

Memoire d'ouvrages de Maçonnerie  
 exécutés à l'Eglise S<sup>t</sup> Germain des Prés, pour le compte  
 de la fabrique.

Dans le courant de l'année 1743.

D'après les ordres et sous la conduite de  
 M<sup>r</sup> Lapsus architecte.

Par Thierry Contep. demeurant à Paris  
 Cité de Jusseau au gros Caillou 22.

Savoir:

Etalblissement d'un logement pour le  
 suisse

Attachement N<sup>o</sup> 1

Les parpaings en pierre neuve de roche pour  
 couverture Caille des lits et joints bardage  
 et pose suivant le premier projet Cont:

1 de 1,27 sur 0,52 f ——— 0,41

1 de 0,71 sur 0,66 f ——— 0,47

1 de 0,67 sur 0,36 f ——— 0,24

1 de 0,67 sur 0,33 f ——— 0,36

1 de 0,80 sur 0,31 f ——— 0,25

1 de 0,61 sur 0,32 f ——— 0,20

1 de 0,88 sur 0,30 f ——— 0,26

Et 12 d'inf. de 7,13 sur 0,16 f ——— 1,14

Conf. th<sup>e</sup> prod. ——— 3,33

qui de 0,52 de h. prot. en cube ——— 1,732

Dont en pierre en oeuvre 14,55 développé  
 sur 0,16 de large et 0,52 de h. prot. en  
 cube

Cube parpaings  
 roche neuve avec  
 Caille des lits et joints  
 bardage et pose

1,912 à 1,212

Le reste en évidement avec pose  
 et déchet prod.

Evidement roche avec  
 pose et déchet  
 0,820 à 0,520

La taille des parements lajis sur les

deux faces de ces morceaux enf. <sup>de 21</sup> ~~de 21~~ développés  
 deduction faite de <sup>1/2</sup> au droit des évidements  
 sur 0,52 de h. <sup>prol.</sup> Parements lavis  
 28.48  
 15.47

Les fondations en vieux moellons et mortier  
 de chaux hydraulique et sable dont les  
 parties sur la route de la fosse d'enf. <sup>ble</sup> Murs fondation  
 v. moellon et mortier  
 de chaux hydraulique  
 et sable à rivière  
 7,69 développés sur 0,25 de large et 0,15 de h.  
 prod. en cube 0,288

Et au dessous des autres parties enf. <sup>ble</sup>  
 développés sur 0,40 de large et 0,55 de h.  
 prod. en cube idem  
 1,276

La fouille de blais et roulage des terres fouille p. tranchees  
 dans la rue pour les tranchées qui reçoivent avec roulage et  
 les dernières parties de fondation en même entièrement  
 cube et avec entièrement prol. 1,276

Les parties des reprises en vieux moellon  
 et mortier de chaux hydraulique au  
 droit des décrets de la baie pour son  
 changement de place dont les 2 parties dans Reprises v. moellon  
 et mortier de chaux  
 hydraulique de décrets  
 de baie  
 la hauteur des retraites enf. <sup>ble</sup> 1,06 sur 0,75 et  
 1,50 de h. prod. en cube 1,200

Et au dessus de la retraite enf. <sup>ble</sup> 1,06  
 sur 0,67 et 0,60 prod. en cube idem  
 0,429

La démolition au droit de ces reprises Démolition de  
 murs par petites parties  
 pour reprises avec  
 triage et rangement  
 du moellon  
 avec triage et rangement de côté du moellon  
 bon à être réemployé le même cube  
 enf. <sup>ble</sup> prod. 1,629

La dépose et reprose du fort linteau  
 de 2,00 de long à l'intérieur avec descellement  
 et rescellement des 2 bouts et forts garnis  
 au dessus 9. u. regard au travail et au platée  
 employé L.  
 2,00  
 1,50

2 fortes tranchées en moellon pour  
 la liaison des parpaings dans le mur de  
 face chaque de 0,52 de h. sur 0,20 de large  
 et <sup>10</sup> 0,15 de profondeur à 0,30 de long l'une L.  
 0,40  
 1,10

Une autre tranchée en roche dans le mur de  
l'Eglise même grandeur v. en Caill. v. b. travail  
Attachement 1<sup>re</sup> 11

L. Roche  
0.30  
0.17

La dépense et repose par changement et  
pour l'agrandissement de la cage de  
l'escalier des parpaings primitivement posés  
au dessus de la dite enf. <sup>th</sup> 3.52 développ.  
sur 0.52 de haut et 0.16 d'épaisseur prod. <sup>de parpaings</sup>  
en cube.

0.207  
0.18

Le rempli<sup>ment</sup> aux dets de 4 joins à 0.10 de  
Caill. l'un prod.

L. Roche  
0.40  
0.15

Les parties de fondation refaites à l'occa-  
sion de ce changement en v. moëllon et  
mortier de chaux hydraulique p. de 1.30 sur  
0.35 et 0.55 de h. et 1 de 0.26 sur 0.35 et 0.15 enf.  
en cube prod. <sup>fondation v.  
moëllon et mortier  
de chaux hyd.</sup>

0.211  
0.270

La partie de fouille, déblais sortis et entre-  
vement des terres pour les parties de  
fondation en même cube

Fouille p. tranchée  
déblais roulage et  
entri. des terres  
0.270  
0.15

La fourniture Caill. des lits et joins bariés  
et pos d'un morceau de parpaing nouff.  
en roche de 0.35 sur 0.52 prod. <sup>de parpaings avec  
6.500 lits et joins  
1.20 pose</sup> et de  
0.16 d'ep. prod. en cube

0.079

La taille des parpaings layés sur les  
deux faces enf. <sup>la</sup> le double de la superficie  
prod.

Parpaings roche  
layés  
0.36

Le repouillement d'une nouvelle tranchée en  
roche pour la liaison du parpaing de 0.52 de  
h. sur 0.17 et 0.16 de prof. 9<sup>o</sup>

L. Roche  
0.30  
0.15

Les parties de briquetages en brique neuve  
de bourgogne et plâtres au dessus des parpaings  
pour arriver à caler le plan de bois enf. <sup>th</sup>  
3.12 développ. sur 0.55 de h. et 0.11 d'ep.  
prod. en cube <sup>de brique neuve  
de Bourgogne 811  
500.500 de plâtre</sup>

0.229  
0.15

Une tranchée en pierre tendre de 0.55 de  
h. sur 0.15 et 0.16 pour la liaison 9<sup>o</sup>  
4 Casseaux en vieux moëllon et plâtre de

L. Roche  
0.25  
0.15

de chaque 1,20 de haut pour caler l'escalier et  
 le pan de bois en f. de 9<sup>e</sup> L  
1,20

Attachement 1<sup>er</sup>

La corniche par le haut de la cage d'isca-  
 lier 3,65 développée compris angles sur 0,40 de  
 profil prod. L  
3,65  
1,75

Le pan de bois fourré plein avec lattes  
 neuf des 2 côtés de 6,28 de haut sur 3,14 de  
 développement 21,60  
2,75

A déduire 3 baies

1 de 1,15 sur 0,73	0,84	}	en f. de 2,97
1 de 1,12	0,85		
1 de 0,97	0,62		
et 2,00	0,30		
A 1/2 de légal		Il reste	13,13

11,40  
9,97

Les parties de ravalement faites par le  
 haut dont

A l'extérieur 3,45 sur 1,66	5,73	
et 4,90	8,02	
A l'intérieur 2,20	4,09	
et 3,50	5,19	
En f. de prod.		23,03

A déduire

1 baie de 1,15 sur 0,73	0,84	}	2,71
1,12	0,85		
1,25	1,06		
Il reste		20,32	

Au 1/2 de légal prod.

5,90  
1,02

Les tableaux et arêtes des baies extérieures  
 en f. de 7,52 développée sur 0,15 l. de légal

1,13

10 bous et scelllements des bois du plan de  
 bois à 0,15 de légal l'un vu la grandeur

1,10  
4,78  
6,88

La plus value de 7 trous en pierre tendre 9<sup>e</sup>

0,70

6 trous et scelllements de corbeaux 9<sup>e</sup>

0,60

La plus value de 4 trous en pierre tendre 9<sup>e</sup>

0,30

8 tranchées et scelllements de marches 9<sup>e</sup>

0,80

Le plancher haut de l'escalier batté et plafonné avec augets 1.46 sur 1.48 prov. ———— 2.16

1250. de dégradation et refection de joints sur 0.05 C. de légers ———— 0.63  
~~0.13~~

6 bouchements de trous dans les murs 9. ———— 0.20  
0.26

Les reprises en vicus moellon et plâtre des dosserets des 2 baies couvertes sur la chambre du suisse dont:

2 enf. <sup>bb</sup> 0.69 sur 2.13 de h. ———— 1.38 Cula reprises v.  
moellon et plâtre  
pour dosseret de  
baie

2 enf. <sup>bb</sup> 0.20 1.20 ———— 1.40

Enf. <sup>bb</sup> prov. ———— 0.92

qui de 0.65 d'ép. prov. en cube ———— 1.718  
1.733

La démolition au droit de ces reprises avec triage et rangement du moellon en même cube que les cités 1.833  
Démolition de murs pour percement de baie avec triage et rangement du moellon

La démolition idem au droit du vide des 2 baies, 1 de 2.05 sur 0.711 ———— 1.46

1 de 1.73 1.11 ———— 1.92

Au droit des linteaux enf. <sup>bb</sup> 3.27 sur 0.33 ———— 1.08

Enf. <sup>bb</sup> prov. ———— 4.46 idem

qui de 0.65 d'ép. prov. en cube ———— 2.899

La pose ensuite de 6 linteaux dans les 2 baies enf. <sup>bb</sup> 1.2 scellements pour les abouts et les garnissages au dessus 7. enf. <sup>bb</sup> ———— 3.00

Le ravalement extérieur haché crepi enduit de 4.90 de larg. rev. sur 3.80 de h. prov. ———— 1.862

et à l'intérieur 3.91 sur 2.57 ———— 1.005

Enf. <sup>bb</sup> prov. ———— 2.867

A déduire 1 baie de 2.05 sur 0.711 ———— 1.46

1 idem de 1.73 1.11 ———— 1.92

1 id 2.09 0.72 ———— 1.62

1 id 1.82 1.30 ———— 2.37

Il reste 21.30  
11.30

Au 1/3 de légers prov. ———— 7.10  
3.77

Les tableaux et feuillures en 3 sens à la ———— 13.13

porte enf.<sup>th</sup> 4,96 développée sur 0,30 C. de léger  
 Les tableaux feuillues et plafonnements à la  
 croisée 4,78 ind.<sup>th</sup> de développement sur 0,45  
 C. de léger (ou la largeur) prod.<sup>th</sup>

1,49  
 2,14  
 2,37

Le plancher haut de la pièce batté  
 à neuf, plafonné avec augets entre les solives  
 et aui dessus sur bardan neuf 6,12 de long  
 sur 4,00 de large moins le passage de la  
 cheminée de 1,00 sur 0,40 de large et celui  
 de l'escalier 2,25 sur 0,70 le reste prod.<sup>th</sup> à 1/2

3,37

9 forts scellements de solives d'enchevêtrement  
 à 0,15 de léger l'un vu la grandeur

1,38

Les 9 forts trous en pierre tendre à 0,20  
 de taille l'un 9.<sup>th</sup>

C. L. C.  
 1,80  
 2,70

Les hachements crépis enduits sur les  
 2 murs à droite et à gauche enf.<sup>th</sup> 12,24  
 de large sur 2,55 de haut au 1/3 de léger  
 prod.<sup>th</sup>

1,40

Les recoupements à la pioche sur le tas  
 des saillies en pierre tendre sur les murs

Coût: 1 de 1,20 sur 0,55 et 0,102 — 0,066  
 1 de ch. 0,95 sur 0,35 et sur enf.<sup>th</sup> 0,421 — 0,158  
 3 de ch. 1,15 sur 0,45 et sur enf.<sup>th</sup> 0,391 — 0,203  
 1 de 0,90 sur 0,40 et 0,091 — 0,032  
 Enf.<sup>th</sup> ou cube prod.<sup>th</sup>

Recoupement à la  
 pioche sur le tas  
 en pierre tendre

0,459  
 0,507

2,15 de naissances au mur du fond sur  
 0,02 C. de léger

0,17

Les hachements crépis enduits au même  
 mur Coût:

1,15 sur 1,181 — 1,36  
 2,38 sur 0,301 — 0,69  
 0,50 sur 0,181 — 0,24  
 1,16 sur 0,381 — 0,44  
 0,50 sur 0,401 — 0,20  
 0,42 sur 0,381 — 0,16  
 Enf.<sup>th</sup> prod.<sup>th</sup> — 3,09

1,03

La dégradation et refecton de 22,00 développé  
de joints des assises en pierre sur 6,05 l<sup>g</sup> de  
léger l

L'air sur barreau neuf par le bas 6,12  
de long sur 4,00 de large à  $\frac{1}{2}$  de léger

Les tableaux de la baie de rez de  
chaussée de 4,94 développé sur 0,75 de large  
au  $\frac{1}{2}$  de léger l

4,94 de cuillies d'arêtes sur 0,07 l<sup>g</sup> de  
léger l

8,10 de feuillures sur 0,09 l<sup>g</sup> de léger l

3 trous et scelllements de gonset gâche en f. 3<sup>e</sup>

Les 3 des scelllements primitifs 3<sup>e</sup>

La partie de ravalement intérieur dans  
le porche 2,51 sur 2,20 réi. moins la baie  
de 2,08 sur 0,90 le reste au  $\frac{1}{3}$  prod.

Une autre partie de 0,60 sur 0,18 3<sup>e</sup>

3,78 de saillies et arêtes sur 0,09 l<sup>g</sup> de  
léger l

Attachement N. IV

Les reprises en meulière vieille boudin  
en mortier de chaux hydraulique et sable  
de rivière au droit des deux chutes ouvertes  
dans la voûte et dans le pignon de la  
fosse 1 de 2,10 de développ. sur 0,92 réi. de  
haut et 0,38 d'épaisseur prod. en cube 0,721

saute de 1,70 sur 1,10 réi. et 0,30 réi.  
idem prod. 0,561

une autre de 1,08 sur 0,78 et 0,30 réi. d'ép.  
prod. 0,394

saute de 0,88 sur 0,70 et 0,60 d'ép. l<sup>g</sup> 0,231

En bouchement de l'ancienne chute  
0,60 sur 0,60 compris liaison et 0,88 de  
haut prod. 0,198

Conf. en cube l

Les enduits en ciment romain en  
raccordement dans ces chutes et au droit

Cela reprises vieille  
meulière boudin  
en mortier de chaux  
hydraulique

2,070  
2 = 105

des reprises Coust:

170	develope sur 0,88	1,50
0,79	sur 0,33	0,26
0,70	sur 0,30	0,24
0,66	sur 0,91	0,56
1,10	sur 0,25	0,28
0,73	sur 0,27	0,20
1,54	sur 1,05	1,62
0,77	sur 0,31	0,24
1,25	sur 0,32	0,40
0,76	sur 0,35	0,30
1,02	sur 0,27	0,28
0,45	sur 0,38	0,17
0,69	sur 0,62	0,43
0,39	sur 0,33	0,13

Conf. <sup>de</sup> en superficie

Conduits amont  
romain

a 1/2 etant sur voûte et parties  
circulaires dans les Arcs préc.

6.41  
7.48

Les fondations en vicie maillon et  
garnis boudes en mortier de chaux  
hydraulique et sabb de riviere ma dessous  
des parpaings dont 2 d'inf. <sup>de</sup> 3,32 de long  
sur 0,36 de large

170  
100  
100  
102  
182  
180  
100  
190  
100  
100

Les autres enf. <sup>de</sup> 14.88 developpi  
sur 0,52 de large

4.76 Cube fondation en  
4.78 vicie maillon et  
garnis boudes en  
mortier de chaux  
hydraulique  
7.74  
1.788

Conf. <sup>de</sup> préc.

qui de 0,30 de haut préc. en cube

Attachement N<sup>o</sup> V

Les parpaings en pierre neuve de roche  
pour fourniture baille des lits et joins bardage  
et pose sous les pans de bois apres  
changement total du plan. Coust:

1 de 0,20	sur 0,44	0,35
1 de 0,82	sur 0,48	0,26
1 de 0,61	sur 0,31	0,19

0.80



1 de 0,69 sur 0,61 0,38  
 1 de 0,69 sur 0,16 0,11  
 Conf. <sup>de</sup> prod. 0,39  
 qui de 2,5 de haut prod. en cube 0,671  
 Dont en évidement avec part et déchets  
 au 1<sup>er</sup> morceau 0,68 sur 0,28 0,18  
 au 2<sup>ème</sup> 0,39 0,26 0,10  
 au 3<sup>ème</sup> 0,43 0,15 0,07  
 au 4<sup>ème</sup> 0,43 0,12 0,12  
 Conf. <sup>de</sup> prod. 0,13

Cuivrement roche  
 avec part et déchets  
0,271  
 Sub roche neuve  
 par paings avec  
 des lits de bois bardage  
 après  
0,396

Le reste en pierre en œuvre prod.  
 La Caill. des parements larges de ces  
 parpaings inf. <sup>de</sup> 0,72 développé deduction de 1/2  
 au droit des évidements comptés sur 0,32  
 de haut 0,62

Parements larges  
 roche  
0,62  
0,75

La Caill. de 2 saillies au droit des  
 morceaux d'angle inf. <sup>de</sup> 1,04 sur 0,6  
 de Caill. 0,08

C. Roche  
0,08  
0,10

La Caill. des joints bardage et pose  
 des parpaings en vieille pierre de roche  
 dans le surplus inf. <sup>de</sup> 12,34 développé sur  
 0,32 de haut et 0,16 d'ép. prod. en cube 1,027

Sub vieille pierre  
 de roche pour  
 parpaings avec  
 caill. des joints  
 après  
1,027

La Caill. des 10 parements larges de  
 tête dans les 9 baies aux morceaux neufs  
 et vieux inf. <sup>de</sup> 1,20 de haut sur 0,16 de  
 large prod. 0,38

Parements larges  
 roche  
0,38

Les feuillures ensemble 5,20 sur 0,15  
 C. de Caill. prod. 0,78

C. Roche  
0,78

Le ragrément des balivres en roche  
 sur tous les parements des parpaings  
 neufs et vieux et sur les deux faces des  
 dits inf. <sup>de</sup> 1,60 développé sur 0,40 néd.  
 de haut prod. 19,04

ragrément des  
 balivres en roche  
19,04

La Caill. de la retraite extérieure  
 12,48 de haut sur 0,08 C. de Caill. prod. 1,00

C. Roche  
1,00

0,38  
 0,11  
 0,39  
 0,18  
 0,10  
 0,07  
 0,12  
 0,13  
 0,62  
 0,75  
 0,08  
 0,10  
 1,027  
 0,38  
 0,78  
 19,04  
 1,00

Les dalles en pierre neuve de roche  
avec baille des joins bardage et pose pour  
le dallage de toutes ces parties sont  
en commençant à gauche.

3 enf. <sup>ble</sup>	1,62 sur 0,26	0,42
	<del>0,72</del> sur 0,29	<del>0,18</del>
3 enf. <sup>ble</sup>	1,62 sur 0,40	0,65
	<del>0,55</del> sur 0,19	<del>0,14</del>
	0,30 sur 0,48	0,32
	0,47 sur 0,20	0,09
	0,52 sur 0,15	0,09
	1,62 sur 0,39	0,29
3 bandes de	1,13 sur enf. <sup>ble</sup> 1,12	2,89
	<del>0,72 sur 0,18</del>	<del>0,11</del>
	0,92 sur 0,22	0,20
	0,42 sur 0,27	0,13
	1,38 sur 0,28	0,38
	1,46 sur 0,57	0,33
2 bandes de	1,03 sur enf. <sup>ble</sup> 0,77	0,59
2 morceaux enf. <sup>ble</sup>	1,13 sur 0,63	0,71
2 item enf. <sup>ble</sup>	1,12 sur 0,72	0,21
	1,02 sur 0,38	0,39
	0,90 sur 0,66	0,59
	0,78 sur 0,70	0,58
	0,84 sur 0,26	0,14
3 morceaux enf. <sup>ble</sup>	1,62 sur 0,22	1,33
	Enf. <sup>ble</sup> en superficies	12,52
		12,49

Sont en évidence avec perte et déchet

0,12 sur 0,16 — 0,03

0,38 sur 0,107 — 0,04

0,21 sur 0,12 — 0,03

0,36 sur 0,08 — 0,02

Enf. <sup>ble</sup> prod. — 0,12

qui de 0,10 d'ép. prod. en cube

Le reste en pierre en oeuvre — 12,40

qui de 0,10 d'épaisseur prod. en cube

Évidement roche  
avec perte et  
déchet

0,012  
cub. roche neuve  
pt. dalles avec b. des  
joins bardage et pose

1,240

1-237

La Caille des parements ragnés des balcons sur tout le dallage en même surface et refoulement de 0,04 et double Caille au droit de la dalle formant seuil dans la baie d'entrée de l'escalier 0,20 sur 0,19 en Caille vu les petites parties prod.

Parement roche ragnés des balcons  
12, <sup>3</sup>/<sub>4</sub>

C. Roche  
0,10

La Caille de la faille 0,20 sur 0,08 C. prod.

idem  
0,06

La fourriture, taille des lits et joints, bardage et pose du seuil dans la baie d'entrée du cabinet en avant corps de 0,66 sur 0,16 de h. prod. en cube

et 0,16

0,017

La dalle formant siège à la turque de 1,29 sur 0,67 et 0,16 d'épaisseur prod. en cube

0,138  
0,166

Celle au devant de 1,29 sur 0,46 et 0,11 prod.

0,063

Cube roche 16.<sup>me</sup>  
pout dalles  
idem ci dessus

Celle au derrière 0,60 sur 0,30 et 0,19 prod. Onf. prod. en cube

0,045

0,259  
0,294

La Caille des parements ragnés des balcons sur le seuil 0,66 sur 0,22 div. prod.

Parement roche ragnés des balcons

0,21

La Caille des Parements lagnés sur les deux dalles du cabinet 1,29 sur ensemble 1,13 prod.

Parement Lagni roche

1,41

La double Caille en pente sur toute la surface pour reverser les eaux dans la fosse et dégager les bossages réservés pour les piers la même surface à 1/2 de Caille p.

C. Roche

0,71

Les arrondissements en gorges au pourtour des bossages ensemble 1,50

div. sur 0,08 C. et à f. 1/3 ou le circulaire E. Roche  
prod. 0,18

Le refouillement à la mise et au  
pointon du trou circulaire de 0,27 de  
diamètre pour le passage des matières  
9. en regard à la grandeur idem  
0,70  
0,20

La taille du parement circulaire  
au pourtour de 0,80 développé sur 0,16 de  
haut vaut en regard à la difficulté  
étant entre cotés conservés idem  
0,20  
0,16

Union disjoints de l'arête 0,80 div.  
sur 0,27 C. et à f. 1/3 ou le circulaire p. idem  
0,09  
0,15

La taille du parement laqué de  
face du morceau au dessus du trou  
de 0,60 sur 0,50 p. Parement laqué  
Roche  
0,30

Celui d'épaisseur en 3 sens 1,60 div.  
sur 0,19 p. idem  
0,24

Le double taille en cariveau sur le  
dessus 0,60 sur 0,50 à 1/2 p. E. Roche  
0,19

Le fort solin en ciment romain de  
0,14 red. d'épaisseur et de 0,10 de large  
red. au pourtour de cette pierre de  
cette pierre 1,60 div. 9. Stgerant  
1,20  
1,00

La fourniture taille des lits et  
joints, bardage et pose de la cuillère  
en pierre neuve de roche dans l'angle  
extérieur à droite de 0,88 sur 0,87 Culer roche  
avec taille 0,089  
bardage et pose 0,18  
pour cuillère 0,18

La taille du parement du parement  
de dessus idem surface p. Parement laqué  
Roche  
0,33

La double taille pour les caux  
idem surface à 1/2 prod. E. Roche  
0,17

La gargouille en pierre neuve de roche  
pour fourniture taille des lits et  
joints bardage et pose de 3 morceaux

d'ensemble <sup>3.92</sup>  $2.77$  de long sur  $0.40$  de large  
 proc. <sup>1.57</sup>  $1.57$  et  $0.39$  rad. de haut proc. en cubes  $0.506$

La Baïlle du parement de dessus idem <sup>0.506</sup>  $0.506$   
 surface proc. <sup>1.57</sup>  $1.57$   
 idem  $0.12$

Une tête de  $0.40$  sur  $0.30$  p.  $0.12$   
 Le refouillement de  $0.07$  rad. et double-  
 Baïlle en caniveau dans la partie du  
 haut de  $1.30$  de long sur  $0.40$  de  
 large en taille vu le fort refouille-  
 ment, p.  $0.12$

La plus value de la partie plus  
 profonde bifurquée pour se raccorder  
 avec la gorgouille  $0.19$  idem  
 La saïlle de refouillement au droit de  
 cette partie  $0.08$  idem

Le refouillement et Baïlle de la gorgouille  
 de  $2.67$  de long sur  $0.87$  de développement  
 intérieur à  $0.87$  ou  $0.89$  de <sup>circulaire</sup> sur  
 un petit rayon et entre côtes concaves,  
 et le fort refouillement p.  $0.08$  idem

La Baïlle des feuillures sur deux côtés  
 inf.  $4.96$  div. sur  $0.19$  b. de Baïlle p.  $0.14$  idem

Les 2 parties de Baïlles pour le  
 rebaissement à l'extrémité qui se trouve  
 recouverte par le feuil  $0.20$  idem

Le seuil en roche neuve dans la baie  
 d'entrée de  $0.79$  de long sur  $0.16$  de large  
 et  $0.14$  de haut proc. en cube  $0.017$  idem, a dessus  
 pour feuil  $0.018$

La Baïlle du parement de dessus et de  
 face  $0.79$  sur  $0.31$  développée p.  $0.24$  idem  
 Le refouillement et Baïlle circulaire  
 au droit du passage de la gorgouille  
 $0.19$  idem

La dépose retaille des joints et repose  
 en dehors de 7 dalles, en lave de Volvic,

Filles a été traitée  
 la roche neuve  
 a été faite de 18  
 est 0.161  
 la gorgouille  
 0.45 sur 0.34

Cote roche neuve  
 0.506  
 Parement Lave  
 roche  $1.57$   
 idem  $0.12$   
 C. Roche  
 0.12  
 idem  
 0.19  
 idem  
 0.08  
 idem  
 0.08  
 idem  
 0.14  
 idem  
 0.20  
 idem, a dessus  
 pour feuil  
 0.017  
 0.018  
 b. roche  
 0.24  
 roche id  
 0.018  
 b. roche  
 0.19  
 idem  
 0.19

du trottoir dont:

3 enf.<sup>66</sup> 1,48 sur 0,34 p. ————— 0,50  
1 de 1,50 sur 0,34 p. ————— 0,51  
et 3 de 0,77 sur enf.<sup>66</sup> 0,38 p. ————— 0,39  
Ensemble prod.<sup>t</sup> ————— 1,40

À 3,00 le Mètre Q.<sup>r</sup>

Argent  
14,20

La dépose et repose de la gargouille  
en fonte de 1,77 de long sur 0,27 de large  
Q.<sup>r</sup> en légers

L.  
0,50  
40

La dépose recouvrement des joints et  
repose d'un morceau de bordure en  
granit de 0,66 sur 0,27 Q.<sup>r</sup>

Argent  
1,50

Les massifs en vieux moellon et  
garni hourdis et mortier de chaux  
hydraulique au dessous de toutes les  
dalles précédemment détaillées sont:

Sous les dalles formant le 1<sup>er</sup> article  
de cet attachement la surface en  
oeuvre p. ————— 12,40

Dans le cabinet en avant corps

1,27 sur 1,13 p. ————— 1,41

Sous le seuil 0,66 sur 0,16 p. ————— 0,10

Sous la cuillère 0,88 sur 0,87 p. ————— 0,33

Sous les gargouilles la surface des  
dites enf.<sup>66</sup> ————— 1,57  
1,57

Et sous les dalles en Volvic ci  
dessus la surface de ————— 1,40

Massif vieux  
moellon et garni  
hourdis et mortier  
de chaux  
hydraulique

Enf. en surface p. ————— 17,29

qui de 0,1 pied. d'épaisseur prod.<sup>t</sup> ————— 1,18

en cube ————— 2,583

2-577

Attachement N<sup>o</sup> 2

Le recouvrement à la pioche sur  
le tas en pierre tendre dans le grenier  
au dessus du logement du fuisse  
de saillies des pierres du fronton

1218  
1855  
6177

out:

1 de 1,10 sur 0,37 p.	—	0,37 et 0,20 d'ég. p.	—	0,072
0,50	0,30 p.	0,27	0,16 p.	0,024
1,77	0,40 p.	0,70	0,22 p.	0,154
0,70	0,30 p.	0,21	0,17 p.	0,036
0,50	0,30 p.	0,15	0,16 p.	0,024
0,40	0,25 p.	0,10	0,15 p.	0,015
0,45	0,40 p.	0,12	0,16 p.	0,029
0,70	0,30 p.	0,21	0,20 p.	0,042
0,25	0,32 p.	0,27	0,12 p.	0,019
0,63	0,45 p.	0,28	0,18 p.	0,050
0,92	0,35 p.	0,34	0,15 p.	0,051

Ensemble en superficie p. — 2,98

Ensemble en cube p. —

La Caille des parements layés en même surface à 1/2 de Caille p. —

Requiesc  
Rassemblement  
à la pioche  
sur le tas en  
pièce tendu  
0,442  
0,552  
parement layé  
p. 1.  
1,49

Relevé sur place

Grenier au dessus du logement du fuisse  
La construction en plâtre pigeonne et  
ravalet des deux côtés du tuyau de cheminée  
passant dans le comble de 4,63 de haut  
compris ce qui passe en dessous bandeau  
et fermeture sur 4,48 développé en 3,00  
et compris liaisons prod. %

1.  
3,96

La brique en 4.ème sens dans la  
partie au dessus du comble de  
haut 2,30 x <sup>+ Coiffe bandeau et fermeture</sup> sur 0,70 de large prod. %

1. 61

La fourniture d'une mitre en gris  
à barmes 9.º

Argent  
2,00

La pose et scellement de la dite  
et fois solin au poutour 9.º

2,80  
1.  
0,50

Le carreaux en grands carreaux  
neufs de Kassy sur le sol du grenier.

7 = 57

de 6,18 de long sur 3,99 réct. de large  
prod. 24,51

A déduire le passage de la cheminée

0,70 sur 0,39 p. 0,27

Et le passage de l'escalier

0,22 sur 0,70 prod. 0,15

Conf. à déduire 1,84

Il reste

Carrelage en  
craieaux neufs  
de Mafay  
22,19

La construction de l'aire en plâtre sur  
bardeau neuf au dessous de ce carrelage en  
même surface à  $\frac{1}{3}$  de léges p. 11,19

Logement du fûis

La dégradation et rejointoyement  
en plâtre des assises en pierre au mur  
du fond côté de l'église enf. <sup>bb</sup> 1,16  
de h. sur 0,07 de léges p. 0,28

Le coffre de cheminée pigeonné et  
ravalié des 2 côtés de 1,83 de haut compris  
ce qui passe dans l'épaisseur des planches  
haut sur 1,16 développé compris liaisons  
prod. <sup>9/10</sup> 2,96

La construction des 2 jambages enf. <sup>bb</sup>  
1,30 de h. compris liaison sur 0,99  
de haut prod. <sup>9/10</sup> 1,12

La traverse compris gorge arrondie à  
l'intérieur 9. 0,30

Le revêtement en briques sur les  
jambages à l'intérieur ch. de 0,30 sur  
0,30. A 3,00 l'un compris frottage au  
gris et rejointoyement 9. enf. <sup>bb</sup> 6,00

Les 2 gouffres au dessus pour le  
rétrécissement intérieur à 0,30 de léges  
l'un 9. 0,60

La pose de la plaque en fonte  
scellement des pattes et garnissages 8,00

17,49



au dessus 7<sup>e</sup>

L  
0.40

La construction, ajustement et pose de la planche en plâtre sur le devant de 0,73 sur 0,32 et raccorcement ensuite 7<sup>e</sup>

0.50

La fourcature et pose du chambranlé en marbre noir 7<sup>e</sup>

argent  
19.00  
0.00

La foyer en bois neuf de 0,07 d'ep. 1,01 sur 0,27 de large 7<sup>e</sup> compris coulis

idem  
1.50

Le carrelage en grands carreaux de terre cuite dans l'âtre de 0,60 sur 0,50 8<sup>e</sup> en regard aux petites parties

idem  
1.00

La partie de plafond faite en raccorcement après la pose de la poutrelle de 3,27 de long sur 0,24 de large préc.

L  
0.99

Les battes et recouvrement sur la face des poutrelles et à la sous face des dites 3,69 de long sur 0,23 développé à <sup>1/10</sup> de l'esp. p.

1.08  
1.88

4 forts trous et scellements des abouts 7<sup>e</sup> inf. en regard à la grandeur

0.60

La reprise en vicua moillon hourée en plâtre au dessus de 1,50 de long sur 0,47 de h. et 0,07 d'ep. préc. en cube

Reprise vicua moillon et plâtre en élévation  
1.316

Le fort garnissage entre les sites de 1,50 sur 0,17 6<sup>e</sup> de l'esp. préc.

L  
0.68

Les hâchements creusés enduits sur les 2 têtes de murs supportant les abouts des poutrelles inf. 1,36 de large sur 2,37 de haut préc. au 1/3 id. p.

1.07

4 saillies en retour d'inf. 0,73 de large sur 2,50 de haut au 1/3 idem p.

0.61

13,17 de cuillies d'arêtes sur 0,24 6<sup>e</sup> p.

1.08

Le plafond dans le surplus de la pièce au devant des poutrelles

0.92

5.95

97  
7.28

4.00 sur 2.93 sur battis neuf avec angles  
pied. 11.32

A déduire 3 faillies dont 2 de 9.69 sur  
enf. <sup>0.43</sup> pied. 0.30  
et 1 de 1.97 sur 6.50 pied. 1.78 } - 1.08

Il reste 10.24

Le plan de bois coté de l'escalier dans  
la hauteur de cet étage 2.97 de haut sur  
2.18 de large pied. 6.00

A déduire une baie de porte de  
2.21 sur 0.77 pied. 1.70

Et une de croisée de 1.29 sur  
1.17 pied. 1.50 } - 3.20

Il reste latta hourdi plain et  
rasati des deux cotés pied. <sup>0.10</sup> 0.10

10 trous et scelllements de sabliers bruts  
et bois 9" 0.40

Les tableaux et feuillures dans la  
baie déduite enf. <sup>1.50</sup> 10.21 développé sur  
0.26 C. de l'égol 2.41

10 trous et scelllements des bois de la  
cloison du fond 9" ensemble 0.50

2 trous et scelllements des gonds de la  
porte 9" 0.20

12 trous et scelllements des pattes de  
croisée 9" ensemble 0.60

17 go de calfeutrement au pourtour  
des dites sur <sup>0.4</sup> C. pied. 0.72

Les hachements cripis enduits sur le  
mur en face de la porte d'entrée 1.50 de  
large sur 2.97 de haut au 1/2 de l'égol p. 1.34

Le carrelage sur le plancher bas en  
grands carreaux neufs de Mafzy Couit:  
1 partie de 6.00 de long sur 3.97 pied. de  
large p. 23.82

23. 80

1 suite de hcc sur 2.33 pied. 11.38

Conf. 5.14

Et de suite les portes de suite a deux plaques  
peintes en f. h. p. 1.08

Plus au bout de la chassière, 1.71

10f sur 9.60 p. 0.65

Carrelage grand  
C. murs de Mafey

Il reste 33.43

Dans l'escalier

Le plancher haut batti a neuf avec  
anglets entre les solives et plafonné de 4.88  
sur 2.18 pied. 4.10

Au 1.° étage. Suite d'entree

Le plancher haut, batti id. avec anglets  
profonde dessous et aeri dessous de 2.45  
sur 2.17 p. 1/2 pied. 1.96

Les banchements compris entre sur le  
saut de droite en entrant de 2.45 de large  
sur 2.33 de haut au 1/2 de l'escalier 1.90

Le 2.° par de bois celui coté de l'escalier  
à celui opposé coté de la cuisine 4.14  
de 4.6 de large compris laisons sur 2.33 de  
haut sur 10.38

Et de suite 2 bancs en f. h. p. de large  
sur 2.17 de haut pied. 3.34

Il reste 8.45 / 7.04

4 bancs et escallements de plâtres hauts  
et large 2.° 0.80

Les feuillures <sup>bellon</sup> et arêtes dans les bois  
en f. h. p. développés sur <sup>est</sup> 1.68 pied. 2.45

7 tables  
planches entre

Le carrelage en grandes carreaux neufs  
de Mafey sur les planches bas p. 5.33

Carrelage g. C. Mafey  
neufs de Mafey

Dans la cuisine

Le plancher haut batti a neuf avec  
anglets et aeri dessous de 1.48 sur 1.68 29.66

29.66

inf.  $\frac{1}{2}$  prod.<sup>\*</sup> L  
3.60

Les bachellements crépis enduits sur les  
deux faces inf. <sup>66</sup> 9.11 sur 2.33 de haut  
prod. au  $\frac{1}{3}$  2.41

8 trous et scellements des pratices de  
la croisée et de celle précédente 4.<sup>r</sup> 0.40

Les calfeutremens sur pourtour des  
2 croisées inf. <sup>64</sup> 10.76 sur 2.71 de Ligez p. 0.43  
0.74

La hotte de la cheminée de cuisine  
de 1.31 développée comprise liaison sur 0.91 de  
haut en plâtre puz comin et ravalé sur les  
deux faces prod.<sup>\*</sup>  $\frac{7}{10}$  0.95  
1.06

Le manteau de 1.76 développée sur  
0.77 de profil compris saillie en face des  
moulures et gorge intérieure prod.<sup>\*</sup> 1.11  
1.90

2 trous et scellements des dits 4.<sup>r</sup> 0.10  
0.20

La console en plâtre idem ravalée des  
2 cotés 0.20 de haut sur 0.43 int. de  
large comprise liaison p. 0.34

L'induit d'éprouant gâché de 0.98 de  
dév. int. 4.<sup>r</sup> 0.29

La construction de la pailleuse de  
0.16 d'épaisseur 1.13 sur 0.70 de large  
comprise liaisons p.  $\frac{7}{10}$  0.55  
0.79

La plus value de la pose de 3  
réchauds 4.<sup>r</sup> 0.30  
0.70

La fourniture de 63 carreaux neufs en  
fuyance, ajustement et pose des dits 4.<sup>r</sup> à  
l'un Argent  
L  
12.60

Les jambages en plâtre id de 0.70  
de large comprise liaison sur 0.84 de  
haut prod.<sup>\*</sup> 11.65  
L

L'induit de face et arêtes 4.<sup>r</sup> 0.59  
0.20

Le cendrier peint en plâtre de  
1.08 sur 0.70 comprise liaison p.  $\frac{1}{2}$  0.38  
0.76

11.76

Sout le carrelage sur le dit  
fourni 33 grands carreaux neufs et roses  
à 2/10 l'un 9/10

Argent  
~~3.30~~  
2.97

Le rejointement à la main et au  
joignon en pierre tendre d'une tranchée  
de 2.18 de diamètre et de 1.18 de prof.  
pour loger la poterie de cette cheminée  
de 3.60 de haut sur 1/40 C. de baille  
prod.

C. S. C.  
~~1.80~~  
1.44

La plus partie de la partie en enton-  
noir par la base pour l'embouchure  
de la fumée 9/10

idem  
~~0.30~~  
0.20

La face de la poterie en fonte de  
0.16 de diamètre, 3.60 de haut sur 1/40  
C. de léger compris garnissage à  
l'intérieur et enduit de face sur le  
mit 9/10

16  
10  
9  
56

L.  
~~1.40~~  
1.26

Le percement dans les 2 planchers  
haut pour le passage de cette  
poterie et racord par suite 9/10 inf.

0.40  
~~0.50~~

Le carrelage en grandes carreaux neufs  
de Maffey sur le planchet bas de la  
cuisine 1.43 sur 1.68 plus dans les  
portes 0.76 sur 0.17 inf. 66 p.

Carrelage 9/10  
neufs de Maffey  
2.83

Plancher de 3. Hauffie - Sica d'entre  
Le planchet haut latte à neuf avec  
sujets plafonné de sous et aéré de sus  
2.47 sur 2.17 à 1/2 p.

L.  
~~1.26~~  
8.04

Les 2 pans de bois de refend en 1/4  
4. socle large compris liaison sur  
de haut prod.

2.23  
2.95  
13.41

Il deduire 2 baies d'inf. 1.31 de  
large sur 2.04 red. de h. prod.

8.64  
7.34

18.35

4 trous de scellements de sautoirs haute  
à basse 9<sup>th</sup> enf. <sup>10</sup> 0.80

Les Tableaux et feuillures des bois  
deduites enf. <sup>10</sup> 9,77 sur <sup>24</sup> 6.4 de large p. 2.27

Les trachements crepis enduits sur  
le mur à droite de 2,73 sur 2,47  
moins une baie de porte de 0,84  
sur 2,05 de haut le reste au <sup>13</sup> 1.67

Les trachements crepi enduits dans  
cette baie refaits une deuxième fois  
par char gement enf. <sup>10</sup> 2,05 de  
haut sur 0,70 de large au <sup>13</sup> 0.48

2,05 de feuillures d'un côté sur <sup>10</sup> 0,70 p. 0.18

2,05 de feuillures d'autre 4<sup>th</sup> 0.10

3 descelllements et rescelllements des  
gonds et gaches refaits idem 4<sup>th</sup> 0.15

2 parties de plafond faites en raccor-  
dement sous le poutre 0.27

1 de 0,70 sur 0,45 p. 0.31

1 de 1,80 sur 1,20 p. 2.16

Ensemble p. 2.47

Cabinet d'enfance, à gauche  
Le plafond sur battis neuf avec  
augets de 1,14 sur 1,25 prod. <sup>10</sup> 1.43

Les cloisons en bois neuve de  
Bourgogne fermant ce cabinet en 3  
sens enf. <sup>10</sup> 3,75 développé sur 2,25 de  
haut prod. <sup>10</sup> 8.44

Et deduire 1 baie de 1,05 sur 0,85 p. 0.77

Il reste 7.67

Les crepis enduits à l'intérieur  
enf. <sup>10</sup> 3,75 développé sur 2,25 de haut  
moins la baie précédente le reste au 1.

Les tableaux et feuillures au poutre 1.99

de la baie destinée enf. <sup>ble</sup> 2,20 développée  
sur <sup>91</sup> 0,4 de large <sup>long</sup> 2,20

---

4 trous & scellements de parties de la croisée  
9,00

---

3 trous & scellements de gonds et gâche  
de la porte d'entrée 9,00

---

La construction après coup par  
changement de la Maçonnerie du fût  
de ce cabinet compris pose d'une  
cuvette et d'un pot à recouvrir au dessous  
9,00

---

La fourniture de la cuvette en fayence  
sans bonde 9,00

---

La fourniture du pot à recouvrir en grès  
au dessous 9,00

---

Cabinet d'aïance du fond.  
Le plancher haut, plafonné latte  
avec argets, plafonné au dessous et  
au dessus de 1,67 sur 1,60 à f. 1/2 p.

---

Les bachellements crépi enduits au mur  
à droite de 1,37 de large sur 2,20 de haut  
au 1/2 prod.

---

1,37 de faillu et arête sur <sup>09</sup> 0,4 p.

---

6 p. de joints en plâtre sur le mur du  
fond 9,00

---

1,80 de forte joint en ciment par le  
bas avec dégradation des anciens joints  
à 0,50 la Mètre 9,00

---

Les renforts de 906 d'épaisseur enduit  
enduit en ciment romain dans le soubas-  
sement des murs 1 partie de 1,60 sur 0,40  
prod.

---

Une autre de 1,37 sur 0,66 p. — 0,64

---

Ensemble prod. — 0,90

---

Les piquages et rustiquages en pierre de

2,76

0,30

0,30

0,50

0,60

0,80

1,00

0,13

0,44

0,33

1,46

0,64

0,90

1,84

6-87

reche au droit de ces enduits la même  
surface au 1/2 de Caillé p.

C. Roche

0.39

3 trous et scelléments de portes de la  
croisi 3.° C

0.20

Le calfeutrement au pourtour de la  
dite 1.89 développée sur 0.4 C.

0.08

0.09

La maçonnerie du siège avec pose de  
la cuvette et d'un pot à revêtir 3.°

0.50

4.60

La fourniture de la cuvette en fayence  
gainée avec bande 4.°

regent

5

12.00

11.00

idem

1.50

1.50

La fourniture d'un pot à revêtir en  
gis 4.°

1

3 trous et scelléments de gonds et gâches  
de la porte 4.°

1

0.20

0.27

### Escalier

La fixation en brique façon Bourgo-  
gne sur le mur de clôture côté de la  
rue pour fermer de ce côté la cage  
de l'escalier de 3.03 de haut sur 3.56  
de large compris liaison prod.

Langue brique

façon Bourgo

911 d'espaces

10.79

de Crieu enduit à l'intérieur 3.03 sur 3.56  
au 1/2 de Sèges p.

1

2.61

Le percement après coup d'un jour  
dans ce briquetage pour avoir vue sur  
la rue de 0.47 sur 0.30 4.°

0.10

0.11

Les tableaux et feuillures au pourtour  
1.50 de développ. sur 0.20 C. de Sèges

0.36

0.44

Les maçonneries en plâtre au pourtour sur  
les 2 faces ensemble 3.80 développée sur 0.08  
C. prod.

0.30

0.26

~~Le plancher haut de la cage d'escalier  
plancher avec supports entre les files  
de~~



Les hachements crépis enduits sur le mur à gauche  
du briquetage de 3,70 de haut sur 0,89 de large  
prod. 329

Et au dessous 4,42 sur 1,86 p. 822

Ensemble au  $\frac{1}{3}$  de légit p. 324

Le revêtement à l'extérieur sur le briquetage  
3,03 de haut sur 3,47 de large à  $\frac{33}{100}$  de légit compris  
si hauf et vu ~~la forte charge~~ pour mettre ce  
~~petit mur à côté d'épaisseur~~ p. 3.41

La moulure du bandeau par le haut 3,33 sur 0,60<sup>48</sup>  
de profil prod. 1.66  
2.12

Un ancin par le bas sur le chapuron du mur de clôture  
3,33 sur 0,70 C. p. 0.28  
2.40

En revenant à l'intérieur  
Le carrelage en grands carreaux neufs de Bafj dus 2  
paties 1 de 0,88 sur 0,78 p. 0.64  
1 de 0,83 sur 0,80 p. 0.68  
Ensemble 1.32

Le plafond rampant sous l'escalier batté à neuf  
avec cauxets à l'italienne de 10,60 de développ. sur 0,11  
de large p.  $\frac{1}{10}$  11.11  
8.99

~~Plus value des 4 arconnements 2<sup>e</sup> ensemble~~  
4 tranchées en pierre dure pour les abouts des marches  
qui portent dans le mur à  $\frac{20}{100}$  de baille l'une sur la  
grandeur prod. 1.00

Les 8 scellements 2<sup>e</sup>  
La fourniture baille des lits et fins bardages pose  
d'une marche par le bas en roche de 0,97 sur 0,40 et  
0,20 de haut p. 1.00  
2.77  
0.70  
3.47  
8.80

La baille du parement de dessus 0,97 sur 0,40 p. 0.70  
4.17

Le  $\frac{1}{2}$  de face circulaire 1/2 développée compris plus value  
du circulaire sur 0,20 de haut p. 0.27  
4.44

La baille des moulures de l'astragale  $\frac{1}{2}$  idem sur  
0,11 de profil p. 0.17  
4.61

66  
10

28 trous et fagots  
en rond de bois  
de 10 de h.

Carrelage grands  
carreaux neufs  
de Bafj

C. Pierre dure  
1.00  
2.77  
0.70  
3.47  
8.80

Roche neuve  
bailles des lits et fins  
bardages pose  
pour marche  
0.70  
4.17

idem  
0.27  
4.44  
idem sur  
roche  
1.61  
6.05  
0.17  
6.22

25.73

Dans le petit vestibule d'entrée.

Le plancher haut hourdi plein et plafonné au dessus de 1,67 sur 1,21 en léger p. 2,02 L.

Les bachelments crépis enduits sur le mur côté de la rue 2,31 de haut sur 1,21 de large moins la baie de porte de 1,61 sur 0,81 le reste au  $\frac{1}{3}$  de léger p. 2,57 0,80

Les tableaux bachelés crépis enduits ensemble 4,17 développés sur 0,81 de large au  $\frac{1}{3}$  p. 0,80

4,17 de feuillures et arêtes sur 0,81  $\frac{1}{3}$  p. 0,65

Les enduits en ciment comme ceux de 906 d'épaisseur par le bas

1 partie de 0,40 sur 0,42 p. 0,21

1 autre de 1,00 sur 0,67 p. 0,67

Ensemble

0,67 de feuillures d'arêtes sur 0,81  $\frac{1}{3}$  p. des dits enduits p.

Les piochements et rustiquages sur pierre dure à l'endroit de ces enduits ensemble la même surface au  $\frac{1}{3}$  de brique p. 0,22 Ciment lièvre dur

Le plan de bois à gauche en entrant accolé en retour côté du jardin la table hourdi et ravaillé des deux côtés de 2,31 de haut sur 3,12 développés compris liaison moins la baie sortant du jardin 1,67 sur 0,81 le reste p. 2,43 L.

2 traverses et scellements de sablière haute et basse 2,12 0,20

Les tableaux feuillures arêtes en 3 sens enf. 4,12 dev. sur 0,81  $\frac{1}{3}$  p. de léger p. 0,40

Les pans de bois de face sur le jardin et ceux en retour et en arrière corps faits idem enf. 3,12 développés sur 0,81 de  $\frac{1}{3}$  p. 0,99

A déduire 9 baies de croisées dont:

3 de 1,72 sur ensemble 4,22 de large p. 1,23

3 de 1,62 sur enf. 3,08 idem p. 0,69

1 de 0,74 sur 1,02 p. 0,57

1 de 1,10 sur 1,07 p. 1,18

1 de 1,12 sur 1,03 p. 1,11

19,22

12,37

C<sup>2</sup> d'un baie de porte de 1,61 sur 0,69 p 110 68.74  
 Ensemble à déduire 1652  
 Il reste 1282

Dont en briques neuves de Bourgogne de 0,11 d'épais.  
 1/2 partie par le bas dans le cabinet du fond de  
 1,42 sur 1,50 de haut p 213

C<sup>2</sup> dans les poubassements des autres parties  
 1,22 sur 0,88 de haut p 371  
 Ensemble 584

Superficie briques  
 neuves de Bourgogne  
 haute de m. p. l'axe  
 de 0,11 d'épaisseur

Il reste en légers 46.18 à 1/4

12 forts trois en pierre dure p. les abouts des sablières

Les 12 scellements

Les tableaux feuillurés et arcets des baies déduites enf.  
 1,03 de développé sur 0,27 C<sup>2</sup> de baillie p 10.15

Les trous et scellements de poutres des croisées enf.  
 48 à 0,07 de léger p 2.40

Les calfeutrements au pourtour des dites ensemble  
 1,9, 96 sur 0,27 C<sup>2</sup> de léger p 2.00

Les trous et scellements des poutres et poutres de la porte

Les crépis enduits sur les parties de briquetage  
 6<sup>1</sup> compris ci-dessus enf. le double de la superficie des  
 dites au 1/3 de léger vu la forte charge pour donner à  
 ces parties la même épaisseur que le pan de bois p 3.29

Les crépis enduits sur la face extérieure du briquetage  
 du cabinet d'aideance en faillie de 1,12 sur 2,23 de  
 haut au 1/3 au même regard et que le cavalemen<sup>t</sup>  
 intérieur n'est compté qu'au 1/4 3.26

Les moulures de la corniche par le haut de la  
 face 9,94 de m. compris plus valeur de 8 angles sur 0,58  
 de profil compris pente du dessus p 5.77

Celles de la plinthe au dessous 7,82 de m. sur 0,45  
 de profil compris pente idem p 3.38

Le bandeau au dessus 2,49 sur 0,27 C<sup>2</sup> de léger p 0.62

Les moulures de la corniche au dessous 14,33 de développé  
 compris plus valeur de 13 angles sur 0,60 de profil 89.07

89.07

compris pente de dessus prod.	881	
Les moulures des chapiteaux dans cette face enf. <sup>16</sup>	7.18	
696 développé compris angle sur <sup>34</sup> 0,37 de profil compris idem prod.	368	
La plus value de la forte charge au droit des faillies de pilastre enf. <sup>16</sup> 14,96 de haut sur 0,77 div. au <sup>3/10</sup> de léger p.	2.24	
Une autre de 2,61 sur 0,37 de large au <sup>2/10</sup> idem p.	3.74	
Les faillies et arêtes enf. <sup>16</sup> 2,34 de h. sur <sup>29</sup> 0,20 c. de léger p.	0.18	
La fourniture baille des lits et vains bardage montage et pose des appuis en pierre neuve de roche enf. <sup>16</sup> 3,78 de long sur 0,16 de large et 0,10 d'épais. prod. en cube	2.46	
La baille des parements de dessus et de face 3,78 sur 0,26 développé p.	2.79	
La double taille pour les eaux enf. <sup>16</sup> 2,78 sur 0,16 à <sup>1/20</sup> p.		
<del>sa coupe l'œuvre au dessous 2,78 sur 0,16 c. p.</del>		
Le trous et scellements des grilles 4.		
Le bouchement après coup en plâtres et plâtres cavaliés des 2 côtés d'une baie de la cage d'escalier de 1,68 sur 1,11 de large compris liaison en léger p. <sup>9/8</sup>		
Pout la croisée donnant de la chambre du faïse sur l'église		
Le repouillement à la masse et au poinçon entre côtés conservés pour l'ouverture de cette croisée dont au droit des tableaux 0,32 sur 0,20 et 0,80 de h. prod.		
prod.	0,081	
Au droit de l'ébrasement 0,92 red. sur 0,52 et 0,91 red. de haut p.	0,281	
Ensemble en cube	0,332	
La baille et ragrement des tableaux en 4 sens 2,24 développé sur 0,20 de large à l'entier vu les petites parties entre 4 côtés conservés prod.		
La feuillure ragrée idem 2,60 dev. sur 0,16 c. p.		
Les ébrasements idem enf. <sup>16</sup> 3,18 développé sur 0,50 de large à l'entier <sup>4/8</sup> idem p.		

Roche neuve pour appuis  
Parement large roche  
Reposillement à la masse et au poinçon en roche sur lits entre côtés conservés  
Parement roche en 4 sens  
idem  
idem  
idem  
18.07

pas

1/2  
1/2



Le repouillement de 0,05 et baillé à l'extérieur pour dégager  
 la faille de forme gothique dont aux 2 côtés les 2 parties  
 formant feuillures enf. <sup>10</sup> 1,60 de haut sur 0,20 C. de baillé Baillé vu de  
 vu les petites parties prod. 0.16  
~~0.32~~

Par le haut 0,40 sur 0,40 red. 7. en même regard et la  
 sujettion d'aller à petits coups idem  
~~0.28~~  
 0.20

La baillé des failles 3,90 développée, compris plus  
 valeur de 1/2 pour les parties circulaires sur un petit  
 rayon et 2 angles curvilignes compté chacun pour 0,28 idem  
 sur 0,08 C. de baillé p 0.31

La baillé ensuite du chanfein au pourtour 4,00 de  
 développée compris plus valeur et angle idem sur <sup>10</sup> 0,28  
 C. de baillé vu la sujettion d'aller à petits coups idem  
 pour conserver les 2 arêtes prod. 0.40  
~~0.60~~

Les ragréments ensuite 4,00 red. de développ. compris idem idem  
 sur 0,28 C. de ragrément au 1/4 de baillé p 0.28

La baillé des moulures des 2 petites bases gothiques  
 7. en regard aux infiniments petites dimensions et à  
 la sujettion d'aller à très petits coups et compris  
 épannelage et angles, chaque <sup>35</sup> 2/3 de baillé de de  
 moulures ragrées et ensemble ragrées  
~~1.00~~  
 0.70

Ensuite par changement

Le repouillement à la masse et au poin, vu en  
 roche dans le soubassement de cette croisée pour <sup>20</sup> 20 ch. idem  
 son élévation de 0,66 red. sur 0,27 et 0,66 de haut que, ci devant  
 prod. en cube 0.118

La baillé des parements ragrée en 3 sens ensuite Parement roche  
 1,20 développée sur 0,66 de haut à l'entier <sup>3/4</sup> idem, ci ragrée idem  
 dessus p 0.60  
~~0.70~~  
idem

Le parement idem par le bas 0,66 red. sur 0,27 p 0.18  
 4 trous en roche pour les pattes 7. 0.14  
~~0.20~~  
 0.28  
 0.20

Les 4 scellerments 7. 0.10  
 0.14

Les calfeutresments 2,60 sur <sup>0,4</sup> 0,4 C. de léger p 0.13  
 0.10

Dans le chéneau au bas du bas comble de l'église	Roche neuve au
La fourniture taille des lits et joint bardage montage	taille bardage
et pose par incrustement d'un morceau en roche	montage et pose
neuve de 0,67 de long sur 0,31 de large p — 0,20	par incrust.
et 0,18 d'épaisseur prod. en cube	0,036
La taille du parement de dessus la même surface p —	taille roche
Le refouillement de 0,07 et double taille circulaire	0,20
en gargouille de 0,67 sur 0,31 à $\frac{1}{3}$ vu le circulaire et	idem
les petites parties p. ?	0,31
Le refouillement et taille circulaire d'un trou pour	
le passage des eaux de 0,12 de diamètre sur 0,11 de	idem
haut ? en regard à la saignée	0,80
Le coupe l'armerau de 0,48 de v. ? en regard aux	0,25
petites parties et au circulaire sur un petit rayon	idem
Le refouillement et incrustement en roche à la	0,11
masse et au poinçon dans le chéneau pour la	
place de ce morceau de même surface sur 0,20	Ref. roche à la
red. d'épaisseur p —	masse et au poinçon
La plus valeur des tailles en tous sens au poutre	entre côtés conservés
faits comme parements pour la pose pierre à pierre	0,040
du morceau rapporté de 1,92 développé sur 0,28	
de haut à $\frac{1}{2}$ taille p —	E. Roche
La plus valeur de la pose à bain de mastic	0,24
d'1/2 de ce morceau afin de préserver des	
infiltrations ? pour l'emploi du mastic et	Argent
compris le joint lissé à la surface	7,00
	2,45

Etat des journées et dépenses faites par  
attachements et pour les ouvrages détaillés aux  
dits attachements

Numéros d'attachements	Journées de compagnon maçon et aide	J. d'ouvriers de comp. maçon et aide	Sacs de Plâtre	Fois de gravois
1	" "	2-6/8	"	3
2	" "	1-0	"	2
3	" "	0-7/8	3	"
4	" "	0-7/8	2	"
5	" "	0-3/8	"	2
6	1-0	" "	"	4
7	1-8/10	" "	"	3
8	2-4/10	" "	"	2
9	0-4/10	" "	"	1
10	4-9/10	" "	"	6
11	1-9/10	" "	"	1
12	1-0	" "	"	2
13	0-7/10	" "	"	"
14	" "	1-3/8	8	"
	<u>14-1/10</u>	<u>7-4/8</u>	<u>13</u>	<u>26</u>

Les 14 j. 1/10 de compagnon maçon et aide à la journée  
d'été à 8,00 par jour pour les deux 97

Les 7 jours 4/8 de compagnon maçon et aide à 7,25  
par jour pour les deux 97

13 Sacs de Plâtre à 0,48 l'un 97

L'enlèvement aux décharges publiques  
de 26 voies de gravois à 2,70 l'une 97

Argent  
112,80  
105 05  
49 88  
-----  
6,70  
6:24  
59 80  
-----  
230

# Résumé

<i>en</i>	<del>2.88</del>	<sup>3.85</sup>	Cubes de pierre neuve de roche pour fourniture de Caillé des lits et fins bardage et pose pour parpaings marches et dalles à <u>100.00</u> le Mètre <sup>2.°</sup> <del>2.°</del> <small>pour les marches pour les parpaings</small>	258.89
				178.60
			0.138 Cubes de pierre neuve en tout idem pour appui avec montage à <u>125.00</u> le Mètre <sup>2.°</sup>	14.49
			0.036 Cubes de pierre neuve idem pour incrustement avec montage à <u>110.00</u> le Mètre <sup>2.°</sup>	3.96
		<sup>0.807</sup>	<del>4.79</del> Cubes d'évidements avec porte et déchet en pierre de roche à <u>110.00</u> le Mètre <sup>2.°</sup>	47.75
			0.490 Cubes de refouillements d'incrustements à la masse et au poinçon en roche par petites parties et entee cotés conservés à <u>50.00</u> le Mètre <sup>2.°</sup>	26.95
			<del>3.17</del> Superficiels de Caillé de pavement layé et <sup>est posé en caillé</sup>	290.48
			<sup>15.33</sup> Caillé d'évaluation en roche à <u>150</u> le Mètre <sup>2.°</sup> <small>et en caillé de l'évaluation alluvion</small>	178.63
			0.021 Superficiels de Caillé de pavement idem ragée des balcons à <u>62.00</u> le Mètre <sup>2.°</sup>	1.30
<i>en</i>	<del>4.17</del>		Superficiels de Caillé de pavement ragée en plinthe et Caillé des moulures ragée à <u>7.00</u> le Mètre <sup>2.°</sup>	21.57
			<del>3.02</del> Superficiels de Caillé d'évaluation en Pierre dure à <u>4.50</u> le Mètre <sup>2.°</sup> <small>Wan</small>	30.71
			<del>4.17</del> Superficiels de Caillé d'évaluation en Pierre dure à <u>4.50</u> le Mètre <sup>2.°</sup>	13.59
			<del>4.17</del> Superficiels de Caillé d'évaluation en Pierre dure à <u>4.50</u> le Mètre <sup>2.°</sup>	21.56
<i>31 62</i>	<del>2.97</del>	<sup>1.011</sup>	Cubes de refouillement à la pioche sur le tas en Pierre tendre à <u>15.00</u> le Mètre <sup>2.°</sup>	13.13
<i>de toutes les balcons en dalles et parpaings</i>	<del>6.88</del>	<sup>6.88</sup>	Superficiels de Caillé d'évaluation en Pierre tendre à <u>4.25</u> le Mètre <sup>2.°</sup>	19.18
<i>à 0.65 cubes</i>	<del>6.89</del>	<sup>180</sup>	Superficiels de Caillé d'évaluation en Pierre tendre à <u>4.25</u> le Mètre <sup>2.°</sup>	20.55
			0.789 Cubes de briques neuves de Bourgogne bordée en platée à <u>80.00</u> le Mètre <sup>2.°</sup>	44.11
			<del>12.44</del> Superficiels de languettes en brique neuve de Bourgogne de 0.11 d'épais. bordée	12.38
			<sup>15.43</sup>	15.12



	<sup>8 25</sup> en plâtre à 4 <sup>00</sup> le Mètre V. <sup>o</sup>	<sup>8</sup> 127 30 <del>128 39</del>
10,79	Superficie de languettes de 0,11 d'ép. en briques neuves de Paris façon Bourgogne à 7 <sup>00</sup> le Mètre V. <sup>o</sup>	75 53 <del>78 22</del>
<sup>0. 285</sup> 0,301	Cubes de dépense et reprise de Sarraings en coche à 12 <sup>00</sup> le Mètre V. <sup>o</sup>	3 62 <del>3 60</del>
2,070 <sup>2. 105</sup>	Cubes de reprises en meuliers vicille en route de fosse hourdi en mortier de chaux hydraulique de Pantin à 12 <sup>50</sup> le Mètre V. <sup>o</sup>	22 10 <del>21 87</del>
2,583 <sup>2. 577</sup>	Cubes de massif en vieux moëllon et mortier de chaux hydraulique de Pantin à 9 <sup>00</sup> le Mètre V. <sup>o</sup>	<del>23 24</del> 34 85
1,834 <sup>1. 779</sup>	Cubes de mur en fondation en moëllon vieux et mortier idem à 9 <sup>00</sup> le Mètre V. <sup>o</sup>	<del>17 62</del>
1,796 <sup>1. 788</sup>	Cubes de mur en fondation en vieux garnis hourdi en mortier idem à 11 <sup>00</sup> le Mètre ou l'emploi considérable du mortier et la main d'œuvre V. <sup>o</sup>	16 54 <del>19 75</del>
2,810 <sup>1. 629</sup>	Cubes de reprises en vieux moëllons et mortier idem pour disposer de baie en sous-œuvre à 11 <sup>00</sup> le Mètre V. <sup>o</sup>	16 29 <del>32 68</del>
1,916 <sup>3. 064</sup>	Cubes de reprises en vieux moëllon en élévation hourdi en plâtre à 10 <sup>50</sup> le Mètre	30 64 <del>19 81</del>
6,361	Cubes de démolition de mur en élévation pour percement de baie avec tirage et descente du moëllon et déblais des gravois à 3 <sup>50</sup> le Mètre V. <sup>o</sup>	19 08 <del>22 90</del>
1,846 <sup>1. 491</sup>	Cubes de fouille pour tranchées par petites parties faites par les maçons avec fortie à la brouette et <del>entièrement des terres à 1<sup>00</sup> le</del> Mètre V. <sup>o</sup>	1 49 <del>7 02</del>

ultérieurement est compris  
en voir

347 26

8.54	Superficiels d'enduits en ciment romain	
9,72	renfermés de 204 à 206 d'épaisseur à 6,00	41 99
	le Mètre sur l'emploi de la matière 9. <sup>e</sup>	18,38
6,17	Superficiels de carrelages en grands carreaux	156 41
	nous de Nassy & 2. <sup>ho</sup> le Mètre 9. <sup>e</sup>	184,96
3,84	Superficiels de légers ouvrages à 3,20	1115 65
3,71	le Mètre 9. <sup>e</sup>	1211,04
	Les articles estimés à prix d'argent	298 78
	montent ensemble à la somme de	306,30
	<u>Total</u>	<u>2803,77</u>

Reglement 2,834, 22

Le Present règlement est pour l'entretien  
 fournis à la somme de Deux mille huit  
 cents quatre francs Vingt Deux Centimes.

Paris le 26 Octobre 1845.

Nassy

Architecte de la Fabrique

Plus sou. J'accuse, Enprim, un l'acquiesce la  
 fabriquer la somme de Deux mille huit cents quatre  
 francs 22 le montant du règlement ci-dessus

Paris 7 novembre 1845.

Peun