

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

ECOLE LYDERIC (Garçons)

Rue Lydéric

--- 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 & 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.

--- oOo ---

RECAPITULATION GENERALE

Désignation	Val. neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
BATIMENTS	631.734	465.000
MOBILIER	43.050	30.650
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	674.784 ^f =====	-----
<u>Valeur d'assurance Juin 1937.....</u>		495.650 ^f =====

BATIMENT

RECAPITULATION des BATIMENTS

Nos des bat	Désignation	Val. neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
I	Salles de classe - Logement du Directeur.....	528.670	390.000
2	Préau W.C.....	96.064	70.000
3	Buanderie	7.000	5.000
Totaux.....		631.734 ^f =====	465.000 ^f =====

B A T I M E N T N ° I

SALLES de CLASSE - LOGEMENT du DIRECTEUR

Surface:

21,95 x 10,40 = 228 m2, 28

=====

Bâtiment comprenant :

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

Construction en briques de 0,45 c/ms
plafonnée et enduite au rez de chaussée
et à l'étage.

La façade vers rue est jointoyée. Elle comporte un petit soubassement mouluré en pierre de Soignies, des encadrements de baies, pilastres cordons et corniche moulurés enduits au plâtre et peint.

Cordons d'appuis en pierre blanche.

Seuils en petit granit de deux marches devant porte.

Le pignon de gauche (vers le Temple) comporte une décoration comme ci-dessous mais avec faux-châssis de fenêtres.

La façade vers cour est jointoyée et comporte des cordons moulurés pilastres et corniche enduits au plâtre et peints.
Seuils en petit granit devant porte.

Ce bâtiment comprend:

UN SOUS-SOL de 2 m 90 de profondeur
bâti en briques de 0,56 c/ms s'étendant

sous la partie de droite et le vestibule comprenant trois caves séparées par des refends en briques de 0,56 c/ms communiquant entre-elles par des baies libres.

L'accès au rez de chaussée est assuré par un escalier en petit granit.

A l'intérieur :

Pavement en briques à champ

Voûtes en briques de 0,34 c/ms

Installation de gaz

Branchement et compteur

5 soupiraux d'aération avec grilles.

UN REZ DE CHAUSSEE de 4 m 90 de hauteur comprenant un vestibule et deux salles de classes séparées par des refends en briques de 0,34 c/ms communiquant par :

Deux portes à 2 vantaux de 2 m 85 de hauteur avec rhabillages.

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

1 porte d'entrée à deux vantaux à grands cadres et tables saillantes
3 portes vitrées à 2 vantaux et
14 croisées ordinaires toutes ces menuiseries en chêne avec rhabillage en sapin.

L'aménagement comprend:

Dans Vestibule :

Carrelage en carreaux de ciment
Escalier en orme avec garde-corps à balustres pour accès à l'étage échiffre à lames porte de café à 2 vantaux.

Dans salles de classe :

Plancher en sapin sur lambourdes
et dallage ciment.
cymaises et plinthes sapin.
2 placards à 2 portes.

Le plancher haut est supporté par deux poutres en sapin de 0,30 x 0,30

Peinture sur murs

Gorge en plafond et badigeon.

UN Ier ETAGE de 4 m 54 de hauteur planchéié sur solives et poutres et comprenant :

I cage d'escalier I dégagement I couloir et 8 salles séparées par des refends en briques de 0,34 c/ms et des cloisons de 0,07 communiquant à l'intérieur par :

I porte à deux vantaux à petits de de hauteur avec rhabillage et 7 portes ordinaires dont une avec rhabillage, les autres sur bâtis.

L'éclairage est assuré par :

I9 croisées en chêne avec rhabillage en sapin.

L'aménagement intérieur comprend:

4 cheminées en marbre (capucine simples)

3 parquets de glace avec armoire à deux portes de chaque côté

I placard d'armoire à I porte

I évier avec miroir faïence , armoire à Une porte au-dessous. I robinet

Un escalier en orme de 0,70 d'emmarchement, pour accès au comble avec cloison assemblée et portes vitrées.

Badigeon sur plafonds

Papiers peints et peintures sur murs.

UN COMBLE de 3 m 60 de hauteur sous faitage partiellement planchéié en sapin sur solives et poutres et comprenant 3 greniers séparés par des refends en briques de 0,34 c/ms communiquant entre-eux par deux baies libres.

L'éclairage est assuré par un châssis de toit et des tabatières.

Ce bâtiment est couvert par une toiture en tuiles mécaniques à 2 versants avec croupes sur chevrons 8/II vernes I5/I5 faitage IO/23 reposant sur 4 fermes assemblées en poutrelles sapin.

Chêneau encastré solins, dessus de murs et de cordons en zinc, tuyaux de descente et tous accessoires.

Pour l'ensemble :

Installation d'eaux et de gaz.

Installation de chauffage central par le gaz (5 radiateur PROMETHEUS.)

Valeur neuve Juin 1937.....	528.670 ^f	
	=====	
Valeur d'assurance Juin 1937.....		390.000 ^f
		=====

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Fondations et caves :

Maçonnerie de briques au mortier de chaux

210 m3 x 264 =

)
)
) 55.440

Suppléments pour maçonnerie de voûtes
arcs formerets de blocage escalier de
cave en petit granit lissage etc..

)
)
) 10.500

Pavement en briques de 0,11 c/ms sur
forme béton

100 m2 x 48 = ^

)
)
)
) 4.800

Installation de gaz, branchements et
compteurs

)
) 8.000

78.740

Elévation :

Maçonnerie de briques au mortier de
ciment

300 m3 x 282 =

84.600

Suppléments pour arcades linteaux,
arrières-linteaux, jointoiement et
peinture, appuis en pierre etc...

20.600

Soubassement et seuils en petit gra-
nit compris pose et ciselure

9.000

Enduits unis et moulurés extérieurs
au plâtre compris rencharges, onglets
et peinture

18.300

Plafonds à la chaux sur lattes et badi-
geon

390 m2 x 23 =

8.970

Enduits à la chaux hydraulique sur
murs

800 m2 x 14 = ^

11.200

Suppléments aux plafonds et enduits pour
gorges, lattage et impression sur pou-
tres papiers peints et peintures

3.500

156.170

Cloisons en briques creuses de 0,07 c/ms) sur plâtre)		
145 m ² x 26 =)	3.770	
Dallage au ciment sur forme béton)		
170 m ² x 40 =)	6.800	
Plancher en sapin 4/4 sur lambourdes)		
170 m ² x 106 =)	18.020	
Carrelage céramique pose au ciment)		
20 m ² x 106 =)	2.120	
Plancher sapin 4/4 sur gittage 8/23 compris resserrage raffleage)		
180 m ² x 138 =)	24.840	
Contregittage 7 x 18 du comble)		
195 m ² x 72 =)	14.040	
Poutres en sapin supportant les plan- chers et gittages)		
6 m ³ x 1.325 =)	7.950	
		77.540	

Suppléments pour faitages, solins, aré- tiers chéneaux encastrés, dessus de murs, recouvrements de cordons en zinc tuyaux de descente zinc et fonte pots de cheminées tabatières etc...))))))	13.700	
Fermes en charpente supportant la toiture plancher partiel du comble)	5.500	
Installation de gaz, radiateurs canali- sations et accessoires)))		
Installation d'eau évier robinets etc..)	18.000	
		<hr/>	
		37.200	

RECAPITULATION du BATIMENT N° I

Pages Nos 8 -----	78.740
9	156.170
10	77.540
11	153.845
12	37.200
	503.495
Honoraires d'Architecte 5 %	25.175
	528.670 ^f
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	=====

B A T I M E N T N° 2

[illegible]

B A T I M E N T N ° 2

P R E A U X - W . C .

Surface couverte :

I55 m2

Construction de 3 m 00 de hauteur appuyée
contre la façade postérieure du bâtiment
précément et les murs de clôture.

Le sol est dallé en ciment

L'aménagement comporte :

Une série de 7 boxs de 2,20 de hauteur
(W.C) séparés par des cloisons de 0,11
c/ms avec enduit et peinture lambris de
faïence de 1,15 de hauteur.

Sol carrelé en céramique et sièges à
l'anglaise à effet d'eau.

Pour l'ensemble :

6 Portillons en charpente assemblée et une
porte à lames .

I série de 6 stalles d'urinoirs en petit
granit

I lavabo fonte émaillée à 9 robinets

I borne fontaine

Installation d'eau et de gaz .

La toiture est en zinc à dilatation sur
achelin et chevrons rabotés et peints
avec chéneaux encastrés bordure à lambre-
quins et tous accessoires.

L'ensemble est supporté par 21 poteaux

en sapin de 0,II x 0,II .

Valeur neuve Juin 1937.....^f 96.064

=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....^f 70.000

=====

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF ---

Gros oeuvre comprenant :)	
Maçonnerie de briques pour fondations)	
et fosse, cloisons en briques de 0,11)	
c/ms enduit et peinture (murs mitoyens)	
comptés pour 1/2 valeur))	27.000
Dallage en ciment sur forme bétonnée)	
150 m2 x 40 =)	6.000
Carrelagé céramique et revêtement)	
faïence dans W.C. seuils en petit)	
granit des box)	5.400
Portillons en charpente porte à lames)	
bâti et impostes des W.C. poteaux et)	
filères en sapin supportant la toiture)	11.200
Toiture en zinc à dilatation sur échelin))	
et chevrons à dessous apparent et peint)	
155 m2 x 138 =)	21.390
		<hr/>
à reporter.....		70.990

Report.....	70.990	
Chêneaux encastrés consoles, bordure de rive découpée, solins, tuyaux et accessoires	9.700	
Installation sanitaire sièges W.C. stalles d'urinoirs installation d'eau et de gaz	10.800	
	<hr/>	
	91.490	
Honoraires d'Architecte 5 %	4.574	
	<hr/>	
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	96.064 ^f	
	<hr/> <hr/> <hr/>	

B A T I M E N T N ° 3

BUANDERIE

Surface:

$$4,00 \times 2,90 = 11 \text{ m}^2, 60$$

=====

Petite construction de 2,70 de hauteur en briques de 0,11 c/ms (I face et I retour) appuyée contre le mur de cloture.

L'accès et l'éclairage sont assurés par

I porte ordinaire avec bâti et imposte vitrée et deux châssis fixes.

A l'intérieur :

Dallage en ciment

Fourneau en briques

Ce bâtiment est couvert par une plate-
forme en zinc à dilatation sur achelin
et chevrons.

Valeur neuve Juin 1937.....

7.000^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....

5.000^f

=====

MOBILIER

RECAPITULATION du MOBILIER

Désignation	Val. neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
2ème Classe.....	15.150	10.800
3ème Classe.....	13.550	9.650
1ère Classe.....	14.350	10.200
Totaux.....	43.050 ^f =====	30.650 ^f =====

2ème CLASSE

Rez de chaussée

	Val. neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
I Tableau noir de 7,40 x 1,20 avec bac à craie		
I estrade sapin de 7,40		
I Table de maître sur estrade		
I chaise en hêtre	1.850	1.400
22 Tables bancs en orme sur pieds fonte	4.400	3.100
I armoire Bibliothèque à 2 portes vitrées		
I armoire en sapin à 2 portes pleines		
Fournitures classiques diver- ses	4.900	3.500
à reporter.....	11.150	8.000

Reports.....	II.150	8.000
I Tableau noir sur chevalet)		
I Tablette sur console)		
I Oeil de boeuf)		
Petit matériel divers)		
Mappemonde, balance Roberval)		
poids équerres, instruments)		
de mesures etc..)		
Tableaux et gravures enca-)		
drés)		
I Harmonium)		
7 Bacs d'éclairage avec lyres)	4.000	2.800
et réflecteurs)		
Totaux.....	15.150 ^f	10.800
	=====	=====

3ème CLASSE

	Val.neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
I Tableau noir mural de 7,20 x 1,20 avec bac à craie		
I Estrade sapin I marche de 7,20		
I Table de maitre chêne verni sur estrade sapin		
I chaise hêtre verni	1.850	1.400
2I Tables bancs en orme à 2 places sur pieds fonte	4.200	2.950
2 Bibliothèques en chêne verni à 2 portes vi- trées		
Fournitures classiques di- verses livres etc..		
à reporter.....	6.050	4.350

Reports.....	6.050	4.350
2 bouliers sur chevalets		
I bascule de précision		
I petite armoire sur conso- les		
7 becs d'éclairage avec ly- res et réflecteurs		
gravures et tableaux enca- drés	7.500	5.300
Totaux.....	13.550 ^f	9.650 ^f
	=====	=====

Ière CLASSE

Ier Etage

	Val. neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
I Tableau noir de 5,40 avec bac à craie		
I estrade sapin I marche de		
I Table de maitre chêne verni sur estrade sapin		
I chaise en hêtre	I.450	I.200
I7 Tables bancs à 2 places en orme sur pieds fonte	3.400	2.400
2 armoires Bibliothèque en chêne verni à 2 portes vi- trées		
I armoire Bibliothèque en pitchpin à 2 portes vitrées		
Ouvrages et fournitures clas- siques	8.100	5.600
	<hr/>	<hr/>
	I2.950	9.200

Reports.....	I2.950	9.200	
I série de cartes géogra- phiques murales)		
I Buste platre sur console)		
I Oeil de boeuf)		
3 Becs d'éclairage au gaz avec lyre réflecteur et manchon)	I.400	I.000
Totaux.....	I4.350 ^f =====	I0.200 ^f =====	

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

ECOLE WATTEAU (Filles Annexe Pasteur)

Rue Watteau

-- 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	Val. neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
BATIMENTS	572.860	420.000
MOBILIER	47.680	33.920
Totaux.....	620.540 ^f	453.920 ^f

BATIMENT

RECAPITULATION des BATIMENTS

Nos des Bat	Désignation	Val.neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
I	Salles de classe - Logement du Directeur.....	501.123	370.000
2	Préau W.C.....	71.737	50.000
Totaux.....		572.860 ^f <hr/>	420.000 ^f <hr/>

B A T I M E N T N ° I

SALLES de CLASSES - LOGEMENT du DIRECTEUR

Surface :

$$20,90 \times 10,50 = 219 \text{ m}^2, 45$$

=====

Bâtiment comprenant :

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

Cette construction est élevée en briques
de 0,45 c/ms, elle est plafonnée et en-
duite au rez de chaussée et à l'étage.

La façade vers rue est jointoyée.

Elle comporte :

Un petit soubassement mouluré en pierre de Soignies et des encadrements de baies pilastres cordons etcorniche moulurés au plâtre peint . Cordons d'appuis en pierre blanche moulurée.

Seuil de 2 marches moulurées en petit granit devant porte.

Le pignon de droite comporte des pilastres bandeaux et cordons comme ci-dessus.

La façade vers cour est jointoyée avec cordons d'appuis en pierre blanche, pilastres cordons intermédiaires et couronnement de bahut enduits au plâtre moulurés et peint
Seuils en petit granit devant porte.

Ce bâtiment comporte :

UN SOUS-SOL de 2,90 de profondeur bâti

en briques de 0,56 c/ms s'étendant sous la partie de gauche et le vestibule comprenant trois caves séparées par des refends en briques de 0,56 c/ms communiquant entre-elles par 4 baies libres.

L'accès au rez de chaussée est assuré par l'escalier en petit granit.

A l'intérieur :

Pavement en briques à champ

Voûtes en briques de 0,34 c/ms

Installation de gaz.

Branchement et compteur

5 soupiraux d'aération avec grilles.

UN REZ DE CHAUSSEE de 4 m 90 de hauteur comprenant un vestibule et cage d'escalier et deux salles de classe séparées par des refends en briques de 0,34 c/ms communiquant à l'intérieur par :

Deux portes à deux vantaux de 2,85 de hauteur avec rhabillage.

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

I Porte d'entrée en chêne à 2 vantaux
à grands cadres avec bâti et imposte
vitrée ouvrante.

3 portes vitrées à deux vantaux et imposte
vers cour.

et

I4 croisées ordinaires en chêne de 2,90
de hauteur avec rhabillage en sapin.

L'aménagement intérieur comprend:

Dans Vestibule :

Carrelage en ciment.

Escalier en orme avec garde-corps à
balustres pour accès à l'étage, échiffre
à lames, porte à 2 vantaux à petits
cadres vers cave.

Dans Salle de classe :

Plancher en sapin sur lambourdes.

et dalle en ciment.

Soubassement en briques peintes sur 1,30
de hauteur

Cymaises et plinthes sapin

2 placards à 2 portes.

Le plancher haut est supporté par :

deux poutres en sapin de 0,30 x 0,30 c/ms

Peintures sur murs

Gorges en plafond et badigeon.

UN Ier ETAGE de 4,25 de hauteur plan-
chéié en sapin sur solives comprenant :

I cage d'escalier, un couloir et 8 salles
séparés par des refends en briques de
0,34 c/ms et des cloisons de 0,07 c/ms
communiquant à l'intérieur par II portes
à petits cadres avec impostes vitrées dont
deux avec rhabillage, les autres sur bâtis.

L'éclairage est assuré par :

19 croisées ordinaires en chêne.

L'aménagement comprend:

6 cheminées en marbre noir (capucines
simples)

6 parquets de glace avec placards à 2 por-
tes de chaque coté.

I évier avec I robinet

Plinthes sapin dans appartement

Plinthes sapin et cymaises dans salle de
classe.

Badigeon, peinture et papier peint.

UN COMBLE de 3,60 de hauteur accessible
par une trappe en plafond comportant
3 greniers avec passages planchéiés sur
gittage 8/23 et poutres éclairés par des
tabatières en toiture.

Ce bâtiment est couvert par une toiture
en tuiles mécaniques à deux versants avec

croupes sur chevrons 8/II et charpente
 assemblée et non assemblée en poutrelles et
 madriers de sapin avec faitages, arêtiers
 chèneaux encastrés bahut cimenté au pour-
 tour solins, tuyaux et tous accessoires.

Pour l'ensemble :

Installation d'éclairage par le gaz.

<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	501.123 ^f	
	=====	

<u>Valeur d'assurance Juin 1937.....</u>		370.000 ^f
		=====

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Fondations et caves :

Maçonnerie de briques pour fondations et caves)

200 m3 x 264 =)

52.800

Suppléments pour maçonnerie de voûtes
arcades, formerets, forme de blocage
escalier de cave en petit granit lissage des joints etc...)

9.600

Pavement en briques de 0,11 c/ms sur
forme bétonnée)

95 m2 x 48 =)

4.560

Installations de gaz, branchements et compteurs)

8.000

74.960

Cloisons en briques creuses de 0,07 au plâtre)))	
180 m ² x 26 =)	4.680
Dallage au ciment sur forme béton))	
160 m ² x 40 =)	6.400
Plancher sapin 4/4 sur lambourdes compris resserrage raffleage)))	
160 m ² x 106 =)	16.960
Carrelage céramique pose au ciment))	
20 m ² x 106 =)	2.120
Plancher sapin 4/4 sur gittage 8/23 compris resserrage et raffleage)))	
180 m ² x 138 =)	24.840
Contregittage 7 x 18 du comble))	
190 m ² x 72 =)	13.680
Poutres en sapin supportant les plan- chers et gittages)))	
6 m ³ x 1.325 =)	7.950
		<hr/>
		76.630

Suppléments pour prises en murs, assem-) blages entretoises, ancrages mollebandes etc...)	4.850	
Croisées en chêne 40 et 50 m/m et leurs) rhabillages en sapin y compris quincaill-) lerie vitrerie et peinture)	54.000	
120 m2 x 450 =)		
Portes intérieures en sapin à petits) cadres et tables saillantes 2 faces et) leurs bâtis ou rhabillage avec leurs) quincailleries et peintures)	14.400	
40 m2 x 360 =)		
Portes extérieures en chêne pleines) et vitrées complètes avec bâtis quin-) cailleries vitrerie et peinture)	19.425	
Parquets de glaces, placards d'armoire) divers à petits cadres plinthes et) cymaises et tous leurs accessoires) quincailleries et peintures)	31.000	
Escalier en orme avec garde-corps pas) massif paliers intermédiaires échiffre) porte de cave etc.. scellements et) peintures)	7.400	
Toiture en tuiles sur chevrons 8/II) et vernes 8/23)	19.500	
250 m2 x 78 =)		
	<hr/>	
	150.575	

Suppléments pour faitages, solins, aré- biers, chéneaux, dessus de murs recou- vrements de cordons en zinc tuyaux de descente pots de cheminées, tabatiè- res etc...))))))	13.275	
Fermes en charpente supportant la toiture plancher partiel du comble)	5.500	
Installation d'eau évier, robinets))		
Installation de gaz canalisations et peintures))	8.600	
		27.375	

RECAPITULATION du BATIMENT N° I ---

Pages Nos 8 -----	74.960
9	147.720
10	76.630
11	150.575
12	27.375

477.260

Honoraires d'Architecte 5 %	23.863
-----------------------------------	--------

<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	501.123 ^f
-------------------------------------	----------------------

B A T I M E N T N ° 2

P R E A U - W.C.

Surface couverte :

100 m2

=====

Cette construction de 3 m 00 de hauteur
est appuyée contre la façade postérieure
du bâtiment précédent avec retours contre
murs de clôture (vers Ecole Lydéric et
voisins.)

Le sol est pavé en briques à champ.

L'aménagement comporte :

I° - UN W.C. Une série de 7 box de 2,20 de hauteur séparés par des cloisons de 0,11 c/ms avec enduit et peinture, lambris de faïence de 1,15 de hauteur sol carrelé en céramique et sièges à l'anglaise à effet d'eau

Chacun de ces box est fermé par un portillon en charpente sauf un avec porte à lames) sur bâtis et imposte.

Sous galerie :

12 mètres de banc en 5/4 x 0,30 sur corbeaux

I borne fontaine

I lavabo fonte émaillée à 9 robinets

Installation d'éclairage au gaz.

La toiture est formée par un appentis en zinc à dilatation sur achelin et chevrons rabotés et peints avec châteaux

encastrés sur consoles en fer forgé petite
bordure découpée formant lambrequin tu-
yaux de descente et accessoires

L'ensemble est supporté par une filière
7 x I8 reposant sur I4 poteaux en sapin
de 0,II x 0,II .

Valeur neuve Juin 1937.....

71.737^f
=====

Valeur d'assurance Juin 1937.....

50.000^f
=====

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Gros oeuvre comprenant :

Maçonnerie de briques pour murs et fonda-
tions fosse cimentée cloisons de 0,11
enduit et peinture -(murs mitoyens pour
1/2 valeur)

21.600

Pavement en briques à champ compris
pose au ciment sur forme en béton

90 m2 x 48 =

4.120

Carrelage céramique et revêtements en
faïence dans W.C. seuils en petit gra-
nit des box

5.400

Portillons en charpente porte à lames et
impostes des W.C. longeron 7 x 18 et po-
teaux 0,11 x 0,11 supportant la toiture
bancs sur corbeaux etc.. et leurs
quincailleries et peinture

9.200

Toiture en zinc à dilatation sur ache-
lin et chevrons rabotés et peints

100 m2 x 138 =

13.800

à reporter....

54.120

Report.....	54.120	
Suppléments pour chéneaux encastrés bois et zinc sur consoles bordure de rive découpée, solins, tuyaux de descente etc...	6.400	
Installation d'eau et installation sani- taire		
Installation de gaz	7.800	
	<hr/>	
	68.320	
Honoraires d'Architecte 5 %	3.417	
	<hr/>	
<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	71.737 ^f	
	<hr/> <hr/>	

MOBILIER

RECAPITULATION du MOBILIER

Désignation	Val. neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
Pages Nos I -----	5.730	4.000
2	6.700	5.000
3	12.400	8.840
4	17.200	12.080
5	5.650	4.000
Totaux.....	47.680 ^f <u> </u>	33.920 ^f <u> </u>

REZ DE CHAUSSEE

	Val.neuve Juin 1937	Val . d'as. Juin 1937
<u>Classe dedroite</u>		
I Tableau noir de 4,00 x 0,90 avec bac à craie)		
I estrade sapin 2 marches de 4,50)		
2 Tables de maitre chêne ver- ni sur estrade sapin)		
2 chaises bois courbé)	1.650	1.100
I6 Tables bancs en orme sur pieds fonte)		
4 Tables bancs en chêne et hêtre)	4.080	2.900
I armoire sapin à 2 portes)		
I Tableau noir sur chevalet)		
	5.730	4.000

I Table de maitre chêne verni sur estrade)		
I Table chêne pieds tournés)		
I chaise hêtre)	2.200	1.700
2I Tables bancs à 2 places sur pieds orme)	4.200	2.940
2 armoires Bibliothèques en pitchpin)		
I armoire basse à 2 portes sapin)		
Livres et fournitures classiques)	6.000	4.200
I Piano WINDSOR noyer ciré)		
I Guide-chant KASRIEL)		
I bascule de précision)		
I Buste platre)		
I Tableau noir sur chevalet)		
2 tablettes sapin sur consoles)		
I Rayonnage sapin)		
I Oeil de boeuf)		
I Mappemonde)		
2 petites armoires murales à I porte vitrée)		
		<hr/>	<hr/>
		12.400	8.840

Gravures et tableaux encadrés)		
9 becs d'éclairage avec lyres et réflecteurs)		
4 rideaux toile grise)		
I Poêle fonte et ses accessoires)		
Seau, petit matériel divers)	12.500	8.750
ETAGE			
<u>Salle de classe</u>)		
I Tableau noir de 4,00 x 1,20 avec bac à craie I volet pivotant)		
I estrade sapin 2 marches de 4 m 00)		
I Table de maître sur estrade)		
I chaise)	1.300	950
I 7 Tables bancs en orme sur pieds fonte)	3.400	2.380
I armoire Bibliothèque chêne verni à 2 portes vitrées)		
I armoire basse en sapin à 2 portes)		
)	17.200	12.080

BATIMENT

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

CANTINE SCOLAIRE & CUISINE POPULAIRE

Rue Fénelon

--- 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.

RECAPITULATION des BATIMENTS

Nos des Bat	Désignation	Val;neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
I	Cuisine populaire et cantine Scolaire.....	719.418	518.000
2	W.C. dans la cour	35.020	24.500
<u>Valeur neuve Juin 1937</u>		754.438 ^f	
<u>Valeur d'assurance Juin 1937.....</u>			542.500 ^f

B A T I M E N T N ° I

CUISINE POPULAIRE et CANTINE

SCOLAIRE

Surface:

$$21,25 \times 8,95 = 190, 18$$

$$12,05 \times 4,25 = 52, 20$$

242 m2, 40

=====

Cet immeuble se compose d'un bâtiment sur
rue de 13 m 30 de hauteur, élevé en briques
de 0,34 et 0,45 c/ms et d'un bâtiment ar-
rière sur cour de 12 m 80 de hauteur élevé
en briques de 0,34 c/ms.

La façade vers rue est enduite et peinte
et comporte :

Un socle en grès de 0,35 c/ms de hauteur

Des grilles métalliques aux soupiraux

Des cordons et bandeaux unis

Un bandeau et une corniche moulurés.

Les baies comportent en outre :

Au rez de chaussée :

Des appuis en petit granit

Des pleins cintres moulurés

Aux étages :

Les baies des avant-corps :

Des appuis en petit granit

Des encadrements moulurés

Les façades vers cour sont lissées et
badigeonnées au rez de chaussée et com-
portent :

Un socle en grès de 0,20 c/ms de hauteur

Des cordons en petit granit.

Les baies comportent en outre :

Des seuils appuis et des coussins en
petit granit

Des arcades en briques

Cette construction comprend:

UN SOUS-SOL de 3 m 40 de profondeur bâti
en briques de 0,56 c/ms pavé en briques,
voûté en briques comprenant 4 caves sé-
parées par des refends de 0,56 c/ms et une
cloison de 0,11 c/ms en briques et commu-
niquant entre-elles par deux baies libres.

Eclairage par des soupiraux et accès au
rez de chaussée par deux escaliers en briques et
petit granit.

L'aménagement comprend des tuyauteries
d'eau et de gaz.

Les voûtes sont supportées par des arcs de
décharge reposant sur des piles en briques.

UN REZ DE CHAUSSEE de 3 m 80 de hauteur

plafonné sur lattes comprenant quatre salles, 2 vestibules et une cage d'escalier séparés par des refends de 0,22 c/ms et 0,34 c/ms et une cloison de 0,11 c/ms en briques et communiquant entre-eux par :

8 portes en sapin ordinaires et à petits cadres de hauteurs diverses.

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

2 portes 6/4 sapin 2 vantaux grands cadres de 170 x 335 de hauteur sur bâti avec

imposte à petits carreaux en plein cintre

2 portes 2 pouces chêne petits et grands cadres haut vitré petits carreaux de

0,95 x 3,35 de hauteur sur bâti avec imposte et rhabillage

1 Porte charpente en chêne de 120 x 335 de hauteur sur bâti

2 portes 6/4 grands et petits cadres de

0,85 x 3,15 de hauteur, haut vitré à

petits carreaux sur bâti avec imposte et rhabillage.

et par

5 châssis 6/4 sapin à petits carreaux haut en
plein cintre sans rhabillage de I30 x
255

2 châssis dito haut horizontal

4 châssis dito de I20 x 230 avec rhabillage.

L'aménagement comprend:

Vestibule :

Carrelage céramique et dallage petit
granit

Badigeon et peinture sur murs bruts

Un entourage sapin petits cadres descente
cave

Salle Provisions :

Carrelage céramique avec plinthe

Badigeon sur plafond

Enduits sur murs badigeonnés avec lambris
peint.

Réfectoire :

Mêmes détails sauf carrelage en carreaux
de Beauvais

Un compteur à gaz de 20 becs avec bran-
chement.

Un compteur dito de 50 becs avec bran-
chement.

Un placard mural

Cuisine Populaire

Carrelage céramique dessins avec plinthe

Badigeon plafond

Enduits et peinture sur murs.

Des rayons.

1 P^{ste} d'eau avec fontaine en fonte et
siphon à cloche

Cage d'escalier :

Carrelage, plafond et murs dito

Une cloison de fermeture en charpente
légère.

Cuisine à la suite :

Plancher sur lambourdes avec plinthe.

Mouluration et badigeon sur plafond

Enduits et peinture sur murs .

Un évier

Un placard double grands cadres avec par-
quet de glace dito.

Le plancher haut du rez de chaussée est
supporté par une forte poutre longitudinale
35/35 reposant sur une colonne en fonte

L'accès au 1er Etage est assuré par un
escalier de 1 m 05 d'emmarchement en orme
limons et marches en 2 pouces comportant
échiffre en maçonnerie et portes charpente
garde-corps à claire-voie.

1 Escalier de 0 m 65 d'emmarchement en
orme avec rampe à balustres échiffre et
porte.

UN 1er ETAGE de 4 m 25 de hauteur pla-
fonné, planchéié sur gittage comprenant
3 salles et 2 cages d'escalier séparées
par des refends de 0,22 - 0,34 et 0,45
c/ms

et communiquant entre-elles par :

Une porte en sapin 6/4 ordinaire de 0,90 x 2,15 avec rhabillage de 0,34 c/ms

Une porte dito de 0,85 x 2,40 de hauteur petits cadres avec rhabillage de 0,45 c/ms

2 portes 6/4 petits cadres de 0,75 c/ms x 2,85 de hauteur avec rhabillage de 0,22 c/ms

L'éclairage est assuré par :

9 châssis 6/4 chêne de 1,80 x 2,00 à petits carreaux sans rhabillage

3 dito de 140 x 240 de hauteur.

5 châssis sapin 6/4 de 120 x 220 de hauteur à petits carreaux avec baguettes d'angle et tablette

1 dito de 0,90 x 2,20 de hauteur.

L'aménagement comprend:

Grande cage d'escalier :

Badigeon sur plafond.

Badigeon et peinture sur murs bruts.

Enduits partiels sur murs avec badigeon
et plinthe

Une cloison à claire-voie avec porte
de 2 m 40 de hauteur

Réfectoire :

Badigeon sur plafond

Badigeon et peinture sur murs bruts

Plinthe sapin

2 Placards muraux.

Office :

Badigeon sur plafond

Enduits et peinture sur murs

Plinthe sapin

Une cheminée en bois.

Cage d'escalier de service :

Badigeon sur plafond

Enduits sur murs avec peinture

Plinthe

Cuisine :

Même détail plafond , murs et plinthe.

Deux placards grands cadres de 115 x

3,95

I parquet de glace grands cadres

Une cheminée bois

Un évier avec armoire

Une tablette sapin sur consoles

Un rail aérien au-dessus cuisinière.

Le plancher haut du 1er Etage est supporté
par 5 fortes poutres en charpente reposant
sur 4 poteaux en charpente 12/17

L'accès au 2ème étage est assuré par 2 esca-
liers identiques aux précédents (sans
échiffre.)

UN 2ème ETAGE de 4 m 50 de hauteur, pla-
fonné, planchéié sur gittage comprenant
quatre salles et deux cages d'escalier
séparées par des refends de 0,22, 0,34
et 0,45 c/ms et une cloison de 0,11 c/ms

en briques et communiquant entre-elles
par :

Une porte de 0,95 x 2,15 ordinaire

Rhabillage de 0,34 c/ms

Une porte de 0,80 x 2,10 grands cadres

Rhabillage de 0,45 c/ms

Deux portes petits cadres de 0,75 x 2,10

rhabillage de 0,22 c/ms

Une porte dito sur bâti.

L'éclairage est assuré par :

9 châssis chêne 6/4 de 180 x 190 de hauteur à petits carreaux

3 châssis dito de 125 x 190 de hauteur

5 châssis sapin de 120 x 200 avec baguettes d'angle

1 châssis dito de 0,90 x 2,00

L'aménagement comprend:

Grande cage d'escalier :

Plinthe

Badigeon sur plafond.

Badigeon et peinture sur murs bruts.

Réfectoire:

Mêmes détails que celui du 1er Etage

Office et cage d'escalier de service :

Mêmes détails dito

Cuisine :

Badigeon sur plafond - enduit et peinture
sur murs - Plinthes sapin - Cheminée bois
I Rail aérien dessus cuisinière.

Arrière-Cuisine:

Mêmes détails plafond

Murs et plinthe

Une armoire de 115 x 240

Une cheminée en bois

Un évier en zinc avec poste d'eau et
armoire.

Le plancher haut du 2ème Etage est
supporté par 5 fortes poutres.

L'accès au comble est assuré par un
escalier de 1m 05 limons et marches
2 pouces avec garde-corps à claire-voie.

UN COMBLE de 0m75 à l'encuvement et
4 mètres au faite ne comportant qu'une

.....

grande salle planchéiée sur gittage bois dur

La toiture est formée par :

1° - Une nef longitudinale en tuiles et ardoises sur achelin et comblage 8/8 en orme et 7 pannes 13/18 y compris faitage solins, wembergues, tabatières, chèneaux tuyaux etc..

L'ensemble est supporté par :

6 fortes fermes en charpente bois dur.

2° - Par une plateforme en zinc à dilatation sur achelin et charpente dito y compris couvre-mur, solins, chèneaux, tuyaux etc..

Valeur neuve Juin 1937.....^f 719.418

=====

Valeur d'assurance Juin 1939.....^f 518.000

=====

in Docelles * The Best Paper made

E S T I M A T I F

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

<p>Maçonnerie de briques pour fondations et caves))) 195 m3 x 264 =)</p> <p>Pavement de cave et voûte en briques) compris arcs de décharge, formerets) et maçonnerie de blocage)</p> <p>Cloisons de 0,11 c/ms en briques) Lissage des maçonneries) Marches des escaliers en petit granit) ciselé) Tuyauteries en cave)</p> <p>Maçonnerie de briques pour élévation))) 470 m3 x 282 :)</p> <p>Socle en grès appareillé des façades) compris taille et jointoiement, appuis) seuils cordons coussins en petit granit) compris tailles)</p>	<p>51.480</p> <p>31.500</p> <p>10.750</p> <p>132.540</p> <p>37.300</p> <hr/> <p>263.570</p>	
---	---	--

Enduits et peinture sur façade principale)	
Mouluration plein cintre bandeau et)	
corniche , compris saillie masse et re-)	
couvrement en zinc)	
Lissage et badigeon de la façade cour)	
Grilles métalliques des soupiraux)	
Cadres grillagés des châssis persien-)	
nes des châssis rez de chaussée vers)	
rue.)	
Linteaux et arrières-linteaux des baies)	
intérieures et extérieures)	
Supplément plein cintre et formerets)	
Rebordement et calfeutrement des baies)	36.800
Carrelage céramique)	
Carrelage Beauvais)	
Dallage petit granit)	
Plancher sapin sur lambourdes)	
compris forme bétonnée pour unification)	
de l'aire)	21.300
Plafond à la chaux sur lattes et badi-)	
geon y compris retombées des poutres)	
incorporées dans la surface)	
610 m2 x 22 =)	13.420
Plafond dito sur lattes contregittage et)	
badigeon)	
40 m2 x 44 =)	1.760
Enduits à la chaux sur murs et cloison)	
de 0,11 c/ms enduites 2 faces)	17.400
		<hr/>
		90.680

Planchers 4/4 sur gittage bois dur) 550 m2 x I50 =)	82.500	
Supplément pour prise en murs des gittes) et contregittes, entretoises, chaines) tirants, ancrages, mollehandes etc..) Poteaux supportant les poutres)	6.600	
Poutres en bois dur sous les planchers) I2 m3 x I.980 =)	23.760	
Menuiseries :) -----)		
Châssis 6/4 et 2 pouces chêne et sapin) à petits carreaux avec et sans rhabil-) lage y compris scellements, quincaillerie) peinture et vitrerie)	42.600	
Portes d'accès et de communication en) sapin et chêne 6/4 et 2 pouces à un et) deux vantaux à petits et grands cadres) vitrées et pleines, sur bâti et rhabil-) lage l'ensemble y compris scellements) quincaillerie peinture et vitrerie)	23.100	
Aménagements comprenant :) Plinthe - placards - armoires - par-) quets de glace - cheminées en bois -)		
	<hr/>	
	I78.560	

Cloisons en sapin - Rayons) Escalier avec rampe à balustres échiffre) et porte) Escalier dito avec rampe et garde-corps) à claire-voie, échiffre et porte) Rails aériens au-dessus des cuisinières) Badigeon et peinture sur murs)	64.100	
Installation gaz y compris branchements) et compteur) Installation d'eau y compris les appareils) évier etc...)	26.000	
Couverture mixte ardoises et tuiles sur) achelin et comblage 8/8 en orme)) 225 m2 x 110 =)	24.750	
Supplément pour faitage, solins, taba-) tières wembergue etc...)) Fortes pannes en orme supportant la toi-) ture)	9.200	
Toiture en zinc à dilatation sur ache-) lin et comblage dito y compris solins,) couvre-mur etc...)	8.600	
Chêneaux complets bois et zinc compris) tuyaux et tous accessoires)	8.500	
	<hr/> 141.150	

Fermes en charpente assemblée en orme)
y compris supplément d'assemblage, chevils)
les, boulons etc...

II.200

II.200

RECAPITULATION du BATIMENT N° I

Pages Nos I4 -----	263.570
I5	90.680
I6	I78.560
I7	I4I.I50
I8	II.200

685.I60

Honoraires d'Architecte 5 %	34.258
-----------------------------------	--------

<u>Valeur neuve I937</u>	^f 719.418
--------------------------------	----------------------

=====

B A T I M E N T N ° 2

W.C. dans la COUR

Cette construction est adossée au mur
de clôture.

Elle comprend:

1° - 4 stalles d'urinoir en petit granit

2° - 5 stalles de W.C. séparées par des
cloisons de 0,11 c/ms comportant chacune
un sol carrelé en carreaux céramiques,
un lambris en ciment de 0,45 c/ms de hau-
teur, une cuvette en grès avec effet d'eau
un seuil en petit granit et une porte en
6/4 sapin partie haute à lames ouvertes
sur bâti.

L'ensemble est couvert par une toiture
 en zinc à dilatation sur achelin 3/4
 baguetté apparent et peint y compris
 panne, solins, lanterneau vitré entre
 fers avec rhabillage, chèneau, tuyau
 et tous accessoires.

Valeur neuve Juin 1937.....

34.020^f
 =====

Valeur d'assurance Juin 1937.....

24.500^f
 =====

[illegible]

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Fondation fosse et son aménagement)	II.200	
Elévation en briques; lissage, badigeon) cloisons séparatives stalles W.C. de) O,II c/ms, lambris ciment, carrelage cé-) ramique, seuil petit granit, stalles) d'urinoir dito - Portes d'accès des) stalles de W.C.)	I4.400	
Installation d'eau y compris les appa-) reils sanitaires, chûtes etc..) Couverture en zinc à dilatation sur ache-) lin 3/4 apparent y compris solins, lan-) terneau, panne, chèneau tuyau etc...)	7.800	
	33.400	
Honoraires d'Architecte 5 %	I.620	
<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	35.020 ^f	

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

=====

CRECHE MUNICIPALE

5, Place Déliot

-- oOo --

ocelles * The Best Paper made in L
VOSSGES

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 & 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	Val. neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
BATIMENTS	711.001	575.100
MOBILIER	114.750	103.250
<u>Valeur neuve Juin 1937.....</u>	825.751 ^f	
<u>Valeur d'assurance Juin 1937.....</u>		678.350 ^f

BATIMENT

B A T I M E N T S

RECAPITULATION des BATIMENTS

Nos des bat	Désignation	Val. neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
1	Entrée - Bureau de la Directrice - Dortoir - vestibule - cuisine.....	475.020	384.000
2	Emprise sur dortoir au rez de chaus- sée - Lavabos à l'étage.....	44.672	36.200
3	Salle de jeux.....	76.702	62.100
4	W.C. des enfants - W.C. du personnel lavabos bains au rez de chaussée vestiaire dégagement et W.C. à l' étage.....	70.192	56.800
5	Salle du Frigidaire.....	44.415	36.000
Totaux.....		711.001 ^f	575.100 ^f

B A T I M E N T N ° I

ENTREE - BUREAU de MADAME la

DIRECTRICE - DORTOIR - VESTIBULE - CUISINE

Surface :

20,25 x 7,80 = 157 m², 95

Bâtiment comprenant :

Sous-sol
rez de chaussée
1er Etage
Comble.

Cette construction de 10 m 60 de hauteur

du sol du rez de chaussée est élevée en briques de 0,45 c/ms au rez de chaussée et 0,34 et 0,45 c/ms à l'étage.

La façade principale est enduite et peinte et comporte :

Un socle en grès appareillé de 0,50 c/ms de hauteur

Des refends dans la partie du rez de chaussée

Des bandeaux moulurés

Des pilastres sur socle et chapiteaux moulurés avec entablement comportant triglyphes et denticules

Des cordons unis et une corniche moulurée

Les baies comportent en outre :

Au rez de chaussée :

Des seuils et appuis en petit granit.

Des pleins cintres moulurés

Des cadres grillagés aux châssis.

A l'étage :

Des encadrements moulurés couronnés chacun par un fronton triangulaire également mouluré.

En superstructure :

Un fronton mouluré avec pilastre bandeau et panneau décoratif.

La façade vers cour est lissée et comporte une saillie de corniche en briques.

Les baies comportent en outre :

Des appuis en ciment

Des linteaux en béton armé.

Cette construction comprend:

UN SOUS-SOL de 2 m 65 de profondeur bâti en briques de 0,56 c/ms pavé en briques et carrelé en carreaux céramique recouvert

par un hourdi en béton entre fers et comportant quatre caves séparées par des refends de 0,22 et 0,34 c/ms et communiquant entre-elles par :

Une baie libre de 1,80 x 2,35

Une baie libre de 1,00 x 2,15

Une porte charpente de 0,75 x 2,15

Une porte charpente claire-voie de 0,90 x 2,15 de hauteur

Eclairage par des soupîraux et accès au rez de chaussée par un escalier en briques avec échiffre dito.

La communication vers bâtiment contiguë est assurée par une baie libre de 0,85 x 2,15 de hauteur.

L'aménagement intérieur comprend:

Plinthe céramique au pourtour de la partie carrelée

Deux chaudières de chauffage central

IDEAL H F I avec tuyauteries calorifugées

et vannes.

Un compteur à gaz de 20 becs avec tuyauteries et branchement.

Un compteur à eau avec tuyauteries et branchements.

Installation d'électricité.

UN REZ DE CHAUSSEE de 4 m 80 de hauteur plafonné et enduit comprenant cinq salles deux couloirs un vestibule et une cage d'escalier séparés par des refends de 0,22 et 0,34 c/ms d'épaisseur et des cloisons de 0,11 c/ms en briques et communicantes entre-elles par :

Huit portes 6/4 petits cadres haut vitré de 0,80 x 2,50 de hauteur sur rhabillage et bâti.

Une cloison dito de 265 x 345 de hauteur avec portes à deux vantaux sur bâti.

Une baie libre de 170 x 350 de hauteur.

L'accès direct et l'éclairage sont assu-

rés par :

Une porte deux pouces grands et petits cadres de 125 x 370 de hauteur sur bâti comportant imposte en plein cintre.

Une porte dito de 0,80 x 2,40 de hauteur sur bâti

et par

Trois châssis 6/4 sapin de 140 x 260 de hauteur en plein cintre, à petits carreaux avec rhabillage

Un châssis de 240 x 310 de hauteur dito en plein cintre

Un châssis de 190 x 300 fixe à petits carreaux sans rhabillage

La communication vers les bâtiments contigus sont assurés par :

3 portes 0,80 x 2,50 petits cadres haut vitré à petits carreaux avec rhabillage de 0,34 et 0,45 c/ms

1 porte 2,70 x 4,20 de hauteur à deux

parties fixes et deux ouvrants de 270 x 4,20 de hauteur avec imposte.

I Baie libre de 4,90 x 3,90 de hauteur

L'aménagement intérieur comprend:

Cuisine :

Carrelage céramique

Lambris faïence de 2 m 80 de hauteur
avec plinthe moulurée à gorge et cymaise
majolique

Peinture émail sur plafond et murs

Un évier avec armoire

Une armoire de 120 x 230 de hauteur

Une prise de gaz pour cuisinière

Une hotte métallique.

Couloir :

Carrelage céramique avec plinthe céramique
à gorge

Peinture sur plafond et murs

Une trappe en tôle striée pour descente
charbon.

Vestibule - couloir et cage d'escalier :

Peinture émail sur plafond et murs

avec frise au pochoir

Carrelage céramique octogonal avec bouchons

Plinthe dito à gorge.

Salle d'Isolement :

Plafond, murs et plinthe dito

Des cloisons métalliques vitrées avec portes

Bureau de Madame la Directrice :

Parquet chêne sur lambourdes

Plinthe sapin

Peinture sur plafond et murs

Salle attenante :

Mêmes détails

en sus : Un lavabo avec dosseret faïence

Dortoir :

Parquet sans joint (Terrazolith) avec

plinthes à gorge

Peinture sur plafond et murs avec frises

Le plancher haut du rez de chaussée est supporté par 3 fortes poutres

L'accès au 1er Etage est assuré par un escalier en orme de 1 m 00 d'emmarchement avec palier rampe à balustres échiffre et porte

UN 1er ETAGE de 4 m 45 de hauteur planchéié sur gittage plafonné et enduit comprenant 5 salles, un vestibule et une cage d'escalier séparés par des cloisons de 0,11 c/ms et communiquant entre-elles par :

Cinq portes de 0,80 x 2,20 à petits cadres et petits carreaux sur bâti.

L'éclairage et la communication vers le bâtiment contigu sont assurés par :

6 Châssis de 130 x 260 de hauteur à petits carreaux

Un châssis de 140 x 260 dito

Un châssis de 190 x 260 dito

et par

Une porte de 0,80 x 2,20 de hauteur sur rhabillage de 0,45 c/ms

L'aménagement intérieur comprend:

Dortoir des Petits :

Peinture sur plafond et murs avec frise

Un lambris faïence avec plinthe moulurée et cymaise majolique

Salle Rayons Ultra-Violets :

Peinture sur plafond et murs

Plinthe sapin

Un lavabo

Une boîte à rideau au châssis

Chambre attenante :

Mêmes détails, peinture plafond, murs et plinthe.

Autre chambre :

Mêmes détails.

en sus : Un lavabo avec dossier faïence

Cuisine :

Peinture sur plafond et murs avec frise
au pochoir

Plinthe

Un évier avec dossier faïence et armoire

Une armoire de 2,20 x 2,30 de hauteur

Un compteur à eau.

Vestibule et cage d'escalier :

Mêmes détails murs plafond et plinthe.

L'éclairage de la cage d'escalier et la
communication vers bâtiment contigu
sont assurés par :

Un châssis de 140 x 190 de hauteur

Un châssis de 0,75 x 1,50 de hauteur
et par
2 portes de 0,75 x 2,15 de hauteur haut
vitré à petits carreaux avec rhabillage
de 0,34 c/ms.

Le plancher haut du 1er Etage est supporté
par 4 poutres.

L'accès au comble est assuré par un esca-
lier identique au précédent (sans échif-
fre)

UN COMBLE de 1 m 35 à l'encuvement et 4
mètres au faite comportant une grande salle
et une cage d'escalier séparés par des
refends de 0,22 c/ms et communiquant en-
tre-eux par :

Une cloison en charpente assemblée de 2,20
x 2,30 de hauteur avec portes.

Eclairage par 4 tabatières.

L'aménagement comprend:

Plafond sur contregittage et enduits sur murs dans la cage d'escalier avec peinture

La toiture est formée :

LE BATIMENT PRINCIPAL :

Par une nef longitudinale en ardoises et tuiles sur achelin comblage 8/8 orme et pannes diverses en orme avec pénétration au droit du fronton sur rue y compris faitage, wembergues, solins, pots de cheminée, rhabillage des tabatières, châteaux tuyaux et tous accessoires.

L'ensemble est supporté par 4 fermes en charpente assemblée en orme.

LA CAGE d' ESCALIER par une plateforme et un appenti en zinc à dilatation sur achelin et charpente courante y compris wembergue solins, châteaux, tuyaux etc..

Valeur neuve Juin 1937.....^f 475.020

=====

Valeur d'assurance Juin 1937..... 384.000^f

=====

— 3 —

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations et caves))))	
90 m3 x 264 =)	23.760
Hourdi béton entre fers pavement en briques carrelage céramique avec plin- the - lissage et badigeon - linteaux Porte charpente assemblée et à clai- re-voie))))))	13.750
Installation de deux chaudières de chauffage central avec tuyauteries calorifugées et vannes Un compteur à gaz de 20 becs avec tuyauteries et branchement Un compteur à eau avec tuyauteries et branchement)))))))	18.500
Maçonnerie de briques pour élévation)))	67.680
240 m3 x 282 =)	
		<hr/>
		123.690

<p>Socle en grès appareillés compris taille) et jointolement appuis et seuils en) petit granit ciselé)</p>	13.100	
<p>Enduit de la façade principale et pein-) ture supplément pour refends dans la) partie du rez de chaussée, Bandeaux) moulurés cordon frise et corniche) encadrements moulurés en plein cintre) des baies du rez de chaussée. Enca-) drements moulurés des baies de l'étage) avec attiques et fronton dit) Socle chapiteaux entablement avec) triglyphes des pilastres) Fronton mouluré en superstructure) Panneaux marbre avec et sans inscrip-) tion. Lissage des joints et badigeon-) nage partiel de la façade postérieure) appuis en ciment Rebordement et calfeu-) trement des baies)</p>	38.600	
<p>Recouvrement en zinc des bandeaux.) Frontons des châssis et fronton en) superstructure, soupirail métallique) cadres grillagés des châssis du rez) de chaussée .)</p>	38.600	
<p>Linteaux et arrières-linteaux métalli-) ques et en béton armé des baies exté-) rieures et intérieures)</p>	38.600	
<p>Carrelage céramique monochrome, carrela-) ge céramique octogonal avec bouchons) Parquet sans joint (terrazolith) y com-) pris forme en sable et forme partielle) en béton pour les parties non excavées) Parquet en chêne sur lambourdes)</p>	16.700	
	68.400	

Cloison dito avec portes sur bâti avec imposte) Cloison charpente avec porte sur bâti du comble l'ensemble y compris scellements quincaillerie peinture et vitrerie)	27.500	
Châssis sapin à petits carreaux à haut en plein cintre et haut horizontal y compris les rhabillages scellements, quincaillerie peinture et vitrerie)	20.500	
Aménagements comprenant :)		
Lambris en faïence de la cuisine et du dortoir à l'étage avec plinthe moulurée cimaises majolique et baguettes d'angle) Plinthes à gorge)		
Armoires en sapin plinthes dito boîte à rideau du châssis de la salle de Rayons Ultra violets Escalier en orme avec rampe à balustres échiffre et porte) Hotte métallique de la cuisine) Cloison métallique vitrée de la salle d'isolement avec portes) Trappe en tôle striée pour descente charbon dans sol couloir.)		
Supplément pour frises au pochoir du rez de chaussée et de l'étage)	31.750	
Installation d'eau y compris les appareils et compteurs à l'étage, du gaz et de l'électricité. Installation de chauffage central y compris les dessus de radiateurs)	32.400	
	<hr/>	
	112.150	

Couverture en ardoises sur achelin et comblage orme 8/8 Couverture en tuiles sur latteaux, achelin et comblage orme 8/8 Couverture en zinc à dilatation sur charpente dito))))))	23.250	
Supplément pour faitage solins, rha- billages des tabatières wembergue en tuiles et zinc rhabillage des côtés de pénétration du fronton sur rue etc..))))	2.850	
Chêneaux complets bois et zinc tuyaux et tous accessoires))	6.600	
Pannes et fermes en charpente orme 8 m3 500 x I.980 =)))	16.830	
Supplément pour assemblages des fermes chevilles tirants métalliques, tire- fonds etc...)))	950	
		50.480	

RECAPITULATION du BATIMENT N° I ---

Pages Nos I5 -----	I23.690
I6	68.400
I7	97.680
I8	II2.150
I9	50.480

452.400

Honoraires d'Architecte 5 % 22.620

Valeur neuve Juin 1937..... 475.020^f

=====

B A T I M E N T N° 2

— 2 —

B A T I M E N T N ° 2

EMPRISE sur DORTOIR au REZ DE CHAUSSEE

LAVABOS et BAINS à 1^{er} ETAGE

Surface:

$$5,50 \times 2,40 = 13 \text{ m}^2, 20$$

=====

Bâtiment comprenant :

Rez de chaussée
Etage

Cette construction de 8 m 60 de hauteur
est élevée en briques de 0,34 c/ms d'é-

paisseur.

La façade vers cour est lissée et badigeonnée et comporte un soubassement en ciment de 0,70 c/ms de hauteur.

Les baies comportent en outre :

Un seuil en petit granit

Des appuis en ciment et des linteaux métalliques et en béton armé.

Cette construction comprend:

Au rez de chaussée :

Une emprise sur le dortoir plafonné, enduit et peint avec sol en terrazolith.

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

I Porte 6/4 petits cadres haut vitré à deux vantaux de 150 x 400 sur bâti avec

imposte

et par

2 châssis 6/4 à petits carreaux de 125 x 300 de hauteur.

La communication vers bâtiment contiguë est assurée par :

Une porte de 0,80 x 2,50 de hauteur à petits cadres haut vitré sur rhabillage de 0,34 c/ms

Au 1er Etage

Un lavabo plafonné sur contregittage planchéié sur gittage éclairé par un châssis de 340 x 200 à petits carreaux.

L'aménagement comprend:

Peinture sur plafond

Revêtement faïence sur toute la hauteur des murs avec frise majolique et plinthe moulurée.

quatre lavabos.

Deux baignoires avec support métallique

Un vidoir

3 portes-serviettes en métal nickelé

Un porte-savon

Un porte-éponge.

La toiture est formée par un appenti
en tuiles sur charpente courante y com-
pris chéneau tuyau et tous accessoires.

Valeur neuve Juin 1937..... 44.672^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937..... 36.200^f

=====

E S T I M A T I F

[illegible]

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations) I.450

Maçonnerie de briques pour élévation)
 lissage extérieur - Badigeon seuil en)
 petit granit - appuis ciment - plinthe)
 ciment linteaux métalliques et en bé-)
 ton armé - parquet terrazolith - en-)
 duits sur murs et peinture - Pla-)
 fond plâtre sur lattes du rez de chaus-)
 sée - plafond dito sur contregittage)
 de l'étage compris peinture - Revête-)
 ment faïence sur mur compris supplé-)
 ment pour plinthe moulurée - frise ma-)
 jolique et baguette d'angle) I7.300

Plancher sur gittage - porte d'accès et)
 de communication en 6/4 sapin à haut)
 vitré)
 Châssis vitrés à petits carreaux y com-)
 pris scellements, quincaillerie, pein-)
 ture et vitrerie) 9.700

Installation d'eau y compris les ap-)
 pareils(lavabos - vidoir, baignoires)
 et les tuyauteries en cuivre nickelé)
 Installation de chauffage central y)
 compris les dessus de radiateurs)

à reporter..... 28.450

Report.....	28.450	
Installation du gaz et de l'électricité)	13.900	
Couverture en tuiles sur charpente cou-) rante y compris tous accessoires)		
Chêneaux complets bois et zinc tuyaux) etc...)	2.100	
	<hr/>	
	44.450	
Honoraires d'Architecte 5 %	222	
	<hr/>	
<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	44.672 ^f	
	<hr/> <hr/>	

- :-:-:-:-:-:-:-:-:-:-:-:-:-:-:-:-

B A T I M E N T N ° 3

SALLE de JEUX

Surface:

$$7,40 \times 9,25 = 68 \text{ m}^2, 45$$

=====

Bâtiment à simple rez de chaussée .

Cette construction de 5 m 45 de hauteur est élevée en briques de 0,34 c/ms d'épaisseur.

La façade vers cour est lissée et comporte des linteaux en béton armé et des appuis

cimentés aux baies.

Cette construction comprend:

UN REZ DE CHAUSSEE ne comportant qu'une
salle plafonnée et enduite et parquetée en
terrazolith.

L'éclairage et la communication vers le bâtiment contigu sont assurés par :

2 châssis en sapin à petits carreaux de
200 x 285 de hauteur et par
2 portes 6/4 sapin de 0,80 x 2,50 petits
cadres haut vitré à petits carreaux avec
rhabillage.

L'aménagement intérieur comprend:

Un Lambris en faïence de 1 m 00 de hauteur avec plinthe à gorge et cymaise
majolique moulurée.

Peinture sur plafonds et murs avec frise
au pochoir

Un grand plafond vitré entre fers

Installation de quatre radiateurs avec
dessus et cache-radiateurs en métal per-
foré .

La toiture est formée par une terrasse en
béton armé avec enduit asphalté et un
grand lanterneau vitré entre fers avec
costières en béton armé cimenté comportant
des petits châssis métalliques vitrés,
l'ensemble avec tous accessoires.

La terrasse est supporté par des poutres
en béton armé et le lanterneau par deux fermet-
tes métalliques.

Les acrotère sont recouverts de couvre-
murs en béton cimenté.

Valeur neuve Juin 1937..... 76.702^f
=====

Valeur d'assurance Juin 1937..... 62.100^f
=====

E S T I M A T I F

$\frac{1}{2} - \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations)	2.900
---------------------------------------	---	-------

Maçonnerie de briques pour élévation)	
Plinthe ciment, appuis, cimentage des)	
linteaux en béton armé couvre-mur,)	
Linteau dalle de la terrasse et poutres)	
la supportant- costières en béton armé)	
compris cimentage)	23.100

Sol terrazolith - plafonds et enduits)	
sur murs en plâtre et peinture compris)	
frise au pochoir lambris faïence)	14.750

Plafond métallique vitré entre fers L et))	
T compris peinture et verre imprimé blanc)	
et jaune)	
Petits châssis métalliques vitrés des)	
costières)	
Châssis sapin vitrés à petits carreaux)	
Portes 6/4 petits cadres haut vitré à)	
petits carreaux avec rhabillage)	12.300

à reporter....		53.050
----------------	--	--------

Report.....	53.050	
Installation de l'électricité et du chauffage central y compris les dessus et les cache-radiateurs en métal perforé)	7.400	
Enduit asphalté de la terrasse y com- pris gorges solins, relevés en ciment sur les acrotères, bacs de sortie d'eau en béton armé cimenté tuyaux etc..)		
Lanterneau vitré entre fers y compris faitage en plomb et tous accessoires)		
Fermettes métalliques le supportant)	12.600	
	<hr/>	
	73.050	
Honoraires d'Architecte 5 %	3.652	
	<hr/>	
<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	76.702 ^f	
	<hr/>	

B A T I M E N T N ° 4

W.C. des ENFANTS - W.C. du PERSONNEL et

LAVABOS BAINS au REZ DE CHAUSSEE - VESTIAIRE

DEGAGEMENT ET W.C. à 1^{er} ETAGE PARTIEL

Surface:

$$4,22 \times 5,40 = 22 \text{ m}^2, 79$$

=====

Cette construction de 2 m 80 de hauteur
du sol du rez de chaussée est élevée en
briques de 0,22 c/ms.

Les façades sont lissées et badigeonnées

et comportent des seuils en petit granit
des appuis en ciment des linteaux en béton
armé et un soubassement en ciment au rez
de chaussée

Elle comprend:

UN REZ DE CHAUSSEE de 2 m 85 de hauteur
comprenant deux W.C. , un lavabo-bain, un
dégagement séparés par des refends de
0,22 c/ms et une cloison de 0,11 c/ms
en briques et communiquant entre-eux par
une porte de 0,80 x 2,50 6/4 sapin haut
vitré à petits carreaux sur bâti.

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

Une porte de 0,80 x 2,50 comme précédente

Une porte à lames de 0,80 x 2,50 sur bâti

L'aménagement comprend:

Sol carrelé en carreaux céramiques

Revêtement en faïence sur toute la hauteur

des murs avec plinthe moulurée et cymaise
majolique

Peinture sur les plafonds.

Une cuvette avec chasse dans le W.C. du
personnel

Quatre petites cuvettes dans le W.C. des
enfants avec tuyauteries en cuivre nicke-
lé

Un plafond vitré avec rhabillage

Dans le lavabo-bain :

Quatre lavabos -

Deux baignoires bébés sur supports métal-
liques

Un vidoir

Une baignoire en maçonnerie carrelée en
carreaux de faïence pour douches avec
deux appareils à douches.

L'ensemble avec tuyauteries d'alimenta-
tion eau chaude et froide et de vidange
en cuivre nickelé et appareil de vérifica-
tion de température

Un plafond vitré avec rhabillage

Une installation de chauffage central
comprenant :

3 radiateurs de chauffage central avec
deux cache radiateurs et deux dessus.

Une installation d'électricité.

UN ETAGE PARTIEL de 2 m 95 de hauteur
plafonné sur contregittage et enduit com-
prenant Un vestiaire, un dégagement un
W.C. séparés par des cloisons de 0,11
c/ms en briques.

L'aménagement comprend:

Plancher sur gittage avec plinthe sapin
dans le vestiaire et dégagement.

Carrelage céramique sur hourdi béton et
revêtement faïence avec plinthe moulurée
et frise majolique dans le W.C. sur
toute la hauteur des murs

Une cuvette avec chasse

Peinture sur plafond et murs enduits.

Une installation d'électricité.

L'ensemble est couvert par des toitures
 en zinc à dilatation sur achelin et char-
 pente courante et comportant deux lanter-
 neaux vitrés entre fers y compris solins,
 tuyaux de ventilation en zinc chéneau,
 tuyau aspirateur CHANARD etc...

Valeur neuve Juin 1937..... 70.192^f

Valeur d'assurance Juin 1937..... 56.800^f

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations)	
et fosse et aménagement fosse septique)	8.200

Maçonnerie de briques pour élévation)	
Lissage et badigeon des maçonneries)	
Plinthe ciment - linteau en béton armé)	
seuils petit granit appuis cimentés)	
cloisons de 0,11 c/ms plafond au plâtre)	
sur lattes et peinture - Plafond dito)	
sur contregittage partiel - Enduits)	
sur murs et peinture étage)	
Revêtement faïence avec plinthe moulurée et cymaise majolique)	
carrelage céramique rez de chaussée et)	
carrelage céramique sur hourdi béton)	
à l'étage)	
Plancher sur gittage avec plinthe)	
Portes d'accès à petits cadres vitrées)	
et porte à lames sur bâti)	
Porte de communication châssis imposte)	
l'ensemble y compris scellement, quincaillerie peinture et vitrerie)	25.350

Installation d'eau y compris les appareils (lavabos, vidoir baignoires))	
appareils à douches cuvettes, chasse)	
etc y compris les tuyauteries en cuivre)	
nickelé et en plomb)	

à reporter.....	33.550
-----------------	--------

Report.....	33.550	
Installation de l'électricité) Installation du chauffage central y compris les cache-radiateurs et dessus)	25.800	
Couverture en zinc à dilatation sur char- pente courante y compris les lanterneaux) et les plafonds vitrés avec rhabillages solins, faitages plomb tuyaux de ventilation) aspirateur CHANARD chéneau tuyau de) descente etc...)	7.500	
	66.850	
Honoraires Architecte 5 %	3.342	
<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	70.192 ^f	
	=====	

B Â T I M E N T N ° 5

S A L L E d u F R I G I D A I R E

Surface:

$$4,70 \times 3,85 = 18 \text{ m}^2, 10$$

=====

Bâtiment comprenant :

Sous-sol
Rez de chaussée

Cette construction de 2 m 85 de hauteur
est élevée en briques de 0,22 c/ms d'épais-
seur

La façade est lissée et comporte une plinthe en ciment.

Les baies comportent en outre :

Un appui en ciment

Un seuil en petit granit

et des linteaux en béton armé.

Cette construction comprend:

UN SOUS-SOL de 2 m 65 de profondeur bâti en briques de 0,34 c/ms ne comportant qu'une cave carrelée en carreaux céramiques et recouverte par un hourdi en béton entre fers.

L'aménagement comprend:

Plinthe céramique au pourtour du carrelage

Installation de deux tancks de 300 litres avec tuyauteries eau chaude et froide

Un compteur à eau.

UN REZ DE CHAUSSEE de 2 m 75 de hauteur
comportant une salle carrelée en carreaux
céramiques, plafonnée sur contregittage

L'accès direct et l'éclairage sont assu-
rés par :

Une porte de 0,80 x 2,50 petits cadres
haut vitré à petits carreaux
et par

Un châssis de 0,90 x 1,50

L'aménagement comprend:

Revêtement faïence sur toute la hauteur
avec frise majolique et plinthe moulurée
Un plafond vitré de 240 x 270 avec rhabil-
lage

Des cadres métalliques avec dalles pris-
matiques dans le sol.

Un radiateur avec dessus

Une installation d'électricité.

La toiture est formée par une plateforme
 en zinc à dilatation sur achelin et
 charpente courante y compris lanterneau
 avec rhabillage solins, chéneau tuyau
 etc...

Valeur neuve Juin 1937..... 44.415^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937..... 36.000^f

=====

DECOMPOSITION de la VALEUR à NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations)	
cave hourdi de béton entre fers)	
carrelage avec plinthe)	
Installation de deux tanks de 300 li-)	
tres avec tuyauteries compteur à eau)	23.500

Elévation en briques, lissage plinthe)	
ciment appuis, seuil linteau béton)	
armé)	
Carrelage céramique revêtement d'enceinte)	
avec frise majolique, plinthe moulurée et baguettée)	
Plafond plâtre sur lattes contregittage)	
et peinture)	
Plafond vitré entre fers avec rhabillage)	
Porte et châssis)	
Cadre métallique avec dalles prismatiques)	
Installation de chauffage et d'électricité)	15.200

Couverture en zinc à dilatation sur)	
charpente courante y compris tous ac-)	
cessoires)	
Chêneau complet bois et zinc tuyaux etc.))	3.600

à reporter.....		42.300
-----------------	--	--------

Report.....	42.300	
Honoraires d'Architecte 5 %	2.115	
<u>Valeur neuve Juin 1937</u>	44.415 ^f	
	=====	

MOBILIER

— : — : — : — : — : — : — : — : — : — : — : — : — :

RECAPITULATION du MOBILIER

Désignation	Val. neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
Pages Nos I -----	I.400	I.200
2	3.800	3.500
3	I3.400	I2.050
4	I6.400	I5.000
5	5.I50	4.650
6	I3.250	II.900
7	20.850	I8.750
8	I2.300	II.000
9	2I.400	I9.000
I0	6.800	6.200
Totaux.....	II4.750 ^f =====	I03.250 ^f =====

SALLE d'ISOLEMENT

	Val. neuve Juin 1937	Val. d'as. Juin 1937
Linoléum sur sol 315 x 335		
2 chaises		
2 lits de camp		
2 chaises enfant		
I Table 0,85 x 0,50 x 0,80 sapin		
I Pèse bébé avec corbeille force 20 kilos		
Un porte manteau avec 4 bro- ches	I.150	I.000

VESTIBULE

2 chaises		
I Table de 0,75 x 0,50 x 0,80	250	200
	I.400	I.200

BUREAU de Mme la DIRECTRICE

Linoléum sur sol 465 x 325

I Bureau chêne de 150 x 0,90
x 0,80 avec 5 tiroirs

I Fauteuil de bureau

2 classeurs

I armoire de 1,00 x 2,00
partie haute à rideau avec
tiroirs intérieurs

I armoire sapin haut vitré
de 0,80 x 2,20 x 0,40

4 chaises

I corbeille métallique à
papier

Petit approvisionnement -
éponges - brosses à cheveux
peignes tétines alcool

3.800

3.500

I vitrine métallique de 0,50
x 1,70 x 0,40

Petit outillage chirurgical
et d'examen bistouris pinces
stéthoscope tire-lait thermo-
mètre seringues avec boîte et
aiguilles de rechange

Une boîte nickelée à stérili-
sation - Un plateau verre

3.800

3.500

I Plateau émail		
I éprouvette graduée - Une		
bascule de bain force I30		
Kos - Un thermomètre à haute		
température	I.400	I.250
 SALLE d' ALLAITEMENT		

2 chaises nourrice		
2 chaises cannées		
I Panier à linge		
I porte serviette en métal		
nickelé		
Un porte manteau 4 broches		
I Lino de 300 x 465	900	800
 DORTOIR		

2 armoires sapin de 0,70 x		
2,10 x 0,40		
2 chaises		
24 lits bébé de 1,05 x 0,45		
x 0,75 comprenant chacun		
I matelas de crin végétal		
I oreiller de crin végétal		
I alèse pour matelas		
I alèse pour oreiller		
I2 Lits de 120 x 0,60 x		
0,80 dito	II.100	10.000
	<hr/>	<hr/>
	I3.400	I2.050

36 plaques métalliques d'im- matriculation			
36 couvertures de laine			
62 tours de lit			
142 draps de lit toile			
72 taies d'oreiller			
17 tabliers bleus de ménage			
12 brassières			
30 tours de cou			
50 mains tissus éponge			
30 tabliers enfant ancien modèle			
36 tabliers blancs à ba- vettes pour femmes de service			
40 draps lit bébés (réserve)			
32 culottes bateau			
24 tours de lit (réserve)			
2 blouses médecin			
18 serviettes éponge			
24 peignoirs de bain enfants			
36 maillots laine	I6.400	I5.000	
SALLE de JEUX			
<hr/> 1' armoire de 0,70 x 2,10 x 0,40			
	<hr/> I6.400	<hr/> I5.000	

2 tables réfectoire de 2,00 x 0,55 x 0,40			
4 bancs à dossier de 2,00			
I garde-baby de 260 x 260			
I Table de 0,90 x 0,55 x 0,80 pieds tournés			
72 sacs en toile			
98 tabliers enfants			
52 bavoirs tissus éponge	4.200	3.800	
 <u>LAVABO</u>			
I Radiateur électrique			
I panier à linge			
I armoire porte-brosses de 1,00 x 0,80 x 0,15			
3 chaises nourrice			
12 Vases de nuit émail			
2 chaises d'enfants			
3 portes-serviettes métal nickelé 2 portes éponges et porte savon	950	850	
 <u>CUISINE</u>			
Une cuisinière à gaz 3 fours bruleurs de 130 x 0,60 x 0,90 marque BRACHET et RICHARD	5.150	4.650	

I Table de 110 x 0,80 x 0,80 orme		
6 chaises		
I escabeau	3.650	3.300
Matériel divers de cuisine et de table		
Marmites aluminium casseroles dito passe vite - égouttoir		
50 quart fer étamé assiettes bols écumoirs cuillères Ruolz		
I2 torchons de cuisine	I.200	I.I00
<u>SALLE du FRIGIDAIRE</u>		
I frigidaire de 0,70 x I,45 0,55 émail		
I chaise escabeau		
I corbeille à linge		
I2 Paniers métalliques porte biberons	8.400	7.500
<u>SALLE RAYONS ULTRA-VIOLETS</u>		
I armoire de 0,70 x 2,10 x 0,40		
	13.250	11.900

I Lit de camp		
I banc d'exposition de 200 x 110 x 0,35 en sapin		
I appareil de rayons ultra- violets GALLOIS & CIE type S I N° 3772 900 wats		
I Machine SINGER I5 K avec coffret		
8 paires lunettes pour rayons ultra-violets		
I2 ressorts et 3 chaines de YOUPA-LA		
48 blouses bleues (des femmes de service		
4 chaises	20.850	18.750
<u>DORTOIR :</u>		
24 lits de I,00 x 0,45 x 0,70 semblables aux pré- cédents		
4 chaises		
I armoire chêne I40 x 0,80 x 0,80		
I8 bouillottes en métal nicke- lé		
48 sacs pour linge enfants		
I Balande automatique force 20 Kilos HERVORA		
	20.850	18.750

2 portiques en sapin 220 x 200			
10 YOUNA-LA			
8 chaises d'enfants avec abattant			
I Table orme de 0,90 x 0,70 x 0,80			
I Table de nuit métallique	II.400	IO.200	
LAVABO :			
3 chaises nourrice			
I armoire de 105 x 230 x 0,50			
I panier à linge			
I casier porte-brosses	900	800	
48 draps			
24 couvertures laine			
24 tours de lit			
24 taies d'oreiller			
24 plaques d'immatriculation en métal			
I Radiateur électrique			
48 brassières de laine			
48 chemises bébé			
48 brassières finette			
	II.300	II.000	

48 tours de cou		
120 maillots		
100 couches-culottes		
120 langes		
24 bonnets des gardes		
3 draps (réserve)		
3 taies		
4 ceintures de cuir		
24 ceinture en toile et caout- chouc	11.150	10.000
 Linos des salles de l'Etage	 4.000	 3.500
 <u>COMBLE</u>		
3 moustiquaires		
1 cuisinière carrelé en faïence		
1 panier à linge		
20 polochons pour lit de camp		
30 lits de camp		
27 chaises d'enfants		
3 grandes chaises		
6 chevaux basculants		
1 lit émail de 190 x 0,80 x 1,00		
2 matelas crin végétal	6.250	5.500
	<u>21.400</u>	<u>19.000</u>

SOUS-SOL

2 vestiaires métalliques de
200 x 210

I Panier à linge

I bascule de 100 Kgs

100 biberons de rechange

I petit matériel de cuisine
et de table broc, bouilloire
assiettes etc..

Jouets divers

3.200

2.900

Pour l'ensemble :

Appareillage électrique

abats-jour - diffuseurs etc
deux appareils téléphoniques

7 Extincteurs

3.600

3.300

6.800

6.200