <sup>te</sup> Gaynee	Chay=	4
Jan Janclanyus	1/2 Chay=	20
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	Chay=	2 12
Jan 3 <sup>te</sup> Jancl.	Chay=	2 12
Jan 4 <sup>te</sup> Jancl.	5 1/4 Chay=	1 56
Jan 1 <sup>te</sup> Jancl.	1 Chay=	22

X 1000 Babadannysvain  
not suslofu

Nov 16 bis  
222 Dilo

Jan Gaynee	Chay=	4
Jan 2 <sup>te</sup> Gaynee	Chay=	4
Jan 3 <sup>te</sup> Gaynee	Chay=	4
Jan Janclanyus	Chay=	2 12
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	Chay=	2 12

X 1000 Babadannysvain  
not suslofu

Nov 24 bis  
229 Dilo

Jan Gaynee	5 3/4 Chay=	3 50
Jan 2 <sup>te</sup> Gaynee	5 3/4 Chay=	3 50
Jan 3 <sup>te</sup> Gaynee	5 3/4 Chay=	3 50
Jan Janclanyus	5 3/4 Chay=	2 7
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	5 3/4 Chay=	2 7
3 susan sandt		

X 1000 Babadannysvain  
not suslofu

Nov 31 Oct.  
bis 23. Dec

Jan Gaynee	Chay=	4
Jan 2 <sup>te</sup> Gaynee	Chay=	4
Jan 3 <sup>te</sup> Gaynee	5 Chay=	3 20
Jan Janclanyus	Chay=	2 12
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	Chay=	2 12
2 susan sandt		40

Nov 5 bis  
212 Dilo

Jan Gaynee	Chay=	4
Jan 2 <sup>te</sup> Gaynee	Chay=	4
Jan 3 <sup>te</sup> Gaynee	Chay=	4
Jan Janclanyus	Chay=	2 12
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	Chay=	2 12
3 susan sandt		7

Nov 14 bis  
219 Dilo

Jan Gaynee	Chay=	4
Jan 2 <sup>te</sup> Gaynee	Chay=	4
Jan 3 <sup>te</sup> Gaynee	Chay=	4
Jan Janclanyus	Chay=	2 12
Jan 2 <sup>te</sup> Jancl.	Chay=	2 12

Gesamt H 2341 57



Frankfurt den 12<sup>ten</sup> December 1770

Ich Galienb. S. Tit. Josef Gusselbauer Junger  
 Josef Waff Dandlauer von unversichtl.  
 Mannen Arbeit ein solget.

Ich alle Eor angubroisen, und gagen  
 die Dillmairer ein danner neu Eor  
 angubroisen, und zu den Mannen die  
 Dabaly Mann solhan suben, und  
 ang die Mannen galyt.

1769.  
 Nov 29 bis  
 24 Dec.

Jan Gyslee . . . . .	3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Tag =	2 30
Jan 2 <sup>te</sup> Gyslee . . . . .	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Tag =	1 50
Jan 3 <sup>te</sup> Gyslee . . . . .	2 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Tag =	1 30
Jan 11 <sup>te</sup> Gyslee . . . . .	1 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Tag =	1 10
Jan 5 <sup>te</sup> Gyslee . . . . .	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Tag =	10
Jan Jan d'Langen . . . . .	2 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Tag =	50
Jan 2 <sup>te</sup> Jan d' . . . . .	1 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Tag =	39
Jan 3 <sup>te</sup> Jan d' . . . . .	3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Tag =	17
Jan 11 <sup>te</sup> Jan d' . . . . .	1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> Tag =	6
2 fufsen Ralle; . . . . .		7
von fufstlofen . . . . .		28
10 fufsen Wainstain . . . . .		7 30

Nov 5 bis  
 11 Dito

Jan Gyslee . . . . .	5 Tag =	3 20
Jan 2 <sup>te</sup> Gyslee . . . . .	5 Tag =	3 20
Jan 3 <sup>te</sup> Gyslee . . . . .	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	2 20
Jan Jan d'Langen . . . . .	5 Tag =	1 50
Jan 2 <sup>te</sup> Jan d' . . . . .	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	1 39
Jan 3 <sup>te</sup> Jan d' . . . . .	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	1 12

Nov 12 bis  
 18 Dito

Jan Gyslee . . . . .	5 Tag =	3 20
Jan 2 <sup>te</sup> Gyslee . . . . .	3 Tag =	2
Jan 3 <sup>te</sup> Gyslee . . . . .	2 Tag =	20
Jan Jan d'Langen . . . . .	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	1 39
Jan 2 <sup>te</sup> Jan d' . . . . .	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	55

Nov 19 bis  
 22 Dito

Jan 3 <sup>te</sup> Gyslee . . . . .	1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	1
Jan 2 <sup>te</sup> Gyslee . . . . .	1 Tag =	40
Jan 3 <sup>te</sup> Gyslee . . . . .	1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Tag =	20

Caruagh R 47: 45

Transport von Korbau.		47	45
In 1 <sup>er</sup> Fahrt	1 1/2 Tag =	"	33
In 2 <sup>er</sup> Fahrt	1 1/2 Tag =	"	33
In 3 <sup>er</sup> Fahrt	1 Tag =	"	22
In 4 <sup>er</sup> Fahrt	1/2 Tag =	"	11

Summa  $\text{R}^3$  49<sup>34</sup>

Offen  
 Underschiedlichst  
 Adam Friedrich Jänigken  
 Meistert. Meistert.

Offen  
 In dem Betrag  
 Adam Friedrich Jänigken  
 d. 14 Juni 1774.

1787  
 1788  
 1789  
 1790







Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is faint and difficult to decipher but appears to contain several lines of cursive script.

1750

1751

1752

1753





modern fact

3 1/2  
5 - 1/2  
4  
37

22 7/4  
11 1/2  
33 1/4

34 1/4  
72 3/4  
64 1/4

21 1/2  
21 1/4  
48 3/4

29 7/4  
20  
47 3/4  
37  
- 6 3/4

11 1/2  
12  
12  
11 1/4  
66

9  
10  
8  
10 1/2  
46 1/2

5 1/4  
1  
15 1/4  
17 1/2  
37

49 1/4  
47  
96 1/4

10  
11 1/2  
16 3/4  
15 1/2  
18  
46 - 3/4  
44 1/2