

V I L L E d e L I L L E

ECOLE JEAN MACE

---- oOo ----

VILLE d e LILLE

REMARQUE GENERALE

A - ESTIMATION des IMMEUBLES

La présente estimation donne la valeur à neuf et la valeur d'assurance en JUIN 1937 des différents risques indiqués.

1°- Nous entendons par Valeur à neuf d'un immeuble (au 1er Juin 1937) la valeur des immeubles d'après les prix de série officiels de la région.

2°- Nous entendons par Valeur d'assurance d'un immeuble (Juin 1937) la valeur obtenue en déduisant de sa valeur à neuf :

-d'une part les rabais normaux possibles en Juin 37 vu l'importance et la composition de chacun des risques;

-et d'autre part la vétusté à appliquer en tenant compte de l'âge et de l'entretien de ces risques.

B - ESTIMATION du MATERIEL & du MOBILIER

Les valeurs à neuf et les valeurs d'assurance ont été évaluées pour le Matériel dans le même esprit et avec application de méthode semblable à celle indiquée ci-dessus pour les immeubles.

RECAPITULATION GENERALE

=====

Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
BATIMENTS	8.359.105	6.130.500
MATERIEL	669.550	504.280
<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	9.028.655 ^f	
	=====	
<u>Valeur d'assurance Juin 1937 ...</u>		6.634.780 ^f
		=====

BATIMENT

V I L L E d e L I L L E

ECOLE SUPERIEURE de JEUNES FILLES

Jean M A C E

Boulevard des Ecoles -

----- oOo -----

VILLE de LILLE

REMARQUE GENERALE

ESTIMATION des IMMEUBLES

La présente estimation donne la valeur à neuf et la valeur d'assurance en JUIN 1937 des différents risques indiqués.

- 1°- Nous entendons par Valeur à neuf d'un immeuble (au 1er Juin 1937) la valeur des immeubles d'après les prix de série officiels de la région.
- 2°- Nous entendons par Valeur d'assurance d'un immeuble (Juin 1937) la valeur obtenue en déduisant de sa valeur à neuf :
- d'une part les rabais normaux possibles en Juin 37 vu l'importance et la composition de chacun des risques;
 - et d'autre part la vétusté à appliquer en tenant compte de l'âge et de l'entretien de ces risques.

-:-:-:-

RECAPITULATION GENERALE

N ^{os} , des, Bât,	Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
I	Vestibule d'entrée principale Bureau de la Directrice et des Professeurs - Habitation Concierge)	I.450.707	I.060.000
2	Habitation de la Directrice	810.938	593.000
3	Annexe Habitation de la Directrice et W.C. extérieur -	264.653	I93.000
4	Enseignement Ménager (aile gauche)	938.616	688.000
5	Débarras (ancienne Salle de classe)	53.401	39.000
6	Muséum - Laboratoires au Rez-de- Chaussée, et Salle de Classe aux Etages	I.047.322	765.000
6b	Préau	87.810	67.000
7	Préau et W.C.	I57.178	II5.000
8	Lavabo et W.C.	99.046	72.500
9	Vestibule et Salle de projection..	454.332	332.000
IO	Cage d'escalier - Bureau	287.569	210.000
II	Salle de Gymnastique, Laboratoires Salle d'attente	I.437.349?	I.050.000
I2	Réfectoire	765.786	560.000
I3	Salle des Cours de Sténo-Dactylo- graphie	307.929	225.000
	à reporter	8.162.636	5.969.500

	reports	8.162.636	5.969.500
I4	Marquise vitrée	28.599	20.800
I5	W.C.	18.571	13.600
I6	Cave de chauffage sous cour et cheminée de chauffage	124.986	106.000
I7	Cave à coke sous cour	24.313	20.600
I8	Poste de Transformation (non estimé)	mémoire	mémoire
<u>Valeur neuve Juin 1937</u>		8.359.105 ^f	
<u>Valeur d'assurance Juin 1937</u>			6.130.500 ^f

B A T I M E N T N° I

[illegible]

DESCRIPTIF

I

B A T I M E N T N ° I

VESTIBULE D'ENTREE PRINCIPALE

BUREAUX de la DIRECTRICE & PROFESSEURS

HABITATION CONCIERGE

Bâtiment comprenant :

Sous-sol partiel - Rez de chaussée -
Etage - Comble -

Surfaces :

Ailes 2 x 13,65 x 10,00 = 273,00
Avant-corps central 7,90 x 10,25 = 80,97
Galerie couverte 35,20 x 2,90 = 102,08

Surface totale : 456 m², 05

=====

Construction mixte en pierres et briques pour la façade vers Boulevard, en briques pour la façade vers cour avec

murs de 0,88 et 0,78 d'épaisseur

La façade sur rue établie sur un soubassement en petit granit ciselé et mouluré de 1,00 de hauteur pour les ailes et 1,70 pour la partie centrale.

Les ailes sont jointoyées et comportent chacune 6 bandeaux en pierre 1/2 dure frise et corniche saillante moulurées à l'étage, cordon mouluré, frise unie et corniche moulurée à denticules et consoles sous chéneau.

Appuis des baies en pierre 1/2 dure et en petit granit, clés moulurées au Rez de chaussée, encadrements à refends avec sommiers et clés, sculptées et archivoltées moulurées à crosse à l'étage.

Grilles à ornements pour les baies du Rez de chaussée

Au-dessus du cordon d'étage :

10 socles moulurés avec glands sculptés et cartouche à volutes et feuilles à chaque

12 panneaux céramique avec fleurons sous corniche.

La partie centrale est entièrement en pierre 1/2 dure pour le parement extérieur avec bossages moulurés à refends au rez de chaussée et pour les pilastres à 1^{er} étage.

Elle comprend :

1 cordon et corniche profilant ceux des ailes avec deux consoles sculptées à têtes sous le balcon.

4 consoles à pendentifs sous les ressauts des pilastres et 2 socles moulurés et sculptés recevant chacun un motif en céramique avec volutes, amours, mappemondes etc.....

La partie formant premier Etage est bâtie en retrait, elle comporte un encadrement mouluré en plein cintre, cordons et socles profilant ceux des ailes. Accoudoirs de balcon à balustres et entablements de baies moulurés à denticules faisant saillies et s'appuyant sur 2 colonnes à cannelures Chapiteaux sculptés et socles.

L'entablement de baie supporte un motif monumental sculpté en haut relief.

(3 sujets dont I principal assis)

Le fronton de couronnement exhaussé de 5,00 comprend I corniche saillante et moulurée à volutes antéfixes, denticules, mutules, grand cartouche central aux armes de la Ville avec couronne murale y compris retours avec crosses et flambeaux, le tout s'appuyant sur 2 bustes à têtes d'atlante sculptés et moulurés.

Les extrémités du fronton sont surmontées par 2 motifs à glands et à encarpes sculptés.

Ce bâtiment comprend :

UN SOUS-SOL de 2,50

avec murs de I,20 et 0,80 et refends de 0,45 et 0,34 comprenant II caves communiquant à l'intérieur par des baies libres avec sol pavé en briques à champ et voûtains en briques entre fers.

La ventilation est assurée par des grilles ornées sur rue, des soupiraux en tôle

découpée vers cour .

L'accès au rez de chaussée est assuré
par un escalier de briques.

A l'intérieur :

7 caveaux en maçonnerie.

2 compteurs à gaz .

UN REZ DE CHAUSSEE de 4,70 de hauteur
plafonné et enduit avec badigeon et
peinture comprenant :

I Vestibule et cage d'escalier et IO
salles séparées par des refends de 0,22 et
0,34 communiquant à l'intérieur par I3
portes grands cadres à rhabillage (dont
3 avec fronton triangulaires sur consoles

L'accès et l'éclairage sont assurés par :

I porte massive en chêne à 2 vantaux
à cadres embrevés, imposte et à rhabil-
lage sapin.

3 portes en chêne à cadres embrevés en
2 pouces à 2 vantaux vitrés avec impostes
et rhabillage.

22 croisées à 2 ouvrants en chêne et
4 petits châssis avec rhabillage sapin.

L'accès à l'étage est assuré par :

Un escalier d'orme en 50 m/m de I,20 d'em-
marchement avec garde-corps à balustres.

L'aménagement comprend :

Dans Vestibule :

Corniche de 0,70 formant 2 travées avec
soffites à panneaux compris rhabillage en
menuiserie des pilastres, consoles moulu-
rées et divers.

Lambris baguetté de I,50 de hauteur

Echiffre 3/4 élégi avec porte grands cadres
sous l'escalier.

Carrelage compartimenté en céramique brute
en diagonales.

Dans appartement du concierge :

Parquet de chêne.

3 Cheminées en marbre noir belge

I parquet de glace grands cadres à retour

2 parquets de glace grands cadres avec

2 placards et 2 portes à chaque

Dans cuisine :

Carrelage céramique porphyré à losange
et plinthe faïence.

Cymaise sapin.

Décoration de frise au pochoir

3 armoires basses à 2 portes chaque

Grand timbre d'office en zinc avec poste
d'eau et armoire à 4 portes au-dessus.

Installation gaz.

Salle d'attente

Parquet chêne

Dans Bureaux de professeurs et de la
Directrice.

Parquet pitchpin.

Carreaux céramiques dans vestibule

3 cheminées marbre (lunel et noir belge)

3 parquets de glace granda cadres

Peinture imitation sur boiseries.

Badigeon et Tapisserie.

UN IER ETAGE de 4,40 et 4,90 de hauteur
plafonné et enduit avec badigeon et peint,
et planchéié en sapin sur gittages et
poutres comprenant I cage d'escalier et
9 salles et chambres séparées par des re-
fends de 0,22 et 0,34 communiquant entre-
elles par 7 portes grands cadres à
rhabillage.

L'accès et l'éclairage sont assurés par
5 portes et
2I croisées comme celles du rez de chaus-
sée.

L'aménagement comprend :

Dans Salle de Dessin

Paravent en pitchpin verni.

Dans petites Salles contiguës.

I Cheminée capucine en marbre noir belge.

Dans vestibule.

Petit lambris baguetté.

Peinture sur plancher.

Dans chambre concierge

Plancher peint.

1 cheminée noir belge.

Dans chambre de la Directrice

2 cheminées noir belge

2 parquets de glace grands cadres avec

2 placards à 2 portes à chaque.

Un comble de 1,70 et 9,30 de hauteur

avec gittage apparent et passages plan-
chéiés, comportant 7 compartiments avec
refends de 0,34 communiquant entre eux
par des baies libres.

Eclairage par tabatières en toiture.

La toiture est formée :

1° - 2 nefs à 2 versants :

2° Par un toit central parabolique tout
en zinc à dilatation sur achelin, combles
courants et pannes II x 23 c/ms.
avec chéneaux à bordure, tuyaux et acces-
soires divers.

La partie centrale est supportée par

3 fermes assemblées madrier

Pour l'ensemble de la construction :

Installation, eaux, gaz, chauffage central et Electricité.

A l'extérieur :

contre façade vers cour :

I galerie à I étage carrelée en pavés céramiques au rez de chaussée. Planchéiée en 6/4 sapin sur solives fer I assemblées avec lambrequins à recouvrement de zinc garde-corps métallique croisillonné à ornements aux étages.

Cette galerie couverte par un lanterneau sur longerons I poutrelle assemblée et consoles forgées avec gouttières, est supportée par I2 colonnes fonte I20 m/m de diamètre.

Valeur neuve Juin 1937.....

I.450.707^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....

I.060.000^f

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

<p>-----</p> <p>Maçonnerie de briques pour fondations et caves</p> <p>250 m3 x 264 =</p>)	
)	
)	66.000
Suppléments pour escalier et caveaux en briques, lissage etc....)	5.200
Porte à claire-voie, soupiraux en tôle et grilles ornées)	5.500
Pavement en briques de 0,II sur forme bétonnée)	
)	
200 m2 x 55 =)	II.000
Voûtains en briques, fers et coffrage)	
)	
230 m2 x I25 =)	28.750
Maçonnerie de briques pour élévation)	
)	
550 x 282 =)	I55.I00
Suppléments aux maçonneries pour panneaux à décors en mosaïque de céramique, lin- teaux fers I et arrière linteaux des baies, jointoiement et lissage, rebor- dements etc....)	35.500

307.050

Maçonnerie de pierres blanches 1/2 dures))	
180 m3 x 1.425 =)	256.500
Taille unie de pierre 1/2 dure et jointolement)	
170 m2 x 65 =)	11.050
Taille moulurée de pierre 1/2 dure et jointolement)	
345 m2 x 125 =)	43.125
Supplément pour tailles sculptées des consoles, denticules, fleurons et socles, cartouche, clés et sommiers)	
châpiteaux, têtes d'atlantes, groupe sculpté 3 sujets en haut relief, flambeaux et motifs de couronnement, modillons, perles ajourées des archivolttes, antefixes etc.....)	120.000
Soubassement, seuils, appuis, cordons, en petit granit, ciselure et moulurations)	41.700
Plafonds à la chaux et badigeon)	
560 m2 x 24,00 =)	13.440
Enduits sur murs et peintures)	
1.370 m2 x 29,00 =)	39.730
		525.545

Supplément pour corniche moulurée du Vestibule d'entrée et soffite)	2.700	
Carrelages céramiques sur forme bétonnée)		
116 m ² x 107 =)	12.412	
Supplément pour pose en diagonale et plinthes ciment et faïence)	2.500	
Parquets sapin sur bitume à bâtons rompus)		
58 x 104 =)	6.032	
Parquets chêne sur bitume à bâtons rompus)		
91 x 120 =)	10.920	
Plancher 4/4 sapin et gittages 8/23)		
285 x 138 =)	39.330	
Contregittage en 7x18 du comble)		
300 m ² x 42 =)	12.600	
Supplément prise en murs, lambourdes chaînes, ancrages etc.....)	3.300	
		89.794	

Poutres en Riga supportant les planchers))))	
13 m3 x 1.325 =)	17.225
Croisées 2 pouces chêne, rhabillages sapin, quincaillerie, vitrerie et peinture))))	
170 m2 x 450 =)	76.500
Porte extérieure en chêne, vitrées à grands cadres et rhabillage sapin, quin- caillerie, vitreries et peinture))))	
43 m2 x 545 =)	23.435
Portes intérieures en sapin grands cadres rhabillage quincailleries et peinture)))	
50 m2 x 400 =)	20.000
Escalier en orme, paliers et garde-corps))	8.000
Menuiseries diverses, chêne et sapin)	
pour porte d'entrée à grands cadres em- brevés, échiffre et porte de cave petit))	
lambris à baguettes, parquets de glace)	
et armoires, pilastres, consoles et atti- ques de portes, plinthes, cymaises, paravent))	
pitchpin verni, y compris quincaillerie et peinture afférentes)	41.500
Tablettes de châssis et cheminées en marbre		5.300
		<hr/>
		191.960

GALERIE

Carrelage céramique de Boulogne sur
forme bétonnée

210 m² x 107 =

22.470

Colonnes en fonte

5.900 Kgs x 4,50 =

26.550

Suppléments pour fonte sur modèles spé-
ciaux

5.310

Fers I assemblés supportant les plan-
chers, longerons de versant, et supports
de lanterneau

5.000 x 3,00 =

15.000

Poutres à treillis supportant le lanter-
neau, compris moulures

1.050 x 6,35 =

6.667

Peinture sur tous fers et fontes ci-des-
sus

10.950 x 0,40 =

4.380

80.377

Plancher en 6/4 sapin de la galerie boulonné et peint)		
81 x 120 =)	9.720	
Garde-corps métallique compris ornements et peinture)		
30 x 850 =)	25.500	
Consoles métalliques ornementées et peintures)	1.200	
Lanterneau vitré entre fers)		
120 m2 x 114 =)	13.680	
Gouttières volantes en zinc, tuyaux et tous accessoires)	2.100	
Suppléments partiels aux matériaux divers pour montée et exécution à grande hauteur		2.000	
		<hr/>	
		54.200	

RECAPITULATION BATIMENT N° I -----

Pages II -----	307.050
I2	525.545
I3	89.794
I4	191.960
I5	132.700
I6	80.377
I7	54.200

I.381.626

Honoraires d'Architecte..... 69.081

Valeur neuve Juin 1937..... I.450.707^f

=====

B A T I M E N T N° 2

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° 2

HABITATION DE Mme LA DIRECTRICE

Surface:

$$8,90 \times 10,00 = 89 \text{ m}^2, 00$$

=====

Bâtiment comprenant:

Sous-sol - Rez de chaussée - 1er Etage -
2ème Etage - Comble

Construction mixte élevée en briques et
pierres 1/2 dures avec murs de 110 , 0,56
et 0,45 c/ms

La Façade sur rue presque entièrement
en pierre ne comporte que quelques tru-
meaux et dormants à remplissage de bri-
ques.

Elle comprend :

I soubassement en petit granit ciselé de 5 c/ms épaisseur avec plinthe 0,18 x 0,90 moulurée et appui Rez de chaussée 0,35 x 0,35 taillés et moulurés également en petit granit.

Cordon d'étage saillant et mouluré avec 2 petits écussons sculptés à volutes et feuilles.

Plinthe saillante et moulurée et allèges moulurées à panneaux et à pointes de diamant au 1er Etage et encadrements à bossages moulurés avec consoles et petits denticules sous linteaux pour les châssis.

La Partie formant 2ème étage comporte 3 portiques d'arcs surbaissés, à archivoltes moulurés à crossess'appuyant sur 4 colonnes à fût galbé avec piédestal mouluré et écusson sculpté à crosses et feuilles à chaque.

Elle comprend 3 baies à linteaux à cannelures sur consoles avec allèges moulurés à tables, pointes de diamant et à plinthes

saillantes, avec consoles et consolettes ouvragées.

Les tympans des baies comprennent des motifs en céramique à flambeau et cornes d'abondances. Les Portiques .

La façade est flanquée par 2 pilastres saillants de la hauteur, à bossage et refends moulurés avec cordon d'étage profilant sur consoles sculptées à glands, supportant par paire 2 socles en pierre sculpté à crosses et feuilles et fleurs et recevant chacun 1 grand vase, motif en céramique à volutes, feuilles, encarpes, godrons etc..... Ces pilastres sont surmontés par 2 cartouches sculptés à volutes et rubans.

L'ensemble de la façade est couronné par:

1 corniche saillante et moulurée, à denticules, avec 7 consoles sculptées et moulurées, à culots dont 4 à culs de lampe.

En superstructure :

Attique en pierre avec plinthe et cordon saillants et moulurés avec clé, consoles et gland mouluré, et sculpté à chaque et encadrements sculptés.

2 vases à flammes, moulurés et sculptés à antéfixes sur piédestaux saillants et moulurés

2 Piédestaux d'angle à gland mouluré et sculpté à chaque.

Le Pignon vers droite comporte :

1 cordon uni avec filet saillant et mouluré et corniche de couronnement profilant celle de la façade, avec partie centrale en saillie sur quatre consoles et grand socle saillant et mouluré à cul de lampe au-dessous.

2 Pilastres saillants à refends unis avec 2 consoles à culots et culs de lampes à chaque.

En superstructure :

Attique en pierre avec cordon et plinthe saillants et moulurés, 2 lucarnes en oeil de boeuf ..

à archivolté avec clé sculpté et gland à chaque et encadrement harpé avec couronnement mouluré à fronton et à denticules y compris 2 motifs octogones à glands pour cheminée.

Le Pignon de droite est identique à celui décrit ci-dessus.

Cette construction comprend :

UN SOUS-SOL de 2m70 de hauteur pavé en briques posées à champ voûté en briques entre fers, bâti en briques de 1,20 , 0,67 et 0,56 c/ms d'épaisseur comprenant 3 caves et un dégagement séparées par des refends de 0,34 c/ et communicants entre-elles par 3 baies libres.

L'éclairage et la communication vers les bâtiments contigus sont assurés par :
3 soupiraux
et 4 baies libres.

UN REZ DE CHAUSSEE de 4m70 de hauteur plafonné et enduit comprenant 3 salles et un vestibule, séparées par des refends de 0,22 c/ms et communiquant entre elles

par 3 portes à grands cadres sur rhabillage de 0,22 c/ms

La communication vers les bâtiments contigus et l'éclairage sont assurés par :

2 portes dito sur rhabillage de 0,56 c/ms

I Porte à 2 vantaux de 3,20 de hauteur à grands cadres, vitrée sur bâti comportant imposte et rhabillage.

I Baie libre avec rhabillage de 0,56 c/ms

et par 3 croisées de 140 x 270 de hauteur sur rhabillage de 0,75 c/ms avec tablette marbre.

2 Châssis de 140 x 180 de hauteur sur rhabillage

L'aménagement intérieur comporte :

SALON -

Plafond mouluré et badigeonné.

Murs tapissés.

Parquet en sapin sur bitume pose à bâtons rompus.

I Cheminée en marbre Lunel à cadres et modillons retours et foyer.

I Parquet de glace à grands cadres avec 2 placards, pilastres à socle et chapiteau mouluré et glace miroir.

Plinthe en 4/4 x 10/18 moulurée.

PETIT BUREAU

Badigeon sur plafond, tapisserie sur murs.

Parquet sapin comme précédent avec plinthe

I Cheminée sur consoles en retombée sur plafond.

DEBARRAS

Carrelage en carreaux céramiques hexagonaux avec plinthe moulurée.

Plafond badigeonné.

Murs peints.

VESTIBULE

Badigeon sur plafond.

Peinture imitation sur murs et boiseries

Sol carrelé en carreaux comme précédents avec plinthe moulurée au pourtour.

UN Ier ETAGE de 4m60 de hauteur
 plafonné et enduit, planchéié en sapin
 sur gittage comprenant 3 chambres et un
 vestibule séparées par des refends de 0,22
 c/ms et communiquants entre-elles par
 3 portes à petits cadres de 0,85 x 250
 sur rhabillage de 0,22 c/ms.

La communication vers les bâtiments con-
 tigüs et l'éclairage sont assurées par:
 5 portes à petits cadres sur rhabillage
 de 0,56 c/ms et par 1 baie libre de 320 de
 hauteur à rhabillage de 0,45 c/ms et par
 3 croisées de 140 x 270 de hauteur sur
 rhabillage de 0,75

2 Châssis de 140 x 270 de hauteur à 3
 compartiments sur rhabillage de 0,22 c/ms

L'aménagement intérieur comporte :

Grande chambre vers Boulevard

Badigeon sur plafond et tapisserie sur
 murs.

I Cheminée capucine marbre noir.

Plinthe moulurée au pourtour du plancher.

Petite Chambre vers Boulevard

Badigeon sur plafond peinture sur murs.

Plinthe dito.

Chambre vers cour.

Mêmes détails.

Vestibule

Badigeon sur plafond.

Peinture imitation sur murs et boiseries.

Le plancher haut est supporté par 1 poutre longitudinale.

UN 2ème ETAGE de 4m60 de hauteur

planchéié en sapin sur gittage plafonné et badigeonné.

Murs enduits et peints ne comportant qu'une salle .

L'Eclairage et la communication vers les bâtiments contigus sont assurés par :

1 Porte à grands cadres de 250 de hauteur sur rhabillage 0,45

1 Porte ordinaire de 1,75 de hauteur sur

rhabillage 0,34

I Baie libre à rhabillage de 0,45 c/ms
et par 3 châssis de 140 x 280 de hauteur
sur rhabillage de 0,48 c/ms

Le plancher haut est supporté par 2 fortes
poutres longitudinales en charpente avec
un fer I de 300 m/m jumelé.

UN COMBLE de 4 mètres de Hauteur à l'en-
cuvement ne comportant qu'une salle.

L'éclairage et la communication vers les
Bâtiments contigus sont assurés par :
7 oeils de boeuf croisillonnés et par
une baie libre.

La toiture est formée par une plateforme
en zinc à dilatation avec brisis en ar-
doises en zinc, sur achelin, comblage
courant et pannes 8/23 et 10/23 y compris
large membron mouluré, arêtièrs à motifs
torsadés, solin, chéneaux, tuyaux et
tous accessoires de toiture.

L'ensemble est supporté par :

2 fortes fermes et

8 1/2 fermes en charpente assemblées.

L'ensemble comporte une installation de gaz et
d'Electricité.

Valeur neuve Juin 1937.....

810.938^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....

593.000^f

=====

ESTIMATIF

Maçonnerie de pierre dure blanche)	
50 m3 x 2.330 =)	116.500
Maçonnerie de pierre 1/2 dure)	
134 m3 x 1.420 =)	190.280
Taille unie sur pierre 1/2 dure et jointolement, suppléments incorporés dans la surface)	
190 m2 x 65 =)	12.350
Taille moulurée sur pierre 1/2 dure et jointolement, suppléments incorporés dans la surface)	
160 m2 x 125 =)	20.000
Taille unie sur pierre dure et jointolement, suppléments incorporés dans la surface)	
80 m2 x 110 =)	8.800
Taille moulurée sur pierre dure et jointolement suppléments incorporés dans la surface)	
120 m2 x 215 =)	25.800
		373.730

Tailles sculptées des :

Ecussons du cordon 1er Etage à volute
et feuilles, façade vers Boulevard.

Ecussons des piédestaux de colonnes
à crosses et feuilles.

Consoles des pilastres sculptés à
glands.

Socle des pilastres sculptés à crosses
et feuilles et fleurs .

Sculpture des cartouches des pilastres
à volutes, rubans.

Sculpture des consoles de l'entablement
à culots et à culs de lampe.

Sculpture des clés, consoles, glands
encadrements, vases et piédestaux
de l'attique de la façade vers Boule-
vard.

Sculpture des consoles de l'entablement
et des pilastres, des pignons.

Sculpture des clés, consoles, glands,
encadrements etc.. des pignons

63.000

Plafond sur lattes et badigeon

200 m² x 24 =

4.800

Enduits sur murs

680 m² x 16 =

10.880

78.680

Sols

Parquets en sapin sur bitume compris
formé bétonnée

36 m2 x I04 =

3.744

Carrelage en carreaux hexagonaux

29 m2 x I16 =

3.364

Plancher en 4/4 sapin sur gittage 8/23
Ier et 2ème étage

I28 m2 x I38 =

17.664

Gittage 7/18 au comble

64 m2 x 42 =

2.688

Supplément pour frise en murs, entre-
toises, tirants, mollebandes, ancrages
etc....

1.700

Poutres supportant les planchers compris
fers I. L. A. encastrés dans les poutres

7.080

MENUI SERIES

Châssis à 2 ouvrants façade vers Boule-
vard et châssis façade Postérieure.
Portes à grands cadres sur rhabillage.
Portes à petits cadres dito Rhabillage
des baies libres

37.300

73.540

Supplément pour tuyaux et tous acces- soires)))	600	
Charpente assemblée pour fermes en sapin)		15.300	
Supplément pour charpente assemblée, an- crages et boulons etc....))	1.800	
Supplément aux maçonneries et toiture pour matériaux montés à grande hauteur))	5.700	
		<hr/>	
		23.400	

RECAPITULATION DU BATIMENT N° 2

Pages 30 ----- 153.412

31 373.730

32 78.680

33 73.540

34 69.560

35 23.400

772.322

Honoraires Architecte..... 38.616

Valeur neuve Juin 1937..... 810.938^f

=====

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° 3

ANNEXE HABITATION DE LA DIRECTRICE

W.C. EXTERIEUR

Surface:

$$\frac{7,97 + 7,45}{2} \times 9,50 = 73 \text{ m}^2 , 25$$

Bâtiment comprenant :

Sous-sol - Rez de chaussée - 1er Etage
- Comble -

Cette construction est élevée en pierres et briques pour la façade sur rue et en briques pour la façade vers cour, avec murs de 0,56 - 0,45 et 0,34 d'épaisseur.

La façade vers Boulevard est jointoyée et comporte :

Un soubassement en petit granit ciselé et mouluré de 1;00 de hauteur. 6 bandeaux en pierre 1/2 dure, frise et corniche moulurée à denticules et consoles sous chéneau.

Seuils en petit granit et Appuis des baies en pierre 1/2 dure et en petit granit, clés moulurées au rez de chaussée encadrements à refends avec sommiers et clés sculptées et archivoltas moulurées à crosses à 1^{er} étage.

Grilles à ornements pour les baies du Rez de chaussée.

Au-dessus du cordon d'étage

2 socles moulurés avec glands sculptés et cartouche à volute et feuilles à chaque

3 panneaux céramique avec fleurons sous corniche.

La façade vers cour est jointoyée et comporte diverses saillies en briques et une plinthe ciselée.

Les baies comportent en outre :

Des appuis et seuils en petit granit
ciselé.

Cette construction comprend :

UN SOUS-SOL de 2,70 de profondeur

bâti en briques de 0,67 et 0,45 c/ms d'épais-
seur pavé et voûté en briques entre fers
comprenant 4 caves séparées par des refends
de 0,34 et 0,45 c/ms d'épaisseur et com-
municantes entre-elles par 4 baies libres

Ce sous-sol est éclairé par 6 soupiraux.

UN REZ DE CHAUSSEE de 4m70 de hauteur

plafonné et enduit comprenant quatre
salles séparées par des refends de 0,22
et 0,34 c/ms d'épaisseur et communicantes
entre-elles par 4 portes à grands cadres
de 0,85 x 2,50 sur rhabillage de 0,34 et
0,22 c/ms.

L'accès direct et l'éclairage sont assurés
par :

Une porte en chêne 2 pouces à grands cadres embrevés avec appliques et cimaise moulurée, sur bâti chêne comportant imposte et rhabillage sapin.

1 porte de 3m95 de hauteur à grands cadres, vitrée sur bâti avec imposte et rhabillage.

L'aménagement intérieur comporte :

Sol carrelé en carreaux céramiques hexagonaux dans le vestibule, cuisine et arrière cuisine, avec plinthe moulurée au pourtour.

Sol parqueté en sapin dans la salle à manger, avec plinthe sapin.

Peinture imitation sur murs et boiseries vestibule et badigeon plafond.

Peinture ordinaire et badigeon sur plafond dans la cuisine et arrière cuisine.

1 Cheminée capucine marbre noir avec 2 placards muraux.

I Cheminée ~~dito~~ avec parquet de glace
 et 2 placards à grands cadres.
 Murs tapissés, plafond mouluré et badi-
 geonné.
 Peinture imitation sur boiseries dans
 la salle à manger.
 Un évier avec placard au-dessus dans l'ar-
 rière cuisine.

L'ETAGE de 4m40 de hauteur, plafonné et
 enduit, planchéié sur gittage comprend
 un dégagement, I chambre, I cabinet de
 toilette et Débarras séparés par des
 refends de 0,34 x 0,22 c/ms d'épaisseur
 et une cloison en menuiserie à haut
 vitré et communiquants entre eux par :
 4 portes à petits cadres de 0,85 x 250 de hauteur
 sur rhabillage
 I porte dito sur bâti.

L'Eclairage est assuré par :

6 Châssis de 140 x 275 de hauteur sur
 rhabillage, tablette marbre

L'Aménagement intérieur comporte :

Badigeon sur tous les plafonds.

Peinture sur murs Dégagement.

Tapiserie dans les autres pièces.

Plinthe au pourtour des murs.

2 cheminées capucine en marbre noir avec
2 placards à chaque. I lavabo, alimenta-
tion et vidange eau chaude et froide pour
lavabo et baignoire.

L'accès au COMBLE est assuré par un esca-
lier de 0,82 d'emmarchement comportant
rampe à balustres.

Le COMBLE planchéié sur gittage de 1,70
à l'encuvement et 3,25 au faite comprend
I Dégagement et I débarras, plafonnés et
enduits et un comble séparés par une
cloison de menuiserie et un refend en
briques.

L'Eclairage et la communication intérieurs
sont assurés par 4 tabatières, et par
une porte ordinaire sur rhabillage de
0,34 c/ms.

L'aménagement comprend:

Peinture sur murs dans dégagement.

Tapiserie dans débarras.

La toiture est formée par une nef longitudinale en zinc à dilatation sur voligeage comblage courant et pannes 10/23 y compris chéneaux, tuyaux et tous accessoires.

L'ensemble comporte une installation d'eau, de gaz et d'Electricité.

A l'extérieur :

UN W.C. élevé en briques de 0,11 c/ms sur fosse. Stalle carrelée avec revêtement faïence. Toiture en zinc.

Valeur neuve Juin 1937.....

264.653^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....

193.000^f

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF -----

Maçonnerie de briques en fondation et caves)	
47 m2 x 264 =)	12.408
Pavement en briques à champ sur forme bétonnée)	
60 m2 x 55 =)	3.300
Voûtains de briques entre fers)	
60 m2 x 125 =)	7.500
Maçonnerie de briques pour élévation)	
122 m3 x 282 =)	34.404
Suppléments aux maçonneries pour panneaux à décors en mosaïque, linteaux, arrièrelinteaux, jointoiement, lissage rebordement etc.....)	8.000
Appuis et seuils des baies Rue et cour en petit granit ciselé, soubassement dit vers rue, grilles métalliques des châssis et soupiraux. Plinthe ciselée)	13.200
		<hr/>
		78.812

Maçonnerie de pierre blanche I/2 dure 30 m ³ x I.420 =)))	42.600
Taille unie de pierre I/2 dure et jointolement 28 m ² x 65 =)))	I.820
Taille moulurée de pierre I/2 dure et jointolement 45 m ² x I25 =)))	5.625
Suppléments pour tailles sculptées des consoles, denticules, fleurons et socles cartouches, clés et sommiers etc)))	9.000
Plafond à la chaux et badigeon I45 m ² x 24 =)))	3.480
Enduit sur murs 430 m ² x I4 =)))	6.020
Supplément pour corniche moulurée)	800
Carrelage céramique sur forme bétonnée 40 m ² x II6 =)))	4.640
		<hr/>
		73.985

Installation d'eau, de gaz et d'Electricité)	6.000
Toiture en zinc à dilatation sur achelin))	
combles et pannes courants)	
85 m2 x 134 =)	11.390
Supplément pour pannes 10/23 et tous)	
accessoires de toiture)	1.300
Chêneaux et tous accessoires)	2.210
W.C. dans la cour)	5.000
		<hr/>
		25.900

RECAPITULATION BATIMENT N° 3

Pages 44 -----	78.812
45	73.985
46	73.354
47	25.900

252.051

Honoraires d'Architecte.....	12.602
------------------------------	--------

<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	264.653 ^f
------------------------------------	----------------------

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° 4

A I L E G A U C H E - E N S E I G N E M E N T M E N A G E R

Surface :

1° - Batiment $31,90 \times 8,80 = 280,72$

2° - Galeries $23,10 \times 2,90 = 66,99$

347 m2, 71

=====

Cette construction est élevée en briques de 0,56 et 0,34. Les façades sont jointoyées et comportent cordons, encadrements des baies et diverses saillies en briques silico-calcaires. Plinthes de 0,23 et appuis de 0,20 en petit granit ciselé.

Ce bâtiment comprend:

UN SOUS-SOL de 2 m 70 de profondeur

avec murs de 0,67 s'étendant sous une cage d'escalier avec escalier de descente en briques pour accès au sous-sol de l'habitation de la directrice

UN REZ DE CHAUSSEE de 4,70 de hauteur plafonné et enduit, comportant une grande salle et deux cages d'escaliers.

L'accès direct et l'éclairage sont assurés par 6 portes de 4,15 de hauteur en 50 m/m grands cadres vitrés avec impostes et à rhabillage sapin.

13 croisées à 3 compartiments en 6/4 de 2,75 de hauteur avec rhabillage sapin

La communication intérieure et avec le débarras contigu est assurée par 3 portes grands cadres à 2 vantaux et à rhabillages et 1 ordinaire à grands cadres.

Le plancher haut sur solives 7 x 18 est supporté par 6 poutres Riga de 35x35 et 1 de 55 x 35 et reposant sur 2 colonnes en fonte de 170 m/m.

L'aménagement comprend :

DEUX CAGES D'ESCALIERS

Carreaux céramiques hexagones.

Lambris baguetté de 1,40 de hauteur

Escalier d'orme de 1,00 d'emmarchement
à palier, garde-corps à balustres avec
échiffre et porte grands cadres dessous.

Badigeons et peintures sur murs.

Dans la Salle d'Enseignement ménager

Parquet de chêne à bâtons rompus sur
bitume.

Grand évier en grès.

Postes d'eau et de gaz.

6 Radiateurs N° 4

Plinthes et cymaises sapin.

Badigeon et peinture.

Dans Salle de Projection

Carreaux céramiques hexagones et plinthes
ciment.

Cymaises sapin.

Badigeon et peinture

2 Radiateurs de chauffage N° 6

UN 1ER ETAGE de 4,60 de hauteur planchéié en 4/4 sapin, plafonné et enduit avec badigeon et peinture comprenant 2 cages d'escaliers et 3 salles séparées par des refends de 0,56 et 0,34.

Le plancher haut est identique à celui décrit au Rez de chaussée.

L'accès et l'éclairage sont assurés par : 3 portes et 16 croisées comme celles du Rez de chaussée.

La communication intérieure est assurée par 2 portes grands cadres à 1 vantail.

L'aménagement comprend :

Cages d'Escaliers

Escaliers et lambris comme au Rez de chaussée.

Salles de classes

Plinthes et cymaises.

UN 2ÈME ETAGE semblable au précédent mais avec 2 croisées supplémentaires.

UN COMBLE de 1,75 de hauteur sous toiture et de 3,50 au faite comportant.

I Cage d'escalier et 3 greniers et communiquant entre eux par 2 baies libres et 2 portes ordinaires.

L'éclairage est assuré par 9 tabatières en toiture.

Dans cage d'Escalier

Plafond et enduits avec badigeon.

La toiture est formée par une nef en zinc à dilatation sur achelin, comblage courant et pannes II x 23 c/ms avec chéneaux à bordures, tuyaux et accessoires.

à l'EXTERIEUR du bâtiment :

I Galerie à 2 étages carrelée en pavés céramiques au Rez de chaussée, planchéiée en 6/4 sapin sur solives fer I assemblés avec lambrequins à recouvrement de zinc,

Garde-corps métallique croisillonné à ornements aux étages.

Cette galerie couverte par un lanterneau sur longerons I poutrelles assemblée et consoles forgées avec gouttières, est supportée par 22 colonnes fonte I20 m/m de diamètre.

Pour l'ensemble de la construction :

Installation du chauffage central,
Electricité eau et gaz.

<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	938.616 ^f
	=====

<u>Valeur d'assurance Juin 1937</u>	688.000 ^f
	=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations)	
130 m ³ x 264 =)	34.320
Maçonnerie de briques pour élévation)	
700 m ³ x 282 =)	197.400
Suppléments divers aux maçonneries pour)	
escalier de cave, maçonnerie d'arcs,)	
formerets, suppléments pour arrière-)	
linteaux, pilastres, cordons, corniche)	
et saillies divers briques silico-cal-)	
caires, jointoiement, calfeutrement et)	
rebordement des baies etc)	28.000
Appuis, seuils, plinthes et socles des)	
colonnes en petit granit y compris tailles)	
ravalées et ciselées, pose etc....)	33.500
Plafonds à la chaux sur lattes chêne et)	
		293.220

badigeon)		
510 m2 x 24 =)	12.240	
Enduits à la chaux hydraulique et peinture sur murs)		
1.260 m2 x 29 =)	36.540	
Carrelages céramiques hexagones compris forme bétonnée)		
96 m2 x 116 =)	11.136	
Carrelage céramique de Boulogne sur forme bétonnée)		
92 m2 x 107 =)	9.844	
Parquets en chêne à bâtons rompus sur bitume)		
135 m2 x 120 =)	16.200	
Planchers en 4/4 sapin sur gittes 8/23)		
420 m2 x 138 =)	57.960	
Contregittages en 7/18 des combles)		
220 m2 x 42 =)	9.240	
		153.160	

<p>Garde-corps métallique compris brides ornements et peinture</p> <p>35 m. x 850 =</p>)))	29.750
Consoles métalliques ornementées compris peinture)	12.000
Pignon métallique, partie basse à panneaux partie supérieure vitrée compris peinture vitrerie et scellements)	3.300
Gouttière volante en zinc, tuyaux et accessoires))	2.000
Toiture en zinc à dilatation sur pannes) achelin et comblage courants)))	41.540
310 m2 x 134 =)	
Supplément pour pannes 8/23 au lieu 7/18 et pour , noues, faitages, tabatières et tous accessoires en toiture)	7.250
Chêneaux complets bois et zinc avec ferrures et peinture afférents)))	6.600
55 x 120 =)	
Suppléments pour descentes d'eaux et accessoires))	700
		<hr/>
		103.140

Charpente en sapin, pour fermes et suppléments pour charpente assemblée, boulons, ancrage etc.....))))	3.000
--	------------------	-------

Supplément pour montée des matériaux à grande hauteur sur maçonnerie de briques pierre, enduits et plafonds etc...))))	8.700
---	------------------	-------

Installation d'eau, de gaz, d'Electricité et de chauffage)	35.000
--	---	--------

		46.700
--	--	--------

RECAPITULATION DU BATIMENT N° 4 -----

Pages 55 -----	293.220
56	153.160
57	222.660
58	75.040
59	103.140
60	46.700

893.920

Honoraires d'Architecte.....	44.696
------------------------------	--------

<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	938.616
------------------------------------	---------

=====

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° 5

SALLE de CLASSE (Actuellement DEBARRAS)

Surface:

$$\frac{5,90 + 5,60}{2} \times 8,80 = 50 \text{ m}^2, 60$$

Bâtiment à rez de chaussée et faux-comble

Cette construction est élevée en briques de 0,56 et 0,45 et 0,34 de 6,00 de hauteur totale.

Les façades sont jointoyées et comportent: Briques silico de décoration, appuis, seuil et plinthes en petit granit ciselé.

Elle ne comprend qu'une salle plafonnée et enduite avec badigeon et peinture

et carrelée en céramique ordinaire hexa-
gone avec plinthe ciment.

L'accès et l'éclairage sont assurés par :

I Porte à 2 vantaux et 3 croisées en
chêne, à rhabillage sapin comme pour les
bâtiments précédents.

A l'intérieur :

Cimaise sapin.

I Lampe Electrique.

Toiture en zinc à dilatation à 2 versants
sur achelin et charpente courante, avec
chêneaux à bordures, tuyaux et accessoires

Valeur neuve Juin 1937 53.40^fI

=====

Valeur d'assurance Juin 1937 39.000^f

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie de fondations en briques)	
15 m3 x 264 =)	3.960

Maçonnerie d'élévation en briques au ciment)	
42 m3 x 282 =)	11.844

Suppléments aux maçonneries pour :)	
Jointoiement, rebordement, et calfeutrement, seuils et plinthes en petit granite ciselé briques de décoration silico-calcaire etc... suppléments pour maçonnerie d'arcs et arrière-linteaux des baies etc....)	4.700

Plafond sur lattes et badigeon)	
42 m2 x 24 =)	1.008

Enduits chaux hydrauliques et peintures))	
100 m2 x 29 =)	2.900

Carrelage céramique, hexagone et forme bétonnée)	
42 m2 x 116 =)	4.872

à reporter.....		<hr/> 29.284
-----------------	--	--------------

Report.....	29.284	
Suppléments aux carrelages pour plinthes en ciment, coupes etc... et pose en dia- gonale	600	
Contregittage 7/18		
42 m2 x 42 =	1.764	
Suppléments, prises en murs, ancrages, entretoises etc.....	150	
Croisées chêne complètes avec vitrerie quincaillerie scellement vitrerie et peinture		
120 m2 x 450 =	5.400	
Portes grands cadres embrevés en chêne à panneaux sapin à haut vitré et imposte avec vitrerie, bâtis, quincaillerie, scellements, rhabillages sapin et pein- ture		
6 m2 x 545 =	3.270	
Cimaïses sapin avec briques de bois	500	
Toiture zinc à dilatation et charpente courante		
55 m2 x 134 =	7.370	
Suppléments pour pannes 10/23 au lieu 7/18	550	
à reporter.....	48.888	

Report.....	48.888	
Chêneaux complets bois et zinc avec fer- rures et peinture etc...	1.300	
Suppléments aux toitures pour ; solins, rainures, rebordement, tuyaux complets et tous autres accessoires	550	
Installation d'Electricité	120	
	<hr/>	
	50.858	
Honoraires d'Architecte.....	2.543	
	<hr/>	
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	53.401 ^f	
	=====	

B A T I M E N T N° 6

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° 6

MUSEUM - LABORATOIRES au REZ DE CHAUSSEE

SALLES de CLASSE aux ETAGES

Surface :

$$35,20 \times 8,80 = 309 \text{ m}^2, 76$$

=====

Bâtiment comprenant :

Rez de chaussée - 1er Etage - 2ème Etage

- Comble -

Cette construction de 15 m80 de hauteur totale est élevée en briques de 0,56 c/ms et 0,45 c/ms d'épaisseur.

Les façades sont jointoyées et comprennent :

Une plinthe en petit granit ciselé de 0,20 c/m de hauteur.

Diverses saillies en briques et des motifs en briques silico calcaires.

Les baies comportent en outre :

Des appuis et seuils en petit granit ciselé.

Des arcades et des arrière-linteaux.

Cette construction comprend :

UN REZ DE CHAUSSEE de 4,70 de hauteur plafonné et badigeonné.

Murs enduits avec peinture émail comprenant quatre salles et couloir, séparées par des refends de 0,34 c/ms et communicantes entre elles par :

3 Portes à grands cadres de 0,95 x 2,50 de hauteur sur rhabillage ordinaire de 0,34 c/ms.

L'accès direct et l'éclairage sont assurés par :

6 portes de 1,50 x 4,15 de hauteur à grands cadres vitrée sur bâti comportant imposte.

et par 18 châssis 160 x 280 croisillon-
nés sur rhabillage de 0,30 c/ms avec im-
poste basculante.

L'aménagement intérieur comprend :

1er Laboratoire

Sol carrelé en carreaux céramiques mono-
chromes hexagonaux.

Gradin en sapin avec garde-corps de 1,30
de hauteur moyenne.

Cimaise moulurée et plinthe au pourtour

Cheminée sur consoles moulurées

2ème Laboratoire

Parquet chêne sur bitume posé à bâtons
rompus.

Plinthe et cimaise dito.

3 Postes d'eau et 4 prises de gaz pour
réchaud cheminée sur consoles semblable
à la précédente

Passage

Carrelage comme précédent.

Lambris baguetté avec cimaise et plinthe.

3ème Salle

Parquet en chêne, Cimaise, Plinthe
Cheminée, semblable aux précédentes.

4ème Salle

Mêmes détails que le 3ème Salle.

En sus gradins de 6,40 x 5,30 avec garde-corps.

Le Plancher haut du rez de chaussée est supporté par 8 fortes poutres en charpente.

UN IER ETAGE de 4,60 de hauteur planchéié en sapin sur gittes, plafonné et badigeonné Murs enduits et peints, comprenant quatre salles de classe séparées par des refends de 0,34 c/ms d'épaisseur.

L'accès direct et l'éclairage sont assurés par :

4 Portes comme celles du rez de chaussée et par 20 châssis dito.

L'aménagement intérieur comprend :

Dans chaque salle :

Cimaïse et plinthe comme au rez de
chaussée.

Attique découpée avec consoles moulurées

Prises de gaz diverses pour becs.

Le plancher haut est supporté par 8 fortes
poutres transversales.

UN 2ème ETAGE de 4,60 de hauteur planchéié
en sapin sur gittage, plafonné et badi-
geonné, enduit et peint, comprenant quatre
salles de classe séparées par des refends de
0,34 c/ms d'épaisseur.

L'accès direct et l'éclairage sont iden-
tiques à ceux du 1er Etage.

Les aménagements intérieurs sont sem-
blables à ceux du 1er Etage mais ne com-
portent pas d'attique moulurée.

Le plancher haut du 2ème étage est égale-
ment supporté par 8 fortes poutres trans-
versales.

Un comble de 1,80 à l'encuvement et 3,80 au faite comprenant 4 salles séparées par des refends de 0,34 c/ms et communicantes entre-elles par :

3 baies (libres)

Le comble est éclairé par 8 tabatières.

La toiture est formée par une nef longitudinale en zinc à dilatation sur achemin, comblage courant et pannes 10/23 et 8/23 y compris chéneaux, tuyaux et tous accessoires.

L'ensemble est supporté par :

4 fermes en charpente assemblée.

A l'extérieur du Bâtiment :

I Galerie à 2 étages carrelé en pavés céramiques au rez de chaussée, planchéiée en 6/4 sapin sur solives fers I assemblés avec lambrequins à recouvrement de zinc Garde-corps métallique croisillonné à ornements aux étages.

Cette Galerie couverte par un lanterneau

sur longerons I poutrelle assemblée et
 consoles forgées avec gouttière, est sup-
 portée par 22 colonnes fonte I20 m/m de
 diamètre.

Pour l'ensemble de la construction :
 Installation du chauffage central, eau
 gaz et Electricité.

<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	I.047.322 ^f
	=====
<u>Valeur d'assurance Juin 1937</u>	765.000 ^f
	=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF -----

Maçonnerie de briques pour fondations)	
120 m3 x 264 =)	31.680
Maçonnerie de briques pour élévation)	
615 m3 x 282 :)	173.430
Supplément pour jointoiement en dagués)	
des façades, motifs en briques silico-)	
calcaires, arcades, arrière-linteaux)	
plinthe, appuis, seuils, rebordement,)	
et calfeutrement des baies, supplément)	
pour arcades et cintres, clés en petit)	
granit ciselé des colonnes en fonte de)	
la galerie.)	62.700
Plafond sur lattes à la chaux et badigeon)	
540 m2 x 24 =)	12.960
Enduits sur murs et peinture émail)	
1.525 m2 x 29 =)	44.225
Carrelage céramique en carreaux hexago-)	
naux sur forme bétonnée)	
86 m2 x 116 =)	9.976
à reporter.....		334.971

Carrelage céramique de Boulogne sur forme bétonnée)	
90 m2 x I07 =)	9.630
Parquet en chêne sur bitume posé à bâ- tons rompus)	
I75 m2 x I20 =)	2I.000
Plancher en 4/4 sapin sur gittes 8/23)	
540 m2 x I38 =)	74.520
Gittage 7/I8 du comble)	
270 m2 x 42 =)	II.340
Supplément pour frise en murs, entretoises tirants, mollebandes, ancrages etc...)	3.800
Poutres supportant les planches)	
23 m3 x I.325 =)	30.475
<u>MENUISERIES</u>)	
Portes d'accès en chêne à grands cadres embrevés chêne panneaux sapin, vitrée sur bâti chêne avec imposte rhabillage sapin)	
87 m2 x 545 =)	47.4I5
		<hr/>
		I98.I80

Châssis en chêne dormant 2 pouces, ouvrant 6/4 sur rhabillage sapin, vitrerie quincaillerie, peinture etc....)	
240 m2 x 450 =)	108.000
Portes de communication à grands cadres sur rhabillage et bâti en sapin)	2.800
<u>AMENAGEMENT COMPRENANT :</u>		
Gradins avec garde-corps.)	
Plinthes et cimaises. Cheminée sur consoles. Lambris couloir. Attiques etc....)	37.600
Colonnes en fonte des galeries)	
10.000 Kgs x 4,50 =)	45.000
Supplément pour colonne en fonte sur profil spécial)	9.000
Fers I assemblés supportant les planchers longerons de versant et support lanterneau, faitage)	
5.000 Kgs x 3,00 =)	15.000
Poutre à treillis supportant le lanterneau)	
900 Kgs x 6,35 =)	5.715
		<hr/>
		223.115

Lambrequin découpé compris moulurés fourrures et chéneau en zinc)		
60 m. x I50 =)	9.000	
Plancher en 6/4 sapin des galeries)		
I62 m. x I20 =)	I9.444	
Garde-corps métallique compris ornements et peinture)		
60 m. x 850 =)	5I.000	
Consoles métalliques ornementées compris peinture)	I3.200	
Peinture des fontes et fers ci-dessus)		
I6.050 Kgs x 0,40 =)	6.420	
Lanterneau vitré entre fers)		
90 m2 x II4 =)	IO.260	
Gouttières volantes de 0,33 c/ms tuyaux et tous accessoires de toiture)	2.000	
Installation d'eau, de gaz, d'Electricité, et de chauffage)	59.000	
		I70.324	

Toiture en zinc à dilatation sur achelin) et comblage courant	}	
340 m2 x I34 =	}	45.560
Supplément pour pannes 8/23 et 10/23, noues, faitage et tous accessoires de toiture	}	5.850
Chêneaux complets bois et zinc	}	
70 m. x I20 =	}	8.400
Supplément pour tuyaux et tous accessoires)	800
Charpente de sapin pour fermes)	3.300
Supplément pour charpente assemblée, boulons ancrages etc.....	}	450
Suppléments pour montée des matériaux à grande hauteur (s/ maçonnerie de briques enduits, plafond, couverture etc...)	}	6.500
		70.860

RECAPITULATION DU BATIMENT N° 6

Pages --- 73 -----	334.971
74	198.180
75	223.115
76	170.324
77	70.860

997.450

Honoraires d'Architecte.....	49.872
------------------------------	--------

<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	1.047.322 ^f
-------------------------------------	------------------------

=====

QUESTION

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° 6 B i s

P R E A U

Surface:

I48 m2, 00

=====

Construction ouverte de 4,15 de hauteur sous toiture, carrelée en pavés céramiques et couverte par un lanterneau en verre cathédrale sur fers T avec gouttière, solins, tuyaux et accessoires.

La toiture est supportée par 16 longérons de versant, une veine I de 80 m/m et 50 consoles forgées, le tout reposant sur 16 colonnes en fonte 110 m/m à bases et chapiteaux ornés avec dès en petit granit.

Valeur neuve Juin 1937

87.810^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937

67.000^f

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Fondations en briques)	
7 m3 x 264 =)	1.848
Dés en petit granit)	
20 m3 x 282 =)	5.640
Pavement)	
143 x 107 =)	15.301
Supplément pour bordure céramique et fil d'eau)	1.800
Lanterneau vitré sur T)	
150 m2 x 110 =)	16.500
Gouttières, tuyaux, solins, zinc et plomb et accessoires)	3.200
Fers I assemblés)	
1.100 Kgs x 3,00 =)	3.300
Consoles forgées)	2.800

à reporter.....

50.389

Report.....	50.389	
Colonnes fonte		
5.000 Kgs x 4,50 =	22.500	
Supplément fonte sur modèles spéciaux	4.500	
Peinture des fers et fontes		
6.100 x 0,40 =	2.440	
Installation d'Electricité et gaz	2.600	
Bancs en sapin avec corbeaux scellés	1.200	
	<hr/>	
	83.629	
Honoraires d'Architecte.....	4.181	
	<hr/>	
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	87.810 ^f	
	=====	

B A T I M E N T N° 7

0001 0002 0003 0004 0005 0006 0007 0008 0009 0010 0011 0012 0013 0014 0015 0016 0017 0018 0019 0020

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° 7

PREAU - W.C. - LAVABOS

Surface:

146 m², 00

=====

Construction ouverte avec un mur mitoyen de 4,00 et 4,50 de hauteur, sol pavé en céramique de Boulogne sur béton couverte par un appentis en zinc à dilatation sur achelin baguetté et peint sur chevrons 7/18 élégis et peints.

Chêneau à lambrequin et ornements métalliques.

La toiture est supportée par une poutrelle I de I80 reposant sur I2 colonnes fonte avec 2 consoles forgées et dèss en pierre

à chaque.

A l'intérieur :

10 stalles de W.C. bâties sur fosse
carrelées avec sièges à effet d'eau et
portes assemblées à imposte à lames à
chaque

Pour les stalles lambrequins découpés avec
consoles et pendentifs.

Seuils en petit granit.

Carreaux céramiques.

Revêtement de faïence et enduits peints.

5 lavabos en grès avec postes d'eau et
accessoires.

Installation gaz et Electricité pour
éclairage .

Valeur neuve Juin 1937.....

157.178^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....

115.000^f

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF -----

Maçonnerie de briques pour fondations 12 m ³ x 264 =))	3.168
Grande Fosse en maçonnerie voûtée et cimentée))	13.500
Maçonnerie de briques d'élévation 32 x 282 =))	9.024
Lissage enduit de ciment, cloisons, enduits de chaux et peintures afféren- tes))	3.100
Seuils en petit granit des stalles W.C. et des sous-colonnes compris ciselure))	4.700
Pavé céramique et carrelage avec forme béton 150 m ² x 107 =)))	16.050
Revêtements faïence sur murs 42 m ² x 126 =))	5.292
à reporter.....		54.834

Report	54.834	
Supplément pour plinthes et filets majoliques, coupes etc.....	I.500	
Bordure céramique et fil d'eau	I.800	
<u>Menuiseries</u>		
Portes des stalles et bâtis et impostes à lames, mouluré sous toiture, consoles découpées, lambrequin, assemblages et peinture	I5.200	
Couverture en zinc à dilatation sur ache- lin et chevrons élégis		
150 m2 x 200 =	30.000	
Chêneaux zinc et bois avec lambrequin tôle découpée		
42 x 160 =	6.720	
Supplément pour chéneau en retour, descentes d'eau, solins zinc et divers de toiture)	4.600	
Fes I		
800 Kgs x 3,00=	2.400	
à reporter.....	II7.054	

Report.....)	117.054	
Consoles forgées)	1.000	
Colonne fonte)		
3.600 Kgs x 4,50 =)	16.200	
Supplément pour fonte sur modèles spéciaux		3.240	
Installation eaux, lavabos, sièges W.C.) goulotte fonte et grilles cuvettes etc.)		9.500	
Installations gaz et Electricité)	2.700	
		<hr/>	
		149.694	
Honoraires d'Architecte.....		7.484	
		<hr/>	
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>		157.178 ^f	
		=====	

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° 8

LAVABO & W.C.

Surface:

$$\frac{3,80 + 1,80}{2} \times 8,80 = 24 \text{ m}^2, 64$$

=====

Bâtiment comprenant :

Sous-sol partiel (constitué par la fosse)

Rez de chaussée - 1er Etage - 2ème Etage

- Comble -

Cette construction de 15 m 80 de hauteur au chéneau est du même type que celle N° II mais ne comporte qu'une travée sur la cour

Elle est plafonnée et enduite avec badigeon et peinture au rez de chaussée et aux Etages.

LE REZ DE CHAUSSEE est carrelé en céramique brute hexagone et comprend :

I débarras avec cloison et porte sapin
3 stalles ordinaires avec portes à lames.
Eclairage par I croisée en chêne.

Aménagement comprenant :

I évier et poste d'eau.
I urinoir en zinc.

L'ETAGE est carrelé en céramique dito sur voûtains et comprend 3 stalles avec deux sièges à l'anglaise et portes vitrées.
I petit lavemain

Eclairage par I croisée chêne.

LE 2ème ETAGE est identique au 1er Etage mais avec lavabo fonte émaillée à 3 robinets.

UN COMBLE avec plancher formé par des voûtains entre-fers.

Toiture analogue à celle du bâtiment N° II (mais sans fermes)

Valeur neuve Juin 1937.....

99.046^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....

72.500^f

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie de briques en fondations	}	2.640
10 x 264 =		

Fosse septique maçonnée, voûtée et cimentée)	8.800
---	---	-------

Chûtes en grès avec colliers, scellements et accessoires)	3.500
--	---	-------

Maçonnerie de briques en élévation au ciment	}	22.560
80 m3 x 282 =		

Suppléments aux maçonneries pour :	}	5.200
Jointoiements, rebordements, calfeutre-		
ments, plinthes, seuils intérieurs,		
regard et appuis en petit granit etc..		
briques de décoration en silico calcaire etc...		

Voûtains en briques y compris fers et coffrage	}	7.500
60 m2 x 125 =		

Cloisons enduites sur 2 faces et peinture)	1.500
---	---	-------

à reporter.....	51.700
-----------------	--------

Report.....	51.700	
Plafond chaux hydraulique suppléments incorporés dans la surface		
80 m2 x I5 =	1.200	
Peinture sur plafond et badigeon	700	
Enduits chaux hydraulique et peinture		
250 m2 x 29 =	7.250	
Carrelages céramiques		
60 m2 x I06 =	6.360	
Suppléments divers pour forme partielle coupes etc.....	350	
Croisées en chêne complètes avec vitrerie quincaillerie, rhabillages sapin et peinture		
I2 m2 x 450 =	5.400	
Portes diverses en sapin à lames et à grands cadres et cloison sapin avec bâtis quincaillerie, scellements et peinture	9.800	
Installation des sièges ordinaires et des sièges à chasses d'eau avec leurs tuyau- teries d'alimentation et chasses, lave- mains, Installation d'évier avec poste d'eau. Installation de lavabo en fonte et postes d'eau. Installation de gaz	7.200	
à reporter.....	89.960	

Report.....	89.960	
Couverture en ardoises compris achelin comblage et charpente courante)	
32 m2 x 110 =) 3.520	
Suppléments pour verres 11x 23)	
Chêneaux zinc et bois à bordures, tuyaux)	
de descentes solins, dessus de murs etc.))	
tabatière et tous accessoires en toiture)	850	
	<hr/>	
	94.330	
Honoraires d'Architecte.....	4.716	
	<hr/>	
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	99.046 ^f	
	=====	

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° 9

VESTIBULE - CABINE DE PROJECTION

Surface:

9,35 x 8,80 = 82 m2, 28

=====

Bâtiment comprenant :

Sous-sol - Rez de chaussée - 1er Etage -

2ème Etage - Comble -

Cette construction élevée en briques de 0,56, 0,45 et 0,34 est limitée sur une face (vers rue Gosselet) par le Bâtiment N° 10 .

La partie au-dessus répète exactement en pierre celle du bâtiment N° 2 .

La façade vers cour est jointoyée et comporte cordon, encadrement des baies et

diverses saillies en briques silico-calcaires.

Plinthe, seuils et appuis en petit granit ciselé.

Ce bâtiment comprend:

UN SOUS-SOL de 2,60 de profondeur avec murs de 0,67 et refend de 0,45 composé de 2 caves pavées en briques et voûtées entre fers.

communiquant à l'intérieur et avec le bâtiment contigu par 2 baies libres.

L'éclairage par 3 soupiraux en tôle découpée.

UN REZ DE CHAUSSEE de 4,25

plafonné et enduit avec badigeon et peinture comprenant un couloir et 1 salle séparés par un refend de 0,34 carrelé en céramique brute sur 5/7 et parqueté en sapin sur 2/7.

L'accès et l'éclairage sont :

1 porte 2 vantaux en 2 pouces chêne

grands cadres de 3,75 de hauteur vitrée
avec imposte et rhabillage sapin.

2 croisées chêne à 3 compartiments de
2,75 de hauteur à rhabillage sapin.

La communication intérieure et avec les
bâtiments contigus est assurée par 4 por-
tes grands cadres à 2 vantaux de 3,20
de hauteur à rhabillage.

L'aménagement comprend :

Petit lambris baguetté de 1,15 de hauteur
dans couloir.

I Cabine métallique de projection

I vidoir avec poste d'eau.

Le plancher haut est supporté par une
poutre longitudinale sapin.

UN Ier ETAGE de 4,65 de hauteur plafonné
et enduit avec badigeon et peinture plan-
chéié 4/4 sur gittage, comportant :
Un couloir et une grande cage d'escalier
éclairé par 3 croisées comme au Rez de
chaussée.

La communication intérieure et avec les bâtiments contigus est assurée par 3 portes à 2 vantaux et 1 ordinaire à grands cadres avec rhabillage

L'accès au 2ème étage est assuré par un escalier d'orme de 1,45 d'emmarchement à palier et garde-corps.

Le plancher haut est supporté par une poutre de 25x30 en Riga.

UN 2ème ETAGE de 4,65 de hauteur plafonné et enduit avec badigeon et peinture planchéié sur gattes de même disposition que le 1er Etage.

Eclairage et communication par 3 croisées 1 Porte à 1 vantail et 2 portes à 2 vantaux comme au rez de chaussée.

L'aménagement comprend :

Petit rayonnage sapin

Le plancher haut est supporté par une poutre 35/35 sapin.

Un COMBLE non planchéié de 4,00 de hau-

teur à l'encuvement, 9,00 au faite éclairé
par 5 lucarnes.
communiquant avec les bâtiments contigus
par 3 baies libres.

La toiture et la charpente sont semblables
à celles des bâtiments Nos 2 et I2.

<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	454.332 ^f
	=====

<u>Valeur d'assurance Juin 1937.....</u>	332.000 ^f
	=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations et caves)	
90 m3 x 264 =)	23.760
Pavement de champ sur forme bétonnée)	
64 m2 x 55 =)	3.520
Voûtaîns en briques fer et coffrage)	
64 m2 x 125 =)	8.000
Lissage des joints, soupiraux en tôle etc.....)	1.000
Maçonnerie de briques d'élévation)	
245 m3 x 282 =)	69.090
Supplément aux maçonneries pour pilastres cordons, corniches et saillies diverses) briques silico-calcaires, maçonneries) d'arcs, formerets, jointoient et divers)	5.600
Appuis, seuils, plinthes en petit granit compris pose et ciselure)	6.200
		<hr/>
		117.170

Maçonnerie de pierre blanche dure)	
21 m3 x 2.330 =)	48.930
Maçonnerie de pierre blanche I/2 dure)	
38 x 1.425 =)	54.150
Taille unie et moulurée de pierres dures))	
et I/2 dures et jointoiement)	15.800
Tailles sculptées sur pierres dures et)	
I/2 dures des motifs de l'attique, conso-)	
les, vases, glands)	8.500
Plafonds à la chaux et badigeon)	
200 m2 x 24 =)	4.800
Enduits sur murs et peinture)	
660 m2 x 29 =)	19.140
Carrelage céramique brute et forme béton))	
44 m2 x 110 =)	4.840
Parquet sapin sur asphalte)	
16 m2 x 104 =)	1.664
		<hr/>
		157.824

Planchers sapin 4/4 sur gittages 8/23 115 x 138 =))	15.870
Contregittage en 7/18 62 x 42 =))	2.604
Poutres Riga 2 m3 x 1.325 =))	2.650
Suppléments pour prises en murs, chaînes, ancrages, mollebandes etc....)	700
Croisées 50 et 40 m/m chêne rhabillage quincaillerie, vitrerie et peinture Portes chêne bâtis, rhabillages et 33 x 450 =))))	14.850
Quincailleries, vitrerie et peinture 6 m2 x 545 =))	3.270
Escalier d'orme, y compris garde-corps paliers, départ, scellements etc...))	6.800
Portes intérieures en sapin à grands cadres et leurs rhabillages, quincaillerie peinture etc... 55 m2 x 400 =)))	22.000
		<hr/> 68.744

Petits lambris à baguettes, plinthes et cimaises sapin rayonnage et peinture)	5.900	
Installations intérieures d'eaux et de gaz, poste d'eau, robinet et accessoires)	2.700	
Chauffage central, radiateurs, tuyauteries et peinture)	4.600	
Installation Electrique)	1.200	
Couverture en zinc à dilatation, sur achelin comblage et pannes courantes) 40 x I34 =)	5.360	
Couverture en ardoises zinc sur I25 x 200 =)	25.000	
Suppléments aux toitures)	6.000	
Membron)	12.000	
Chêneaux) 38 x I00 =)	3.800	
Tuyaux et accessoires)	600	
	<hr/>	
	67.160	

Charpente assemblée pour fermes	15.300	
Suppléments	1.800	
Suppléments	4.700	
	<hr/>	
	21.800	

RECAPITULATION BATIMENT N° 9

Pages 99 -----	117.170
I00	157.824
I01	68.744
I02	67.160
I03	21.800
	<hr/>
	432.698
Honoraires d'Architecte.....	21.634
	<hr/>
<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	454.332 ^f
	=====

[illegible]

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N° 10

CAGE D'ESCALIER - BUREAU

Surface:

$$\frac{9,25 \times 11,15}{2} \times 7,45 = 76 \text{ m}^2$$

=====

Bâtiment comprenant :

Sous-sol - Rez de chaussée - 1er Etage
- Comble -

Cette construction est élevée en briques de 56 et 45.

Les façades sur rue et cour comprennent un soubassement en petit granit ciselé de 0,55 de hauteur.

Six bandeaux en pierre 1/2 dure de 0,40 frise et corniche moulurée à hauteur

d'étage avec piédestaux d'angles et socles saillants et moulurés à fleurons sculptés. Frise, cordon et corniche moulurés sous chéneau avec denticules, consoles et panneaux de décoration en céramique polychrome

Appuis en pierre 1/2 dure et en petit granit des baies Rez de chaussée et étage

Clés moulurées des baies au rez de chaussée et 2 cartouches à feuilles, volutes et rubans sous cordons d'étage.

Grilles métalliques à ornements au rez de chaussée sur rue.

Encadrement des baies d'étage en pierre 1/2 dure avec archivoltes moulurées à crosses, clefs et sommiers sculptés.

Ce bâtiment comprend :

UN SOUS-SOL de 2,60 de profondeur avec murs de 0,67 et refends de 0,45 et 0,34 comportant 4 caves et cage d'escalier communiquant à l'intérieur par 5 baies

libres.

Sol pavé en briques et voûtains entre fers

Escalier en briques.

UN REZ DE CHAUSSEE de 4,25 de hauteur
plafonné et enduit avec badigeon et
peinture comportant :

I couloir, I cage d'escalier I salle et
I débarras séparés par des refends de 0,34
et communiquant entre eux par :

3 portes grands cadres à rhabillage.

Le sol est carrelé en céramique brute
dans couloir, cage et débarras et par-
quets en sapin dans la salle.

L'accès et l'éclairage sont assurés par :

I Porte de 3,70 de hauteur à cadres em-
brevés à imposte en chêne verni à rha-
billage sapin.

I Porte à 2 vantaux en deux pouces chêne
de 3,70 de hauteur vitrée et à imposte
avec rhabillage .

3 croisées chêne ordinaires de 2,65 de hauteur à rhabillage avec tablettes marbre

L'accès au Ier Etage est assuré par l'escalier en orme à palier et à garde-corps à balustres.

L'aménagement comprend :

Dans la salle :

1 Cheminée en noir belge simple capucine.

Dans couloir et cage d'escalier :

Petit lambris à baguettes de 1,15 de hauteur.

Echiffre en 3/4 baguettes et porte grands cadres (sous escalier d'accès)

UN IER ETAGE de 4,65 de hauteur
plafonné et enduit avec badigeon et peinture, planchée sur gittes comportant : Cage, couloir et 1 salle séparés par 1 refend de 0,34 communiquant entre eux par :

I porte grands cadres à rhabillage.

L'aménagement comprend :

Lambris partiel dans cage d'escalier

Cheminée marbre dans la salle.

Le plancher haut est supporté par une
poutre Riga de 35 x 35 c/ms

Un comble inaccessible de 2,50 de hau-
teur environ.

La toiture est formée par une plateforme
en zinc à dilatation sur achelin et char-
pente courante avec chéneaux à bordures
descentes d'eaux et accessoires.

Pour l'ensemble. Installation de chauffage
et d'Electricité.

Valeur neuve Juin 1937.....^f 287.569

=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....^f 210.000

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF -----

Maçonnerie de briques pour fondations et
caves

77 m3 x 264 =

20.328

Supplément pour escalier en briques, lissage des joints etc....

2.200

Pavement de 0,11 et forme bétonnée

45 m2 x 55,00 =

2.475

Voûtaines en briques y compris fers et coffrage

50 m2 x 125 =

6.250

Maçonnerie de briques pour élévation

110 m2 x 282 =

31.020

Suppléments divers pour briquettes en pierre 1/2 dure arcades en briques émaillées, linteaux arrière-linteaux, lissage et jointoiement rebordement des baies etc.....

6.400

Soubassement, seuils appuis, margelle

68.673

de descente de cave etc... en petit gra- nit pose et ciselure)	10.000
Maçonnerie de pierre blanche I/2 dure)	
44 m3 x 1.420 =)	62.480
Taille unie et jointolement de pierre I/2 dure)	
55 m2 x 65,00 =)	3.575
Taille moulurée et jointolement de pierre I/2 dure)	
90 x 125 =)	11.250
Suppléments pour tailles sculptées de consoles, clés, fleuron et ornements divers, panneaux céramiques etc....)	12.700
Grilles métalliques ornées des soupi- raux et croisées sur rue scellements et peinture)	5.400
Carreaux céramiques hexagones et forme bétonnée)	
45 m2 x 116 =)	5.220
		<hr/>
		110.625

Parquet en sapin à bâtons rompus sur bitume)	
17 x 104 =)	1.768
Plafonds sur lattes et badigeon)	
120 m ² x 24 =)	2.880
Enduits à la chaux sur murs et peintures vernissées)	
400 m ² x 29 =)	11.600
Planchers 4/4 sur gittages 8/23)	
60 m ² x 138 =)	8.280
Contregittage en 7/18 du grenier et supports en Riga des planchers)	4.730
Suppléments pour chaînes, prises en murs etc.....)	1.200
Plinthes en carrelage et en bois)	900
Menuiseries chêne et sapin des portes extérieures et croisées, menuiserie sapin des portes intérieures, grands cadres, lambris à baguette vestibule et cage d'escalier y compris quincailleries, peinture et vitrerie afférente)	33.000
		<hr/>
		64.358

Escalier en orme, garde-corps, paliers et cloison d'échiffre)	8.000	
Cheminées et tablettes de châssis en marbre noir)	2.800	
Couverture en zinc à dilatation sur achelin, comblage et charpente courante en sapin)		
85 m2 x I34 =)	II.390	
Chêneau bois et zinc à bordure)		
24 x I20 =)	2.880	
Suppléments divers aux toitures pour solins, dessus de murs, de cordon etc...)		
tabatières tuyaux de descentes et acces- soires, ferme en charpente, pannes et faîtage IIx 23 c/ms)	2.250	
Installation chauffage central, radia- teurs, tuyauteries et peinture)	I.800	
Installation Electricité d'éclairage)	I.100	
		30.220	

RECAPITULATION BATIMENT N° 10

Pages II0 -----	68.673
III	II0.625
II2	64.358
II3	30.220

273.876

Honoraires d'Architecte.....	13.693
------------------------------	--------

<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	287.569 ^f
------------------------------------	----------------------

=====

B A T I M E N T N° II.

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° I I

SALLE DE GYMNASTIQUE - LABORATOIRES

SALLE d'ATTENTE

Surface:

1° - Bâtiment : $53,70 \times 8,80 = 472,56$

2° - Galeries : $23,10 \times 2,90 = 66,99$

539 m² , 55

=====

Bâtiment comprenant :

Rez de chaussée - 1er Etage - 2ème Etage

- Combles -

Cette construction est élevée en briques
de 0,55 , 0,45 et 0,34 .

Les façades sont jointoyées et comportent :

cordons, encadrements des baies et diverses
saillies en briques silico-calcaires,

plinthes de 0,23 et appuis de 0,20 en petit granit ciselé. Briquettes de pierre 1/2 dure et arcades en briques émaillées vers rue Brule Maison.

Ce bâtiment comprend:

UN REZ DE CHAUSSEE de 4,70 de hauteur plafonné et enduit comportant 4 salles et I cage d'escalier et I vestibule.

L'accès direct et l'éclairage sont assurés par 9 portes de 4,15 de hauteur en 50 m/m grands cadres vitrées avec impostes et à rhabillage sapin.

24 croisées à 3 compartiments en 6/4 de 2,75 de hauteur avec rhabillage sapin.

La communication intérieure et avec les bâtiments contigus est assurée par I porte grands cadres à 2 vantaux et à rhabillages et 3 ordinaires à grands cadres.

Le plancher haut sur solives 8 x 23 est supporté par 12 poutres Riga de 0,35 x 0,35

L'aménagement comprend:

Dans Laboratoire

Carreaux céramiques hexagones et plinthes
ciment.

Tables à dessus faïence avec petites portes
formant armoires dessous.

Postes d'eaux robinets et cuvettes prise
de gaz.

Fourneau en briques et hotte.

Dans vestibule

Carrelage comme ci-dessus et plinthes

Badigeon et peinture

Dans cage d'escalier

Carreaux céramiques hexagones

Lambris baguetté de 1,40 de hauteur

Escalier d'orme de 1,00 d'emmarchement
à palier, garde-corps à balustres avec
échiffre et porte grands cadres dessus.

Badigeon et peinture sur murs.

Dans Salle de cours

Parquet chêne à bâton rompus sur bitume

Plinthes et cîmaises sapin.

Badigeon et peintures sur murs.

I évier 70/55 et robinet

En outre Dans Salle de Gymnastique

Boites à rideaux aux châssis.

Ier Etage de 4,60 de hauteur, planchéié en 4/4 sapin, plafonné et enduit avec badigeon et peinture comprenant 4 salles et 2 cages d'escaliers séparées par des refends de 0,45 et 0,34

Le plancher haut est identique à celui décrit au rez de chaussée.

L'accès et l'éclairage sont assurés par 4 portes et 28 croisées comme celles du rez de chaussée.

La communication intérieure est assurée par 2 portes grands cadre à un vantail.

L'aménagement comprend:

Cages d'escaliers

Escaliers et lambris comme au rez de

chaussée.

Salle de Classes

Plinthes et cimaises sapin

en outre, Dans Salle des Fêtes

Décors au pochoir.

UN 2ÈME ETAGE de 4,60 de hauteur planchéié et enduit comme le précédent et comportant 5 salles de classes, 1 bureau un couloir et 2 cages d'escaliers séparés par des refends de 0,34 et 0,11 communiquant entre eux par :

7 portes grands cadres 1 vantail et 1 porte à 2 vantaux et imposte vitrés toutes à rhabillage sapin.

L'accès et l'éclairage sont assurés par 4 portes et 28 croisées comme celles du rez de chaussée.

L'aménagement comporte

Dans cages d'escaliers

Escaliers comme au rez de chaussée

Dans salles de cours et bureaux

Plinthes et cimaises sapin.

Dans couloir

Plinthes et cimaises sapin avec broches portemanteaux.

Un comble de 1,75 de hauteur sous toiture et de 6,10 au faite comportant 5 greniers et 1 cage d'escalier communiquant entre-eux et avec les combles des bâtiments contigus par 3 portes ordinaires et 4 baies libres.

L'éclairage est assuré par 19 tabatières en toiture.

Dans cage d'escalier

Plafond et enduits avec badigeon

La Toiture est formée par une nef en ardoises sur échelin et comblage courant et pannes 0,11 x 23 avec chéneau à bordures, tuyaux et accessoires.

A l'extérieur du bâtiment :

(partie vers jardin)

I Galerie à 2 étages carrelée en pavés céramiques au rez de chaussée planchée en 6/4 sapin, sur solives Fers I assemblés avec lambrequins à recouvrement de zinc garde-corps métallique croisillonné à ornements aux étages.

Cette galerie couverte par un lanterneau sur longerons I, poutrelle assemblée et consoles forgées, avec gouttières est supportée par 22 colonnes fonte de I20 m /m de diamètre.

Pour l'ensemble de la construction :

Installation de chauffage central, comprenant radiateurs, tuyauteries et peintures

Installation eaux et gaz.

Valeur neuve Juin 1937 I.437.349^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937 I.050.000^f

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations) 180 m3 x 264 =)	47.520
Maçonnerie de briques pour élévation) 970 m3 x 282 =)	273.540
Suppléments divers aux maçonneries pour) cordons, saillies, corniches, briques) de décoration, silico-calcaires et bri-) ques émaillées, maçonnerie d'arcs, for-) merets, arrière-linteaux, jointoiement,) calfeutrement, rebordement des baies) etc....)	72.000
Appuis, seuils, plinthes et socles des) colonnes en petit granit y compris tailles) ravalées et ciselées pose etc...)	52.000
Cloisons en briques de 0,11) 165 m2 x 30 =)	4.950
Plafonds à la chaux et badigeon) 1.200 m2 x 24 =)	28.880
	<hr/> 478.890

Enduits sur murs et peinture)		
2.600 m2 x 29 =)	75.400	
Carreaux céramiques hexagones sur forme bétonnée)		
40 m2 x 116 =)	4.640	
Carreaux céramiques de Boulogne sur forme bétonnée)		
92 m2 x 107 =)	9.844	
Parquets chêne à bâtons rompus sur bitume et forme béton)		
360 m2 x 120 =)	43.200	
Plancher 4/4 sapin sur gittage 8/23)		
740 m2 x 138 =)	102.120	
Plancher 6/4 des galeries)		
135 m2 x 120 =)	16.200	
Contregittages combles 7/18)		
360 m2 x 42 =)	15.120	
		266.524	

Plinthes, cimaises, attiques, découpées des tableaux, portemanteaux, consoles, quincailleries et peinture afférente)))	26.000	
Aménagements divers dans laboratoires, comprenant, fourneaux en maçonnerie à dessus carrelé, tables à dessus et miroirs en faïence, armoires à portes sapin au- dessous quincaillerie et peintures)))))	18.500	
Installation, eaux et gaz, cuvettes dans laboratoires, évier, robinets et acces- soires Prises de gaz etc.....))))	16.000	
Installation chauffage central radiateur tuyauterie, peinture))	21.600	
Installation éclairage électrique)	9.800	
Toiture en ardoises sur achelin et comblage courant 600 m2 x 110 =))))	66.000	
Suppléments aux toitures pour noues, solins, grand faitage mouluré en zinc et divers de toiture)))	23.200	
		181.100	

Chêneau zinc à bordure et entablement bois, peinture etc....)	
100 m ² x 120 =)	12.000
Tuyaux de descentes d'eaux et accessoires		1.500
Fermes en madriers, suppléments pour pannes 8/23, tabatière en toiture etc...))	21.600
Colonnes en fonte des galeries)	
6.000 Kgs x 4,50 =)	27.000
Suppléments pour fonte sur modèle spécial)	5.400
Poutres à treillis supportant les lan- terneaux)	
600 Kgs x 6,35 =)	3.810
Peinture sur tous les fers et fontes ci-avant)	
15.700 Kgs x 0,40 =)	6.280
Lambrequin découpé compris moulure fourru- re et chêneau en zinc)	
35 x 150 =)	5.250
		<hr/>
		82.840

Garde-corps métallique compris ornements) et peinture) 35 x 850 =)	29.750	
Consoles métalliques ornementées et peinture)	12.000	
Pignon métallique partie basse à pan- neaux, partie haute vitrée, peinture vitrerie et scellements)	3.300	
Gouttière en zinc, tuyaux et accessoires)	2.150	
	<hr/> 47.200	

RECAPITULATION du BATIMENT N° II -----

Pages I22 -----	478.890
I23	266.524
I24	312.350
I25	181.100
I26	82.840
I27	47.200

I.368.904

Honoraires d'Architecte.....	68.445
------------------------------	--------

<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	I.437.349 ^f
------------------------------------	------------------------

=====

[illegible]

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° 12

R E F E C T O I R E

Surface:

8,90 x 10,00 = 89 m², 00

=====

Bâtiment comprenant :

Sous-sol - Rez de chaussée - 1er Etage

- 2ème Etage - Comble -

Construction mixte élevée en briques et
pierres 1/2 dures avec murs de 110 ,
0,56 et 0,45 c/ms.

La façade sur rue presque entièrement en
pierre, ne comporte que quelques trumeaux
à remplissages de briques.

Elle comprend:

I Soubassement en petit granit ciselé de 5 c/ms d'épaisseur avec plinthe 0,18 x 0,40 moulurée et appui rez de chaussée 0,35 x 0,35 taillés et moulurés également en petit granit.

Cordon d'étages saillant et mouluré avec 2 petits écussons sculptés à volutes et feuilles. Plinthe saillante et moulurée et allèges moulurées à panneaux et à pointe de diamant au 1er Etage et encadrements à bossages moulurés avec consoles et petits denticules sous linteaux pour les châssis.

La partie formant 2ème étage comporte 3 portiques à arcs surbaissés à archivolttes moulurées à crosses, s'appuyant sur 4 colonnes à fût galbé avec piédestal mouluré et écusson sculpté à crosses et feuilles à chaque. Elle comprend 3 baies à linteaux à cannelures sur consoles avec allèges moulurées à tables, pointes de diamant et à plinthes saillantes avec consoles et consolettes ouvragées.

Les tympans des baies comprennent des motifs en céramique à flambeau et cornes d'abondances.

Les Portiques.

La Façade est flanquée par 2 pilastres saillants de la hauteur, à bossages et refends moulurés avec cordon d'étage profilant sur consoles sculptées à glands supportant par paire 2 socles en pierres sculptées à crosses et feuilles et fleurs et recevant chacun 1 grand vase motif en céramique à volutes, feuilles, encarpes, godrons etc...

Ces pilastres sont surmontés par 2 cartouches sculptés à volutes et rubans.

L'ensemble de la façade est couronné par :
1 corniche saillante et moulurée à denticules avec 7 consoles sculptées et moulurées, à culots, dont quatre à culs de lampe.

En superstructure :

Attique en pierre avec plinthe et cordon

saillants et moulurés avec clé, consoles et gland moulurés et sculptés à chaque et encadrements sculptés.

2 vases à flammes, moulurés et sculptés à antefixes sur piédestaux saillants et moulurés

2 Piédestaux d'angle à gland mouluré et sculpté à chaque

Le Pignon vers droite comporte:

1 cordon uni avec filet saillant et mouluré et corniche de couronnement profilant celle de la façade avec partie centrale en saillie sur quatre consoles et grand socle saillant et mouluré à cul de lampe au-dessous.

2 Pilastres saillants à refends unis avec 2 consoles à culots et culs de lampe à chaque.

En superstructure :

Attique de pierre avec cordon et plinthe saillants et moulurés,

2 lucarnes en oeil de boeuf à archivolté avec clé sculpté et gland à chaque et

encadrement harpé avec couronnement mouluré à fronton et à denticules y compris 2 motifs octogones à glands pour cheminée.

Le Pignon de droite est identique à celui décrit ci-dessus.

Cette construction comprend :

UN REZ DE CHAUSSEE de 4,70 de hauteur parqueté en chêne sur bitume et forme bétonnée, plafonné et badigeonné, murs enduits et peints, ne comportant qu'une salle.

L'Eclairage et la communication vers les bâtiments contigus sont assurés par :

3 Châssis de 1,40 x 2,75 de hauteur sur rhabillage de 0,78 et par 4 portes à grands cadres de 0,90 x 2,50 sur rhabillage de 0,60 c/ms.

L'aménagement intérieur comprend:

Plinthe et cimaise moulurée.

Frise au pourtour des murs.

Le Plancher haut est supporté par 2 poutres longitudinales en charpente et I fer I de 300 m/m jumelés.

Un Ier Etage de 4,60 de hauteur planchéié en sapin sur gittage plafonné et badigeonné murs enduits et peints, ne comportant qu'une salle.

L'éclairage et la communication vers les bâtiments contigus sont assurés par :
3 châssis de 140 x 270 sur rhabillage de 0,70 c/ms et par 4 baies libres de 2,45 x 3,80 de hauteur sur rhabillage de 0,68 c/ms

I Porte à grands cadres de 0,95 x 250 sur rhabillage de 0,45 c/ms

L'aménagement intérieur comporte :

Plinthe 4/4 x 0,15 au pourtour des planchers.

Le plancher haut du Ier Etage est supporté par 2 fortes poutres longitudinales en charpente et un fer I de 300 m/m jumelés.

UN 2ème ETAGE de 4m60 de hauteur
planchéié en sapin sur gittages plafonné
et badigeonné, murs enduits et peints
ne comportant qu'une salle.

L'éclairage et la communication vers les
bâtiments contigus sont assurés par :
2 portes ordinaires de 0,90 x 1,75 sur
rhabillage de 0,37.

1 porte à grands cadres de 0,95 x 250 de
hauteur sur rhabillage de 0,46 c/ms.
et par 3 châssis de 140 x 280 de hauteur
sur rhabillage de 0,48 c/ms.

Le plancher haut est supporté par 2 pou-
tres longitudinales en charpente avec
fer I de 300 m/m encastré.

UN COMBLE DE 4,00 de hauteur à l'encuve-
ment ne comportant qu'une salle.

L'éclairage et la communication vers le bâti-
ment contigu sont assurés par :
7 oeils de boeuf à petits carreaux et
par une baie libre.

La toiture est formée par une plateforme

en zinc à dilatation avec brisis ou ar-
doises en zinc, sur achelin, comblage cou-
rant et pannes 8/23 et 10/23 y compris large
membron mouluré, arêtiers à motifs tor-
sadés, solin chêneaux, tuyaux et tous ac-
cessoires de toiture L'ensemble est sup-
porté par :

2 fortes fermes et

8 1/2 fermes en charpente assemblée. .

L'ensemble comporte une installation de
gaz, d'Electricité et de chauffage.

Valeur neuve Juin 1937

765.786^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937

560.000^f

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF -----

Maçonnerie de briques pour fondation)	
54 m3 x 264 =)	14.256

Maçonnerie de briques pour élévation)	
255 m3 x 282 =)	71.910

Supplément pour jointoiement, rebordement et calfeutrement des baies, grilles métal- liques des châssis rez de chaussée, vases à flammes moulurés et sculptés antefixes) motifs céramique à flambeau et cornes d'abondances)	22.700
--	---	--------

Maçonnerie de petit granit pour soubas- sement cordon appuis des baies, compris tailles unies, moulurées ou ciselées.)	13.700
---	---	--------

Maçonnerie de pierre dure blanche)	
50 m3 x 2.330 =)	116.500

Maçonnerie de pierre 1/2 dure)	
134 m3 x 1.420 =)	190.280

429.346

<p>Tailleunie sur pierre I/2 dure et jointolement suppléments incorporés dans la surface</p> <p>190 m2 x 65,00 =</p>	12.350	
<p>Taille moulurée sur pierre I/2 dure et jointolement, suppléments incorporés dans la surface</p> <p>160 m2 x 125 =</p>	20.000	
<p>Tailleunie sur pierre dure et jointolement, suppléments incorporés dans la surface</p> <p>80 m2 x 110 = ^</p>	8.800	
<p>Taille moulurée sur pierre dure et jointolement suppléments incorporés dans la surface</p> <p>120 m2 x 215 =</p>	25.800	
<p>Tailles sculptées des :</p> <p>Ecussons du cordon 1er Etage à volute et feuilles, façade vers Boulevard.</p> <p>Ecussons des piédestaux de colonnes à crosses et feuilles.</p> <p>Consoles des pilastres sculptées à glands</p> <p>Socle des pilastres sculptées à crosses et feuilles et fleurs.</p> <p>Sculpture des cartouches des pilastres à volutes et rubans.</p> <p>Sculpture des consoles de l'entablement à culots et à culs de lampe</p>	66.950	

Sculpture des clés, consoles, glands, encadrements, vases et piédestaux de l'attique de la façade vers Boulevard.)		
Sculpture des consoles de l'entablement et des pilastres, des pignons, Sculpture des clés, consoles, glands encadrements etc... des pignons)	63.000	
Plafond sur lattes et badigeon 204 m2 x 24 =)	4.896	
Enduits sur murs et peinture 376 m2 x 29 =)	10.904	
<u>Sols</u>)		
Parquet en chêne sur bitume et forme bétonnée 68 m2 x 120 =)	8.160	
Plancher 4/4 en sapin, sur gittage 8/23 Ter et 2ème étage 136 m2 x 138 =)	18.768	
Gittage 7/18 au comble v 68 m2 x 42 =)	2.856	
Supplément pour prise en murs, entretoises tirants, mollebandes, ancrages etc....))	1.500	
		<hr/> 110.084	

Poutres supportant les planchers compris fers I - A - 0 - encastrés dans les poutres)	I4.280	
<u>Menuiseries</u>)		
Châssis à 2 ouvrants façade vers Boulevard oeil de boeuf.)		
Portes à grands cadres et ordinaires sur rhabillage,)		
Rhabillage des baies libres)	27.900	
Aménagements intérieurs comprenant :)		
Plinthes et cimaises au Rez de chaussée)		
1er et 2ème Etage, frise au pourtour des murs au pochoir,)	I.500	
Installation de gaz, d'Electricité et de chauffage)	6.400	
Couverture en zinc à dilatation sur achelin et comblage courant)		
40 m2 x I34 =)	5.360	
Couverture de brisis en ardoises en zinc surachelin et comblage courant)		
I22 m2 x 200 =)	24.400	
Supplément pour pannes 8/23 et 10/23 solins larmiers batellement, motif de couronne- ment à fleuron et tous accessoires de toiture)	3.900	
		<hr/>	
		83.740	

Membron mouluré en zinc et arêtiérs dito) avec motif à torsade)	12.000	
Chêneaux en zinc compris faux-fond et cales de pentes) 38 m x 100 =)	3.800	
Supplément pour tuyaux et tous acces- soires)	600	
Charpente assemblée pour fermes en sapin)	15.300	
Supplément pour charpente assemblée, ancrages et boulons)	1.800	
Supplément aux maçonneries et toiture pour matériaux montés à grande hauteur)	5.700	
	<hr/> 39.200	

RECAPITULATION DU BATIMENT N° 12 -----

Pages 137 -----	429.346
138	66.950
138 bis	110.084
139	83.740
140	39.200

729.320

Honoraires d'Architecte.....	36.466
------------------------------	--------

<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	765.786 ^f
------------------------------------	----------------------

=====

B A T I M E N T N ° 13

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° I 3

SALLE DES COURS DE STENO-DACTYLOGRAPHIE

Surface :

$$\frac{8,20 + 8,15}{2} \times 10,00 = 81 \text{ m}^2, 75$$

=====

Bâtiment comprenant :

Rez de chaussée - Ier Etage - Comble .

Cette construction élevée en briques et pierres 1/2 dure de 10,80 de hauteur totale avec murs de 0,56 et 0,45 au Rez de chaussée et 0,45 à l'étage comprend 2 façades vers Rue (avec 5 socles) et façade sur cour analogues à celles décrites pour le Bâtiment N° 10 ci-avant

Les croisées du rez de chaussée sont protégées par des grilles à ornements.

Ce bâtiment comprend:

UN REZ DE CHAUSSEE de 4,70 de hauteur
plafonné et enduit avec badigeon et
peinture ne comportant qu'une salle par-
quetée en chêne sur forme bétonnée

L'accès et l'éclairage sont assurés par :

I Porte grands cadres embrevés, en chêne
à haut et imposte vitrés et 8 croisées
en chêne à 2 ouvrants, le tout avec rha-
billage sapin.

A l'intérieur

Cimaise et plinthe sapin au pourtour des
murs.

UN Ier ETAGE de 4,40 de hauteur plafonné
et enduit avec badigeon et peinture ne
comportant qu'une salle planchéiée sur
gittes et poutres sapin.

L'éclairage est assuré par :

9 croisées ordinaires en chêne 6/4 avec
rhabillage sapin.

UN COMBLE brut non planchéié sauf I petit passage en 3/4 sapin éclairé par des tabatières prenant le jour en toiture.

La toiture est formée par :

I Plateforme en zinc à 2 arêtières à dilatation sur achelin et combles sapin et pannes I/23 avec chéneau à bordure sur 3 faces, tuyaux, solins et accessoires y compris I ferme et une demi-ferme de support II/20 avec entrants Riga.

Pour l'ensemble de la construction :
Installation de chauffage central,
Installation du gaz et de l'Eclairage
Electrique.

Valeur neuve Juin 1937 ;

307.929^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937

225.000^f

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie de briques en fondations	}	
25 m3 x 264 =	}	6.600
Maçonnerie de briques en élévation au ciment	}	
70 m3 x 282 =	}	19.740
Suppléments aux maçonneries pour :	}	
Briquettes de pierres 1/2 dures, briques émaillées, linteaux, jointolement, rebordements, calfeutremments et divers, suppléments d'arcs et formerets	}	7.200
Soubassement, seuils, appuis etc.. en petit granit y compris tailles coulées, plinthes etc...)	15.300
Maçonnerie de pierres blanches 1/2 dures	}	
70 m3 x 1420 =	}	99.400
Taille unie sur pierre 1/2 dure et jointolement	}	
90 m2 x 65 =	}	5.850
		154.090

Suppléments aux planchers et contregittage pour prises en murs, chaînes, entretoises ancrages)	900
Poutres Riga)	
2,500 x 1,325 =)	3.313
Croisées chêne complète avec peinture, vitrierie, quincaillerie, rhabillage sapin etc....)	
65 m2 x 450 =)	29.250
Porte chêne complète et rhabillage sapin)		3.300
Cimaïses et plinthes sapin avec briques de bois élégies et peintures afférentes)	2.600
Couverture en zinc à dilatation sur ache- lin, comblage et pannes courants en sapin.)	
90 m2 x 134 =)	12.060
Chêneaux bois et zinc)	
26 x 120 =)	3.120
Suppléments divers aux toitures pour tabatières, solins, descentes d'eau et divers recouvrements en façade)	1.000
		<hr/>
		55.543

Fermes assemblées supportant la toiture) et supplément pour pannes II/23)	I.500	
Installation de chauffage central avec) radiateurs, tuyauteries, robinetteries) et peintures afférentes)	4.200	
Installation d'Electricité et éclairage)	I.500	
	<hr/>	
	7.200	

RECAPITULATION DU BATIMENT N° 13 -----

Pages 145 -----	154.090
146	76.434
147	55.543
148	7.200

293.267

Honoraires d'Architecte.....	14.662
------------------------------	--------

<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	307.929 ^f
------------------------------------	----------------------

=====

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° I 4

MARQUISE VITREE

Cette construction adossée au Bâtiment N° I3 ne comporte qu'un pignon en briques avec soubassement de 0,35 c/ms en petit granit ciselé et mouluré, bandeaux et coussins en pierre I/2 dure et grande attique de porte sur modillons également en pierre I/2 dure.

Le sol est pavé en grès cérame brut sur forme bétonnée.

L'accès est assuré par I porte chêne à 2 vantaux de 3,50 de hauteur sur bâti

Toiture formée par I lanterneau cathédrale sur T. y compris gouttière zinc, solins et larmiers zinc et plomb et accessoires, le tout reposant sur colonnes en fonte modèle spécial de 120 m/m de diamètre.

Installation d'Electricité.

Valeur neuve Juin 1937 28.599^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937 20.800^f

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie de fondations en briques 2,000 x 264 :)))	528	
Maçonnerie d'élévation en briques au ciment 4,400 x 282 =))))	1.241	
Seuil et soubassement en petit granit et dès pour colonnes))	3.100	
Pierres blanches 1/2 dures toutes tailles mouluration et modillons incorporés))	7.800	
Pavés céramiques et forme bétonnée 20 m2 x 107 =)))	2.140	
Porte chêne avec bâti ferrures, scelle- ments, peinture et verni)))	2.500	
Panneau tôle, scellements et peinture))	700	
Lanterneau cathédrale sur T 27 m 2 x 114 =)))	3.078	
à reporter.....		21.087	

Report.....	21.087	
Suppléments pour : Recouvrement en zinc sur corniche, gouttière avec crochets, tuyau complet, solins, zinc et plomb, rainures, rebordements, clous et divers	950	
Fers T et L. et peinture		
Consoles métalliques forgées et peinture	1.150	
Colonnes en fonte, suppléments et peinture	3.900	
Installation d'Electricité	150	
	27.237	
Honoraires d'Architecte.....	1.362	
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	28.599 ^f	
	=====	

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° I 5

WATER - CLOSET

Petite Construction de 2,75 de hauteur
adossée au mur de clôture (estimé ici
avec sa grille supérieure) bâtie sur
fosse comportant :

3 Stalles ordinaires plafonnées et enduites
avec badigeon et peinture, carrelage céra-
mique hexagone siège ordinaire porte à
lames et seuil en petit granit à chaque

Toiture en zinc sur charpente et achelin avec
bordure et tuyau

Installation d'Electricité.

Valeur neuve Juin 1937..... 18.571^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....

13.600^f

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Fosse complète, maçonnée, voûtée et cimentée))	4.900
Maçonnerie en élévation au ciment 3,500 x 282 =)))	987
Seuils, dessus de murs en petit granit taillé et ciselé couronnement de piles en pierre 1/2 dure taillés et moulurés)))	3.700
Cloisons de 0,11))	550
Plafond, enduit, badigeon et peinture)	1.100
Carrelage céramique plinthes ciment mou- luré coupes etc...)))	450
Menuiseries sapin pour portes à grands cadres et à lames, sièges de W.C., contre- gittage de plafond etc.... avec quincaill- lerie scellement et peinture)))	3.200
à reporter.....		14.887

Report.....	I4.887	
Grilles métalliques scellements et peintures	I.I00	
Toiture en zinc avec achelin et gites solins, chéneaux à bordure, tuyau et tous accessoires et tuyau de ventilation en zinc etc....	I.250	
Installation d'Electricité	450	
	<hr/>	
	I7.687	
Honoraires d'Architecte.....	884	
	<hr/>	
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	I8.571 ^f	
	=====	

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N° 16

CAVE DE CHAUFFAGE SOUS @ UR

(et Cheminée du Chauffage)

Construction en briques de 4,40 de profondeur avec murs de 0,56 et 0,45 ne comportant qu'une cave dallée en dalles d'usines, avec escalier d'accès partie en briques et partie métallique communiquant avec la cave au charbon par 1 baie libre.

Le plancher haut formant en même temps terrasse est formé par 1 hourdi en béton armé asphalté avec 2 petits belvédères en Béton armé surélevé à aérateurs métalliques et à pavés translucides, assurant en même temps l'éclairage.

Ce plancher est supporté par 4 poutres béton armé de 0,35 x 0,25)

A l'intérieur :

2 Chaudières de chauffage H.F.4. IDEAL
à vapeur à basse pression avec leur
manomètre, tuyauteries diverses calori-
fugées vannes d'admission et d'arrêt de
chariot de chargement

I Pompe à main I/2 rotative avec canali-
sation de rejet en fer

I petite Echelle métallique par accès
à la cave à charbon

I Poste d'eau et canalisation plomb

Installation d'Electricité

A l'extérieur :

I Tambour d'accès adossé au mur de clô-
ture (estimé ici avec sa grille, ses des-
sins et couronnements en pierre) de 2,75
de hauteur cloisonné avec châssis et
portes métalliques vitrés le tout couvert
en zinc.

(Dans la valeur de ce bâtiment est com-
prise également la valeur de la cheminée
de chauffage d'environ 27,00 de hauteur
totale à partir du fond de cave.)

Valeur neuve Juin 1937

I24.986^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937

I06.000^f

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF -----

Maçonnerie en fondations pour empâte-
ments, murs de cave et cheminée, massifs
divers)

70 m3 x 264 =)

18.480

Maçonnerie en élévation au ciment pour
mur vers rue et cheminée)

42 m3 x 282 =)

11.844

Suppléments aux maçonneries pour :
Escalier briques, lissages, badigeon
Puisard et crépin, Ancrages, jointoi-
ement, couronnement de cheminée en Béton
armé cimenté supplément de hauteur etc.
Enduit partiel en ciment sur mur et
cloison de 0,11 plafond brut en ciment
etc...)

5.800

Dessus de mur et couronnement en pierres
taille, etc...)

3.600

Linteaux et potelets en béton armé, seuils
etc....)

600

Poutres en béton armé supportant la ter-
rasse)

1 m3,700 x 1.200 =)

2.040

à reporter.....

42.364

Report.....	42.364	
Dalles d'usine et carrelage sur forme bétonnée)	
30 m2 x 85 =)	2.550
Suppléments aux carrelages pour plinthes) coupes etc....)	300
Vasistas basculants, portes, châssis métalliques etc... avec leurs scellements bâtis, quincaillerie vitrerie et pein- ture afférentes. Passerelles métalliques) Echelle métallique et main courante grille extérieur)	8.400
Installation d'eau par pompe et robinet) de puisage. Installation complète de) chaudières avec leur tuyauterie calori-) fuge, vannes, départ, alimentation etc))	54.000
Toiture en zinc avec achelin et charpente chêneau tuyau solins et accessoires))	2.300
Terrasse en Béton armé avec asphaltage) 42 m2 x I60 =)	6.720
Suppléments pour : 2 Belvédères surélevés en Béton armé et pavés translucides)	2.400
à reporter.....		119.034

Reports.....	119.034	
Honoraires d'Architecte.....	5.952	
	<hr/>	
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	124.986 ^f	
	=====	

1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100 2101 2102 2103 2104 2105 2106 2107 2108 2109 2110 2111 2112 2113 2114 2115 2116 2117 2118 2119 2120 2121 2122 2123 2124 2125 2126 2127 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 2135 2136 2137 2138 2139 2140 2141 2142 2143 2144 2145 2146 2147 2148 2149 2150 2151 2152 2153 2154 2155 2156 2157 2158 2159 2160 2161 2162 2163 2164 2165 2166 2167 2168 2169 2170 2171 2172 2173 2174 2175 2176 2177 2178 2179 2180 2181 2182 2183 2184 2185 2186 2187 2188 2189 2190 2191 2192 2193 2194 2195 2196 2197 2198 2199 2200 2201 2202 2203 2204 2205 2206 2207 2208 2209 2210 2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217 2218 2219 2220 2221 2222 2223 2224 2225 2226 2227 2228 2229 2230 2231 2232 2233 2234 2235 2236 2237 2238 2239 2240 2241 2242 2243 2244 2245 2246 2247 2248 2249 2250 2251 2252 2253 2254 2255 2256 2257 2258 2259 2260 2261 2262 2263 2264 2265 2266 2267 2268 2269 2270 2271 2272 2273 2274 2275 2276 2277 2278 2279 2280 2281 2282 2283 2284 2285 2286 2287 2288 2289 2290 2291 2292 2293 2294 2295 2296 2297 2298 2299 2300 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 2310 2311 2312 2313 2314 2315 2316 2317 2318 2319 2320 2321 2322 2323 2324 2325 2326 2327 2328 2329 2330 2331 2332 2333 2334 2335 2336 2337 2338 2339 2340 2341 2342 2343 2344 2345 2346 2347 2348 2349 2350 2351 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 2367 2368 2369 2370 2371 2372 2373 2374 2375 2376 2377 2378 2379 2380 2381 2382 2383 2384 2385 2386 2387 2388 2389 2390 2391 2392 2393 2394 2395 2396 2397 2398 2399 2400 2401 2402 2403 2404 2405 2406 2407 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 2415 2416 2417 2418 2419 2420 2421 2422 2423 2424 2425 2426 2427 2428 2429 2430 2431 2432 2433 2434 2435 2436 2437 2438 2439 2440 2441 2442 2443 2444 2445 2446 2447 2448 2449 2450 2451 2452 2453 2454 2455 2456 2457 2458 2459 2460 2461 2462 2463 2464 2465 2466 2467 2468 2469 2470 2471 2472 2473 2474 2475 2476 2477 2478 2479 2480 2481 2482 2483 2484 2485 2486 2487 2488 2489 2490 2491 2492 2493 2494 2495 2496 2497 2498 2499 2500 2501 2502 2503 2504 2505 2506 2507 2508 2509 2510 2511 2512 2513 2514 2515 2516 2517 2518 2519 2520 2521 2522 2523 2524 2525 2526 2527 2528 2529 2530 2531 2532 2533 2534 2535 2536 2537 2538 2539 2540 2541 2542 2543 2544 2545 2546 2547 2548 2549 2550 2551 2552 2553 2554 2555 2556 2557 2558 2559 2560 2561 2562 2563 2564 2565 2566 2567 2568 2569 2570 2571 2572 2573 2574 2575 2576 2577 2578 2579 2580 2581 2582 2583 2584 2585 2586 2587 2588 2589 2590 2591 2592 2593 2594 2595 2596 2597 2598 2599 2600 2601 2602 2603 2604 2605 2606 2607 2608 2609 2610 2611 2612 2613 2614 2615 2616 2617 2618 2619 2620 2621 2622 2623 2624 2625 2626 2627 2628 2629 2630 2631 2632 2633 2634 2635 2636 2637 2638 2639 2640 2641 2642 2643 2644 2645 2646 2647 2648 2649 2650 2651 2652 2653 2654 2655 2656 2657 2658 2659 2660 2661 2662 2663 2664 2665 2666 2667 2668 2669 2670 2671 2672 2673 2674 2675 2676 2677 2678 2679 2680 2681 2682 2683 2684 2685 2686 2687 2688 2689 2690 2691 2692 2693 2694 2695 2696 2697 2698 2699 2700 2701 2702 2703 2704 2705 2706 2707 2708 2709 2710 2711 2712 2713 2714 2715 2716 2717 2718 2719 2720 2721 2722 2723 2724 2725 2726 2727 2728 2729 2730 2731 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 2740 2741 2742 2743 2744 2745 2746 2747 2748 2749 2750 2751 2752 2753 2754 2755 2756 2757 2758 2759 2760 2761 2762 2763 2764 2765 2766 2767 2768 2769 2770 2771 2772 2773 2774 2775 2776 2777 2778 2779 2780 2781 2782 2783 2784 2785 2786 2787 2788 2789 2790 2791 2792 2793 2794 2795 2796 2797 2798 2799 2800 2801 2802 2803 2804 2805 2806 2807 2

DESCRIPTIF

B A T I M E N T N ° I 7

CAVE à COKE

Construction en briques de 2,85 de profondeur avec murs de 0,45 sol pavé en briques à champ et plancher haut formant toiture en béton armé asphalté avec 4 regards de chargement en tôle.

(Le plancher haut est supporté par 3 poutres transversales en béton armé de 0,20 x 0,30)

Installation d'Electricité.

Valeur neuve Juin 1937.....^f 24,313

=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....^f 20,600

=====

ESTIMATIF

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie en fondation

30 m3 x 264 =

7.920

Lissage

85

Parement de champ et forme bétonnée

38 m2 x 55 =

2.090

Terrasse béton armé asphalté

41 m2 x 160 =

6.560

Poutres béton armé sous terrasse et au-dessus

2,500 x 1?200

3.000

Supplément pour :

Regards métalliques en tôle et L. avec cadres scellés, cornières de protection etc...

3.000

Installation d'Electricité

500

23.155

Honoraires d'Architecte.....

1.158

Valeur neuve Juin 1937.....

24.313^f

=====

BATIMENT N° 18

POSTE DE TRANSFORMATION

Appartenant vraisemblablement au
Réseau.

Non estimé .

Mémoire

=====

MATÉRIEL

RECAPITULATION du MATERIEL

Désignation	Val. neuve Juin 1937	Val. d'ass. Juin 1937
Bâtiment N° 1	85.290	61.370
" 2	Néant	Néant
" 3	1.100	600
" 4	88.830	62.670
" 5	Néant	Néant
" 6	243.250	188.710
" 7	Néant	Néant
" 8	"	"
" 9	1.300	1.000
" 10	4.300	3.400
à reporter.....	424.070	317.750

Reports.....		424.070	317.750
Bâtiment N° II.....		140.620	111.800
" I2.....		18.500	14.780
" I3.....		86.360	59.950
" I4.....		Néant	Néant
" I5.....		"	"
" I6.....		"	"
" I7.....		"	"
Totaux.....		669.550 ^f	504.280 ^f
		<u>669.550</u>	<u>504.280</u>

B A T I M E N T N ° I

Val. Neuve
Juin
1937

Rez de chaussée

Bicyclettes-attente :

7 bancs orme de 2,00)	
I Garage à bicyclettes chêne/sapin)	
I Buste plâtre sur console)	2.100

Bureau de la Directrice :

I table bureau en chêne verni 1,50 x 0,80 - 5 tiroirs)	
I fauteuil chêne dessus canné)	
I2 Chaises chêne dessus canné)	2.800

I armoire bibliothèque en chêne verni 2 portes 1,25 x 0,40 x 2,50)	
---	---	--

4.900

I classeur chêne 2 compartiments à rideaux 0,85 x 0,38 x 1,22)	2.000	
I classeur DELOFFRE en chêne verni 2 tiroirs 0,40 x 0,35 x 0,42)		
I Table dactyle 1,00 x 0,60)		
I machine à écrire UNDERWOOD STANDARD N° 5)	5.500	
2 cadres moulurés dorés 1,00 x 0,90)		
I Glace miroir dans cadre 0,90 x 1,50)		
I Garniture de cheminée marbre noir)	6.000	
I Foyer à feu continu " DE DIETRICK" hauteur 0,78 fonte émaillée)		
I charbonnière)		
I corbeille cuivre)		
2 stores et cable de manoeuvre)	1.650	
<u>Salle d'attente :</u>)		
I bibliothèque pitchpin 1,40 x 2,70)		
I Bibliothèque chêne 1,20 x 2,20)		
I Table chêne 1,25 x 0,65)		
I petit classeur chêne)		
6 Chaises chêne dessus canné)	3.100	
		<hr/>	
		18.250	

Salle des Professeurs :

I Table chêne 2,50 x 0,90)	
I2 Chaises chêne dessus canné)	
I armoire pitchpin verni 1,35 x 2,50)	3.000
I Vestiaire chêne avec glace biseautée)	
2 porte-manteaux (5 broches chaque))	
I Casier à lettres (longueur 1 m 50))	
I Glace miroir biseautée 1,00 x 0,70 avec cadre chêne mouluré)	1.000
I Tapis de table)	
2 stores avec cordons et poulies)	
I corbeille en osier)	150

Cuisine-Cantine :

I cuisinière tôle noire 4 fours I m 90 x 0,80 avec chaudière 25 litres)	5.000
I Planche de cuisine sur consoles longueur 3 m 00)	
I Planche de cuisine sur consoles longueur 1 m 50)	

9.150

I Table sapin 2,30 x 1,00 4 pieds		
I table sapin 2,30 x 1,00 6 pieds		
I table chêne 1,25 x 0,75		
I2 Chaises en hêtre dessus paille	I.900	
I pendule oeil de boeuf		
I sonnerie électrique		
I boîte à pansements garnie		
I tableau de clés		
3 lampes électriques et abat-jour tôle émaillée avec contrepoids	800	
Une batterie de cuisine comprenant : grands chaudrons, plats divers casseroles en tôle galvanisée et émaillée.		
50 couverts complets, assiettes, couteaux, cuillers, fourchettes, verres etc.....	6.800	
<u>Ier Etage</u>		
<u>Dépot des modèles :</u>		
I rayonnage sapin comprenant :		
	9.500	

4 rayons de 0,90 en 4/4 x 0,45)	
4 rayons de 4,00 ")	
4 rayons de 2,70 ")	
I table chêne 4 pieds de 1,20 x 0,75)	
2 tiroirs)	
I série de modèles divers en plâtre)	4.460
<u>Petites salles contigües :</u>		
2 armoires bibliothèques en pitchpin)	
1,30 x 0,35 x 2,50 2 portes)	
I rayonnage 3 rayons sapin 4/4)	
1,60 x 0,45)	
I armoire sapin à 2 portes vitrées)	
1,50 x 0,35 x 2,40)	4.500
I série de modèles divers, vases,)	
poteries, faïence etc....)	
2 lampes électriques avec réflecteur)	
tôle)	1.040
<u>Bibliothèque :</u>		
4 armoires bibliothèque en pitchpin)	
2 portes 1,30 x 0,35 x 2,50)	
I autre à 2 corps :)	
bas 4 portes pleines 3,00 x 0,55 x 0,95)	
		10.000

RECAPITULATION du BATIMENT N° I

Pages Nos I -----	4.900
2	18.250
3	9.150
4	9.500
5	10.000
6	33.490

<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	85.290 ^f
	=====

<u>Valeur d'assurance Juin 1937.....</u>	61.370 ^f
	=====

[illegible]

BATIMENT N° 3

Val. neuve
Juin
1937

Habitation de la Directrice :

I cuisinière tôle noire 2 fours 0,70 x 0,90)

I.I00

Valeur neuve Juin 1937.....

I.I00^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....

600^f

===

— 2 —

B A T I M E N T N ° 4

Val. neuve
Juin
1937

Rez de chaussée

Enseignement ménager :

I Tableau noir de 5 m 50 x I m 20 avec
estrade d'accès en sapin de 24 tables-
bancs à 2 places en orme avec bancs
à dossierets

I table-banc à 2 places en orme avec
banc à dossierets pieds fonte

I table peuplier 3,00 x I,00 6 pieds

4 tables orme 4 pieds à dessus faïence
de I m 20 x 0,70

2 bahuts orme de I,30 x 0,50 x I,40
2 portes - 2 tiroirs

8.960

I cuisinière à gaz " JUNCKER " émail-
lée blanc, 4 feux, 2 fours, I rotis-
soir

8.960

8 fers à repasser au gaz)	4.720	
I balance automatique " TESTUT " force 120 Kgs pour pesage des personnes)		
I balance Roberval force 5 Kgs)		
I série de poids)	4.600	
2 Planches de cuisine sur consoles)		
I série de casseroles en aluminium)		
I série de casseroles émaillées)		
I série de plats divers en aluminium)		
I chaudron cuivre)		
Accessoires divers comprenant : brocs, seaux, bouilloires, moulin à café, couverts etc....)		
Lessiveuse et cuve galvanisée)	1.800	
<u>Salle de projections :</u>)		
I Appareil de projection PATHE type C.C.A.T. avec moteur et accessoires)		
8 bancs de 3 , 00 à claire-voie)		
I Ecran toile peinte 2,00 x 1,50)		
20 broches porte-manteaux)		
2 lampes et réflecteurs tôle)	17.000	
		<hr/>	
		28.120	

Ier Etage

Salle de classe (permanence)

I Tableau noir de 7,70 x 1,20 et
estrade sapin

I Table bureau de maitre chêne
2 tiroirs et passet

I Chaise bois courbé

1.660

3I Tables bancs orme à 2 places avec
bancs à dossieret pieds fonte

6.200

I armoire à 2 portes

900

I banc de 3 m 00

6 stores

6 lampes électriques

I lyre

930

Ière Année D. :

I Tableau noir 1,70 x 1,20 et estrade

I Table bureau de maitre

I chaise

9.690

Ière Année D.

I tableau noir 7,70 x 1,20 et estrade

I table bureau de maître

I chaise

1.660

22 tables bancs orme à 2 places
avec bancs à dossierets comme ci-des-
sus

4.400

I armoire bibliothèque

900

I série de cartes murales

6 stores

6 lampes électriques

I lyre gaz

1.280

Aide enfantine

2 armoires bibliothèques

2 machines à coudre

I table sapin orme 2,30 x 0,90

12 chaises bois courbé

4 lampes et réflecteurs

5.480

13.720

2ème Etage5e année

I Tableau noir 7,70 x 1,20 et estrade
sapin

I Table de maitre chêne 2 tiroirs et
passet sapin

I Chaise

1.660

10 Tables-bancs 2 places en hêtre avec
arceaux fer forgé

2.200

5 tables-bancs à 2 places en orme avec
pieds fonte

1.000

2 armoires bibliothèque

1.800

18 cartes murales avec casier sapin

6 stores

6 lampes

I lyre

1.280

2ème année C.

2 tableaux noirs sur chevalets

I table de professeur chêne

2 tiroirs et estrade sapin

I chaise

1.300

9.240

Grenier

4 machines à coudre SINGER 3I K 15
(sans usage)

}

8.000

8.000

RECAPITULATION du BATIMENT N° 4

Pages Nos 9 -----	8.960
I0	28.120
II	9.690
I2	13.720
I3	9.240
I4	11.100
I5	8.000

<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	88.830 ^f
------------------------------------	---------------------

=====

<u>Valeur d'assurance Juin 1937.....</u>	62.670 ^f
--	---------------------

=====

B A T I M E N T N ° 6

Val. neuve
Juin
1937

Rez de chaussée

Amphithéâtre Histoire Naturelle :

I Tableau noir de 5 m 50)	
I Estrade sapin)	
I table de laboratoire dessus carrelé avec armoires dessous, prises d'eaux et prises de gaz, cuvettes etc... 3,50 x 0,85 x 0,90)	13.500
I Chaise de professeur)	
24 tables bancs pour élèves en hêtre)	5.400
Deux têtes d'animaux naturalisés (Hippotame et zèbre))	8.000
		24.900

Petit musée :

I armoire vitrine en pitchpin verni
8 portes 4,85 x 0,70 x 2,70

I armoire vitrine pitchpin verni à
2 corps :

Bas : 6 portes 3,40 x 0,60 x 1,00

haut : 6 portes 3,40 x 0,40 x 1,70

I bahut pitchpin 2 faces - 6 portes
0,70 x 1,55 x 1,15

7.600

I armoire pitchpin verni 2 corps :

haut vitré 1,30 x 0,35 x 1,70

bas à panneaux 1,30 x 0,45 x 1,00

I autre en sapin peinte 2 portes 1,20
x 0,35 x 2,35

I grande armoire à cartes et grand maté-
riel divers à 2 portes vitrées
2,20 x 0,90 x 1,50

4.200

I série de tableaux montés sur toile
avec baguettes comprenant :

74 tableaux pour la botanique

10 tableaux pour la géologie

46 tableaux pour la Zoologie

7.500

I collection de modèles d'anatomie hu-
maine comprenant des sections et coupes des
organes de la respiration, de la cir-
culation, systèmes nerveux et digestifs

19.300

de l'Ouïe, de la vue, du toucher de l'odorat etc....	9.300	
I collection de modèles d'anatomie com- parée de différentes espèces animales, mammifère, oiseau, reptile, batracien, poisson, insecte, mollusque etc	15.000	
I collection de modèles divers d'ana- tomie végétale	9.000	
I Collection de pièces diverses d'His- toire naturelle comprenant :		
<u>1° Zoologie :</u>		
I série desquelettes et animaux natura- lisés : vertèbres, mollusques, tuni- ciers, anthropoïdes Echinodermes, spongiaires, protozo- aires etc....		
<u>2° Botanique :</u>		
I Herbar		
<u>3° Géologie :</u>		
I série des principaux minéraux, roches fossiles	7.500	
<u>Matériel de physique:</u>		
	<hr/>	
	40.800	

Hydrostatique - Hydrodynamique

Pompe foulante, pompe à incendie en verre. Presse hydraulique, trompe à mercure, Jet d'eau, tourniquet hydraulique, tubes à obturateur, flacons divers à pressions latérales, à densité jauge, aéromètres de Nicholson de Fahrenheit, Appareils MASSON, Sphère de PASCAL, Trompe à eau, niveau d'eau, marteau d'eau, cylindre du principe d'Archimède niveau d'eau à pied

2.500

Pesanteur et pression atmosphérique

Machine pneumatique, tubes de Tonicelli Dynamomètre, manomètres, hémisphère de Magdebourg, Vessie cadre à membrane, fil à plomb briquet à air, gyroscope, cloches pneumatiques, baromètre, pantographe, 2 appareils de cosmographie

4.700

Chaleur :

Appareils de Hope - 2 modèles- machines à vapeur, lampe de minaur, lampe à alcool cylindres métalliques, Thermomètre et tubes thermométrique

5.000

Acoustique :

Diapasons, archets, plaque vibrante, cylindre PATE, téléphone, harmoniques, porte-voix, cornet acoustique, Etau, sphère en métal, cylindre avec membranes tubes et cylindres acoustiques

4.600

 16.800

Optique :

Appareil photographique, châssis, toupie
miroir plan, Kaléidoscope, spectroscopes,
disques de Newton, sphères métalliques,
Microscope

7.500

Mécaniques :

modèles de petites machines diverses,
appareils de mesure, courroies, pou-
lies, leviers etc....

3.000

Electricité - Magnétisme :

2 postes télégraphiques Morse
piles, accessoires divers

6.000

Laboratoire de Physique :

4 armoires orme verni à 2 portes vitrées
I, 10 x 0,60 x 2,00

3.600

2 tables orme verni 4,50 x 0,80

I table orme verni 3,00 x 0,80

I table orme verni 2,00 x 0,60

I Tableau noir sur chevalet

1.300

I armoire basse à 12 portes en orme
verni 6,50 x 0,90 x 0,80

3.000

 24.400

2 cuves orme verni garnies de plomb 0,80 x 0,80 x 0,50)	2.400
I réchaud à gaz)	
I bouilloire aluminium)	
I miroir orientable)	
6 lampes électriques et réflecteurs tôle)	
6 stores toiles)	1.800
40 chaises hêtre dessus contreplaqué)	2.000
<u>Appareils :</u>)	
<u>Armoire A. - Pesanteur</u>)	
2 balances DUCRETET de précision et poids)	
4 balances ROBERVAL I kilo)	
4 Balances " 5 kilos)	
3 Balances " 10 Kilos)	
10 séries de poids divers pour balances ci-dessus)	
cylindre pour balance hydrostatique)	
Métronome)	
I fleau principe de la Balance)	
		6.200

I lot de verres pour évaluation de la densité

Aéromètres

Machine d'Atavod

8.000

Armoire B. - Optique

I série de lentilles concaves, convexes
biconcaves, biconvexes

miroirs concaves et convexes, angu-
laires tournants

prismes, spectroscopes, supports
etc....

2.000

Chaleur :

I2 calorimètres à cylindre

Hygromètres de Saussure

" d'Allouard

Cryoscopes de Raoult

Anneau de St Gravesande

Pyromètres à cadrans

3 appareils Salleron

Baromètres métalliques

6.000

16.000

Armoire C. - Magnétisme :

Barreaux aimantés, aimants fer à cheval
Aiguilles aimantées, aiguilles d'incli-
naison, Boussoles, limailles de fer

Electrostatique :

Electroscopes à feuilles d'or, Pendules
cylindre métallique, Bouteille de Leyde
Tourniquet électrique, tabouret isolant
Disques métalliques feutres, Peau de
chat, Excitateur, bloc de parafine

2.800

Armoire D. - Electricité dynamique:

I série d'appareils divers, voltmètres
ampèremètres, galvanomètres, chrono-
mètre, 3 métronomes, résistances étalon-
nées etc...

5.000

Appareils divers de mesures physiques
baromètres métalliques à mercure, pen-
dules etc.....

6.000

I groupe de transformation avec moteur
et dynamo,

tableaux, rhéostats, piles, accus etc

3.500

Amphithéâtre (physique-chimie)

24 tables bancs pour élèves en hêtre

5.280

22.580

6 stores toiles

6 lampes et réflecteurs tôle émaillée

600

Ier Etage

2ème Année A.

I tableau noir de 7 , 70 x I,20 et es-
trade sapin

I Table bureau de maitre

I chaise bois courbé

I.660

23 tables bancs (pour élèves) à pieds
fonte

4.600

I4 cartes murales

I casier sapin pour cartes

6 lampes et réflecteurs tôle

6 stores toile

I.700

2 armoires bibliothèques en pitchpin

I.800

10.360

<u>2ème B.</u>)	
semblable à ci-dessus sauf (cartes))	8.810
<u>1ère C.</u>)	
semblable avec cartes)	9.760
<u>2ème D.</u>)	
Semblable avec cartes)	9.760
<u>2ème étage</u>)	
<u>3ème C.</u>)	
I tableau noir de 7,70 x 1,20 et estrade sapin)	
I table bureau de maitre avec chaise)	1.660
9 tables-bancs à pieds fonte)	
3 tables-bancs en orme)	2.620
2 armoires bibliothèque en pitchpin)	1.800
		<hr/>
		34.410

RECAPITULATION du BATIMENT N° 6

Pages Nos	I7 -----	24.900
	I8	I9.300
	I9	40.800
	20	I6.800
	2I	24.400
	22	6.200
	23	I6.000
	24	22.580
	25	I0.360
	26	34.4I0
	27	I2.940
	28	I4.560

<u>Valeur neuve Juin I937.....</u>	243.250	F
------------------------------------	---------	---

=====

<u>Valeur d'assurance Juin I937.....</u>	I88.7I0	f
--	---------	---

=====

BATIMENT N° 9

Val. neuve
Juin
1937

1er Etage :

Réserve à matériel :

3 tables-bancs pieds fonte

3 " " " orme

1 lampe et réflecteur

1.300

Valeur neuve Juin 1937.....

1.300^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....

1.000^f

=====

B A T I M E N T N ° I O

Val. neuve
Juin
1937

Rez de chaussée

Bureau secrétaire Examens :

I bibliothèque chêne I,40 x 2,60

2 tables dactylo

I porte manteau bois courbé

2 glaces miroir encadrées

I lampe

2.500

Vestibule :

I tableau noir 2,00 x I,00

2 lampes

400

à reporter.....

2.900

Report.....	2.900	
<u>1er Etage</u>		
<u>Bibliothèque de l'Amicale:</u>		
I bibliothèque pitchpin verni		
I table ordinaire		
I rayonnage		
I lampe	1.400	
	<hr/>	
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	4.300 ^f	
	=====	
<u>Valeur d'assurance Juin 1937.....</u>	3.400 ^f	
	=====	

— 2 —

B A T I M E N T N ° I I

Val. neuve
Juin
1937

Rez de chaussée

Salle d'attente des élèves - Vestiaire :

2 tables sapin sur treteaux 3,00 x 0,90
20 chaises pliantes bois et fer
40 broches portemanteaux
4 lampes et réflecteur tôle

2.100

Salle de cours Histoire Naturelle:

I tableau noir de 7 m 70
I Estrade sapin
I table orme 2,00 x 0,60
I Table orme 3,00 x 0,85
4 tables orme 6,00 x 0,80

5.600

7.700

Petit matériel divers comprenant :

Cuvettes de dissection,

rasoirs pour coupes

scalpels,

ciseaux

pinces

boîtes et flacons de colorants botanique
etc...

4.000

Laboratoire de chimie :

I grande armoire en pitchpin vitrée
haut 4 portes 2,30 x 0,65 x 2,80

2 armoires 2 corps 4 portes haut
vitré 1,25 x 2,80

I petite armoire vitrée 0,70 x 1,00 x
0,45

4.850

Petit matériel divers pour manipulations
comprenant :

becs bumsen

pinces à creusets, à matras

pipettes,

toiles métalliques

5.000

13.850

Verrerie diverse de laboratoire:	
agitateurs,	
allonges,	
ballons,	
bocaux,	
carafes,	
cloches	
cornues,	
cristallisoirs,	
cuves,	
coupes tubes,	
entonnoirs	
éprouvettes	
flacons	
lampes à alcool	
matras	
pissettes siphons	
Tubes,	
verres et vases de différentes formes etc	5.000
Stock permanent de produits chimiques divers pour expériences	8.000
	<hr/> 13.000

Salle de Gymnastique :

3 tapis chanvre 2,00 x 1,00

I armoire à 2 portes peintes

I pendule oeil de boeuf

2 cordes à noeuds de 4,00

3 cordes lisses de 5,00

I échelle de corde

I perche de 4,00

I échelle double I3 échelons

I échelle droite de 4,00

I échelle orthopédique

I Echelle horizontale de I9 échelons
sur consoles scellées

5.800

Agrès divers en fonte pour sautoirs,
haltères,

poids de lancement etc..

Barres parallèles réglables de 3 m 25

Barres parallèles ordinaires de 2 m 50

6 lampes et réflecteurs tôle

3.900

Salle de projection :

I tableau sur chevalet

2 lampes

300

10.000

Ier Etage

Ière A.

I Tableau noir de 7 m 70

I Estrade sapin I marche 7 m 70

I table de professeur

I chaise bois courbé dessus contreplaqué

I.660

2I tables bancs d'élèves en orme pieds fonte

4.200

I8 cartes géographiques

I casier en sapin

4 stores

6 lampes et réflecteurs tôle émaillée

I.600

2 bibliothèques en pitchpin 2 portes vitrées I,30 x 0,40 x 2,70

I.800

Ière B.

I Tableau noir et estrade sapin

I table de professeur et chaise comme ci-avant

I.660

10.920

<u>Salle de Correction</u>		
I Bibliothèque chêne)	
I Table dactylo)	
I4 cartes murales)	
2 lampes et réflecteurs tôle)	2.220
<u>Cour supérieur B.</u>		
I salle de classe semblable à celle ci-avant (sauf pendule))	7.180
<u>Cours supérieur 2ème Année " Pasteur "</u>		
I Tableau noir sur chevalet 1,20 x 1,00)	
I Tableau noir sur chevalet 2,00 x 1,25)	
I Tableau noir mural 3,25 x 1,00)	1.000
I Table bureau de professeur)	
I siège bois courbé)	
5 cartes murales)	
4 lampes)	
I bibliothèque chêne verni 1,20 x 2,20 2 portes vitrées)	
I Bibliothèque en pitchpin 1,30 x 2,70 2 portes vitrées)	2.900
I5 Tables-bancs en hêtre pour élèves)	3.300
		<hr/> 16.600

RECAPITULATION du BATIMENT N° II ---

Pages Nos 33 -----	7.700
34	21.120
35	13.850
36	13.000
37	10.000
38	10.920
39	17.570
40	13.170
41	16.690
42	16.600

<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	140.620
-------------------------------------	---------

=====

<u>Valeur d'assurance Juin 1937</u>	111.800
---	---------

=====

B A T I M E N T N ° I 2

Val. neuve
Juin
1937

Rez de chaussée

Réfectoire :

5 tables de réfectoire de 3,00 x 0,80)

2 tables de 2,35 x 1,00)

I guéridon)

4.150

I5 Chaises bois courbé dessus contrepla-)
qué)

I4 Bancs de 3,00)

I Buffet chêne verni à 2 portes vitrées)

4.100

à reporter.....

8.250

Report.....	8.250	
<u>Etage</u>		
<u>Salle de Dessin :</u>		
II Tables de 2,00 x 0,75		
70 chaises hêtre dessus paille		
I Chaise dessus contreplaqué	7.250	
I Grande armoire vitrine en sapin peinte) 1,55 x 0,60 x 2,70)		
2 Tables sapin sur tréteaux)	2.400	
6 lampes avec réflecteurs ordinaires)		
5 stores toiles)	600	
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	18.500 ^f	
	=====	
<u>Valeur d'assurance Juin 1937</u>	14.780 ^f	
	=====	

B A T I M E N T N ° 13

Val. neuve
Juin
1937

Rez de chaussée

Salle de dactylographie :

I tableau noir de 7 m 70

I Estrade sapin

I Table de professeur

I Chaise bois courbé dessus bois

I.660

18 Machines à écrire " UNDERWOOD "
N° 5 Standard

I Machine OLLIVER N° 3 Standard

I Machine Rotary GESTETNER à main

79.000

I Armoire en pitchpin à 2 portes vitrées

I lot de fournitures diverses

I.500

à reporter.....

82.160

Report.....	82.160	
18 tables de dactylo sapin peint)		
18 chaises dessus contreplaqué)	3.600	
I pendule oeil de boeuf)		
5 lampes avec réflecteur tôle émaillée)	600	
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	86.360	f
	=====	
<u>Valeur d'assurance Juin 1937.....</u>	59.950	f
	=====	