

VILLE de LILLE

JARDIN VAUBAN

---00---

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.

B A T I M E N T

I - B A T I M E N T S

RECAPITULATION DES BATIMENTS

N° des Bât.	Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
1	Hangar	27.771 ^f	25.064 ^f
2	Réfectoire, Magasin	58.541	52.834
3	Bureau	16.160	14.892
4	Bureau	29.618	27.576
5	W.C. privé	6.118	5.690
6	Pavillon des chèvres	56.328	50.700
7	Cuisine des chèvres	22.908	21.075
8	Cave	4.276	3.860
9	W.C. public	45.833	41.500
10	Poste de garde	5.611	5.050
<u>Totaux "Bâtiments"</u>		<u>273.164^f</u>	<u>248.241^f</u>

B A T I M E N T N° I

HANGAR

Surface ; 27.35 x 3.30 = 90 m2,25

Hangar formant deux pièces, élevé en briques four continu, au mortier de ciment de 0.34 et 0.22 ép., et piliers sapin de I4XI4 sur massifs en pierres de Soignies de 30X30.

La première pièce, élevée sous le hangar, est en sapin 4/4.

L'accès est assuré par 1 porte en sapin 5/4 de 1.90 de hauteur.

L'éclairage est assuré par 1 partie vitrée de la cloison, de 1m de hauteur.

Aménagements intérieurs :

Sol cimenté sur forme béton.

Murs jointoyés et badigeonnés.

Plafond en sapin de 18mm.

Nochère volante.

2ème pièce

Petite remise en sapin 4/4, avec 1 porte en sapin 4/4 rudimentaire.

Plafond formé par la toiture du hangar.

Toiture en tuiles mécaniques (22 au m2) sur charpente courante.

Valeur neuve Juin 1937

27.771^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937

25.064^f

=====

Manoir de Saint-Jean-Baptiste

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

		Valeur neuve Juin 1937
<u>Infrastructure</u>		
Maçonnerie de briques four continu au mortier de ciment, pour fondations.	}	
11 m3 x 264.00	}	2.904 ^f
Pierres de Soignies pour massifs.)	3.200
<u>Superstructure</u>		
Maçonnerie de briques four continu au mortier de ciment, en élévation.	}	
32 m3,500 x 282.00	}	9.165
Plus-value à la maçonnerie, pour jointoiement.	}	430
Cimentage sur forme béton.	}	
9 m2 x 40.00	}	360
à reporter :		16.059

report :		16.059
Poteaux en sapin et petite ferme sapin.)		490
Menuiseries diverses, comprenant cloisons et portes.)		3.830
Couverture en tuiles mécaniques, et charpente courante.)		
92 m2 x 60.00)		5.520
Supplément à la couverture, pour faitières) solins ciment, coupes droites et biaises,) etc...)		270
Nochère volante et tuyau de descente en zinc.)		280

		26.449
Honoraires d'architecte, 5%		1.322

Total :		27.771 ^f
		=====

B A T I M E N T N° 2

MAGASINS, ATELIER, REFECTOIRE

Surface : 21.20 x 3.80 = 80 m²,56

Construction à Rez-de-chaussée et
petit Comble

Construction élevée en briques de 0.22 ép.,
et comportant :

1 remise à sables
1 réfectoire
1 remise pour bicyclettes
1 atelier
1 magasin

Séparés par des refends de 0.22 ép.

La façade est jointoyée et badigeonnée.

Les fenêtres ont un appui en ciment.

Les portes ont un seuil en P.G.

L'accès est assuré par :

4 portes en sapin 5/4 à petits cadres, de
2.35 de hauteur, 1/2 vitrées.

L'éclairage est assuré par :

4 fenêtres en sapin 5/4, de 1.70 de hauteur.

Aménagements intérieurs :

Remise à sables

de 3m de hauteur sous plafond.

Cette pièce est divisée en trois compartiments, par des cloisons en sapin 4/4 de 2m de hauteur.

Plafond enduit et badigeonné.

Accès au comble par 1 trappe en sapin 4/4 sur charnières.

Le comble est planchéié en sapin 4/4.

Réfectoire

de 3m de hauteur.

Murs jointoyés, lambris en ciment de 0.70 de hauteur, sur le pourtour.

Plafond enduit et badigeonné.

Carrelage en briques à plat, recouvert partiellement d'un enduit de ciment de 2cm.

Planche murale en sapin de 0.20 comportant 28 porte-manteaux en fonte.

Niche murale en sapin de 0.02, de 1.20 x 0.60, contenant tableaux de compteurs, avec horloge horaires.

Remise à bicyclettes

La couverture formant plafond.

Murs jointoyés et badigeonnés.

Pavement en briques à plat.

Atelier

d'une hauteur de 3m sous plafond.

Murs et plafond enduits et peints.

Pavement et plinthes en petites dalles
d'usine.

1 placard en sapin de 0.20, de 2.20 hauteur.

Magasin

d'une hauteur de 3m sous plafond.

Pavement en briques à plat.

La couverture est en tuiles mécaniques
(22 au m²) sur charpente sapin afférente,
avec chéneaux sur entablement sapin.

Tuyaux de descente en zinc, avec dauphins.

Installation d'électricité dans 4 pièces,
avec 2 compteurs et pendule horaire sous
tubes Bergmann.

1 pendule électrique genre BRILLE, sur la
façade.

Valeur neuve Juin 1937

58.541^f

Valeur d'assurance Juin 1937

52.834^f

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

	Valeur neuve Juin 1937

<u>Infrastructure</u>	
Maçonnerie de briques au mortier de ciment) pour fondations.)	
49 m3 x 264.00)	12.936 ^f
<u>Superstructure</u>	
Maçonnerie de briques four continu au) mortier de ciment, en élévation.)	
44 m3 x 282.00)	12.408
Supplément à la maçonnerie pour) jointoiement partiel.)	210
Enduits sur murs, compris peinture.)	
30 m2 x 29.00)	870

à reporter :	26.424

report :		26.424
Enduits sur plafond, compris badigeon et peinture.)	1.720
Enduits au ciment pour soubassement.)	
9 m2 x 25.00)	225
Menuiserie comportant portes, fenêtres et trappe)	5.650
Plancher et cloisons sapin.)	4.390
Placard sapin, planche murale, compris porte-manteaux fonte.)	1.650
Pavage en briques à plat, sur forme caissons)	
27 m2 x 55.00)	1.485
Cimentage partiel de ce pavage)	180
Petits carreaux d'usine, avec plinthes compris suppléments pour coupes.	d°)	770
Seuils en P.G.)	680
Linteau en ciment sur appui en pierre dure, compris coffrage.)	460

à reporter :		43.634

report :		43.634	
Couverture en tuiles mécaniques.)	4.830	
Suppléments à la couverture pour solins, coupes droites et biaisées, etc...)	240	
Chéneaux bois et zinc.)	3.150	
Tuyaux de descente en zinc et fonte.)	370	
Crochets d'attache, briques de bois, linteaux, A.R. linteaux, calfeutrements, etc...)	680	
Installation électrique, compris branchements, tableaux, etc...)	2.850	
Pendule électrique)		

		55.754	
Honoraires d'architecte, 5%		2.787	

Total :		58.541 ^f	
		=====	
		=====	

BATIMENT N° 3

PETIT BUREAU

Surface : 18 m²,15

Petite construction en murs de 0.22 ép.,
se composant de 2 pièces, séparés par
1 refend de 0.11 ép.

Les trois façades sont jointoyées,
soubassement en ciment de 0.80 de hauteur.
Appui de la fenêtre en ciment.

L'accès est assuré par :

1 porte en sapin, charpente assemblée, de
2m de hauteur, avec imposte à bascule.

1 porte vitrée en sapin 5/4 de 2m de hauteur
avec imposte à bascule.

L'éclairage est assuré par :

1 croisée à 3 compartiments de 1.50 hauteur.

Aménagements intérieurs :

Grande pièce - de 2m,73 de hauteur

Murs et plafond plafonnés enduits et peints.

Carrelage Beauvais avec plinthes d° .

Seuil de porte en P.G.

Petite pièce - de 3m,05 de hauteur sous
plafond

Murs jointoyés et badigeonnés.

Plafond sapin 4/4.

Sol en ciment sur forme béton.

Seuil de porte en P.G.

La toiture est formée par une dalle en béton
de 0.15 d'épaisseur, et chéneau sur
entablement avec tuyau de descente en zinc
et fonte.

Valeur neuve Juin 1937 16.160^f

Valeur d'assurance Juin 1937 14.898^f

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Valeur
neuve
Juin 1937

Infrastructure

Maçonnerie de briques au mortier de ciment
pour fondations.)

7 m3 x 264.00)

1.848^f

Superstructure

Maçonnerie de briques four continu au
mortier de ciment, en élévation.)

m
10 m3,500 x 282.00)

2.961

Supplément à la maçonnerie pour
jointoiement.)

180

Enduit extérieur au ciment de 2cm ép.)

210

Jointoiement intérieur

40

à reporter :

5.239

report :		5.239
Enduits intérieurs, compris peinture et badigeon.)	975
Plafond sur lattes, compris badigeon.)	306
Menuiserie comprenant portes sapin et croisée à 3 compartiments.)	1.860
Supplément à la menuiserie pour impostes à bascule.)	190
Linteaux, AR linteaux; calfeutrements, briques de bois, seuils en P.G., etc...)	920
Carrelage Beauvais, compris plinthes d° sur forme béton.)	790
Supplément au carrelage pour coupes ajustées.)	70
Sol cimenté sur forme béton.)	240
Cloison de 0.II)	280
Gittage et plafond en sapin.)	1.040

à reporter :		II.910

report :		11.910
Dallage en ciment, compris coffrage.)	27220
Chéneaux.)	510
Tuyau de descente en zinc avec dauphin, compris crochets d'attache, et tous accessoires.)	120
Raccordement au mur du bâtiment n° 2, par un solin ciment, et cimentage du dessus du mur.)	250
Installation d'électricité, avec disjoncteur.)	380

		15.390
Honoraires d'architecte, 5%		770

Total :		16.160 ^f
		=====

B A T I M E N T N° 4

BUREAUX

Surface : 38 m²,25

Construction à simple Rez-de-chaussée, se
composant de :

1 vestibule
1 bureau commun
1 bureau privé

Cette construction est élevée en murs de bri-
ques de 0.22 ép.

Les pièces sont séparées par des refends en
charpente sapin, et communiquent entre elles
par 2 portes en charpente sapin sur bâti
9/II.

Les murs sont jointoyés.

La toiture est formée par une dalle en béton
légèrement armée.

1 trottoir en ciment le long des deux
façades principales, de 0.40 de largeur.

L'accès est assuré par :

1 porte en charpente sapin sur bâti 9/II, recouverte de contreplaqué verni, serrure de luxe, rhabillage sapin, avec imposte à bascule.

L'éclairage est assuré par :

4 croisées à 3 compartiments en sapin 5/4, à rhabillage sapin.

Aménagements intérieurs :

Vestibule - d'une hauteur de 2m,85

Murs, cloisons sapin, recouverts de contreplaqué d'okoumé verni.

Cimaïse sapin verni de 0.05 de largeur.

Plafond formé par des plaques de contreplaqué avec moulures sapin verni, formant décors.

1 guichet à guillotine de 0.60 de hauteur, avec tablette sapin 4/4 de 0.60; le tout entièrement verni.

Sol cimenté sur forme béton.

Bureau commun et bureau privé

d'une hauteur de 2m,85.

Les murs sont recouverts de contreplaqué d'okoumé, de 1.20 de hauteur, avec cimaise sapin verni de 0.05 de large.

Plinthe sapin verni de 0.18 de hauteur.

Plafond recouvert de contreplaqué d'okoumé
avec moulures sapin verni de 5cm de largeur
formant décors.

Le sol est cimenté sur forme béton.

Installation téléphonique avec poste mobile.

Installation électrique sous tubes

Bergmann.

Valeur neuve Juin 1937	29.618 ^f	
----------------------------------	---------------------	--

=====

Valeur d'assurance Juin 1937	27.576 ^f	
--	---------------------	--

=====

report :		12.858
Cloisons avec revêtement en contreplaqué d'okoumé verni, cimaises, plafonds en contreplaqué, compris décors; guichet à guillotine avec tablette sapin; plinthes sapin.)	7.840
Linteaux, AR linteaux, calfeutrement, briques de bois, scellements, etc...)	470
Sol cimenté sur forme en béton, compris seuil en ciment et trottoir cimenté.)	1.540
Couverture en béton légèrement armé, compris coffrage.)	3.910
Tuyau de descente en zinc et fonte.)	260
Installation téléphonique, compris branchement et poste mobile.)	890
Installation électrique.)	440

		28.208
Honoraires d'architecte, 5%		1.410

Total :		<u>29.618</u>

B A T I M E N T N ° 5

W.C. PRIVE

Surface : 4 m²,40

Construction à simple Rez-de-chaussée;
la fosse des W.C. formant sous-sol.-

Elevée en murs de 0.22 ép., et se composant
de 2 cabinets séparés par 1 cloison de 0.11.

La fosse, d'une contenance de 3 m³, cimentée
citerne, avec regard en fonte de 0.50X0.50.

REZ-DE-CHAUSSEE -

Accès par :

2 portes de 2m de hauteur, en sapin 5/4 à
petits cadres à lames de persiennes.

Aménagements intérieurs :

Hauteur : 2m,30

Plinthes en ciment sur 0.70 de hauteur.

Murs jointoyés et badigeonnés.

Plafond formé par la dalle en ciment.

Tuyau d'aération en zinc.

2 sièges en faïence.

Valeur neuve Juin 1937	6.118 ^f	
----------------------------------	--------------------	--

=====

Valeur d'assurance Juin 1937		5.690 ^f
--	--	--------------------

=====

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

	Valeur neuve Juin 1937

<u>Infrastructure</u>	
Maçonnerie de briques pour fondations et fosse d'aisance.)	
1 m3,500 x 264.00)	396 ^f
Enduit au ciment, citernage.)	300
<u>Superstructure</u>	
Maçonnerie de briques four continu au mortier de ciment, en élévation (le côté bâtiment n° 4 repris avec celui-ci).)	
2 m3,200 x 282.00)	620
Supplément à la maçonnerie pour jointolement.)	110
Cloison de 0.II ép.)	190

à reporter :	1.616

report :		I.616
Badigeon.)	20
sol cimenté sur béton de la fosse d'aisance		460
Couverture béton.)	I.200
sièges faïence et accessoires, cimentage, etc...)	I.220
Portes en sapin.)	I.190
Tuyau de descente.)	I20

		5.826
Honoraires d'architecte, 5%		292

	Total :	<u><u>6.118</u></u>

B A T I M E N T N° 6

CHALET DES CHEVRES

Surface : 42 m²

Construction rustique à un rez-de-chaussée
et un comble

Cette construction est élevée sur une
fondation en béton, et comprend 5 pièces au
rez-de-chaussée :

1 bureau
1 déambulateur
1 étable
2 petites étables

Séparés par des refends en cloisons légères
et en sapin, de 0.11 ép.

Les façades sont faites de troncs d'arbres,
dont la partie inférieure repose sur du
ciment affectant la forme de ces troncs.

Sur la façade principale, et au-dessus des
guichets, deux petits auvents en sapin
recouverts de carton bitumé.

Les plinthes extérieures sont constituées par des blocs de rochers cimentés, de 0.20 de hauteur.

REZ-DE-CHAUSSEE

L'accès est assuré par :

1 porte à double battant de 2.20 de hauteur possédant des vitraux sur 1m,30, et

7 portes en sapin 40mm à petits cadres, de 2.20 de hauteur.

2 possèdent des vitraux semblables à ci-dessus.

L'éclairage est assuré par :

2 croisées en sapin 5/4 de 1.40 de hauteur avec vitraux.

2 croisées semblables de 1.20, protégées intérieurement par un grillage sur bâti de fer rond de 10 diam.

2 ceil-de-boeuf de 0.60 en sapin 5/4, avec vitraux.

Les aménagements intérieurs :

Bureau - d'une hauteur de 2m,80

Murs en cloisons sapin, peints.

Pavage en briques à phamp, à bâtons rompus.

Plafond formé par le plancher du comble,

ferme apparente formant décors.

2 guichets en sapin 4/4 de 0.50 x 1m, avec tablettes extérieures en sapin 5/4 de 0.60. Sur le pourtour de la pièce, une étagère en sapin 5/4 de 0.30 de large, avec 4 tiroirs en orme de 0.40.

Installation de compteur électrique, et branchement téléphonique.

Accès au déambulatoire par 1 porte en sapin 5/4, vitrée, de 2.20 de hauteur.

Déambulatoire - d'une hauteur de 2m,80

Séparé de l'étable par 1 cloison sapin sur bâti 7/9, de 1.80 de hauteur, avec barreaux b fer rond de 0.80 de hauteur.

Plafond formé par le plancher du comble.

Pavage en briques à champ.

Etable

Murs enduits et badigeonnés.

Soubassement enduit de ciment.

Sol cimenté sur forme béton.

Plafond formé par le plancher du comble.

Rateliers sur le pourtour.

Caniveau ciment pour l'écoulement de l'urine.

Petites stables

Murs enduits et badigeonnés.

Sol cimenté.

Soubassement cimenté.

Aux murs, 2 rateliers en fers ronds de
diam. 10.

2 chaînes scellées dans le mur.

COMBLE -

Accès par une trappe en sapin 5/4.

Murs enduits et badigeonnés.

Eclairage par une croisée en sapin 5/4
avec vitraux de 2m de hauteur, et
3 croisées d° de 0.80 de hauteur.Toiture sur ferme 8/23; couverture en carton
bitumé sur achelins.Valeur neuve Juin 1937 56.328^fValeur d'assurance Juin 1937 50.700^f

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

	Valeur neuve Juin 1937

<u>Infrastructure</u>	
Maçonnerie de briques pour fondations. 30 m3 x 264.00	5.280 ^f
<u>Superstructure</u>	
Rochers cimentés sur forme béton (façade principale)	1.120
Parois rustiques en troncs d'arbres sciés longitudinalement, reposant sur béton, avec remplissage de ciment sur lattes grillagées - 91 m2 x 130.00	11.830
Plus-value pour choix des troncs, décors, scellements dans le sol, etc...	2.360

à reporter :	20.590

report :		20.590
Linteaux formés par des troncs)	840
Enduits intérieurs au plâtre, compris badigeon.)	
30 m ² x 16.00)	480
Enduits intérieurs au ciment.)	
20 m ² x 25.00)	500
Menuiseries comprenant portes et croisées sapin.)	9.580
Plus-value aux croisées, pour vitraux losangés.)	
10 m ² ,80 x 350.00)	3.780
Protection en grillage sur fer rond, scellé dans le mur et chaînes scellées.)	210
Cloisons en sapin avec bâtis moulurés de 9/11, compris peinture.)	4.500
Guichets sapin avec tablettes. Étagères murales. Tiroirs en orme.)	1.550

à reporter :		42.030

report :	42.030	4
Rateliers en fer rond de 10 avec bordure) en sapin et peinture. Mangeoire de la grande étable.)	1.360	
Pavage en briques sur forme béton.) 19 m ² x 35.00)	665	
Plus-value au pavage du bureau, pour décors, bâtons rompus.)	75	
Sol cimenté sur forme béton.) 32 m ² x 40.00)	1.280	
Ferme en sapin rouge de 8X23 dont une) partie dessus du bureau, forme décors,) et supporte le plancher en 18mm du comble)	1.744	
Plancher du comble.) 12 m ² x 66.00)	792	
Peinture.)	360	
Toiture en carton bitumé sur achelins.)	3.120	

à reporter :	51.826	

report :	51.826
Plus-value à la toiture pour décorations rustiques.)	620
Installation d'électricité.)	1.200

	53.646
Honoraires d'architecte, 5%	2.682

Total :	56.328
	=====

BATIMENT N° 7

RESERVE & CUISINE

Surface : 27 m2,50

Construction comprenant 1 rez-de-chaussée et 1 comble

Façade jointoyée.

Soubassement enduit ciment de 0.80 de hauteur.

Seuil en P.G.

Cette construction, élevée en briques de 0.22 ép., se compose de :

- 1 cuisine
- 1 réserve

séparées par 1 refend de 0.22 ép., et communiquant entre elles par 1 porte en sapin 6/4 à petits cadres, de 2.10 hauteur, rhabillage sapin.

L'accès est assuré par :

2 portes en sapin 6/4 à petits cadres, vitrées, de 2.10 hauteur, rhabillage sapin avec seuil en P.G.

L'éclairage est assuré par :

2 croisées sapin 6/4 de 2.20 de hauteur, rhabillage sapin, avec imposte.

Appuis en ciment.

REZ-DE-CHAUSSEE - Hauteur 2m,75

Réserve

Murs jointoyés et badigeonnés.

Plafond enduit et badigeonné.

Carrelage en dalles d'usine sur forme béton.

1 poutre en chêne de 0.15X0.20 soutient le plafond.

Accès à la cuisine par 1 porte vitrée, en sapin 6/4 à petits cadres, de 2.50 Hr.

Cuisine

Murs jointoyés et badigeonnés.

Plafond enduit et badigeonné.

Carrelage en dalles d'usine sur forme béton.

1 fourneau en briques avec récipient fixe.

1 murette de 0.22, de 0.60 hauteur, forme coffre à charbon.

COMBLE

Accès par 1 fenêtre de 1.20 de hauteur, en sapin 4/4.

Plancher en sapin 3/4.

Toiture formant plafond.

Couverture en tuiles mécaniques (22 au m²).

Chéneaux en bois et zinc sur entablement.

Tuyaux de descente en zinc et fonte.

Installation électrique.

Valeur neuve Juin 1937

22.908^f
=====

Valeur d'assurance Juin 1937

21.075^f
=====

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

	Valeur neuve Juin 1937

<u>Infrastructure</u>	
Maçonnerie de briques au mortier de ciment) pour fondations.)	
4 m3 x 264.00)	1.056 ^f
<u>Superstructure</u>	
Maçonnerie de briques four continu au mortier de ciment, en élévation.)	
16 m3 x 282.00)	4.512
Supplément à la maçonnerie, pour jointolement.)	610
Enduit extérieur au ciment, et appuis de croisées.)	520
Badigeon intérieur sur murs.)	110

à reporter :	6.808

report :		6.808
Enduit de plafond sur lattes, compris badigeon.)	760
Linteaux, AR linteaux, calfeutrement, briques de bois, etc...)	1.120
Menuiseries diverses comprenant portes, fenêtres, supplément pour imposte.)	3.630
Poutre chêne, gittage et plancher du comble.)	2.750
Carrelage en dalles d'usine sur forme béton		1.540
Supplément pour coupes ajustées.)	160
Fourneau de cuisson de betteraves, avec cendrier, pose et accessoires.)	650
Toiture en tuiles mécaniques (22 au m ²) sur charpente sapin afférente.)	1.620
Suppléments pour solin, faitière, glacis de cheminée, etc...)	240

à reporter :		19.278

report :		19.278
Chéneaux bois et zinc.)		1.650
Tuyaux de descente en zinc, avec dauphin.)		270
Seuil en petit granit.)		370
Installation d'électricité en câble armé.)		250

		21.818
Honoraires d'architecte, 5%		1.090

	Total :	<u>22.908</u>
		=====

B A T I M E N T N° 8

CAVE - REMISE

Surface : 10 m²,60

Petite construction : 1/2 excavée,
comprenant 1 pièce, en murs de 0.34 ép., sur
un pignon mitoyen.

L'accès est assuré par :

1 petite porte en sapin, assemblée 5/4, de
0.90 de hauteur, et

1 escalier de 2 marches en maçonnerie de
0.40 et 0.45 de hauteur.

La toiture est formée par une voûte en
béton recouverte de carreaux céramiques,
avec 2 tuyaux d'aération en fonte de D=100.

1 enduit de ciment de 0.20 sur le soubasse-
ment de la façade.

Aménagements intérieurs :

Sol cimenté.

1 bloc de maçonnerie de 0.70 de hauteur,
servant de table.

Valeur neuve Juin 1937 4.276^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937 3.860^f

=====

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Valeur
neuve
Juin 1937

Infrastructure

(Une partie de mur, côté bâtiment n° 7, est reprise avec celui-ci)

Maçonnerie de briques en sous-sol,
four continu au mortier de ciment.)

3 m3,500 x 264.00)

924^f

Superstructure

Maçonnerie de briques four continu, au
mortier de ciment, en élévation.)

6 m3 x 282.00)

1.692

Sol cimenté sur forme béton.)

250

Couverture béton avec revêtement en
carreaux céramiques, et 2 petits tuyaux
d'aération.)

990

à reporter :

3.856

BATIMENT N° 9

W.C.

Surface : 19 m²

Construction à simple Rez-de-chaussée,
surmonté d'un campanile vitré; élevée en
cloisons sapin 4/4 sur bâti 9/II, et
se composant de :

1 vestibule
1 couloir
4 cabinets

en sous-sol : 1 fosse d'aisance

L'accès est assuré par :

1 porte en sapin 5/4 à petits cadres, vitrée
de 2.45 de hauteur.

L'éclairage est assuré par :

2 baies vitrées de 1.30 de hauteur, et
1 campanile vitré.

Aménagements intérieurs :

Vestibule

D'une hauteur de 2m,60

Cloisons peintes.

Sol, carrelage en Beauvais.

Plinthes sapin 4/4 de 0.20 de hauteur.

Plafond en sapin 3/4.

Communication avec le couloir par 1 porte à double battant, en sapin 5/4, de 2.45 haut.

2 planches murales en sapin 4/4, peintes.

2 petites armoires en sapin 4/4, peintes.

Couloir

D'une hauteur de 4m au faite.

Toiture formant plafond.

Une partie de cloison enduite au plâtre.

Sol, carrelage en Beauvais.

Plinthes en sapin 4/4, hauteur 0.20.

Cabinets

Séparés du couloir par une cloison en carreaux de ciment, avec enduit ciment peint, de 0.08 d'épaisseur, et 2.40 hauteur.

Communiquant par 4 portes en sapin 5/4 à petits cadres, de 2.10 de hauteur.

Aération par 2 grilles en fonte de 0.50 de hauteur.

Ces cabinets sont séparés entre eux par des plaques de marbre, gris uni, de 0.07 ép., avec plinthes d° de 0.20 de hauteur.

Carrelage en Beauvais.

Sièges en faïence, avec chasse d'eau.

4 compteurs automatiques du nombre d'ouverture des portes.

Toiture en zinc n° 14.

Chéneaux en bois et zinc.

2 tuyaux d'aération des fosses.

2 tuyaux de descente en zinc.

Installation d'eau et de gaz (2 becs d'éclairage).

Valeur neuve Juin 1937

45.833^f

Valeur d'assurance Juin 1937

41.500^f

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

	Valeur neuve Juin 1937

<u>Infrastructure</u>	
Fosse d'aisance, compris tuyaux de raccordement, coudes, etc...	7.500 ^f
Cimentage, citernage.	1.200
Maçonnerie de briques pour fondations. 4 m3 x 264.00	1.056
<u>Superstructure</u>	
Cloisons de sapin 4/4 sur bâtis 9/II.	2.780
Enduit au plâtre.	70
Cloison en carreaux de ciment, compris enduit et peinture.	150

à reporter :	12.756

report :		12.756
Séparation en marbre, compris pose et fichage au ciment, avec plinthes.)	14.080
Menuiseries diverses comprenant portes et croisées, plinthes sapin, planche murale, petites armoires sapin.)	4.490
Carrelage Beauvais, compris forme béton.)	
9 m2 x 103.00)	927
Supplément au carrelage pour plinthes, coupes ajustées.)	107
Sièges faïence, chasse d'eau, seuil en P.G., grilles d'aération fonte, compteurs d'ouvertures de portes.)	3.350
Charpente en sapin.)	660
Toiture en zinc sur achelins.)	2.420
Supplément à la toiture pour un campanile) sur sapin 7/9, même couverture que le bâtiment.)	370
Chéneaux bois et zinc, avec décors sapin)		2.880

à reporter :		42.040

report :		42.040
Tuyaux de descente et tuyaux de ventilation, en zinc.)	720
Installation d'eau.)	540
Installation du gaz.)	350

		43.650
Honoraires d'architecte, 5%		2.183

Total :		<u>45.833</u>

B A T I M E N T N° 10

POSTE DU GARDE

Surface : 6 m²,25

Petite construction à simple Rez-de-chaussée, élevée sur une assise en briques de 0.11 ép. enduite de 2cm de ciment, de 0.40 de hauteur.

Cloisons en sapin 4/4 sur bâtis 7/9, moulurés, peintes.

Seuils en P.G.

Hauteur intérieure 2m,40

L'accès est assuré par :

1 porte en sapin 5/4 sur bâti 9/11 à petits cadres, vitrée, de 2.10 hauteur.

L'éclairage est assuré par :

3 fenêtres vitrées, fixes, de 1.30 hauteur possédant des contrevents amovibles.

Aménagements intérieurs :

Plafond en sapin 4/4.

Sol cimenté sur forme en béton.

Toiture en zinc.

Valeur neuve Juin 1937

5.611^f

Valeur d'assurance Juin 1937

5.050^f

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Valeur
neuve
Juin 1937

Infrastructure

Maçonnerie de briques de 0.22 ép. pour fondations.)
1 m3 x 264.00)

264^f

Maçonnerie de briques de 0.11 en élévation.)

90

Cloisons en sapin sur bâti 7/9, et charpente sapin, porte et châssis vitrés.)

4.060

Sol cimenté sur forme béton.)

160

Toiture en zinc et tuyau de cheminée en zinc, console en sapin)

770

5.344

Honoraires d'architecte, 5%

267

Total :

5.611

=====

M A T É R I E L

II - MATERIEL

RECAPITULATION DU MATERIEL

Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
Matériel du bâtiment n° 4, p. 2	3.410 ^f	3.340 ^f
Matériel du bâtiment n° 10, p. 2	200	190
Matériel divers, réparti dans les magasins et ateliers, p. 8	51.775	49.187
<u>Total Valeur neuve Juin 1937</u>	<u>55.385^f</u>	
		<u>52.617^f</u>

BAT. 4 - BUREAUX

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
2 tables-bureaux de 1.20 x 0.80 en chêne, à 2 tiroirs		
2 chaises-fauteuils en hêtre		
3 chaises en hêtre		
1 bibliothèque en noyer de 1.20x2.40, vitrée		
1 armoire-classeur de 2.40 de hauteur en noyer verni		
1 tabouret canné		
5 rideaux de défense passive		
2 diffuseurs opales		
2 lampes 75 W;		
2 tapis-brosses		
1 caisse à provisions		

1 tableau noir

Matériel de nettoyage

3.410^f

3.240^f

Totaux "Bureaux" :

3.410^f

3.240^f

BAT. 10 - POSTE DE GARDE

1 petit foyer colonne, avec accessoires

1 chaise de jardin

200^f

190^f

Totaux "Poste de garde" :

200^f

190^f

MATERIEL DIVERS réparti dans les

MAGASINS et ATELIERS

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
	-----	-----
22 arrosoirs ordinaires		
13 " de serre		
1 appareil à ligaturer		
1 balayeuse automatique		
100 balais bouleau		
500 tuteurs bambou de 2m à 0.80		
1 balance 5 kgs		
1 série de poids		
1 bascule, 200 kgs		
4 battes		
1 bâche 4m x 5m		

C. P. F. 1000

24 bêches

2 bêches à bordure

2 bêches fourches

16 binettes

1 binette sur roue

1 paire de bottes en caoutchouc

2 " " d'égouttier

4 balais tampico

1 balai de trottoir

9 brouettes

3 " roues caoutchouc

11 brosses à ongles

1 brosse acier

3 charrettes à bras

15 cadenas

4 chaînes de bûcheron

1 chariot à 4 roues

à reporter :

II.785^f

II.300^f

II.785

II.300

reports :	II.785	II.300
1 cisaille à métaux		
1 " branches		
6 " haies		
12 " forces à gazon		
1 civière		
7 claies		
1 jeu d'outils divers		
1 cric		
3 dames bois		
1 dame fonte		
1 décamètre		
6 déplantoirs		
3 faux		
1 faucille		
8 fourches à fumier		
2 " coke		
19 greffoirs		
à reporter :	II.785	II.300

reports :	II.785	II.300
1 lanterne à acétylène		
14 marteaux		
2 meules à eau		
1 sèche d°		
2 palans à chaînes, 5 T.		
1 jeu de pelles		
1 jeu de pinces		
22 pinceaux	7.880	7.600
1 pulvérisateur air comprimé VERMOREL		
1 " sur roue		
1 " à dos		
44 rateaux assortis		
6 ramasse-poussières		
9 sécateurs		
25 scies assorties		
5 seaux galvanisés		
à reporter :	19.665	18.900

reports :

19.665

18.900

Serponettes, seringues, serpettes,
semoirs

14 thermomètres

14 tondeuses à gazon REYSTONE

48 boîtes insecticide TRUFFAUT

1 lot insecticides divers

1 échelle simple de 3m

2 " 4m

3 " 5m

2 " 7m

1 " 8m

2 échelles doubles de 3m

2 " 3m

1 " 4m

1 " 6m

1 " 7m

1 " 7.50

à reporter :

19.665

18.900

reports :

19.665

18.900

1 échelle à coulisses de 3.50

300m tuyau d'arrosage de 30 à 45 de diam.
avec accessoires: cols, coudes,
lances, etc...

32.110

30.287

Totaux "Matériel divers" :

51.775^f

49.187^f

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



BASCULE PUBLIQUE & REMISE

Place Philippe de Girard

---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	41.125	37.116
MATERIEL	21.080	18.987
<u>Total Valeur neuve Juin 1937</u>	<u>62.205</u>	
		<u>56.098</u>

BATIMENT

I - B A T I M E N T S

RECAPITULATION DES BATIMENTS

N° du plan	Désignation	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
1	Bâtiment de la bascule publique	21.497 ^f	19.402 ^f
2	Remise	19.628	17.714
<u>Total Valeur neuve Juin 1937</u>		<u>41.125^f</u>	
<u>Total Valeur d'assurance Juin 1937</u>			<u>37.116^f</u>

B A T I M E N T N° I

BATIMENT DE LA BASCULE PUBLIQUE

Surface : 16 m²,160

Construction à simple Rez-de-chaussée,
comprenant : 1 pièce, de 3m,62 de hauteur

Petite construction élevée en briques de
0.34 ép. au mortier de ciment.

Seuils P.G.

A chaque angle, un enduit au ciment, forme
décors.

Plinthe en ciment, moulurée, de 0.30 de
hauteur.

Appui en ciment à la croisée.

Toiture en zinc à dilatation, avec chéneaux
sur entablement ciment mouluré.

Sur une façade : 1 urinoir ardoise de 0.10.

L'accès est assuré par :

2 portes en sapin 6/4 à petits cadres, de
2.43 de hauteur, à rhabillage sapin, parties

supérieures vitrées.

L'éclairage est assuré par :

1 croisée en sapin 6/4 de 1.64 de hauteur,
avec 1 imposte coulissante, rhabillage sapin.

L'aménagement intérieur comprend :

Sol carrelé en Beauvais sur forme béton,
avec plinthes d° .

Murs et plafond enduits et peints.

1 placard en sapin 4/4 de 1.40 x 2.20 avec
compartiments intérieurs.

1 bascule scellée dans une pièce de
soignies, de 1.80 x 0.50 x 0.60.

Valeur neuve Juin 1937

21.497^f
=====

Valeur d'assurance Juin 1937

19.402^f
=====

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

	Valeur neuve Juin 1937

<u>Infrastructure</u>	
Maçonnerie de briques au mortier de ciment pour fondations.	} 2.376 ^f
9 m3 x 264.00	
<u>Superstructure</u>	
Maçonnerie de briques en élévation.	} 3.948
14 m3 x 282.00	
Supplément à la maçonnerie, pour jointoiement.	} 380
Enduits extérieurs et plinthes en ciment.) 270
Enduits intérieurs, compris peinture.	} 1.080
35 m2 x 31.00	

à reporter :	8.054

report :		8.054
Plafond sur lattes, compris peinture.)	
8 m2 x 49.00)	390
Menuiserie de portes en sapin 6/4 sur bâti S/II, compris peinture et 1 couche ripolin))	
2 m2 x 357.00)	710
Menuiserie de croisée et placard, compris supplément pour imposte coulissante.)	1.190
Carrelage en Beauvais, avec forme en béton))	
7 m2 x 84.00)	610
Plinthes d° et suppléments pour coupes ajustées.)	60
Appuis en ciment, seuils en P.G. Pierre de Soignies pour bascule. Cimentage de la niche pour bascule, etc...))	2.700
Ardoise de l'urinoir, compris percements, taille, scellements, pose, etc...))	1.890
Toiture en zinc à dilatation sur charpente) afférente en sapin.)	2.140

à reporter :		17.744

BATIMENT N° 2

REMISE

Surface : 16 m²,16

Construction à simple Rez-de-chaussée,
comprenant 1 pièce de 3m,62 de hauteur.

Petite construction élevée en briques de
0.34 ép., au mortier de ciment.

Seuils en P.G.

A chaque angle, un enduit au ciment, forme
décors.

Plinthe en ciment, mouluré, de 0.30 hauteur.

Appui en ciment, à la croisée.

Toiture en zinc à dilatation, avec chéneaux
sur entablement ciment mouluré.

Sur une façade : 1 urinoir ardoise de 0.10.

L'accès est assuré par :

2 portes semblables en sapin 6/4, de 2.43 de hauteur, à rhabillage sapin, parties supérieures vitrées.

L'éclairage est assuré par :

1 croisée en sapin 6/4, de 1.64 de hauteur, avec imposte coulissante, rhabillage sapin.

L'aménagement intérieur comporte :

Sol carrelé en Beauvais sur forme béton.
2 tranchées perpendiculaires, cimentées, de 0.50 de largeur et 0.40 de profondeur, avec plaques en tôle au-dessus.

Murs et plafonds enduits et peints.

Valeur neuve Juin 1937

19.628^f

Valeur d'assurance Juin 1937

17.714^f

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

	Valeur neuve Juin 1937
<u>Infrastructure</u>	
Maçonnerie de briques au mortier de ciment pour fondations.	} 2.376 ^f
9 m3 x 264.00	
Maçonnerie de briques pour tranchées dans le sol, compris enduit au ciment de sem.	} 490
<u>Superstructure</u>	
Maçonnerie de briques en élévation.	} 3.948
14 m3 x 282.00	
Supplément à la maçonnerie, pour jointolement.	} 376
Enduits extérieurs et plinthes ciment.	} 268
à reporter :	7.458

report :		7.458
Enduits intérieurs, compris peinture et 1 couche ripolin.)	
35 m ² x 31.00)	1.080
Plafond sur lattes, compris peinture.)	
8 m ² x 49.00)	392
Menuiserie de portes sapin 6/4 sur bâti S/II, compris peinture.)	
2 m ² x 357.00)	714
Menuiserie de croisée et placard, compris supplément pour imposte coulissante.)	1.190
Carrelage Beauvais, avec forme béton.)	
5 m ² x 84.00)	420
Plinthes d° et suppléments pour coupes ajustées.)	60
Appuis en ciment, seuils en P.G.)	650
Ardoise de l'urinoir, compris percements, tailles, scellements, pose, etc...)	1.890

à reporter :		13.854

report :	13.854	
Toiture en zinc à dilatation sur achelins) et charpente sapin afférente.)	2.140	
Chéneaux bois et zinc, compris entablement)	2.250	
Tuyau de cheminée en tôle galvanisée.) Tuyaux de descente en zinc et dauphins,) compris colliers, scellements, et tous) accessoires.)	450	

	18.694	
Honoraires d'architecte, 5%	934	

TOTAL :	19.628	
	=====	

MATÉRIEL

II - MATERIEL

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
1 foyer colonne GODIN		
1 coffre à charbon, sapin		
1 bac à charbon, fonte		
3 seaux galvanisés		
1 table en sapin		
2 chaises en orme, cannées		
2 chaises de jardin		
Matériel de nettoyage		
Papiers divers	1.080 ^f	982 ^f
1 bascule DUPONT 1871, 30.000 kgs, avec cuvelage en fonte	20.000	18.000
<u>Totaux "MATÉRIEL"</u>	<u>21.080</u>	<u>18.982</u>

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



POSTE d'OCTROI



Pont de Canteleu



--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.

B A T I M E N T

I - B A T I M E N T S

BATIMENT UNIQUE

POSTE D'OCTROI du PONT DE CANTELEU

Surface : 126 m²,61

Bâtiment à simple Rez-de-chaussée, se composant de 4 pièces.-

Elevé en cloisons de 0.11 ép. entre charpente sapin de 10x10 assemblée.

Les façades sont jointoyées.

La partie maçonnerie de fondation, dépassant le sol, est enduite au ciment.

Une plinthe en petit granit de 0.05 sur pourtour.

Les portes et les châssis sont munis d'un encadrement grillagé.

L'accès est assuré par :

4 portes en sapin 6/4 à petits cadres, de 2.90 de hauteur; 3 de ces portes sont vitrées.

L'éclairage est assuré par :

7 baies en sapin 6/4, de 2.40 de hauteur.

L'aménagement intérieur comprend :

Salle A - d'une hauteur de 3m,50

Plafonnée, enduite.

Murs et plafond peints.

Séparée de la pièce B par une cloison en sapin 4/4, peinte, vitrée à partir de 1m du sol.

Accès à la pièce B par 1 porte dans la cloison, de 2.20 de hauteur.

Sol, carrelage sur forme avec plinthes d° .

Salle B - d'une hauteur de 3m,50

Plafonnée, enduite et peinte.

Séparée de la pièce C par une cloison vitrée de 3m,15 de hauteur.

Sol parqueté en chêne à bâtons rompus.

Plinthes en sapin de 0.18 de hauteur.

Installation téléphonique.

Salle C - d'une hauteur de 3m,50

Plafonnée, enduite.

Murs et plafond peints.

Carrelage monochrome avec plinthes d° .

Pièce D - d'une hauteur de 3m,50

Plafonnée et enduite.

Murs et plafond peints.

Parquet chêne sur lambourdes à bâtons rompus.

Toiture en zinc à dilatation, à 5 versants,
sur charpente afférente.

Tuyaux de descente en zinc, avec dauphins.

Valeur neuve Juin 1937

92.074^f

=====

Valeur d'assurance Juin 1937

82.900^f

=====

MATÉRIEL

1. The first part of the report is a general introduction to the subject of the study. It discusses the importance of the problem and the objectives of the investigation. The second part of the report is a detailed description of the methods used in the study. This includes a description of the experimental apparatus, the procedures used for data collection, and the methods used for data analysis. The third part of the report is a discussion of the results of the study. This includes a comparison of the results with previous work in the field and a discussion of the implications of the findings. The final part of the report is a conclusion and a list of references.

II - MATERIEL



The following table shows the results of the study. The first column is the independent variable, the second column is the dependent variable, and the third column is the error. The data shows a clear trend of increasing values as the independent variable increases. The error values are relatively small, indicating that the measurements are precise. The results are consistent with the theoretical predictions and previous work in the field. The implications of these findings are discussed in the following section.

	Valeur neuve Juin 1937	Valeur d'assurance Juin 1937
<u>SALLE B</u>		
3 tabourets en sapin		
2 étagères murales		
1 comptoir en sapin de 10m x 0.80 avec une planche servant de casier	I.660 ^f	I.400 ^f
<u>Totaux "MATÉRIEL"</u>	I.660 ^f	I.400 ^f

B A T I M E N T

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

KIOSQUE À MUSIQUE

Façade de l'Esplanade

--000--

VILLE de LILLE

REMARQUE GENERALE

ESTIMATION des IMMEUBLES

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

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

I.

BÂTIMENT UNIQUE

KIOSQUE A MUSIQUE

Surface : 34 m²

Bâtiment comprenant : un sous-sol et
une plateforme couverte.-

Ce bâtiment, dont la plateforme se trouve à
1m,30 du sol, est élevé sur piliers de
briques de 0.50X0.60.

Entre ces piliers, plaques de petit granit
de 0.05 ép.

La plateforme est constituée par une dalle
en béton armé de 0.15 d'épaisseur.

Celle-ci est entourée d'un garde-corps en
fonte décorée.

Les colonnes soutenant la toiture, sont en
fonte décorée, avec chapiteaux à volutes et
fûts à rainures décorées.

La toiture est en zinc à dilatation,
surmontée d'un porte-drapeau en fer forgé.

Le plafond est constitué par une menuiserie en sapin, avec façon triangulaire.

SCUS-SOL -

d'une hauteur de 2m,20.

Composé d'une pièce, servant de cabine électrique H.T.

Murs de 0.22 ép., enduits au ciment.

L'accès est assuré par :

1 escalier en tôle striée, et

1 porte en forte charpente sapin, assemblée, de 2m de hauteur.

L'aménagement intérieur comporte :

Pavement en dalles de ciment.

Plafond formé par le plancher en béton du kiosque.

KIOSQUE -

Accès par :

1 escalier en P.G. de 1m,70 de large.

Dalle en béton armé de 0.15 d'épaisseur, servant de plancher.

1 garde-corps en fonte.

Couverture en zinc à dilatation, à huit

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Valeur
neuve
Juin 1937

Infrastructure

Maçonnerie de briques four continu au mortier de ciment, pour sous-sol et fondations.)

28 m3 x 264.00)

7.500^f

Dallage en ciment.)

18 m2 x 40.00)

720

Enduits au ciment sur murs.)

950

Escalier fer strié sur cornières.)

380

Porte charpente assemblée en sapin, avec serrure FICHET.)

590

Superstructure

Béton armé de la plateforme, avec décors et ferrailage, compris coffrage.)

4 m3,200 x 1.200.00)

5.040

à reporter :

15.180

report :	15.180
Petit granit, compris tailles, moulures taillées et denticules taillés)	4.350
Poteaux fonte moulurée, et garde-corps en) fonte décorée, y compris pose et peinture.)	29.112
Plafond en sapin 4/4 peint.) 34 m2 x 93.00)	3.190
Supplément au plafond pour moulures.)	530
Toiture en zinc à dilatation sur charpente) afférente.) 144 m2 x 134.00)	19.288
Chéneaux bois et zinc, complets, compris) peinture.) 48m x 150.00)	7.200
Porte-emblème compris volutes fonte.)	450
Installation électrique.)	750

	80.050
Honoraires d'architecte, 5%	4.002

<u>Total</u> :	<u>84.052</u>

