

RÉCAPITULATION GÉNÉRALE

V I L L E   d e   L I L L E

---

ECOLE Mme STAEL

Rue Fulton, à LILLE

---

----- oo -----

VILLE de 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 et 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 .....	I.432.687 f	I.146.100 f
MOBILIER .....	I52.300	I44.880
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>	<u>I.584.987 f</u>	
<u>Total Valeur d'assurance Juin 1937 .....</u>		<u>I.290.980 f</u>
 -----00-----		

BATIMENT

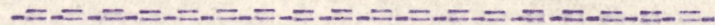
## ESTIMATION des BATIMENTS

**RECAPITULATION des BATIMENTS**

---

N° des Bât.	Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
I	'Habitation de la Directrice .....	242.656 f	194.100 f
2	'Dépendances de l'habitation de la 'Directrice .....	6.858	5.500
2 <sup>b</sup>	'W.C. de l'habitation .....	3.150	2.500
3	'Vestibule, Salles de classe, Cuisine .	1.013.395	810.700
4	'Préau, Galerie .....	119.822	95.900
5	'Préau, W.C. .....	46.806	37.400
<hr/>		<hr/>	
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>		<u>1.432.687</u> f	
<hr/>		<hr/>	
<u>Total Valeur d'assurance Juin 1937 .....</u>			<u>1.146.100</u> f
<hr/>		<hr/>	

B A T I M E N T   N° I



D E S C R I P T I F

---

HABITATION de la DIRECTRICE

Surface :

-----

74 m<sup>2</sup>,80

=====

Bâtimen<sup>t</sup>t compren<sup>ent</sup>nt :

Sous-sol  
Rez-de-chaussée  
Premier Etage

Construction élevée en briques de 0.45  
d'épaisseur; briques rougies, jointoyées  
à joints dagués.

Façade rue

Soubassement, placage en petit granit  
belge de 0.04 et 0.06 d'épaisseur, de  
1m,20 de hauteur, tailles ciselées et  
moulurées.

Entablements en pierres d° de 40/25,  
formant appuis, larmier et gorge,  
taille ciselée.

Entablement, cordon et corniche en  
pierres I/2 dures, tailles planes et

moulurées.

Corniche avec denticules refoulés dans la masse.

Cordons, platebande, archivoltes, en briques silico-calcaire.

Seuils et marches en petit granit ciselé.

Les châssis du rez-de-chaussée sont munis de grille en fer forgé, ornée, volutes, lances, etc...

#### Pignon

Cordons, entablements et platebandes en briques silico-calcaire.

Cordons et corniche moulurés en pierre I/2 dure.

Corniche avec denticules refoulés dans la masse.

#### Façade cour

Semblable au pignon.

Soubassement placage en petit granit, ciselé, de 0.50 de hauteur.

Appuis en pierres d° .

Les châssis du rez-de-chaussée sont munis de grille en fer rond sur méplat, ornée.

Sous-Sol - de 2m,20 de profondeur

Comportant : 1 palier et 3 caves.

Séparés par des refends de 0.45 et 0.34  
d'épaisseur.

Communiquant par des baies, et 2 portes  
en 6/4 à petits cadres, de 2.10 hauteur  
Bâtis 7/9.

L'accès est assuré par :

1 escalier en briques, nez des marches  
en chêne 8/II.

L'éclairage est assuré par :

4 soupiraux avec chassis en fer forgé,  
ornés et grillagés.

L'aménagement intérieur comprend :

Pavement en briques à champ.

Voûtains en briques de 0.II ép. entre  
fers. Joints lissés.

Aménagement de caveaux en murettes de  
briques de 0.22 épaisseur.

Cintres en briques de 0.II.

Hauteur 2m,20.

REZ-DE-CHAUSSEE - de 3m,70 de hauteur  
Plafonné et enduit.

Peinture et tapisserie sur murs.

Plafond badigeonné.

Comportant : 1 vestibule, 1 palier et  
3 pièces.-

Séparés par des refends de 0.II et 0.34  
d'épaisseur.

Communiquant par 3 portes en sapin 6/4  
à grands cadres, de 2m,80 de hauteur,  
sur bâtis et rhabillage en sapin.

Une cloison en sapin, semblable, à deux  
vantaux, de 2m,80 de hauteur; bâtis et  
rhabillage.

L'accès est assuré par :

Une porte en chêne deux pouces, à  
petits et grands cadres, de 3m,45 de  
hauteur, traverse d'imposte façonnée à  
denticules et médaillons.

Boîte aux lettres avec entrée cuivre.

Poignée en fonte ornée.

Bâtis 8/II et rhabillage chêne.

1 porte en chêne 6/4 à petits cadres,  
de 2m de hauteur, sur bâtis 8/II.

L'éclairage est assuré par :

5 chassis en chêne 6/4 à deux vantaux,

de 2m,40 de hauteur, à rhabillage chêne,  
tableté en marbre de 20mm.

L'aménagement intérieur comprend :

Vestibule, palier, 1 pièce

Carrelage céramique monochrome, à  
combinaison.

Plinthes droites.

Vestibule -

Moulure de 0.20 au plafond.

3 pièces

Parquet en sapin, à bâtons rompus, sur  
bitume.

Plinthes en sapin de 0.18.

Moulure de 0.40 au pourtour des plafonds;  
3 rosaces moulurées.

Salon

Coffre de cheminée en sapin 6/4 à  
petits et grands cadres, glace de 8mm  
argentée; avec encadrement et fronton  
moulurés.

Cheminées de style en marbre, avec  
cadre, retours, foyer, consoles à  
culot, etc...

Cheminée capucine en marbre.

Placards en sapin 6/4 à grands cadres,  
devant de cheminée d° de 3.70 de  
hauteur.

Cuisine

1 évier en petit granit, avec petit  
placard dessous; 0 m<sup>2</sup>,50 de revêtement  
en faïence.

Accès au premier étage par :

1 escalier en orme de 1m,10 de largeur,  
limons deux pouces 0.28; palier;  
garde-corps avec main-courante et  
balustres tournés.

Cloison sous escalier en sapin 4/4,  
rappliques sur joints en feuillet  
mouluré.

PREMIER ETAGE - de 3m,55 de hauteur

Plafonné et enduit.

Peinture et tapisserie sur murs.

Plafonds badigeonnés.

Comportant : 1 palier, 1 couloir et  
3 pièces.

Séparés par des refends de 0.II et 0.34  
épaisseurs.

Communiquant par 3 portes en sapin 6/4

à grands cadres, de 2m,85 de hauteur,  
sur bâtis et rhabillage.

L'éclairage est assuré par :

6 châssis en chêne 6/4 à deux ouvrants  
de 2m,30 de hauteur, à rhabillage chêne

L'aménagement intérieur comprend :

Plancher en sapin 4/4 sur gittage 7/18.

Plinthes de 0.II de hauteur.

Cheminées capucines en marbre, avec  
cadre et foyer.

Placards en sapin 6/4 à grands cadres,  
de 2m,95 de hauteur, avec rayonnage.

Accès au grenier par :

1 escalier semblable au premier étage.

#### GRENIER -

Plancher en sapin 4/4 sur gittage 7/18.

Fermerture cage d'escalier et 1 chambre,  
avec murette en briques de 0.II épaisseur  
enduit des deux faces.

Chambre plafonnée et enduite.

3 portes en sapin 6/4 à petits cadres,  
de 2m de hauteur, sur bâtis.

La couverture est formée par :

Une nef à trois versants, couverts en ardoises sur voligeage 3/4, chevonnage 7/9. Faîtage en zinc modelé; arêtiers en plomb; solins en plomb et en zinc.

Charpente en sapin, assemblée, pour fermes et toiture.

Chéneaux en zinc sur entablement; bordure moulurée, faux-fond, etc...

Tuyaux de descente en zinc et fonte, et accessoires.

Installation des eaux, branchement, tuyauterie et robinetterie.

Installation de l'électricité.

Valeur neuve Juin 1937 .....

f  
242.656

Valeur d'assurance Juin 1937 .....

f  
194.100

E S T I M A T I F

---

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Infrastructure :

Maçonnerie en briques et ciment pour sous-sol, et fondations.	}	
67 m <sup>3</sup> x 264 =	}	17.688 <sup>f</sup>

Pavement en briques à champ sur forme bétonnée.	}	
55 m <sup>2</sup> x 53 =	}	2.915

Voûtains en briques de 0.II entre fers)	}	
60 m <sup>2</sup> x 135 =	}	7.500

Supplément aux maçonneries pour : Joints lissés; cintrage des voûtains; aménagement de caveaux; badigeon général.	}	
	}	3.000

Soupiraux : chassis en fer forgé, ornés, grillagés. Nez des marches escalier en chêne 8/II)	}	
	}	500

---

30.603

Portes en sapin 6/4 à petits cadres sur bâtis 7/9.	)	600	
<u>Superstructure :</u>			
Maçonnerie en élévation, en briques et ciment.	)		
I34 m3 x 282 =	)	37.788	
Supplément à la maçonnerie, pour décorations en briques silico-calcaire joints dagués.	)	3.500	
Entablement, appuis, seuils, marches, en petit granit ciselé	)	6.400	
Supplément aux appuis et entablement pour larmier et gorge.	)	450	
Placage en petit granit de 0.06 ép. I5 m2 x I44 =	)	2.160	
Tailles ciselées et moulurées sur granit, compris supplément de façon.	)	5.500	
Entablements, cordons, corniche, cheminées, pierres I/2 dures. I3 m3 x I.425 =	)	18.525	
		74.923	

Supplément pour tailles planes et moulurées, sur pierres I/2 dures.	)	
Refoulement de denticules dans la masse.	)	
Décors de cheminées.	)	5.000
Grilles en fer forgé, ornées, pour chassis rez-de-chaussée.	)	2.550
Maçonnerie de briques de O.II.	)	
35 m <sup>2</sup> x 31 =	)	1.085
Enduits sur murs.	)	
450 m <sup>2</sup> x 14 =	)	6.300
Plafond sur lattes, et badigeon.	)	
140 m <sup>2</sup> x 24 =	)	3.360
Supplément aux enduits et plafond, pour :	)	
Peinture, Tapisserie, Badigeon.	)	
Moulures et rosaces aux plafonds.	)	5.300
Carrelage céramique monochrome, sur forme bétonnée.	)	
25 m <sup>2</sup> x 107 =	)	2.675
		-----
		26.270

Supplément pour plinthe droite, coupes ajustées, pose à combinaisons.	)	350	
Parquet en sapin à bâtons rompus sur bitume et forme bétonnée.	)		
30 m <sup>2</sup> x 98 =	)	2.940	
Supplément pour plinthe en sapin, frise d'encadrement.	)	400	
Cheminées de style en marbre, foyer, retours, consoles à culot, etc...	)		
Cheminées capucines en marbre.	)		
Evier en faïence avec petit placard en sapin et 0 m <sup>2</sup> ,50 de revêtement en faïence.	)	3.300	
Porte d'entrée en chêne deux pouces, petits et grands cadres, bâties et rhabillage chêne.	)	I.600	
Supplément pour décos, traverse d'imposte oeuvrée, denticules, médallons, boîtes aux lettres avec entrée en cuivre, poignée en fonte ornée, etc...	)	400	
Porte en chêne 6/4 petits cadres, bâties 8/II, et rhabillage chêne.	)	900	
		9.890	

Portes et placards en sapin 6/4 à grands cadres, bâtis et rhabillage sapin.	}		83.I75
Portes en sapin 6/4, petits cadres, sur bâtis 8/II.		I.560	
Supplément aux menuiseries pour :	}		
Glace en verre de 8mm argentée, sur encadrement sapin mouluré.	}		
Rayonnage des placards.	}	I.200	
Chassis en chêne 6/4 à deux ouvrants, à rhabillage chêne.	}		I3.260
Supplément pour tablette en marbre de 20mm, avec champs arrondis.	}	500	
Cloison en charpente.		600	
Plancher en sapin 4/4 sur gittage 7/I8	}		
110 m <sup>2</sup> x I08 =	}	II.880	
Supplément aux plancher et gittage pour : plinthe, emprise et chaînage en murs, chevêtres, lambourdes, briques de bois, linteaux intérieurs, faux-gittage.	}	I.500	
		53.675	

Escaliers en orme de 1.10 de largeur garde-corps avec main-courante et balustres tournés.	)	7.000	
Charpente en sapin assemblé, pour fermes, arêtiers et toiture.	)		
2 m <sup>3</sup> x 1.400 =	)	2.800	
Supplément pour soudures, échantignolles.	)	250	
Couverture en ardoises sur voligeage et chevronnage 7/9.	)		
110 m <sup>2</sup> x 134 =	)	14.740	
Supplément pour faîtement en zinc modelé) Arêtiers en plomb. Solins en plomb et ) zinc. Etc...	)	2.000	
Chéneaux en zinc sur entablement, bordure moulurée, faux-fond, etc...	)		
30m x 150 =	)	4.500	
Tuyaux de descente en zinc et fonte, et accessoires.	)	750	
Installation eaux et gaz, branchements) tuyauterie, robinetterie.	)	2.500	
		34.540	

Installation de l'électricité sous  
tubes en acier.

)

I.200

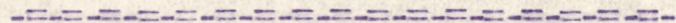
I.200

**RECAPITULATION du BATIMENT n° I**

---

Pages 9 .....	f 30.603
I0	74.923
II	26.270
I2	9.890
I3	53.675
I4	34.540
I5	1.200
	<hr/>
	231.101
Honoraires d'Architecte, 5% .....	II.555
	<hr/>
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>	f 242.656
	<hr/>

B A T I M E N T   N° 2



D E S C R I P T I F

---

DEPENDANCES de l'HABITATION DIRECTRICE

Surface :

-----

9 m<sup>2</sup>,07

=====

Construction élevée en briques de 0.34  
et 0.II épaisseur entre potelures sapin  
Joints repressés.

Dosseret du mur en briques spéciales,  
vernissées, de 0.45.

Sol en briques à plat, et en grés.

L'accès est assuré par :

1 porte en sapin 6/4 petits cadres, de  
2m de hauteur, sur bâtis 7/9.

L'éclairage est assuré par :

2 châssis en sapin 6/4, de 1m,20 de  
hauteur.

La couverture est formée par :

Un appentis couvert en zinc posé à  
dilatation sur plancher 3/4, et gittage  
7/9.

Solin en zinc.

Chéneaux sur entablement, bordure  
moulurée, tuyaux de descente, et  
accessoires.

Valeur neuve Juin 1937 .....

f  
6.858

Valeur d'assurance Juin 1937 .....

f  
5.500

E S T I M A T I F

---

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Infrastructure :

Maçonnerie en fondations, en briques et ciment.	)	
$3,500 \times 264 =$	)	934 f

Superstructure :

Maçonnerie en élévation, en briques et mortier.	)	
$4 \text{ m}^3 \times 282 =$	)	I.I28

Maçonnerie de briques de O.II entre pote lures sapin.	)	
$16,50 \times 43 =$	)	709

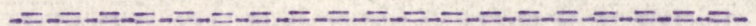
Supplément pour dosseret en briques vernissées, repressage des joints.	)	300
--	---	-----

Pavement en briques à champ et grés sur forme bétonnée.	)	402
---	---	-----

à reporter :		3.463
--------------	--	-------

report :		3.463	
Porte en sapin 6/4, petits cadres, bâtis 7/9.	)	600	
Chassis en sapin 6/4, vitrés en demi- double.	)	500	
Couverture en zinc posé à dilatation sur plancher 3/4.	)	I.I39	
Supplément pour plancher 3/4 et gittage en sapin 7/9.	)	I50	
Solin en zinc; chéneaux sur entablement tuyaux de descente, et accessoires.	)	680	
		6.532	
Honoraires d'Architecte, 5% .....		326	
		f	
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>		6.858	
		====	

B A T I M E N T   N° 2 Bis



D E S C R I P T I F

---

W;C. de l'HABITATION

Surface :

2 m<sup>2</sup>

Construction élevée en briques de 0.II  
épaisseur, adossée au pignon .

Fosse, d'une contenance de 4 m<sup>3</sup> environ  
entièrement citernée.

Hourdi bétonné entre fers.

Sol, carrelage en céramique monochrome  
Revêtement en faïence à 1m de hauteur.  
Enduit sur murs et plafond peints.

Seuil en petit granit.

Siège abattant et chasse d'eau.

Porte en sapin deux pouces à petits  
cadres, de 2m,40 de hauteur, sur bâtis  
10/10.

La couverture est formée par :

Une plateforme couverte en zinc, posé  
à dilatation.

Entablement avec bordure moulurée.

Tuyaux de descente et accessoires.

Valeur neuve Juin 1937 .....

3.150

f

Valeur d'assurance Juin 1937 .....

2.500

f

E S T I M A T I F

---

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Maçonnerie de briques de 0.II.	f 300
Fosse citernée de 4 m <sup>3</sup> environ.	)
Hourdi bétonné entre fers.	) I.400
Carrelage céramique monochrome.	)
Revêtement faïence, 1m Hr.	)
Enduits sur murs et plafond, peints.	)
Seuil en petit granit.	)
Siège de W.C. à abattant et chasse eau	)
Porte sapin 3 pouces, bâties 10/110.	) 950
Plateforme zinc à dilatation.	)
Entablement, bordure moulurée, tuyaux de descente, et accessoires.	) 350
	<hr/> 3.000
Honoraires d'Architecte, 5% .....	150
	<hr/>
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>	f <u>3.150</u>
	<hr/>

B A T I M E N T   N° 3



D E S C R I P T I F

---

VESTIBULE, SALLES DE CLASSE, CUISINE

Surface :

373 m<sup>2</sup>,58

Bâtimen<sup>t</sup>t comprenant :

Sous-sol partiel  
Rez-de-chaussée  
Premier Etage

Construction élevée en briques de 0.45 épaisseur, avec avant-corps de 0.II.  
Jointoient à joints dagués.

Façade rue

Soubassement, placage en petit granit de 0.04 et 0.06 épaisseur, de 1m,55 de hauteur moyenne, tailles ciselées et moulurées.

Entablement en pierres d° de 0.40/25 formant appuis, avec larmier et gorge.

Platebandes en briques silico-calcaire.

Entablements en pierres I/3 dures, à tailles planes et moulurées.

Archivoltes rez-de-chaussée, assises, consoles, voussoirs, clefs et fronton triangulaire, en pierres I/2 dures moulurées, façonnées.

Archivoltes de l'étage en pierres I/2 dures de 0.50 de hauteur, cintres à joints creux.

Frise moulurée, modules et médaillons.

Appuis de l'étage en petit granit, sur consoles semblables, de 0.40 de hauteur, moulurées, façonnées.

Faux-chapiteaux en pierres I/2 dures, façonnés, à fausses piles, cannelures, pendentifs, etc...

Corniche en pierre I/2 dure, moulurée.

Sur partie centrale, frise à motifs décoratifs, fleurs, moulures, denticules.

Fronton rectangulaire en pierres I/2 dures, avec corniche en encorbellement moulurée, sur consoles façonnées.

Platebande avec encadrement, moulurés, et inscription en relief:

" ECOLE MUNICIPALE DE FILLES "

Corniche moulurée et modules.

Fausses piles avec motifs décoratifs en vases ornés.

Fronton d'angle, rectangulaire, en pierres I/2 dures, avec guirlandes, rinceaux, cartouches, motifs décoratifs mappe monde, etc..., consoles façonnées, corniche moulurée, surmontée d'un dé à fronton triangulaire décorés.

Sur fausses piles, motifs décoratifs en champignon.

Couronnement de cheminées, entablement en pierres I/2 dures moulurées, sur consoles façonnées.

#### Façade cour

Soubassement en petit granit, de 0.40 de hauteur.

Damiers, platebandes, coussins, voussoirs, archivoltes, corniche, en briques silico-calcaire.

Consoles moulurées en pierres I/2 dures Clefs en ciment.

Appuis et seuils en petit granit ciselé.

Larmier et gorge sous appuis.

#### SOUS-SOL - de 3m,10 de profondeur

Comportant : l'palier d'escalier, l couloir, l dégagement et 4 caves.-

Séparés par des refends de 0.45 et 0.34 d'épaisseur.

Communiquant par 8 baies de 2m hauteur; 1 porte en charpente 6/4 à claire-voie, de 2m de hauteur, sur bâtis 7/9.

L'accès est assuré par :

1 escalier en briques de 1m,10 de large nez des marches en chêne 8/II.

L'éclairage est assuré par :

9 soupiraux avec grille en fonte ornée.

L'aménagement intérieur comprend :

Pavement en briques à champ.

Voûtains en briques de 0.II épaisseur, entre fers, joints repressés.

Badigeon général.

Aménagement de deux réduits en briques de 0.22 épaisseur, pour logement compteur à gaz.

2 portes en charpente 6/4, de 1m,65 de hauteur; linteaux en fers I de 120mm.

Installation de deux compteurs volumétriques à gaz (1 de 80 becs, 1 de 60 becs). Branchements, tuyauterie et robinetterie.

Installation de l'électricité, sous tubes acier.

REZ-DE-CHAUSSEE - de 4m,30 de hauteur  
Plafonné et enduit.

Comportant : vestibule, 1 palier  
escalier, 1 bureau, 1 cuisine,  
1 réfectoire, et 3 salles de classe.

Séparés par des refends de 0.34 et 0.32  
d'épaisseur.

Communiquant par 5 portes en sapin 6/4 à  
petits cadres, de 3m,10 de hauteur,  
rhabillage à petits cadres, de 0.34 et  
0.32.

L'accès est assuré par :

1 porte en chêne deux pouces, trois  
vantaux, à petits cadres, de 4m,20 de  
hauteur, avec imposte triangulaire;  
traverse d'imposte façonnée à denticules  
Bâtis 8/II et rhabillage chêne.

5 portes en sapin deux pouces, bas à  
petits cadres, haut vitré, de 4m,20 de  
hauteur, sur bâtis et rhabillage sapin.

L'éclairage est assuré par :  
28 chassis en chêne 6/4, 3 compartiments

de 2m,90 de hauteur, avec imposte triangulaire à vasistas, rhabillage chêne.

L'aménagement intérieur comprend :

Vestibule palier

Carrelage en céramique monochrome à combinaison, plinthe droite, cymaise en sapin de 0.15.

Murs peints.

Plafond badigeonné.

Rhabillage avant-corps en sapin, de 0.32

Salles de classe

Parquet en chêne à bâtons rompus sur bitume.

Plinthe et cimaise en sapin.

Lambris en sapin 4/4 de 0m,75 de hauteur  
Frise au plafond, en sapin 4/4, de 0.40,  
moulurée, découpée, ajourée; consoles  
façonnées.

Murs peints.

Plafond badigeonné. Poutres au plafond.

Consoles façonnées pour cheminées.

Cuisine

Cloison en sapin 4/4 sur assemblage deux pouces, de 2m,55 de hauteur, avec frise

moulurée.

1 porte semblable, avec bâtis 7/9.

Hotte de cheminée en verre cathédrale sur fers, de 2m,50 de hauteur.

2 évier en faïence; 1 égouttoir en faïence; revêtement en faïence de 1m,70 de hauteur.

Accès au premier étage par :

1 escalier en orme de 1m,35 de largeur, limons en 60/290mm, palier, marches balancées, nez de marches en cornières.

Cloison sous escalier, en sapin 6/4, panneaux à glace; 1 porte en 6/4 à petits cadres, de 2m de hauteur, bâtis 7/9.

Assise escalier en petit granit de 0.10 d'épaisseur.

PREMIER ETAGE - de 4m,30 de hauteur

Plafonné et enduit.

Comportant : 1 palier, 1 dégagement et 5 salles de classe.

Séparés par des refends de 0.34 et 0.22 d'épaisseur.

Communiquant par 3 portes en sapin 6/4 à petits cadres, de 2m,80 de hauteur, à

rhabillage de 0.22 et 0.34.

L'accès est assuré par :

5 portes en sapin deux pouces, bas à petits cadres, haut vitré, de 4m de hauteur, sur bâtis et rhabillage sapin.

L'éclairage est assuré par :

29 châssis en chêne 6/4 à trois compartiments, de 2m,60 de hauteur, avec imposte à vasistas, rhabillage sapin de 0.20 et 0.30.

L'aménagement intérieur comprend :

Plancher en sapin 4/4 sur gittage 8/33, supporté par poutres en 30/35.

Plinthe et cimaise en sapin.

Lambris en 6/4 à panneaux arasés 3/4, de 0.80 de hauteur.

Frise au plafond, en sapin, semblable au rez-de-chaussée.

Murs peints.

Plafonds badigeonnés.

Rhébillage d'un avant-corps en 0.28.

Cloison en sapin 4/4 sur assemblage deux pouces, de 2m,50 de hauteur.

1 évier et 1 égouttoir en faïence.

Revêtement en faïence, 6 m<sup>2</sup> environ.

La couverture est formée par :

Une nef à deux versants, couverts en ardoises sur voligeage 3/4, et chevrons 7/9.

Charpente en sapin, assemblée pour fermes et toiture.

Faîtage et arêtiers en zinc modelé et plomb.

Solins en plomb et zinc.

Noues en zinc.

Chéneaux sur entablement, bordure moulurée, faux-fond, etc...

Tuyaux de descente en zinc et fonte, et accessoires.

Couverture du pignon en zinc.

Pots de cheminées, droits et ajourés.

Installation de l'éclairage au gaz, tubes en fer.

Installation des eaux, branchement, tuyauterie et robinetterie.

Installation de l'électricité sous tubes en acier.

Valeur neuve Juin 1937 .....

I.013.395

f

Valeur d'assurance Juin 1937 .....

810.700

f

E S T I M A T I F

---

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Infrastructure :

Maçonnerie en briques et ciment pour sous-sol et fondations.	)	
I85 m <sup>3</sup> x 264 =	)	48.840 f

Pavement en briques à champ sur forme bétonnée.	)	
85 m <sup>2</sup> x 53 =	)	4.505

Voûtains en briques de 0.II entre fers.	)	
95 m <sup>2</sup> x 125 =	)	II.875

Supplément aux maçonneries, pour :	)	
Lissage des joints.	)	
Cintrage des voûtains.	)	
Badigeon général.	)	
Linteaux des baies en fer I de 120mm.	)	
Soupiraux, grilles en fonte ornée.	)	
Nez des marches escalier en chêne 8/II)	)	
Aménagement de deux réduits en briques de 0.22 pour compteurs à gaz.	)	3.670

68.890

Portes en charpente 4/4 sur assemblage ) 6/4, bâtis et quincaillerie. )	800	
Compteurs volumétriques à gaz : ) 1 compteur de 80 becs ) 1 compteur de 60 becs )		
Compris branchements, tuyauterie et ) robinetterie. )	9.500	
<u>Superstructure :</u>		
Maçonnerie en élévation, en briques et ) ciment. )		
472 m <sup>3</sup> x 282 = )	I33.I04	
Supplément à la maçonnerie pour : ) Jointoientement à joints dagués. ) Décorations en briques silico-calcaire ) Rebordement, calfeutrement. )	I2.000	
Entablement en petit granit de 40/25. ) Appuis de chassis. ) Seuils et marches. ) Sous appuis étage, consoles en petit ) granit, façonnées à cannelures. )	36.460	
Tailles moulurées et ciselées, compris ) Supplément de façon, sur granit ) tailles ciselées pour appuis ) larmier en quart de rond. )	24.360	
	-----	
	216.224	

Placage en petit granit de 0.06 épaisseur	)		
II7 m <sup>2</sup> x I44 =	)	I6.848	
Tailles moulurées et ciselées sur granit, compris supplément de façon.	)		
Tailles ciselées sur granit.	)	27.950	
Maçonnerie en pierres I/3 dures, fichées au ciment.	)		
66 m <sup>3</sup> x I.425 =	)	94.050	
Supplément à la maçonnerie de pierres I/2 dures, pour : voussures, arcs, et clefs.	)		
IO m <sup>3</sup> x 210 =	)	2.100	
Tailles moulurées sur pierres I/3 dures .	)		
Tailles planes.	)		
Supplément aux tailles pour façons des chapiteaux, consoles, modules, etc...	)	29.800	
Façons des frontons à guirlandes, rinceaux, cartouches, motifs décoratifs en mappemonde et champignons.	)		
Entablements sur consoles des couronnements de cheminées, etc...	)	I5.500	
		I86.248	

Enduits sur murs et peinture.	)	
I.400 m <sup>2</sup> x 29 =	)	40.600
Plafond sur lattes, et badigeon.	)	
700 m <sup>2</sup> x 24 =	)	16.800
Supplément aux enduits et plafonds pour :	)	
Arêtes droites aux poutres et cheminées;	)	
Consoles façonnées aux cheminées;	)	
Badigeon	)	2.000
Carrelage céramique monochrome sur forme bétonnée.	)	
21 m <sup>2</sup> x 107 =	)	2.247
Supplément au carrelage pour :	)	
Pose à combinaison, plinthes droites, coupes ajustées, assise escalier en petit granit.	)	750
Parquet en chêne à bâtons rompus sur bitume et forme bétonnée.	)	
317 m <sup>2</sup> x 123 =	)	38.991
		101.388

Supplément au parquet pour plinthe en sapin, coupes ajustées	)		
Cimaise en sapin de 0.I5.	)	3.860	
Eviers en faïence; 2 égouttoirs en faïence.	)		
Revêtement faïence sur murs.	)		
Hotte de cheminée en verre cathédrale sur fers.	)	4.340	
Escalier en orme de I.35 de largeur, avec garde-corps à main-courante et balustres tournés.	)	5.300	
Supplément à l'escalier pour :	)		
Marches balancées, palier intermédiaire cornière striée aux marches.	)	500	
Plancher en sapin 4/4 sur gittage 8/23)			
345 m <sup>2</sup> x I38 =	)	47.610	
Supplément au plancher pour :	)		
Plinthe et cimaise en sapin, coupes ajustées, frise d'encadrement.	)	3.800	
Cloison sous escalier, en sapin 6/4 à petits cadres, bâties 7/9.	)	I.I40	
		66.550	

Porte entrée en chêne deux pouces, trois vantaux à petits cadres, bâties 8/II et rhabillage chêne.	)		3.I50
Supplément à la porte pour :	)		
Imposte triangulaire, traverse d'imposte façonnée à denticules.	)		250
Portes en sapin deux pouces, trois vantaux, bas à petits cadres, haut vitré, bâties et rhabillage sapin.	)		
63 m <sup>2</sup> x 357 =	)		22.491
Supplément aux portes pour :	)		
Imposte triangulaire à vasistas, table saillante.	)		1.000
Chassis en chêne 6/4 à 3 compartiments) rhabillage chêne.	)		
250 m <sup>2</sup> x 395 =	)		98.750
Supplément aux chassis pour :	)		
Impostes triangulaires, vasistas avec quincaillerie.	)		3.400
Portes en sapin 6/4 à petits cadres, à rhabillage sapin de 0.22 et 0.34.	)		9.302
			I38.243

Lambris en sapin 6/4 à petits cadres )		
Frise au plafond en sapin 4/4 mouluré )	I4.250	
Supplément à la frise pour : )		
Découpage ajouré, consoles façonnées. )	500	
Cloison charpente en sapin deux pouces) à revêtement 4/4.	4.500	
Supplément pour 2 portes dans cloison,) compris quincaillerie.	200	
Faux-gittage en sapin 7/18, avec ) entretoises.		
348 m <sup>2</sup> x 42 = )	I4.616	
Plancher en sapin 4/4.	2.640	
Charpente en sapin, support gittage. )		
9,200 x I.325 = )	I2.190	
Supplément aux gittages et à la ) charpente, pour :		
Emprise et chaînage en murs, ) chevêtres, fourrures, lambourdes, ) briques de bois, linteaux intérieurs, ) etc...)	4.000	
		-----
	52.896	

Charpente en sapin, assemblée pour fermes et toiture.	)		
21,800 x I.400 =	)	30.520	
Supplément à la charpente pour :	)		
Soudures, échantignolle, assemblages à étriers.	)	I.500	
Couverture en ardoises sur voligeage et chevrons 7/9.	)		
530 m <sup>2</sup> x I34 =	)	71.020	
Supplément à la couverture pour :	)		
Faîtage, arétiers en zinc modelé et plomb, solins en plomb et zinc, noues, tabatières en fonte et leur rhabillage.	)	4.700	
Chéneaux en zinc sur entablement, bordure moulurée, faux-fond, etc...	)		
106m x I60 =	)	I6.960	
Tuyaux de descente en zinc et fonte, et accessoires.	)	2.500	
Couverture du pignon en zinc façonné.	)		
Pots de cheminées, droits et ajourés.	)	I.000	
		I28.200	

Installation de l'éclairage au gaz, tuyauterie, robinetterie.	)	2.500
--	---	-------

Installation d'eau, branchement, tuyauterie, robinetterie.	)	2.500
---	---	-------

Installation de l'électricité sous tubes acier.	)	1.500
--	---	-------

---

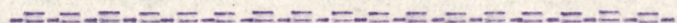
		6.500
--	--	-------

**RECAPITULATION du BATIMENT N° 3**

---

Pages n°	<b>33 .....</b>	<b>68.890f</b>
	<b>34</b>	<b>216.224</b>
	<b>35</b>	<b>186.248</b>
	<b>36</b>	<b>101.388</b>
	<b>37</b>	<b>66.550</b>
	<b>38</b>	<b>138.243</b>
	<b>39</b>	<b>52.896</b>
	<b>40</b>	<b>128.200</b>
	<b>41</b>	<b>6.500</b>
		<hr/>
		<b>965.139</b>
Honoraires d'Architecte, 5%	.....	<b>48.256</b>
		<hr/>
<u>Total Valeur neuve Juin 1937</u>	.....	<b>I.013.395</b> <sup>f</sup>
		<hr/>

B A T I M E N T   N° 4



D E S C R I P T I F

---

PREAU, GALERIE

Surface :

92 m<sup>2</sup>,50

Bâtiment comprenant :

Rez-de-chaussée  
Premier Etage

Construction adossée au mur de classe.

Un mur de 0.34 épaisseur, jointoyé.

Elle comprend :

REZ-DE-CHAUSSEE - de 4m,55 de hauteur

Carrelage en céramique strié de 3m,40  
de largeur, avec caniveau en grés et  
bordure en petit granit de 0.10.

Lavabo en fonte émaillée, de 3m de  
longueur, sur consoles en fonte;  
robinetterie cuivre.

PREMIER ETAGE -

Galerie en sapin 6/4 de 2m,50 de largeur, fixée avec vis sur fers I.  
43 fers I transversaux de 100mm;  
9 fers I transversaux de 160mm;  
1 fer I longitudinal de 160mm.  
Supportés par 9 colonnes en fonte de 4m,55 de hauteur, de 1.20 de diamètre, avec chapiteaux ornée et socle de 20/20 sur modèles spéciaux à 0m,70 de hauteur, socle en béton de ciment.  
Socle en petit granit ciselé (37/37 x 0.20).  
Garde-corps en fer forgé orné, de 1m,20 de hauteur, avec semelle et main-courante.  
Caniveau en sapin et zinc, avec bordure en sapin 5/4 de 0.27, découpée, ajourée moulurée.

La couverture est formée par :

Un appentis couvert en verre demi-double sur fers T.

Arbalétriers et un fer longitudinal en 80mm; arêtier en 100mm; 1 cornière de 50mm;

Supporté par 9 colonnes en fonte de 4m

de hauteur, de 1m,20 de diamètre;  
3 consoles en fer forgé, ornées, de 1m  
de branche, à chaque colonne.  
Solin en plomb et en zinc.  
Gouttière en zinc sur crochets.  
Tuyaux de descente, et accessoires.

Valeur neuve Juin 1937 .....

119.822

f

Valeur d'assurance Juin 1937 .....

95.900

f

E S T I M A T I F

---

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Infrastructure :

Maçonnerie en fondations, en briques et ciment.	)	
<b>2,300 x 264 =</b>	)	607 <sup>f</sup>

Socles en béton de ciment pour colonnes.	)	
	)	956

Supplément pour canalisation en grés vernissés et puisards en briques, cimentés.	)	
	)	1.500

Superstructure :

Maçonnerie en élévation, en briques et ciment.	)	
<b>II m<sup>3</sup> x 282 =</b>	)	3.102

Supplément à la maçonnerie, pour lissage des joints, dosseret du mur.	)	
	)	250

---

6.415

Carrelage céramique strié sur forme bétonnée.	}		
128 m <sup>2</sup> x 107 =	)	13.696	
Supplément au carrelage pour caniveau en grés et bordure en petit granit.	)	1.520	
Lavabo en fonte émaillée, de 3m, sur consoles en fonte, tuyauterie, robinetterie cuivre.	)	900	
Colonnes en fonte.	)		
4.000 k x 4.50 =	)	18.000	
Supplément pour fonte sur modèles spéciaux, chapiteaux.	)	3.500	
Socles en petit granit.		900	
Fers I pour plancher.	)		
2.950 k x 3 =	)	8.850	
Consoles en fer forgé, ornées, avec volutes.	)		
1.440 k x 6 =	)	8.640	
Peinture sur fer et fonte.	)		
8.340 k x 0.40 =	)	3.336	
			59.342

Garde-corps en fer forgé orné, à 1mp.20 de hauteur.  36m x 450 =	) )	16.200
Plancher en sapin 6/4, fixé avec vis à métaux, compris trous dans fers I  100 m <sup>2</sup> x 120 =	) )	12.000
Supplément au plancher pour caniveau en zinc.  150 m <sup>2</sup> x 110 =	) )	360  17.100
couverture en verre cathédrale sur fers à T.  150 m <sup>2</sup> x 110 =	) )	
Supplément à la couverture pour coupes biaises avec ajustement aux arêtiers.  Solins en plomb.  Gouttière en zinc sur crochets.  Tuyaux de descente, et accessoires.	) ) ) )	2.700  48.360

## RECAPITULATION du BATIMENT N° 4

Pages 46 .....	f 6.415
47	59.342
48	48.360
	—
	II4.II7
Honoraires d'Architecte, 5% .....	5.705
	—
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>	<u>f II9.822</u>
	—

B A T I M E N T   N° 5



D E S C R I P T I F

---

PREAU, W.C.

Surface :

43 m<sup>2</sup>,86

Bâtimennt comprenant :

Sous-sol - formé par fosse W.C.  
Rez-de-chaussée

Construction adossée à un mur de 0.34  
épaisseur, joints repressés.  
Dosseret en briques spéciales vernissées.

Elle comprend :

Carrelage en céramique strié de 4m,60  
de largeur, avec caniveau en grés, joints  
au ciment; bordure en petit granit de  
0.10.

Plafond en sapin 3/4 sur fer I de 80mm  
peint; 15 fers et 3 arétiers.

Fers transversaux et arétiers.

Reposant sur sablières en fer I de  
180mm.

Supportés par 3 colonnes en fonte de 3.80 de hauteur, de 120mm de diamètre, avec chapiteau et consoles fonte.

Socle sur modèles spéciaux de 200mm de diamètre de 0.45 de hauteur.

La couverture est formée par :

Un appentis à trois versants, couverts en zinc posé à dilatation.

Deux lanterneaux en sapin sur encadrement en cornières (0.50).

Solins en zinc et arétiers en plomb.

Gouttière en zinc sur crochets.

Tuyaux de descente et accessoires.

W.C. -

Fosse d'une contenance de 10 m<sup>3</sup> environ entièrement citernée.

Voûtains en briques de 0.II épaisseur, entre fers.

Elévation

Murettes en briques de 0.II épaisseur, de 2m,50 de hauteur.

Carrelage en céramique monochrome.

Seuils en petit granit.

Revêtement en faïence de 0.85 de hauteur  
Enduits sur murs, de 1m,10 de hauteur,  
peints.

Sièges en faïence, avec tuyauterie de  
chasse d'eau.

Portes en sapin 6/4 à petits cadres, de  
1m,30 de hauteur; bâtis en 10/13 et  
traverses 10/10. Partie du haut à lames  
de persiennes sur assemblage 10/10, de  
0m,60 de hauteur.

Entablement en sapin de 0.40 de large,  
sur consoles.

Corniche de 0.30, moulurée, avec motifs  
décoratifs tournés.

Tuyaux d'aération en zinc, de 150mm.

Valeur neuve Juin 1937 .....

f  
46.806

Valeur d'assurance Juin 1937 .....

f  
37.400

E S T I M A T I F

---

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Infrastructure :

Maçonnerie en briques et ciment, pour ) fosse et fondations.	)	
9 m <sup>3</sup> x 264 =	)	2.376 <sup>f</sup>

Fosse W.C. avec pavement briques et ) citernage.	)	2.500
---	---	-------

Voûtains en briques de 0.II entre fers)	)	
10 m <sup>2</sup> x 125 =	)	1.250

Superstructure :

Maçonnerie en élévation, en briques et ) ciment.	)	
17 m <sup>3</sup> x 282 =	)	4.794

Supplément à la maçonnerie pour : ) Repressage des joints,	)	
Dosseret du mur en briques vernissées ) spéciales.	)	500

II.430

Maçonnerie en briques de C.II.	)	
31 m <sup>2</sup> x 31 =	)	961
Carrelage en céramique strié sur forme bétonnée.	)	
46 m <sup>2</sup> x 107 =	)	4.932
Supplément au carrelage pour :	)	
Caniveau en grés joints au ciment.	)	
Bordure caniveau et seuils en petit granit.	)	
Dalle en pierre bleue avec regard.	)	1.500
Enduits sur murs, peints.	)	
31 m <sup>2</sup> x 29 =	)	899
Revêtement en faïence sur murs.	)	
Sièges W.C. en faïence, avec chasse d'eau.	)	5.115
Portes en sapin 6/4 à petits cadres et lames de persiennes, bâtis et traverses 10/13.	)	
II m <sup>2</sup> x 325 =	)	3.575
Supplément aux portes pour bâtis et traverses 10/13.	)	200
		17.172

Entablement en sapin de 0.40 sur consoles façonnées, avec corniche de 0.30, moulurée, et motifs décoratifs tournés.	}	I.500
Fers I pour plafond.	}	
852 k x 3 =	)	2.556
Colonnes en fonte de 120mm.	)	
600 k x 4.50 =	)	2.700
Supplément pour fonte sur modèles spéciaux.	)	500
Plafond en sapin 3/4, peint.		4.400
Supplément au plafond pour coupes d'arétiers et ajustement.	)	I50
Couverture en zinc, posé à dilatation.		2.760
Supplément pour arêtier et solin en plomb et zinc.	)	300
Gouttière en zinc sur crochets. Tuyaux de descente et accessoires. Tuyaux d'aération W.C., en zinc. Supplément à la toiture pour rhabillage lanterneaux.	)	I.I20
		15.986

## RECAPITULATION du BATIMENT N° 5

Pages 53 .....	f II.420
54	I7.I78
55	I5.986
	—
	44.578
Honoraires d'Architecte, 5% .....	3.228
	—
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>	f 46.806
	—

MATÉRIEL

ESTIMATION du MOBILIER

-:-

RECAPITULATION du MOBILIER

---

N° des Bât.	Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
3	'Vestibule, Palier, Salles de classe, 'Cuisine, Réfectoire, p. 25 .....	f 149.450	f 142.200
4	'Préau, Galerie, p. 27 .....	2.840	2.680
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>		f 152.300	
<u>Total Valeur d'assurance Juin 1937 .....</u>			f 144.880

BATIMENT N° 3 DU PLAN

VESTIBULE, PALIER, SALLES DE CLASSES

CUISINE & REFECTOIRE

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
<b>Sous-Sol</b>		
Rayonnages en sapin, à claire-voie, 14m x 0.90		
1 chantier en orme de 3m		
4 bancs en sapin de 3m		
7 ampoules électriques		
Petit matériel de nettoyage, balais, seaux, wassingues		
5 broches en fer, à têtes rondes, sur 1m de sapin 4/4 x 0.10	I.320 f	I.250 f

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
<b>REZ-DE-CHAUSSEE</b>		
<b>VESTIBULE</b>		
1 lanterne métallique vitrée		
Gravures et décosations	I70 f	I50 f
Totaux "Vestibule" :	I70 f	I50 f

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
<hr/>			
SALLE DE CLASSE A			
1 table de maître en pitchpin de 1.25 x 0.75 à 2 tiroirs			
1 chaise en orme, ordinaire			
1 estrade en orme de 7.70 x 0.80			
1 d° de 1.80 x 0.65			
1 tableau noir de 7.70 x 1.30, avec bac			
2 armoires en pitchpin de 1.25 x 0.40 x 2.55, à 2 portes vitrées			
Fournitures classiques dans armoires			
22 pupitres en orme et hêtre de 1.10, à renforts métalliques			
3 chaises de jardin			
1 guide-chant KASRIEL	I2.270 <sup>f</sup>	II.650 <sup>f</sup>	
<hr/>			
à reporter :	I2.270	II.650	

reports :	I2.270	II.650	
1 bascule romaine à support chêne, force 100 kgs			
Gravures sur encadrement et décosrations			
1 pendule oeil-de-boeuf			
6 cartes géographiques cartonnées			
Petit rayonnage mural			
Petit matériel de démonstration			
1 feu-colonne en fonte avec entourage métallique ajouré, 6m de tuyaux, bac en fonte, pelle, tisonnier, marque DERVAUX			
6 réflecteurs tôle émaillée			
5 rideaux toile de 3m avec tringles, et accessoires			
40 broches en fer			
1 corbeille à papier, en bois	4.250	4.000	
Totaux "Classe A" :	I6.520 f	I5.650 f	

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
SALLE DE CLASSE, DU FOND		
1 table de maître en pitchpin de 1.25 x 0.75, à 2 tiroirs		
1 table d° en chêne		
1 chaise ordinaire en orme		
1 estrade en orme de 7.70 x 0.80		
2 d° de 1.80 x 0.65		
1 tableau noir 7.70 x 1.30		
1 petit tableau mobile de 1m x 1m		
2 armoires en pitchpin de 1.25 x 0.40 x 2.55		
Fournitures classiques dans armoires		
22 pupitres en orme de 1.10 à pieds fonte		
Petits rayonnages muraux		

Gravures sur encadrement et décosrations		
l petite caisse de 0.30 (classeur)		
1 lot d'images cartonnées, paysages, animaux, vie à la campagne, etc...		
1 feu colonne, semblable au précédent		
5 rideaux semblables		
6 réflecteurs en tôle émaillée		
45 petites broches en fer		
1 corbeille à papier	15.290 f	14.500 f

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
REFECTOIRE N° I			
12 tables en sapin de 3m x 0.70, sur tréteaux en orme			
23 bancs en sapin et orme de 3m			
1 armoire en pitchpin de 1.25 x 0.40 x 2.55, à 2 portes vitrées..			
82 broches en fer			
6 réflecteurs en tôle émaillée			
1 feu-colonne d°			
5 rideaux de toile de 3m avec accessoires	f 9.240	f 8.800	

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
REFECTOIRE N° 2			
2 tables en sapin de 3m x 0.70, sur tréteaux en orme	)	)	)
9 tables en sapin de 3m x 0.50, sur tréteaux	)	)	)
22 bancs en sapin de 3m	)	)	)
1 feu-colonne, semblable au précédent	)	)	)
6 réflecteurs en tôle émaillée	)	)	)
82 petites broches en fer	)	)	)
5 rideaux toile de 3m, et accessoires	) f 7.190	f 6.900	)

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
<b>CUISINE</b>			
3 tables en sapin de 2m x 1m, avec pieds chêne	)	)	
2 tables en sapin de 2m x 0.60, pieds chêne	)	)	
3 chaises ordinaires, en orme	)	)	
3 bancs en sapin de 2m	)	)	
1 bascule romaine, support chêne renforcé, force 200 kgs	)	)	
1 pendule œil-de-boeuf	)	)	
1 table en sapin, recouverte en zinc, de 1.30 x 0.80	)	)	
1 coffre en sapin de 0.90 x 0.65 x 0.70	)	)	
1 coffre en sapin de 0.55 x 0.50 x 0.55	)	)	
2 grandes marmites en aluminium de 150 litres environ, sur pieds, fonctionnant au gaz	)	)	

1 réchaud extérieur émaillé de 1.50 x 0.70, à 3 foyers, 2 fours, et plaqué chauffante, fonctionnant au gaz, sur supports tubulaires			
1 cuisinière-friteuse de 1.35 x 0.75, extérieur émaillé, supports nickelés, étagère avec égouttoir, fonctionnant au gaz			
2 grandes marmites en aluminium, de 80 litres			
1 petit réchaud au gaz	18.360 f		17.500 f
4 bassines en fer blanc			
1 grand faitout aluminium			
1 " " alliage de fonte			
2 petits faitouts en fonte émaillée			
6 bassins en fer émaillé			
3 pots à bière, fer émaillé			
4 brocs en fer émaillé	1.100		1.000
à reporter :	19.460		18.500

reports :		19.460	18.500
Batterie de cuisine complète	)		
Passoires, plats étamés, casseroles, louches, écumoirs, râpe à fromage etc...	)		
1 machine à main, à couper les frites	)		
10 seaux galvanisés et émaillés	)		
1 balance, force 10 kgs avec série de poids	)		
340 cuillères en fer étamé	)		
425 assiettes émaillées	)		
400 timbales en fer étamé	)		
12 couteaux de cuisine	)		
1 petit coffre en sapin de 0.65 x 0.35 x 0.35	)		
1 armoire en chêne verni de 1.15 x 0.50 x 2.05, à 2 portes pleines	)		
1 banc en sapin de 2m	)		
à reporter :		19.460	18.500

reports :		19.460	18.500
Matériel de nettoyage, balais, wassingues, etc..	)	)	
1 chaise de jardin	)	)	
4 réflecteurs en tôle émaillée	)	)	
3 ampoules	)	)	
1 manchon avec verre	)	)	
6 rideaux toile de 3m, et accessoires	)	)	
1 armoire en sapin de 6m x 0.70 x I.35, à 6 portes pleines, à petits cadres avec 2 rayons	)	I4.140	13.450
<hr/>			
Totaux "Cuisine" :		33.600 f	31.950 f
<hr/>			

RECAPITULATION "REZ-DE-CHAUSSEE"

Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
Vestibule, p. 2 .....	170 f	150 f
Salle de classe A, p. 4 .....	16.520	15.650
Salle de classe du fond, p. 6 .....	15.290	14.500
Réfectoire n° I, p. 7 .....	9.240	8.800
Réfectoire n° 2, p. 8 .....	7.190	6.900
Cuisine, p. 12 .....	33.600	31.950
Totaux "Rez-de-chaussée" :	82.010 f	77.950 f

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
PREMIER ETAGE		
SALLE DE CLASSE, COURS		
ELEMENTAIRE, 1ère ANNEE		
1 table de maître, en pitchpin, de 1.25 x 0.75, à 2 tiroirs		
1 chaise ordinaire en orme		
1 estrade en orme de 7.70 x 0.80		
1 d° de 1.80 x 0.65		
1 tableau noir de 7.70 x 1.30, avec bac		
1 petit tableau mobile de 1m x 1m		
2 armoires en chêne verni de 1.25 x 0.40 x 2.50, à 2 portes vitrées		
Fournitures classiques dans armoires		

22 pupitres en orme de I.10 à pieds fonte			
Petits rayonnages muraux	II.600 f	II.100 f	
1 petite armoire en orme de 0.70, à 1 porte vitrée			
Matériel de démonstration poids et mesures, chaîne d'arpenteur, mappemonde, etc...			
6 cartes géographiques et paysages, de I.20 x I.m, cartonnées			
Gravures sur encadrement et décosrations			
1 carte de France en relief sur encadrement bois mouluré			
1 feu-colonne semblable aux précédents			
1 corbeille à papier, en bois			
5 rideaux d° précédents			
6 réflecteurs tôle émaillée			
48 broches en fer	3.970	3.800	
Totaux "Cours, 1ère année"	I5.570 f	I4.900 f	

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
SALLE DE CLASSE,			
COURS MOYEN 1ère ANNÉE			
1 table de maître en pitchpin de 1.25 x 0.75 à 2 tiroirs			
1 chaise ordinaire en orme			
1 estrade en orme de 7.70 x 0.80			
1 d° de 1.80 x 0.65			
1 tableau noir de 7.70 x 1.30, avec bac			
1 armoire en pitchpin de 1.25 x 0.40 x 2.55, à 2 portes vitrées			
Fournitures classiques dans armoire			
21 pupitres en orme de 1.10 à pieds fonte			
1 porte-cartes en hêtre laqué, de 1.30 x 0.20 x 1.10			

32 cartes géographiques  
cartonnées

Gravures sur encadrement  
et décosrations

Petits rayonnages muraux

6 rideaux toile de 3m, et  
accessoires

6 réflecteurs tôle émaillée

1 feu-colonne, semblable  
aux précédents

I4.230

I3.500

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
SALLE DE CLASSE,		
COURS MOYEN 2ème ANNEE		
1 table de maître en pitchpin de 1.25 x 0.75 à 2 tiroirs		
1 chaise cannelée		
1 estrade en orme de 7.70 x 0.80		
1 d° de 1.80 x 0.65		
1 tableau noir de 7.70 x 1.30, avec bac		
2 armoires en pitchpin de 1.25 x 0.40 x 2.55, à 2 portes vitrées		
Fournitures classiques dans armoires		
18 pupitres en orme de 1.10 à pieds fonte		
Petits rayonnages muraux		
Petit matériel de démonstration		

Gravures sur encadrement et décosations		
6 rideaux en toile de 3m et accessoires		
1 feu-colonne, semblable aux précédents		
6 réflecteurs tôle émaillée		
45 petites broches en fer		
1 panier à papier, en bois	I3.890 f	I3.200 f

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
SALLE DE CLASSE, SALLE B			
1 table de maître en pitchpin de 1.25 x 0.75 à 2 tiroirs			
1 chaise en orme, ordinaire			
1 estrade en chêne 7.70 x 0.80			
2 d° de 1.80 x 0.65			
1 armoire en pitchpin de 1.25 x 0.40 x 2.55, à 2 portes vitrées..			
Fournitures classiques dans armoire			
18 pupitres en orme de 1.10 à pieds fonte			
Petits rayonnages muraux			
Gravures sur encadrement et décosations			
1 feu-colonne d°			
4 plantes vertes	9.480 f	9.050 f	

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
SALLE DE CLASSE,		
PETIT BUREAU (Angle)		
1 table de maître, en pitchpin, de 1.25 x 0.75 à 2 tiroirs		
1 chaise ordinaire, en orme		
6 chaises de jardin		
1 estrade en orme de 4m x 0.70		
1 d° de 1.50 x 0.80		
1 tableau noir de 3.65 x 1.30, avec bac		
6 pupitres en orme de 1.10 à pieds fonte		
6 pupitres en orme et hêtre de 1.10 à renforts métalliques	4.320 f	4.100 f
à reporter :	4.320	4.100

reports :		4.320	4.100
3 tables en sapin de 2m x 0.80 sur tréteaux	)		
1 banc en sapin de 2.50	)		
Gravures, décosations, mappemonde	)		
1 feu colonne, semblable aux précédents	)		
1 porte-cartes en sapin et contreplaqué, de 1.30 x 0.12 x 1.05	)		
20 cartes géographiques, cartonnées	)		
2 armoires en pitchpin de 1.25 x 0.40 x 2.55, à 2 portes vitrées ..	)		
1 lot de vaisselle en faience, et petits ustensiles de ménage en aluminium	)	4.820	4.600
<hr/>			
Totaux "Bureau d'angle" :		9.140 <sup>f</sup>	8.700 <sup>f</sup>
<hr/>			

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
<b>PALIER, VESTIBULE</b>		
I6 pupitres en orme de 1.10, à pieds fonte		
72 broches en fer, à têtes rondes, sur sapin 4/4 x 0.15	3.820 f	3.650 f

RECAPITULATION PREMIER ETAGE

Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
Salle de classe, Cours élémentaire, 1ère année, p. I5 .....	I5.570 f	I4.900 f
Cours moyen, 1ère année, p. I7 .....	I4.230	I3.500
Cours moyen, 2ème année, p. I9 .....	I3.890	I3.300
Salle de classe B, p. 20 .....	9.480	9.050
Petit bureau, p. 22 .....	9.I40	8.700
Palier, Vestibule, p. 23 .....	3.820	3.650
Totaux "Premier Etage" :	66.I30 f	63.000 f

## RECAPITULATION du BATIMENT N° 3

Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
Sous-sol, p. I .....	I.320 f	I.250 f
Rez-de-chaussée, p. I3 .....	82.010	77.950
Premier Etage, p. 24 .....	66.130	63.000
<u>Totaux "Bâtiment n° 3"</u> .....	<u>I49.460</u> f	<u>I42.200</u> f

BATIMENT N° 4 DU PLAN

---

PREAU - GALERIE

---

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
<b>REZ-DE-CHAUSSEE</b>			
2 lanternes métalliques, vitrées			
4 bacs en tôle	300 f	280 f	
<b>PREMIER ETAGE</b>			
8 pupitres en orme de 1.10 à pieds fonte			
16 chaises de jardin			
2 lanternes métalliques, vitrées	2.540 f	2.400 f	

**RECAPITULATION "BÂTIMENT N° 4"**

Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
Rez-de-chaussée, page 26 .....	300 f	280 f
Premier Etage, page 26 .....	2.540	2.400
<u>Totaux "Bâtiment n° 4" :</u>	<u>2.840</u> f	<u>2.680</u> f

RÉCAPITULATION GÉNÉRALE

V I L L E   d e   L I L L E

---

ECOLE ANDRE

---

Rue Lafargue à LILLE

--- oOo ---

VILLE de 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 et 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 .....	I.049.35I f	839.300 f
MOBILIER .....	99.160	94.390
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>	<u>I.I48.5II f</u>	
<u>Total Valeur d'assurance Juin 1937 .....</u>		<u>933.490 f</u>
 -----00-----		

BATIMENT

## ESTIMATION DES BATIMENTS

—(—)

RECAPITULATION DES BATIMENTS

---

N° des Bât.	Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
I	'Habitation, Cuisine, Lavabo .....	489.544	391.600
2	'Salles de classes .....	354.219	283.400
3	'Salle de classe dans la cour .....	51.940	41.500
4	'Réfectoire .....	47.245	37.600
5	'Préau, W.C. .....	44.468	35.600
6	'Préau .....	61.935	49.500
<u>Totaux "Bâtiments"</u> .....		1.049.351	839.200

B A T I M E N T   N°   I

.....

D E S C R I P T I F

---

HABITATION, CUISINE, LAVABO

Surface :

143 m<sup>2</sup>,82

Bâtimen t comprenant :

Sous-sol  
Rez-de-chaussée  
Premier Etage  
Deuxième Etage  
Troisième Etage mansardé  
et Grenier

Construction élevée en briques de 0,45  
épaisseur.

Façade rue Paul Lafargue

Partie de maçonnerie en briques peintes.  
Jointolement à joints dagués.  
Enduit de platebandes au mortier de  
chaux teinté, formant encadrement des  
chassis du rez-de-chaussée; moulurés de  
0m,30 pour chassis des 1er et 2ème  
étages, avec clefs à pointe de diamant.  
Cordons et entablement moulurés, formant  
appuis, du 1er et du 2ème étage.

Avant-corps et partie centrale, enduits au mortier de chaux en appareillage de pierres, avec chapiteaux moulurés et médaillons.

Sur chassis central, fronton mouluré en encorbellement, sur consoles façonnées, cannelées.

Porte d'entrée plein cintre.

Fausses piles en pierres I/3 dures, à panneaux à pointe de diamant et platebande, avec clef moulurée, chapiteaux façonnés.

Dessus, inscription en peinture :

" ECOLE ANDRE "

Frise et corniche moulurées et platebande.

Fronton circulaire en pierres I/2 dures, tailles planes et moulurées.

Entablement en pierres de Soignies, formant appuis rez-de-chaussée.

Placage en pierres semblables de 0.10 d'épaisseur et 0.60 de hauteur.

Sur soupiraux, linteaux en pierres semblables, cintrés.

Seuil et marche en petit granit, avec nez et astragale.

Les chassis du rez-de-chaussée sont munis de volets en sapin deux pouces, à lames

de persiennes embrevées, sur dormant semblable, rhabillage de 0.20, chambranle (cintre), de 3m de hauteur.

Facade rue des Grimarets

Semblable.

Facade cour

Premier et Deuxième étages, semblables.

Chassis grillagés sur encadrement métallique.

Sous-Sol - de 3m,50 de profondeur

Comportant : 5 caves compartimentées.

Séparées par des refends de 0.45, 0.34 et 0.22 épaisseur.

Communiquant par des baies de 2m,10 de hauteur.

L'accès est assuré par :

1 escalier en briques, avec marches en petit granit, de 1m de large.

L'éclairage est assuré par :

5 soupiraux avec grille en fer forgé, ornés.

L'aménagement intérieur comprend :

Sol, pavement en briques à champ.  
Voûtains en briques de 0.22 épaisseur.  
Joints des maçonneries lissés.  
Badigeon général.  
  
1 compteur de 20 becs.  
1 compteur de 5 becs.  
1 compteur de 3.000 litres/heure.

REZ-DE-CHAUSSEE - de 5m,10 de hauteur  
Plafonné, enduit et peint.  
Comportant : 1 vestibule, 1 cuisine,  
1 salle et 1 lavabo.  
Séparés par des refends de 0.34 et 0.II  
épaisseur.

Communiquant par 1 porte en sapin deux  
pouces, à petits cadres, de 3m hauteur,  
à rhabillage de 0.34;  
5 autres portes en sapin 6/4 à petits  
cadres, de 2m,20 de hauteur, à  
rhabillage et sur bâtis 5/4.

Communiquant par 4 portes, avec les  
bâtiments contigus.

L'accès est assuré par :  
1 porte en chêne deux pouces, à grands  
cadres, de 5m de hauteur, table saillante

fausse pile centrale avec chapiteaux,  
traverse d'imposte et imposte plein  
cintre, façonnées, et décosations.

Boîte aux lettres.

Grille en fer forgé, à volutes.

l autre porte en chêne 6/4 à deux  
vantaux à petits cadres, haut vitré, de  
3m,80 de hauteur, sur bâtis 8/II, et  
rhabillage.

L'éclairage est assuré par :

7 chasis en chêne 6/4 à deux vantaux, de  
3m de hauteur, à rhabillage de 0.20,  
tablette en marbre de 18mm.

L'aménagement intérieur comprend :

#### Vestibule

Carrelage en céramique polychrome.

Plinthe droite, semblable.

Cymaise sapin.

Plafond badigeonné.

#### Salle

Plancher en sapin 4/4 sur lamourdes 8/II.

Plinthe en sapin de 0.12 hauteur.

Plafond peint.

#### Cuisine

Carrelage en céramique polychrome.

Plinthe droite, semblable.

Cymaise en sapin de 0.18.

Plafond badigeonné.

1 évier en faïence.

1 m<sup>2</sup> revêtement faïence.

Hotte de cheminée en verre cathédrale sur  
fers, de 3m de hauteur.

#### Lavabos

Carrelage céramique polychrome.

Plinthe en faïence, à gorge.

Revêtement en faïence majolique, de 0m,85  
de hauteur.

Lavabo en ciment à revêtement faïence,  
de 8m,90 de longueur, sur consoles ciment  
armé.

Tuyauterie et robinetterie en chromé.

Accès au premier étage par :

1 escalier en orme deux pouces, de 1m,15  
de large, marches à astragale, marche de  
départ en petit granit avec nez et  
astragale; garde-corps avec main-courante  
et balustres.

Balustre de départ en fonte sculptée.

(Cloison sous escalier).

PREMIER ETAGE - de 3m,80 de hauteur

Plafonné et enduit.

Comportant : 1 palier, 1 dégagement et  
5 pièces.

Séparés par des refends de 0.34 et 0.II  
épaisseur.

Communiquant par 8 portes en sapin 6/4 à  
petits cadres, de 2m,20 de hauteur, à  
rhabillage et sur bâtis.

L'éclairage est assuré par :

10 châssis en chêne 6/4 à deux ouvrants,  
de 2m,80 de hauteur, à rhabillage sapin  
de 0.22, tablettes.

L'aménagement intérieur comprend :

Plancher en sapin 4/4 sur gittage 7/18.

Plinthe de 0.I2 hauteur.

Soubassement peint à 0m,85 de hauteur.

Murs tapissés.

Plafonds badigeonnés.

Cheminées capucines en marbre, avec cadre  
et foyer.

Placards en sapin 6/4 à petits cadres,  
de 3m,80 de hauteur, coffre cheminée en  
sapin 6/4 dñ .

Cuisine

1 évier en faïence.

1 m<sup>2</sup> de revêtement faïence.

1 petit placard en sapin 6/4 à petits cadres.

Accès au deuxième étage par :

1 escalier semblable au premier étage.

DEUXIÈME ETAGE - de 3m,80 de hauteur

Identique au premier étage.

Accès au troisième étage mansardé par :

1 escalier semblable aux précédents.

TROISIÈME ETAGE - de 2m,60 de hauteur

Comportant : 1 cage d'escalier, 1 palier, 1 pièce, et 1 grenier.

Plafonnés et enduits.

Séparés par des refends de 0.34 épaisseur.

Communiquant par 2 portes en sapin 6/4 à petits cadres, de 2m hauteur.

L'éclairage est assuré par :

3 tabatières en sapin, de 1 m<sup>2</sup> environ, vitrées en demi-double, et rhabillage 3/4.

L'aménagement intérieur comprend :

Plancher en sapin 4/4 sur gittage 7/IS.

Plinthe en sapin.

Badigeon général.

Faux-gittage en sapin 8/II.

La couverture est formée par une nef à quatre versants, couverts en tuiles mécaniques (petit modèle), sur chevonnage.

Charpente en sapin assemblée, pour fermes et toiture; pannes, arétiers, etc...

Faîtières et arétiers mécaniques.

Solins en plomb et au mortier.

Seaux d'eau.

Couverture du fronton, en zinc.

Chéneaux en zinc sur entablement, faux-fond, revêtement, etc...

Tuyaux de descente en zinc et fonte, et accessoires.

Installation de l'électricité, sous tubes acier.

Installation des eaux et du gaz, branchements, tuyauterie, robinetterie.

Installation de 2 W.C. suspendus, contre pignon.

Construction en briques calibrées, de

0.II épaisseur, entre potelures sapin,  
sur consoles.

Plancher en sapin 4/4 sur gittes.

Garde-corps en fer forgé; fermeture en  
sapin 6/4, vitrée.

Sièges hygiéniques en faïence, chasse  
d'eau.

Tuyauterie d'évacuation en grés.

Tuyauterie d'aération en zinc.

Couverture en zinc sur voligeage.

(Fosse commune avec les W.C. de l'école).

Valeur neuve Juin 1937 .....

f  
489.544

Valeur d'assurance Juin 1937 .....

f  
391.600

E S T I M A T I F

---

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Infrastructure :

Maçonnerie en briques et ciment pour sous-sol.	}	
131 m <sup>3</sup> x 264 =	}	34.584 f
Voûte en briques de 0.22, compris coffrage.	}	
125 m <sup>2</sup> x 80 =	}	10.000
Pavement en briques à champ sur forme bétonnée.	}	
106 m <sup>2</sup> x 55 =	}	5.830
Supplément aux maçonneries, pour repressoage des joints, Grilles en fer forgé, ornées, des soupiraux, Marches de l'escalier en petit granit, Badigeon général.	}	2.760
Installation de compteurs volumétriques à gaz, de 50 et 20 becs.	)	
1 compteur de 5 becs.	)	
Branchements, tuyauterie, robinetterie.	)	5.000
		58.174

Superstructure :

Maçonnerie en élévation en briques, et ciment.	)	
372 m <sup>3</sup> x 282 =	)	104.904
Maçonnerie de briques de 0.II.	)	
123 m <sup>2</sup> x 31 =	)	3.813
Maçonnerie de pierres I/2 dures.	)	
5 m <sup>3</sup> x 1.425 =	)	7.125
Tailles planes et moulurées, sur pierres I/2 dures.	)	1.000
Décors des façades et pignon, Enduits au ciment et à la chaux, unis, moulurés, et en appareillage de pierres, des fausses piles, cordons, platebandes, encadrement des chassis, clefs façonnées corniche, fronton, etc...	)	
Inscription à la peinture : " ECOLE ANDRE "	)	
Jointoieement à joints dagués, rebordement, calfeutrement, compris sujétions.	)	21.000
Entablement formant appuis, seuils, marches en petit granit ciselé.	)	5.000
	-----	
		I42.842

Supplément pour moulure et larmier aux entablements, nez et astragale aux seuils et marches.	)	2.000	
Soubassement, placage en petit granit belge de 0.10 épaisseur.	)		
I7 m <sup>2</sup> x 2I6 =	)	3.672	
Supplément pour encadrement des soupiraux en petit granit (cintré)	)	500	
Tailles ciselées et moulurées sur pierres dures, compris plus-value de façon.	)	3.400	
Volets en sapin deux pouces, à lames de persiennes embrevées, rhabillage de 0.25 et chambranles.	)	5.760	
Supplément aux volets, pour chambranles extérieurs en grosse moulure, et cintrés	)	300	
Chassis du pignon, grillagé sur encadrement métallique.	)	360	
Enduit sur murs, à la chaux.	)		
I.I36 m <sup>2</sup> x I4 =	)	15.904	
			31.896

Plafond sur lattes, à la chaux. 420 m <sup>2</sup> x 24 =	)	10.080	
Supplément pour rampant escalier, brisis, fermes. Peinture sur murs et plafonds. Tapisserie.	)	9.220	
Carrelage céramique polychrome sur forme bétonnée. 93 m <sup>2</sup> x 120 =	)	II.160	
Plancher en sapin 4/4 sur lambourdes 8/II. 22 m <sup>2</sup> x 122 =	)	2.634	
Supplément aux carrelage et plancher, pour : plinthe, coupes ajustées.	)	I.000	
Hotte de cheminée en verre cathédrale sur fers T, compris tout assemblage et scellements	)		
1 évier en faience.	)	2.250	
Revêtement en faience majolique. 24 m <sup>2</sup> x 150 =	)	3.600	
		39.994	

Supplément au revêtement pour plinthe moulurée, et ton majolique.	)	480	
Lavabo en ciment armé, à revêtement de faïence, consoles en béton armé, tuyauterie, robinetterie en chromé.	)	3.180	
Fers I assemblés pour support refend.	)		
250 k x 3 =	)	750	
Plancher en sapin 4/4 sur gittage 7/18.	)		
348 m <sup>2</sup> x 108 =	)	37.584	
Cheminées en marbre avec cadre et foyer.		3.000	
Escalier en orme deux pouces, de 1.15 de largeur, marches balancées, paliers intermédiaires, garde-corps avec main-courante et balustres tournés.	)		
Gros balustre de départ en fonte ornée.	)	13.500	
Supplément pour cloison 4/4 et porte sous escalier, marche de départ en petit granit, avec nez et astragale.	)	1.100	
Porte entrée en chêne deux pouces, deux vantaux à grands cadres, table saillante) fausse colonne à chapiteau, façonnée, boîte aux lettres, grille d'imposte à 4 panneaux en fer forgé orné.	)		
Imposte plein cintre.	)	4.500	
		64.094	

Porte en chêne 6/4 à deux vantaux, bas à petits cadres, haut vitré, bâtis et rhabillage.	)	2.280
Portes en sapin deux pouces, à petits cadres, à rhabillage de 0.34 et 0.45, quincaillerie et peinture.	)	
12,60 x 375 =	)	4.725
Supplément pour rhabillage de 0.45.		300
Portes, cloisons, placards en sapin 6/4 à petits cadres, à rhabillage de 0.34, et sur bâtis.	)	
108 m <sup>2</sup> x 341 =	)	36.828
Supplément aux placards pour rayonnage.		1.500
Chassis en chêne 6/4 à deux ouvrants, à rhabillage sapin.	)	
109 m <sup>2</sup> x 350 =	)	38.150
Supplément pour tablette en marbre de 18mm	)	2.000
Charpente en sapin, assemblée, pour fermes et toiture.	)	
9,500 x 1.400 =	)	13.300
		99.083

Supplément pour soudures, échantignolles, boulons d'assemblage et façon.)	900	
Couverture en tuiles mécaniques, petit modèle, sur litteaux et chevronnage sapin.)		
200 m <sup>2</sup> x 60 = )	12.000	
Supplément pour faitières et arêtiers, solins zinc et mortier, seaux d'eau, couverture de fronton en zinc.)	I.200	
Chéneaux en zinc sur entablement, bordure moulurée, faux-fond, etc...)		
49m x 150 = )	7.350	
Tuyaux de descente en zinc et fonte, et accessoires.)	I.200	
Installation de l'électricité, sous tubes en acier.)	2.500	
Agencement du W.C. contre pignon.	5.000	
		30.150

## RECAPITULATION BATIMENT N° I

Pages II .....	58.174
I2	142.843
I3	31.896
I4	39.994
I5	64.094
I6	99.083
I7	30.150
	466.233
Honoraires d'Architecte 5% .....	23.311
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>	<u>489.544</u>

B A T I M E N T   N° 2

— — — — —

D E S C R I P T I F

---

SALLES DE CLASSES

Surface :

316 m<sup>2</sup>, 19

Bâtiment à Rez-de-chaussée élevé.-

Construction élevée en briques de 0.45 épaisseur.

Façade rue

Jointoient à joints dagués.

Enduit au ciment et à la chaux, de platebandes et moulures d'encadrement des chassis, fausse-piles en appareillage de pierres; enduit formant panneaux.

Entablement avec cordons moulurés et platebandes; clefs des archivoltes façonnées, avec plein cintre.

Chapiteaux, feuilles d'acanthe, médaillons, écussons à couronne dentelée guirlande, torsade et divers motifs décoratifs.

Entablement en pierres 1/2 dures.

Appuis en pierres de Soignies, avec astragale moulurée 35/21.

Soubassement placage en petit granit de 0.10 épaisseur, de 0m,60 de hauteur, ciselé et mouluré.

Perçement de trous circulaires, munis d'une plaque métallique à jourée, pour aération.

Les châssis sont munis d'un grillage de protection, sur encadrement métallique plein cintre.

Recouvrement des cordons et entablement en zinc, avec boudin.

#### Facade cour

Joint lissés; cordon et entablement en ciment mouluré, recouvrement d'une plaque de zinc; corniche en pierres 1/2 dures.

Appuis en petit granit 18/25, taille ciselée.

Seuils et marches, semblables, de 30/15.

Décorations diverses en briques.

#### REZ-DE-CHAUSSEE - de 5m de hauteur

Plafonné et enduit. Peint.

Comportant : 4 salles de classes.

Séparées par des refends de 0.34 et 0.II épaisseur.

Communiquant par 3 portes en sapin deux pouces, à petits cadres, deux vantaux, de 3m de hauteur, sur bâtis 8/I5, et rhabillage de 0.34; chambranles.

2 autres portes semblables, communiquant avec le bâtiment contigü.

L'accès est assuré par :

4 portes en chêne deux pouces à petits cadres, deux vantaux, de 4m,70 de hauteur avec impostes plein cintre, vitrées en demi-double, circulaire et losangé sur fers; bâtis et rhabillage.

L'éclairage est assuré par :

16 chassis en chêne 6/4, plein cintre, de 3m,20 de hauteur, imposte métallique à vasistas, vitres demi-double, circulaire sur fers, tablettes, 3/4 de rond aux angles des tableaux.

L'aménagement intérieur comprend :

Plancher en sapin 4/4 sur lambourdes 8/I2; Lambris en sapin 6/4, panneaux en lames 3/4, de 1m,65 de hauteur, avec frise et boudin.

Plinthe en sapin de 0.12 hauteur.

Placard en sapin 6/4 à petits cadres, à 3 portes, de 1m,65 de hauteur.

1 classe avec parquet en pitchpin à bâtons rompus sur bitume.

La couverture est formée par :

1 nef à deux versants, couverts en tuiles mécaniques (petit modèle), faîtières mécaniques, solin en zinc et au mortier. Chéneaux en zinc contre mur.

Tuyaux de descente, dauphin en fonte, et accessoires.

Enduit du mur intérieur, dessus chéneaux.

Ciment à 1m de hauteur.

Charpente en sapin, fermes, pannes, sablières, et faftage en 8/23.

6 tabatières en bois et zinc.

Installation de l'éclairage au gaz.

Valeur neuve Juin 1937 .....

f  
354.219

Valeur d'assurance Juin 1937 .....

f  
283.400

E S T I / M A T I F

---

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Infrastructure :

Maçonnerie en fondations, en briques et ciment.

68 m<sup>3</sup> x 264 =

17.952 f

Superstructure :

Maçonnerie en élévation, en briques et ciment.

221 m<sup>2</sup> x 282 =

62.322

Maçonnerie en briques de O.II.

80 m<sup>2</sup> x 31 =

2.480

Maçonnerie de pierres I/2 dures.

6,500 x 1.425 =

9.262

Tailles planes et moulures sur pierres I/2 dures -

1°) Moulurées 10 x 125 =

1.250

2°) Planes 33 x 65 =

2.145

95.4II

Décors des façades, enduits au ciment et à la chaux, unis, moulurés et en appareillage de pierres; des fausses-piles, cordons, platebandes, encadrement des châssis, clefs façonnées, médaillons, feuilles d'acanthe, fronton avec écussons, couronné, dentelé, guirlandes, torsades, rinceau, etc...	)	
Jointoier à joints dagués, rebordement, calfeutrement, et divers.	)	10.500
Appuis, seuils et marches en petit granit ciselé.	)	7.480
Supplément pour moulure et larmier aux appuis, nez et astragale aux seuils et marches.	)	850
Soubassement, placage en petit granit belge de 0.10 épaisseur. 21 m <sup>2</sup> x 216 =	)	4.536
Supplément pour percement de trous circulaires, et plaque métallique ajourée.	)	1.000
Tailles ciselées et moulurées, sur pierres dures, compris plus-value de façon.	)	4.200
		28.566

Enduit sur murs, à la chaux, peint. 555 m <sup>2</sup> x 29 =	)	16.095
Plafond sur lattes à la chaux, peint. 280 m <sup>2</sup> x 35 =	)	9.800
Plancher et parquet sapin sur lambourdes 8/II. 281 m <sup>2</sup> x 122 =	)	34.282
Lambris en sapin 6/4, panneaux à lames 3/4, plinthe et cimaise moulurées, avec frise et boudin. 192 m <sup>2</sup> x 150 =	)	28.800
Placard en sapin 6/4, petits cadres.		1.235
Portes en sapin deux pouces à petits cadres, à rhabillage, et sur bâtis. 13 m <sup>2</sup> x 357 =	)	4.641
Supplément pour bâtis 8/I5 et rhabillage de 0.34;	)	300
Portes en chêne deux pouces, petits cadres, sur bâtis chêne et rhabillage sapin, quincaillerie, peinture. 35 m <sup>2</sup> x 400 =	)	14.000
		109.153

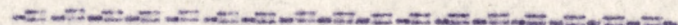
Supplément pour imposte plein cintre vitrée, circulaire et losangée sur fers.	)	700
Chassis en chêne 6/4, imposte plein cintre, tablette, et 3/4 de rond aux angles.	)	
102 m <sup>2</sup> x 320 =	)	32.640
Chassis grillagés sur assemblage métallique plein cintre.	)	2.550
Supplément pour imposte plein cintre métallique, vitrerie circulaire.	)	1.600
Charpente en sapin, assemblée, pour fermes et toiture.	)	
9 m <sup>3</sup> x 1.400 =	)	12.600
Supplément pour soudures, échantignolles, boulons d'assemblage.	)	600
Faux-gittage en sapin 8/II tirefouillé, sous poutres, y compris la valeur des tirefonds.	)	
285 m <sup>2</sup> x 50 =	)	14.250
Poutres en sapin 30/35, support gittage.	)	
5 m <sup>3</sup> ,700 x 1.325 =	)	7.552
		72.492

Supplément pour emprise du gittage et chaînage en murs, chevêtres, lambourdes, tirants d'ancrages, briques de bois, linteaux intérieurs des baies.)	I.000
Couverture en tuiles mécaniques, petit modèle, sur chevonnage et liteaux.)	
309 m <sup>2</sup> x 60 = )	I8.540
Supplément pour faitières, solins en zinc, et au mortier.)	
Tabatières en sapin, et son rhabillage.)	I.500
Chéneaux contre murs, sur entablement, faux-fond, revêtement, etc...)	8.840
Supplément pour bande de zinc gravée dans maçonnerie.)	650
Installation de l'éclairage au gaz, tuyauterie et robinetterie.)	I.200
	-----
	31.730

## RECAPITULATION BATIMENT N° 2

Pages 23 .....	95.411
24	28.566
25	109.153
26	72.492
27	31.730
	337.352
Honoraires d'Architecte, 5% .....	16.867
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>	<u>354.219</u>

B A T I M E N T   N° 3



D E S C R I P T I F

---

CLASSE DANS COUR

Surface :

-----

52 m<sup>2</sup>

=====

Bâtiment à Rez-de-chaussée.-

Construction métallique et potelures sapin, avec remplissage en briques de 0.II épaisseur. Joints lissés.

Soubassement enduit au ciment à 0m,30 de hauteur.

REZ-DE-CHAUSSEE - de 3m,50 de hauteur

Comportant une salle de classe.

L'accès est assuré par :

1 porte en sapin deux pouces, bas à petits cadres, haut vitré, de 3m,30 de hauteur, avec imposte, bâties 8/II.

L'éclairage est assuré par :

4 châssis en sapin deux pouces, à trois compartiments, de 2m,30 de hauteur,

baguettes de rebordement et calfeutrement.

L'aménagement intérieur comprend :

Plancher en sapin 4/4 sur gittage 7/18.

Murs, revêtement par panneaux en contreplaqué.

Plafond en sapin 3/4 entre fers, de 80mm.

Badigeon général.

La couverture est formée par une nef à deux versants, couverts en tuiles mécaniques, petit modèle, sur charpente métallique, et 3 poutres en croisillons de 0.30 de hauteur.

Gouttière en zinc sur crochets.

Tuyaux de descente, et accessoires.

Planche de rives en sapin, avec rebordement en zinc.

Valeur neuve Juin 1937 .....

f  
51.940

Valeur d'assurance Juin 1937 .....

f  
41.500

E S T I M A T I F

---

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Infrastructure :

Maçonnerie en fondations, en briques et ciment. )

6 m<sup>3</sup> x 264 = )

f  
1.584

Superstructure :

Maçonnerie en élévation, en briques et ciment, briques de O.II entre fers et poteitures. )

87 m<sup>2</sup> x 70 = )

6.090

Supplément pour joints lissés, rebordement, calfeutrement. )

400

Revêtement sur murs, en contreplaqué. )

12.180

Plafond en sapin 3/4 entre fers I de 80mm )

7.800

Plancher en sapin 4/4 sur gittage 7/16 )

47 m<sup>2</sup> x 108 = )

5.076

33.130

reports :		33.130	
Supplément pour badigeon général, murettes de support plancher, chainage en murs.	)	800	
Portes en sapin deux pouces, à petits cadres, haut vitré, bâties 8/II.	)	I.237	
Chassis en sapin deux pouces, trois compartiments.	)	4.600	
Charpente métallique, poutres à croisillons de 0.30 de hauteur, compris peinture.	)	3.240	
Couverture en tuiles mécaniques sur charpente métallique .	)	5.260	
Supplément pour rives en zinc, Gouttière en zinc sur crochets, Tuyaux de descente, et accessoires.	)	I.I80	
		49.467	
Honoraires d'Architecte, 5% .....		2.473	
Total Valeur neuve Juin 1937 .....		51.940	f

B A T I M E N T   N° 4

D E S C R I P T I F

---

**REFECTOIRE**

Surface :

-----

59 m<sup>2</sup>,40

-----

Bâtimen<sup>t</sup> à Rez-de-chaussée.-

Construction élevée en briques de 0.34 épaisseur.

Briques rougies, jointoyées à joints cagués.

Avant-corps et corniche en briques silico-calcaires.

Linteaux en fer I de 200mm, assemblés, et rosaces.

Appuis en ciment, ciselés.

Soubassement enduit au ciment, à 0m,60 de hauteur.

Les châssis sont munis de grillage sur cadre métallique, à 1m,70 de hauteur.

Lancées en fer plat à dents de scie.

Protège-appuis.

Façade cour

Mur peint.

Seuil en pierres de Soignies.

REZ-DE-CHAUSSEE - de 4m de hauteur

Plafonné, enduit, peint.

Comportant : 1 salle.

Communiquant avec le bâtiment contigu  
par 2 portes de 3m de hauteur.

L'accès est assuré par :

1 porte en sapin 6/4 à petits cadres,  
haut vitré, de 2.20 de hauteur, sur bâti-  
s 8/II.

L'éclairage est assuré par :

3 châssis en chêne 6/4 à 3 compartiments,  
de 2m,60 de hauteur, avec imposte à  
vasistas, rhabillage en sapin de 0.30,  
tablette.

L'aménagement intérieur comprend :

Carrelage en céramique monochrome.

Plinthe droite.

Plafond badigeonné.

Faux-gittage en sapin 8/II tirefonné,  
sous 2 poutres en 30/35.

La couverture est formée par :

Une nef à deux versants, couverts en tuiles mécaniques, petit modèle, sur charpente sapin 7/18, chevrons 7/9.

Faitage en plomb.

Chéneaux sur entablement à bordure moulurée.

Tuyaux de descente, dauphin en fonte, et accessoires.

Valeur neuve Juin 1937 .....

47.245 f

Valeur d'assurance Juin 1937 .....

37.600 f

E S T I M A T I F

---

**DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF**

---

**Infrastructure :**

Maçonnerie en fondations, en briques et ciment.	)	
II m <sup>3</sup> x 264 =	)	2.904

**Superstructure :**

Maçonnerie en élévation, en briques et ciment.	)	
29 m <sup>3</sup> x 282 =	)	8.178

Supplément pour jointoiement à joints dagués, décors en briques silico-calcaires; Soubassement au ciment; Linteaux en fer I et rosaces; Chassis grillagés et protège-appuis en fer; Mur cour, peint; Appuis en ciment, ciselés; Seuil en petit granit.	)	
		3.600

Enduit à la chaux, peint.	)	
---------------------------	---	--

97 m <sup>2</sup> x 31 =	)	3.007
--------------------------	---	-------

---

17.689

Plafond sur lattes à la chaux. Badigeon.	}	
52 m <sup>2</sup> x 29 =	}	1.248
Carrelage céramique monochrome sur forme bétonnée.	}	
52 m <sup>2</sup> x 107 =	}	5.564
Supplément pour plinthe en carreaux; semblables, et coupes ajustées.	}	400
Porte en sapin 6/4 à petits cadres, haut vitré, bâties 8/II.	}	600
Chassis en chêne 6/4 à rhabillage sapin.)	)	
13 m <sup>2</sup> x 350 =	)	4.550
Supplément pour imposte à vasistas et quincaillerie.	)	200
Faux-gittage en sapin 8/II tirefonné sous poutres, y compris la valeur des tirefonds.	)	
52 m <sup>2</sup> x 50 =	)	2.600
Poutres en sapin 30/35, support gittage Charpente pour fermes et toiture.	)	3.555
		18.717

Couverture en tuiles mécaniques, petit modèle, sur chevrons 7/9.	}	4.640	
Supplément pour fafitage en plomb, solins en plomb, et au mortier.	}	350	
Chéneaux en zinc sur entablement, bordure moulurée, faux-fond, etc...	}		
I8m x I50 =	}	2.700	
Tuyaux de descente en zinc et fonte, et accessoires.	)	400	
Installation de l'électricité.		500	
			8.590

## RECAPITULATION BATIMENT N° 4

Pages 36 .....	17.689
37	18.717
38	8.590
	44.996
Honoraires d'Architecte, 5% .....	2.249
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>	<u>47.245</u>

BATIMENT N° 5

D E S C R I P T I F

---

PREAU, W.C.

Surface :

-----

54 m<sup>2</sup>,75

-----

Construction adossée au mur du réfectoire et sur poteaux en sapin I2/I2, de 3.00 de hauteur, sur socle en petit granit 20/20 de 0.40 de hauteur, taille ciselée et moulurée.

Sol, pavement en briques de O.II, et jointoient au ciment.

Fermé, côté cour, par une cloison métallique de 3m,45 de hauteur, bas à panneaux en tôle d'acier sur encadrement, haut vitré sur fer.

Aménagement de 2 portes de 2m,10 de hauteur.

Plafond en sapin 3/4 sur traverses 6/4, peint.

Charpente de support en sapin 6/I7 et I2/I2, sur consoles et piliers sapin.

La couverture est formée par :  
Une plateforme en zinc posé à dilatation.  
Bordure de toiture en sapin 6/4x0.23,  
façonnée, ajourée et rapplique moulurée.  
Parties en lanterneaux verre cathédrale  
sur fers T, côtés d°.  
Chéneau en sapin 6/4, faux-fond zinc,  
consoles en fer forgé.  
Solin en plomb et en zinc, tuyaux de  
descente, et accessoires.

W.C. -

Fosse de 15 m<sup>3</sup> environ, entièrement  
citernée; voûtains de 0.II entre fers,  
et dalle pierre bleue de 0.IO épaisseur.

Murettes de séparations, en briques de  
0.II épaisseur, enduit des deux faces.  
Murs badigeonnés.

Revêtement en faïence majolique, à 1m,30  
de hauteur.

Séparations métalliques à 0m,90 de  
hauteur, pour les petits W.C.

Porte en sapin 6/4 à petits cadres, haut  
à lames de persienne, de 2m,20 de hauteur,  
sur bâti 8/II.

Sièges hygiéniques en faïence, avec  
abattant.

2 tuyaux d'aération en zinc de 150mm.

Aération -

Poteaux en sapin 8/II de 1.20 de hauteur,  
sur poutre 10/23.

Cloisonnement en sapin 3/4 à lames de  
persiennes de 1.20 de hauteur.

Plafond en sapin 3/4, traverse 6/4,  
peint.

Urinoir -

Fond et séparation en pierre bleue de  
0.04, de 1m,05 de hauteur.

Dalle de 0.10 épaisseur, à cuvette, avec  
trous.

Valeur neuve Juin 1937 .....

44.468 f

Valeur d'assurance Juin 1937 .....

35.600 f

E S T I M A T I F

---

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Infrastructure :

Maçonnerie en briques et ciment, pour sous-sol et fondations.	)	
5 m <sup>3</sup> x 364 =	)	1.820 f
Voûtains en briques de 0.II entre fers	)	
Citernage de la fosse.	)	3.232

Superstructure :

Maçonnerie en élévation en briques et ciment.	)	
3 m <sup>3</sup> x 282 =	)	846
Pavement en briques de 0.II sur forme bétonnée.	)	
55 m <sup>2</sup> x 53 =	)	2.915
Supplément aux maçonneries pour repressoage des joints.	)	
Jointoiement du pavement au ciment.	)	800
		9.103

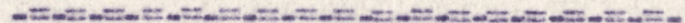
Cloison métallique, bas à panneaux en tôle d'acier sur encadrement, haut vitré sur fers.	)	10.500
Supplément pour 2 portes dans cloison.		200
Plafond en sapin 3/4 sur 6/4, peint.		4.600
Supplément pour charpente en sapin, afférente, poteaux I2/I2, socles en petit granit.	)	1.000
W.C. - Murettes de séparations en briques de O.II.	)	186
Revêtement en faïence.	)	
5 m <sup>2</sup> x 130 =	)	650
Supplément pour ton majolique.		100
Panneaux métalliques pour séparations des petits W.C.	)	1.400
Porte en sapin 6/4 à petits cadres, haut à lames de persiennes.	)	585
Sièges hygiéniques en faïence, avec abattant et chasse d'eau.	)	
Tuyaux d'aération en zinc.	)	1.700
	-----	
		20.931

Cheminée d'aération en sapin 8/II et 10/23, avec cloisonnement en lames de persiennes embrevées.	}	2.000	
Urinoir - Séparation et devant en pierres bleues de 0.65; dalles en pierres bleues à cuvette avec trous. Dalle avec regard.	}	2.200	
Couverture en zinc, posé à dilatation.		3.680	
Lanterneaux en verre cathédrale sur fers à T.	}	1.920	
Supplément pour : solin en plomb; planche de rives en 0.23, façonnée, ajourée.	}	700	
Chéneaux en zinc et sapin 6/4, avec faux-fond, etc...	}	1.625	
Tuyaux de descente, et accessoires.		200	
		12.325	

RECAPITULATION du BATIMENT 5

Pages 43 .....	9.103
44	20.921
45	12.325
	42.349
Honoraires d'Architecte, 5% .....	2.119
	44.468
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>	

BATIMENT N° 6



D E S C R I P T I F

---

P R E A U

Surface :

-----

152 m<sup>2</sup>

-----

Construction adossée à un mur de 0.34 épaisseur, avec ouverture sur cour.

Piliers en sapin I2/I2 de 3m,40 de hauteur, sur socle en petit granit; taille ciselée et moulurée.

Sol, pavement en briques à champ, jointoyées au ciment.

Mur peint à 1m,10 de hauteur, et badigeonné.

Plafond en sapin 3/4 sur traverses, en 6/4 peint.

Charpente en sapin 6/I7 et I2/I2, sur consoles façonnées.

La couverture est formée par une plateforme en zinc posé à dilatation.

Bordure de la toiture en sapin 6/4 x 0.23 façonnée, ajourée, rapplique moulurée en 6/4.

Chéneau en sapin 6/4, faux-fond zinc,  
sur consoles en fer forgé.

Solin en plomb et zinc.

Tuyaux de descente, et accessoires.

Remise - 3 m<sup>2</sup> environ

Murettes en briques de 0.II épaisseur  
entre poteaux, joints lissés.

Fronton en sapin 4/4 x 0.23, façonné.

Porte en sapin 6/4, 1 panneau à glace et  
à lames de persiennes, de 2m de hauteur,  
sur bâti 8/II.

Valeur neuve Juin 1937 .....

f  
61.935

Valeur d'assurance Juin 1937 .....

f  
49.500

E S T I M A T I F

---

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

---

Infrastructure :

Maçonnerie en fondations, en briques et )  
ciment. )

Massifs en béton de ciment pour piliers.)

3.196<sup>f</sup>

Superstructure :

Maçonnerie en élévation, en briques et )  
ciment. )

22 m<sup>3</sup> x 289 = )

6.204

Supplément pour repressoage des joints,  
et peinture soubassement. )

810

Pavement en briques à champ sur forme  
bétonnée. )

159 m<sup>2</sup> x 53 = )

8.056

Supplément pour caniveau et  
jointoient au ciment. )

2.320

20.586

Piliers en sapin I2/I2. Socle en petit granit belge ciselé.	)	2.400
Plafond en sapin 3/4 sur 6/4, peint.		15.500
Charpente afférente en sapin, sur consoles façonnées.	)	
Planche de rives en 0.23, façonnée, ajourée.	)	1.500
Remise de 2 m <sup>2</sup> environ, murettes en briques de 0.II. Joints repressés. Porte en 6/4 à petits cadres. Fronton en sapin de 0.23, façonné.	)	800
Couverture en zinc posé à dilatation.		12.160
Supplément pour solin en plomb et en zinc.	)	500
Chéneaux en zinc sur entablement 6/4, faux-fond, etc...	)	4.940
Tuyaux de descente, et accessoires.		600
		58.400

## RECAPITULATION BATIMENT N° 6

Pages 49 .....	f 20.586
50	38.400
	—
	58.986
Honoraires d'Architecte, 5% .....	2.949
	—
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>	f 61.935
	=====

MATÉRIEL

## ESTIMATION du MOBILIER

RECAPITULATION DU MOBILIER

---

N° des Bât.	Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
I	'Vestibule, Lavabo, Cuisine, 'Petit réfectoire, p. 9 .....	24.455 f	23.290 f
2	'Salles de classes, p. 18 .....	57.425	54.550
3	'Salle de classe dans cour, p. 20 .....	12.690	12.100
4	'Réfectoire, p. 21 .....	4.220	4.000
5	'Préau, W.C. )		
6	'Préau ) p..22.....	370	350
<u>Total Valeur neuve Juin 1937 .....</u>		<u>99.160</u> f	
<u>Total Valeur d'assurance Juin 1937 .....</u>			<u>94.290</u> f

BATIMENT N° I DU PLAN

VESTIBULE, LAVABO, CUISINE & REFECTOIRE

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
Sous-sol			
5 bancs en sapin de 2.25			
19 m <sup>2</sup> de banc à claire-voie, en sapin			
2 passets de 2.40			
1 banc de 2m			
5 petites tables en orme et hêtre de 0.50 x 0.30			
II petites chaises			
6 lampes électriques	2.725 f	2.600 f	
Totaux "Sous-sol" :	2.725 f	2.600 f	

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
REZ-DE-CHAUSSEE			
VESTIBULE			
1 tableau sur encadrement sapin			
1 petit tableau noir de 0.90 x 0.35 sur encadrement sapin mouluré			
1 réflecteur en tôle émaillée			
	100 f	90 f	

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
LA VABO			
1 table en orme de 1.40 x 0.85, avec 1 tiroir	)		
2 passets en sapin de 2.40	)		
1 petite table de 0.50 x 0.30	)		
1 bascule romaine à support chêne, force 100 kgs	) f I.I65	f I.I00	
1 piano d'accompagnement KASRIEL	)		
1 tableau de démonstration à boules tricolores, de 1.90 x 1.80	)		
1 lot d'images diverses	)		
Cymaise en sapin 4/4x0.10 de 13m, avec 12 crochets en fer au ml.	)		
2 petits chevalets en sapin en X pliant avec 12 broches en fer plat, tournées	)		
à reporter :	I.I65	I.I00	

reports :	I.I65	I.I00	
1 coffre en sapin de I.30 x 0.55 x 0.70			
1 réchaud à 2 foyers, fonctionnant au gaz, sur table métallique de 0.65 x 0.40			
1 feu-colonne en fonte émaillée noir, marque GODIN n° 92, et accessoires	4.280	4.000	
Totaux "Lavabo" :	5.445 f	5.100 f	

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
<b>CUISINE</b>			
1 table en sapin de 1.80 x 1m sur tréteaux			
1 petite table d° de 0.75 x 0.40			
4 petits bancs-tabourets			
1 armoire en sapin de 2.40 x 0.50 x 2.30, à 3 portes pleines à petits cadres			
Petits rayonnages muraux			
2 chaises ordinaires			
1 cuisinière à 3 foyers, avec plaque chauffante de 1.35 x 0.70, garnitures nickelées, 1 four, fonctionnant au gaz			
1 accumulateur d'eau chaude en fonte d'aluminium, débit 500 litres/heure, fonctionnant au gaz	7.810 f	7.500 f	
à reporter :	7.810	7.500	

reports :		7.810	7.500
7 grandes marmites en aluminium de 50 litres			
1 marmite en fonte d'aluminium			
1 faitout en aluminium			
1 " fonte émaillée			
1 marmite en galvanisé			
2 bassines en galvanisé			
4 pots à bière en fer émaillé			
2 brocs			
7 seaux en galvanisé et émaillé			
Batterie de cuisine complète			
Plats étamés, louches, écumeoires, 1 panier à viande, 2 bassins émaillés passoires à soupe, mécanique et à main,			
1 balance, et ses poids		3.170	3.000
à reporter :		10.980	10.500

reports :		10.980	10.500	
80 services comportant :				
1 assiette en fer	)	)	)	
1 timbale étamée	)	)	)	
1 cuillère	)	)	)	
Services personnel :				
20 cuillères et	)	)	)	
10 fourchettes aluminium	)	)	)	
5 couteaux de table	)	)	)	
1 couteau à pain	)	)	)	
6 essuie-mains en toile	)	)	)	
1 extincteur à mousse, de 10 litres	)	)	)	
1 pendule œil-de-boeuf	)	)	)	
2 réflecteurs tôle émaillée	)	)	)	
2 ampoules	)	I.460	I.400	
Totaux "Cuisine" :		I2.440 f	II.900 f	

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
<b>PETIT REFECTOIRE</b>			
1 cuisinière à 2 foyers, 1 four, 1 chaudière, plaque chauffante en fonte, supports nickelés fonctionnant au charbon			
2 charbonnières en tôle, 1 pelle à charbon 1 tisonnier			
1 seau en tôle			
1 table en orme de 1m x 0.50			
6 lits pliants avec toile pour enfant			
10 petites chaises			
2 petites tables orme et hêtre de 0.50 x 0.33			
1 petite table en orme de 1.20 de hauteur			
Gravures sur encadrement			
Buste en plâtre de Monsieur SALENGRO			
1 réflecteur en tôle émaillée, 1 ampoule	f 3.745	f 3.600	

**RECAPITULATION BATIMENT N° I**

---

Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
Sous-sol, p. I .....	2.725 f	2.600 f
rez-de-chaussée -		
Vestibule, p. 2 .....	100	90
Lavabo, p. 4 .....	5.445	5.100
Cuisine, p. 7 .....	12.440	11.900
Petit réfectoire, p. 8 .....	3.745	3.600
<u>Totaux "Bâtiment n° I"</u> .....	<u>24.455 f</u>	<u>23.290 f</u>
<hr/>		

BATIMENT N° 2 DU PLAN

SALLES DE CLASSES

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
<b>SALLE DE CLASSE N° I</b>			
1 table de maître en chêne verni de 1.30 x 0.70, à 3 tiroirs			
1 chaise orme			
2 armoires en sapin de 1.20 x 0.40 x 2m, à 2 portes pleines			
Fournitures classiques			
2 petits tableaux noirs de 0.80 x 1m, mobiles, sur pieds en sapin			
Rayonnages muraux en sapin 3/4x0.23, 17.50 sur consoles façonnées			
45 petites tables en orme et hêtre de 0.50 x 0.33, à 1 tiroir			
29 petites chaises en orme et hêtre	10.730 f	10.900 f	
à reporter :	10.730	10.900	

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
reports :	10.730	10.200	
2 petits chevalets en X pliants, avec 12 broches en fer plat, tournées, à chaque (1.10 x 1.00)			
2 petits lits pliants, avec toile			
1 lot de jouets en boîtes cartonnées (42 boîtes)			
1 pendule œil-de-boeuf			
Gravures sur encadrement, et décosations			
4 réflecteurs tôle émaillée			
1 feu-colonne en fonte émaillée, noir, marque GODIN n° 92, et accessoires	2.110	2.000	
Totaux "Classe n° I" :	12.840 f	12.200 f	

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
SALLE DE CLASSE N° 2			
1 table de maître en pitchpin de 1.25 x 0.75, à 1 tiroir			
1 chaise ordinaire en orme			
1 petit tableau sur pied d°			
1 armoire en pitchpin de 1.25 x 0.40 x 2.55, à 2 portes vitrées			
Fournitures classiques dans armoire			
2 placards muraux en pitchpin de 3.40 x 0.40 x 1.50, à 6 portes vitrées chaque	6.170 f	5.850 f	
Lot de jouets divers dans armoire			
Rayonnage en sapin 3/4 d° 15m			
2 chevalets et broches d°			
à reporter :	6.170	5.850	

reports :		6.170	5.850	
5 lits pliants d°				
1 lot de jouets divers et boîtes cartonnées				
39 petites tables d°				
31 petites chaises d°				
1 feu-colonne d°				
4 réflecteurs tôle émaillée				
Gravures et décos				
1 thermomètre		10.000	9.500	
Totaux "Classe n° 2" :		16.170	15.350	

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
SALLE DE CLASSE N° 3			
1 table de maître en pitchpin de 1.25 x 0.75 à 1 tiroir			
1 chaise en bois verni, à dos rond			
2 petits tableaux sur pied d°			
1 armoire en chêne verni de 1.20 x 0.40 x 2.20, à 2 portes vitrées			
1 armoire en sapin de 1.20 x 0.40 x 2m, à 2 portes pleines			
1 rayonnage en sapin d° 20m			
Fournitures classiques dans armoire			
1 lot de jouets divers et boîtes cartonnées			
2 chevalets et broches d°	4.250 f	4.000 f	
à reporter :	4.250	4.000	

reports :		4.250	4.000	
49 petites tables semblables aux précédentes	)			
43 petites chaises semblables aux précédentes	)			
1 feu-colonne semblable au précédent	)			
4 réflecteurs tôle émaillée	)			
Gravures et décosations, thermomètre	)			
1 bassin en émail sur support métallique	)	9.675	9.200	
<hr/>				
Totaux "Classe n° 3" :		f 13.925	f 13.900	
<hr/>				

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
SALLE DE CLASSE N° 4			
1 table de maître, en chêne verni de 1.25 x 0.75, à 1 tiroir			
1 chaise en bois verni, à dos rond			
1 armoire en pitchpin de 1.25 x 0.40 x 2.55, à 2 portes vitrées			
1 petit tableau noir d°			
1 banc en sapin de 2.10			
2 armoires en sapin de 1.70 x 0.60 x 1.60, à 3 portes pleines, à petits cadres			
Rayonnage en sapin d° 14m			
3 lits pliants d°	3.940 f	3.750 f	
à reporter :	3.940	3.750	

reports :		3.940	3.750	
50 petites tables d°	)'			
37 petites chaises d°	)'			
1 banc en sapin de 2.30	)'			
1 panier à papier, en osier	)'			
1 caisse en sapin de 0.50 x 0.30 x 0.35	)'			
1 lot de jouets divers, jeux de patience, poids, balles, etc...	)'			
1 pendule œil-de-boeuf	)'			
1 armoire en chêne de 1m x 0.38 x 0.90, à 2 portes vitrées	)'			
Gravures sur encadrement et décosrations	)'			
1 feu-colonne d° n° 92, avec garde-corps métallique de 0.90 de hauteur	)'			
1 lot d'images cartonnées, animaux, etc...	)'	10.550	10.050	
Totaux "Classe n° 4" :		14.490	13.800	

## RECAPITULATION BATIMENT N° 2

Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
Salle de classe n° I, p. II .....	12.840 f	12.200 f
Salle de classe n° 2, p. I3 .....	16.170	15.350
Salle de classe n° 3, p. I5 .....	13.925	13.200
Salle de classe n° 4, p. I7 .....	14.490	13.800
<u>Totaux "Bâtiment n° 2"</u> .....	57.425 f	54.550 f

BATIMENT N° 3 DU PLAN

SALLE DE CLASSE DANS COUR

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
SALLE DE CLASSE			
1 table de maître en chêne vernii de 1.25 x 0.75, à 2 tiroirs			
1 chaise en bois verni, à dos rond			
1 armoire en chêne verni de 1.20 x 0.40 x 2.20, à 2 portes vitrées			
1 armoire en chêne de 1m x 0.40 x 2.05, à 2 portes vitrées			
Fournitures scolaires,			
Jouets divers	3.560 f	3.400 f	
1 tableau noir de 5m x 1m, avec bac			
2 bancs en sapin de 2.15			
38 petites tables d°			
40 petites chaises d°			
à reporter :	3.560	3.400	

reports :		3.560	3.400	
2 chevalets et broches d°				
1 bassin en émail sur support métallique				
Gravures sur encadrement et décosations				
1 feu-colonne en fonte, marque DERVAUX, avec entourage métallique, de 1.10 de hauteur, et accessoires				
4 réflecteurs tôle émaillée				
4 ampoules				
1 corbeille à papier, en bois		9.130	8.700	
<hr/>				
<u>Totaux "Bâtiment n° 3"</u> :		12.690 f	12.100 f	
<hr/>				

BATIMENT N° 4 DU PLAN

REFECTOIRE

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
REFECTOIRE			
1 table en hêtre de 1.30 x 0.70, à 1 tiroir			
1 chevalet en sapin, avec broches en fer d°			
12 petites tables en sapin de 2.25 x 0.33			
12 passets en sapin de 2.20			
1 feu-colonne d°			
Gravures et décos			
1 réflecteur tôle émaillée	4.220 f	4.000 f	

BATIMENTS N° 5 & 6 DU PLAN

PREAU, W.C., PREAU

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937	
PREAU, W.C., PREAU			
Matériel de nettoyage, seaux, balais, wassingues			
1 tuyau en caoutchouc de 13m, avec lance cuivre			
1 lanterne métallique vitrée	f 370	f 350	
Totaux "Bâtiments 5 & 6" :	f 370	f 350	