

RÉCAPITULATION GÉNÉRALE

- VILLE de LILLE -

-----000-----

DESIGNATION	Valeur neuve 1937	Valeur assurance 1937
Caserne BOUVINES ...	5.564.634	4.355.435
Caserne MALUS	2.461.656	1.796.940
TOTAUX	8.026.290	6.152.375
Casernes BOUVINES (Autos): en Valeur 1947	3.900.000.-	
Casernes MALUS (Autos): -d°-	7.300.000.-	

-----000-----

RÉCAPITULATION GÉNÉRALE



- VILLE de LILLE -

Caserne de Sapeurs-Pompiers

Rue de Bougines

FIVES-LILLE

---oo---

- ESTIMATION DES BATIMENTS & DU MATERIEL -

---oo---

- REMARQUE GENERALE -

---000---

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 rebais normaux possibles en JUIN 1937 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

-RECAPITULATION GENERALE -

" CASERNE DES SAPEURS POMPIERS - Rue de Bouvines à FIVES-LILLE"

DESIGNATION	VALEUR nouve 1937.-	VALEUR Assurance 1937.-
1°) BATIMENTS	5.138.495	3.925.700
2°) MATERIEL	426.139	369.735
<u>VALEURNUEVE 1937.-</u>	<u>5.564.634.-</u>	<u>f</u>
<u>VALEUR ASSURANCE 1937.-</u>		<u>f</u> <u>4.355.435.-</u>
VEHICULES AUTOS (Voir dossier matériel) VAL. ASS.1947		3.900.000.-

N.B. Les Véhicules Automobiles ont été chiffrés à la Valeur Assurance 1947.

BATIMENT



- VILLE de LILLE -

Caserne de Sapeurs-Pompiers

Rue de Bouvines

FIVES-LILLE

---oo---

- ESTIMATION DES BATIMENTS -

---oo---

-RECAPITULATION DES BATIMENTS-

N° des Bts	DESIGNATION	VALEUR neuve 1937	VALEUR assurance 1937
1	Forge P.2	II.290	8.200
2	Atelier " 7	30.700	21.500
3	Dépôt d'essences " 10	II.215	9.000
4	Cercle - bar - Salle d'Etudes Appartements " 17	120.820	87.000
5	Local des pompes " 22	99.810	80.000
6	Appartements et Logements (ancien Chateau) " 44	I.497.110	I.080.000
7	Salle des Pompes - poste de Garde - Bureaux et appar- tements " 72	<u>1.770.965</u> 5.367.550	2.700.000
<u>TOTAUX "BATIMENTS"</u>		<u>5.138.495.-</u>	<u>3.985.700.-</u>

- B A T I M E N T N° I -

-----000-----

-D E S C R I P T I F -

-----000-----

- B A T I M E N T N° I -

"F O R G E "

SURFACE 4.80 X 4.80 = 22m².08

BATIMENT : à simple REZ-de-CHAUSSEE
de 3.30 de hauteur intérieure et 3.90
de hauteur extérieure , compté sur 2 faces
en maçonnerie de briques de 0.34 -
1 face en 0.34 mitoyen .

- Pavement en briques
- Murs enduits à la chaux
- Plafonnage sur lattes à la chaux
- 1 chassis en 6/4 à 3 compartiments
de 1.40 X 2.70 avec vitrerie en
1/2 double .
- 1 porte en 2 pouces et 3/4 élégie
partie haute vitrée de 1.10 X 2.50.

Couverture en zinc à dilatation sur
volige et contresolivage sapin ,
couvre-mur en zinc .

<u>VALUR NIEUVE 1937.-</u>	<u>II.290.-</u>	f
<u>VALUR ASSURANCE 1937.-</u>	<u>8.200.-</u>	f

-E S T I M A T I F -

-----000-----

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF -

Maçonnerie de briques pour fondations pour murs extérieurs et mitoyen .)	
4m ² .200 X 250.- =)	1.050.-
Maçonnerie de briques pour élévation des mêmes murs , cheminée .)	
13m ³ X 282.-)	3.660.-
Roulement de briques de 0.07 compris forme)	
17m ² .60 X 27.00 =)	475.-
Enduits sur murs à la chaux)	
50m ² X 15.00 =)	750.-
Plafonnage sur lattes à la chaux)	
18m ² X 20.00 =)	360.-
Menuiseries pour portes et chassis compris quincailleries , vitrerie peinture , grilles extérieures et chassis .)	
6m ² .50 =)	1.400.-

à reporter :		7.695.-

Report :	7.695.-
Charpente sapin pour contresolivage et toiture)
Om2.700 X I.200 =) 840.-
Couverture en zinc à dilatation compris voliges en sapin, tasseaux couvre-joints .)
I8m2 X 90.-) 1.620.-
Accessoires en zinc pour couvre-murs , descente solins .)
	600.-

	10.755.-
Honoraires d'Architecte 5%	535.-

<u>VALEURNEUVE 1937.-</u>	II.290.-

- B A T I M E N T N° 2 -

-----000-----

- D E S C R I P T I F -

-----000-----

BATIMENT N° 2

"ATELIER"

Surface 20.70 x 3.80 = 78m².66

BATIMENT : à simple REZ-de-CHAUSSEE
construit en maçonnerie de briques et
couvert d'un versant de zinc .

Maçonnerie de briques comptée en 0.34
pour mur vers cour , en 0.17 pour
mitoyen latéral et dosseret vers usine
voisine en 0.34 vers jardin public .
(non compris mur vers magasin essence)
- hauteur sous sablière 2.80
- hauteur contre usine 3.70.

Comportant :

- 2 salles , séparées par une cloison de
0.11.

1er ATELIER.-

- Pavement de briques , murs bruts
contre-solivage de toiture en 5/4X18
apparent ..

un faux fond dans l'autre .

VALLUR NEUVE 1937.-

30,700,-

VALEUR ASSURANCE 1957

21.500.-

- E S T I M A T I F -

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF .-

Maçonnerie de briques pour fondations des murs de façade sur cour et forge Mur vers jardin public, murs mitoyens vers usine ;	}	
9m ³ X 250.- =	}	2.250.-
Maçonnerie de briques pour élévation pour les mêmes murs .	}	
28m ³ X 282 =	}	7.896.-
Cloison de C.II	}	
8m ² .50 X 30.00 =	}	250.-
Pavement en briques, compris forme 1er Atelier .	}	
37m ² X 27.00 =	}	999.-
Dallage de ciment compris forme en béton maigre, 2ème Atelier .	}	
29m ² X 50.00 =	}	1.450. -
Enduits sur murs à la chaux	}	
70m ² X 15.00 =	}	1.050.-

à reporter :		13.895.-

Report :	13.895.-
Plafonnage à la chaux sur lattes)	
35m ² X 20.00 =)	700.-
Filets en fers I pour linteaux)	
200 K. X 2.00 =)	400.-
Menuiseries pour portes , chassis grilles de chassis, compris vitrerie et peinture .)	1.705.-
Charpente esp in pour toiture)	
1m ³ .700 X 1.200 =)	2.040.-
Couverture en zinc à dilatation compris volige en sa in, tasseaux couvre-joints)	
80m ² X 90.00 =)	7.200.-
Chéneaux en zinc et accessoires en zinc	3.300.-

	29.240
Honoraires d'Architecte X ⁵	1.420

<u>VALEUR NELVE 1957.-</u>	<u>30.700</u>

-B A T I M E N T N° 3 -

-----000-----

-D E S C R I P T I F -

-----000-----

- E S T I M A T I F -

-----000-----

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations des murs vers cour, vers jardin , vers atelier .)	
5m3 X 250.- =)	750.-
Maçonnerie de briques pour élévation de mêmes murs .)	
15m2 X 282.- =)	4.230.-
Carrelage en carreaux de terre cuite compris forme .)	
25m2 X 40.-)	1.000.-
Porte fer , compris bâti .		400.-
Toiture en tuiles mécaniques compris sous-toiture en ciment .)	
30m2 X 60.00)	1.800.-
Charpente en fer pour toiture 400m2 X 2.50 =)	1.000.-
Vitrage en verre cathédrale compris fers T.)	
5m2 X 80.-)	400.-

à reporter :		9.580.-

- B A T I M E N T N° 3 -

" DÉPOT d'ESSENCE "

=====

SURFACE 6.08 X 4.50 = 27m².26

=====

PETIT BÂTIMENT : à simple REZ-de-CHAUSSEE
de 3.00 de hauteur sous sablière et 4.50
au faîtage , adossé au bâtiment N° 4
et couvert par un versant en tuiles
mécaniques sur charpente en fer et sous-
toiture en ciment .

- Maçonnerie de briques comprenant :

I mur de 0.22 vers cour , un mur de
0.54 vers jardin public - un mur de
0.54 vers Atelier .

- Carrelage en carreaux de terre cuite

- Murs badigeonnés

- Porte de 1.17 X 2.17 en fer sur fers L

- Ventrières en fers I de 160

- Vitrage en toiture , verre cathédrale
sur fers T.

- Châneaux en tôle .

VALEUR NEUVE 1937.-

f
II.215.-

VALEUR ASSURANCE 1937.-

9.000.-

Report :	9.580.-
Chéneaux en tôle et accessoires	1.100.-

	10.680.-
Honoraires d'Architecte 5%	535.-

<u>VALEUR NEUVE 1937.-</u>	11.215.-
	=====

- B A T I M E N T N S A -

-----000-----

- D E S C R I P T I F -

-----000-----

- B A T I M E N T N° 4 -

" CERCLE - BAR - SALLE d'ETUDES "

(à l'étage appartements)

SURFACE 6.02 X 18.47 = IIIm².19

BATIMENT COMPRENANT :

REZ-de-CHAUSSEE
Ier ETAGE,

construits en maçonnerie de briques et
couverts en tuiles.

- Mur vers cour de 5.50 de hauteur en 0.22
dans la partie Salle des Etudes
en 0.34 pour le Bar et en 0.45 pour
le cercle . Mur vers le Magasin essence
en 0.45.

Mur vers jardin public de 7.10 de haut.
en 0.45 d'épaisseur dans la partie
Cercle et 0.34 pour le reste .

- Fondations constituées avec retailles de
0.II .
- Refends de 0.22 & 0.45 d'épaisseur; sur
la partie cercle , voûte haute en briques
avec arcs doubleaux de 0.45.

.....
REZ-de-CHAUSSEE .- hauteur de 3.62

intérieur de la 1^{re} salle .

Salle des Etudes :

- Parquet en sapin à bâtons rompus
sur bitume .

Murs enduits à la chaux et peints

Plafonnage à la chaux sur lattes .

2 Chassis 6/4 à 2 ouvrants et impostes
de 1.15 X 2.53, avec ébrasement 3/4x10
et chambranles moulurés 5/4x10.

- 1 porte de 2.90 X 1.20 à 1 ouvrant
en 6/4 et 3/4 élégie et plates-bandes
2 faces , impostes vitrées .

- 1 porte sur bar de 0.75 X 2.10, en deux
pouces et 3/4 avec élégies et platebandes
2 faces , ébrasements de 0.26,
chambranles deux faces .

- 5 petits chassis en 6/4 ouvrants à
bascules .

- 1 cheminée capucine sapin de 1.40 à
consoles .

BAR .-

- Carrelage de cérame uni , enduits

.....

peints - plafonnage sur lattes à la chaux .--

- I porte à I ouvrant en 2 pouces et 3/4 élégies , partie haute vitrée , ébrasement en 0.22 , chambranles I face Ø 1.15 X 2.60.

- I porte sur cercle en 6/4 à 3/4 élégie et platebandes , ébrasements de 0.34 , ébrasement avec chambranle uni 2 faces .

CERCLE.-

- Dallage de ciment

- Enduits à la chaux et peints

- Plafonnage à la chaux sous voûte .

- I porte à I ouvrant 1.20 X 3.23 , 2 pouces élégies , partie haute et imposte vitrées .

- 2 Chassis à 2 ouvrants et imposte en 6/4 de 1.30 X 0.25 , ébrasements de 0.20 avec chambranles 3/4X10 unis .

.....

ETAGE.

- Hauteur d'encuvement vers cour 1.60.
- Hauteur entre plancher et plafond 2.87
comprenant :
- 4 chambres séparées par des cloisons
en carreaux de plâtre .
- Plancher en 3/4 sapin sur solives ,
supposées en madriers sapin .
- Murs enduits - plafond sur lattes sous
contre-solivage avec partie vers cour ,
rampante sous chevrons .
- Porte à 1 ouvrant en 6/4 à 3/4 élégies et
platebandes , impostes vitrées ♂
0.80 X 2.85 .
- 3 Chassis vers jardin , 2 ouvrants
et impostes , ébrasements et cham-
branles sapin , garde-corps en fers ♂
- 1 porte-balcon à 2 ouvrants et
imposte en 6/4
- 1 porte balcon à 4 compartiments et
impostes .

COMPLE. - inaccessible , charpente suppo-
sée en sapin .

...

TOITURE : à deux versants inégaux en tuiles
mécaniques - parties de vitrages fixes
vers cour .

Chéneaux en zinc sur bordure .

Installation d'électricité et de chauffage
par radiateurs .

VALEURNEUVE 1937.-

f
120.820.-

VALEUR ASSURANCE 1937.-

f
87.000.-

E S T I M A T I F

-----000-----

- 18 -

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations des murs de façades vers cour , vers jardin , pignon en retour, refends .)	
26m ² X 250.- =)	6.250.-
Maçonnerie de briques pour élévation des mêmes murs , voûte sur salle de cercle arcs doubleaux .)	
120m ² X 282 =)	33.840
Supplément pour maçonnerie de voûte coffrage, lissage des joints .)	
Cloisons en carreaux de plâtre .)	1.100
55m ² X 25.-)	1.375.
Enduits sur murs cloisons, salles rez-de chaussee et étage .)	
380m ² X 15.00 =)	5.700
Plafonds sur lattes pour salle Etude bar , étage .)	
170m ² X 20.00 =)	3.400
Plafond sous hourdis compris supplément de plafond courbe .)	
45m ² X 17 =)	715.-
À reporter :		52.580.-

Report :	52.380.-	

Parquet sapin sur bitume pour salle d'Etudes)	
42 m ² X 80.00 =)	3.320
Dallage de ciment pour Cercle)	
33m ² X 50.00 =)	1.650.-
Carrelage de cérame uni pour Bar)	
17m ² X 100.-)	1.700.-
Plancher en sapin pour chambre étage)	
96m ² X 48.-)	4.560.-
Sharpente en sapin pour solivage linteaux , contresolivage , tâlerie)	
12m ² X 1.200 =)	14.400.-
Menuiserie pour chassis et porte au rez-de-chaussée et étage, cheminée bois, plinthe , compris vitrerie et peinture .)	
		15.700.-
Couverture en tuiles mécaniques)	
140 m ² X 26.00 =)	3.640.-
Faîtage)	
18m ² X 20.00)	360.-
Chéneaux zinc complet 36m ² X 160.-		5.760.-
Accessoires divers ,toiture descente etc.		600.-

à reporter :		104.070.-

Report :	104.070.-
Divers :	
Peinture sur murs , fers d'ancrages	
Installation de chauffage central)
Installation de l'électricité)
	II.000

	115.070.-
Honoraires d'architecte 5%	5.750.-

VALEURNIEUVE 1937	120.820.-

- B A T I M E N T N° 5 -

-----oo-----

- D E S C R I P T I F -

-----000-----

- B A T I M E N T N° 5 -

" LOCAL DES POMPES "

$$\text{SURFACE } 11.40 \times 16.00 = 182.40)$$

}

$$2.78 \times 1.00 = 2.78)$$

}

$$18.60 \times 0.26 = 0.48)$$

}

$$\begin{array}{r} \text{m}^2 \\ 186.66 \end{array}$$

BATIMENT : à simple REZ-de-CHAUSSEE de
5.50 de hauteur intérieure , adossé
à un mur mitoyen en 0.34 sur deux faces
Façade en 0.45 , pignon en retour en
0.34 , en maçonnerie de briques .

Façade vers cour :

- Perçée de 3 portes de 3.00 X 4.10
avec porte à roulement en 3/4 sapin à
baguettes 2 faces sur cadres assemblés en
bastings , partie haute vitrée à petits
bois , linteaux en B.A. de 45/60

- Baie en pignon de 3.10 X 2.00 , vitrerie
en verre 1/2 double sur fers T.

- 12-
- ...
- Dallage de ciment
 - Hourdis haut en béton armé sur
 - nervures en 25 X 13 et 2 poutres
 - maîtresses en 50/25 avec goussets .-.
 - Contre mitoyen, pilier en B.A. en
 - 30/35
 - Fosse de réparation en maçonnerie de
 - 0.22 de 4.00 de hauteur 1.20 X 1.30

COUVERTURE .- par terrasse en ciment
volcanique , chéneaux en béton.

VALEURNEUVE 1937.-

f
99.810.-

VALEUR ASSURANCE 1937.-

f
80.000.-

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations pignon , façade et mitoyen . fosse réparation :)	
20m ³ X 250.- =)	5.000
Maçonnerie de briques pour élévation mêmes murs .)	
74m ³ X 282.00 =)	20.868
Dallage de ciment)	
180m ² X 50.00 =)	9.000
Béton armé pour poteaux nervures terrasse , linteaux, compris coffrage armatures .)	
11m ³ X 1.500 =)	16.500
Chéneaux en béton avec chape d'étanchéité , rencharge .)	
34m ² X 160.-)	5.440.
Dalle de B.A. de 5 c/m avec chape de pente de 10m/m moyenne et chape de ciment volcanique .)	
185m ² X 190.-)	35.150.-
Portes à roulements, complètes)	
Vitrage en verre cathédrale et fers T)	5.300.-

		35.058.-
Honoraires d'Architecte 5%		4.752.-

<u>VALEUR NEUVE 1937.-</u>	99.810.-

- P A T I E N T N° 6 -

-----000-----

- D E S C R I P T I F -

-----000-----

- B A T I M E N T N° 6 -

"Appartements & Logements"

(Ancien Chateau Barrois)

SURFACE 14.70 X 25.53 = 345m².89

CONSTRUCTION : ancienement à usage de Château, de construction simple , a été transformée pour en faire des appartements et logements de personnel . Complètement excavée et comprenant :

I RÉG-de-CHAUSSE.-

2 ETAGES.-

I ETAGE en sous pente

construits en maçonnerie de briques et couvert d'ardoises .

Sous-Sol hauteur intérieure 3.30.

- Murs extérieurs en maçonnerie de briques de 0.80 d'épaisseur avec 7 chassis de 1.46 X 1.50, ouvrants (2) et impostes , en deux pouces avec pièces d'appuis 8/II. ...

- 4 petits châssis à bascules
- 2 refends longitudinaux , de 0.60c/m
- d'épaisseur séparent un couloir central des côtés cour et jardin .

Caves côté cour :

- au nombre de 7, séparées par 4 refends de 0.60 et 2 refends de 0.22.

Caves côté jardin :

- au nombre de 5, séparées par 4 refends de 0.60 et 1 refend de 0.50.
- 1 porte extérieure en 3/4 sapin à baguettes sur cadre assemblé 4/4 Ø 1.50 X 1.70.
- L'une des caves vers jardin est aménagée en :

- Salle de douches : avec dallage de ciment, murs enduits au ciment , cloisons de séparations des box de 0.07 en briques de 2.10 de hauteur .
- 8 portes de box en 3/4 à 3 panneaux élégies , petits cadres , 2 faces bâties 8/II , champs rappliqués sur bâti en 4/4 élégies , corniches rappliquées .

sur bâti en 4/4 élégie , corniches
rappliquées .

- Installation de douches à 8 têtes
avec 2 chauffe-bains au gaz .

Dans l'ensemble :

- Dallage en ciment .
- Murs enduits à la chaux - plafonds
à la chaux généralement sous hourdis
de briques .
- Escalier en dégagement , en maçonnerie
de briques cimentée avec dessus de
marches en Soignies pour certaines
marches .

Escalier : sous escalier principal,
en orme de 1.20 d'emmarchement de
17 marches .-

- Perron intérieur de 9 marches de
3.40 de large, cimentées, nez de
marches en fers L , murs bahut
d'échiffre en 0/6 avec enduit de
ciment peigné .

....

RÉZ-de-CHAUSSEE. - hauteur 4.80.

- Murs extérieurs en maçonnerie de 0.45
- 1 refend longitudinal en 0.45,
- l'autre refend longitudinal en 0.22
- Intrefends en maçonnerie de briques de 0.22

Chambre sur cour de gauche :

- Plancher sapin sur solivage supposé en 8/23.
- Murs enduits à la chaux, lambris en menuiserie d'assemblage, moulurée à panneaux à petits bois de 0.27 X 1.10 cymaise moulurée .
- Plafond à la chaux sur lattage avec moulure au pourtour de 0.70 de f environ
- 1 cheminée en marbre , capucine, à modillons de 1.50 en noir .
- 2 châssis de 1.50 X 3.05 à deux ouvrants et supports en 2 pouces, ébrasements en R.B. de 37m/m de largeur , châbranles en 3/4X10 moulurés - persiennes extérieures à sangles .

....

- 1 porte sur dégagement à 1 ouvrant de 0.95 X 2.35 en 2 pouces et 4/4 mouluré grands cadres et moulures rappliquées , fronton de 1.25 X 0.30 à modillons .

2ème chambre de gauche :

- Plancher sapin sur plancher supposé en 8/23 .
- Enduits à la chaux - lambris en menuiserie d'assemblage moulurées , panneaux à P.B. 3 au m² , cymaises moulurées .
- Plafond à la chaux sur lattage avec au pourtour moulure de 0.70 de Ø env. et au centre rosace en carton-pierre .
- 2 châssis à 2 ouvrants et imposte en 2 pouces de 1.30 X 3.05 avec ébrassements uni R.B. de 37cm. de largeur , chambranle en 3/4X10 mouluré .
- 2 doubles portes à deux ouvrants en 2 pouces et 4/4 moulurés grands cadres moulures rappliquées sur panneaux Ø 1.85 X 2.95, frontons sur les 2 faces de 2.00 X 1.10 avec médaillons , modillons ornements rappliqués en carton-pierre.

....

I Cheminée en marbre noir capucine
à modillons de 1.55 avec parquet de
glace en menuiserie moulurée de 1.55
X 3.75 , glace de 1.00 X 1.85

I Placard double-porte de 1.50 X 2.75
en menuiserie d'assemblage mouluré .

Couloir appartement de gauche :

- Carrelage en granito - murs enduits
à la chaux et peinture imitation
pierre .
- Placards noyés en murs avec porte
en menuiserie d'assemblage .
- Cloison de refend en sapin 3/4 à
baguettes sur bâti 8/11 avec porte
à 1 ouvrant 6/4 & 3/4.-
- I double porte vers escalier de
service en 2 pouces et 4/4 de
1.75 X 2.75 , partie haute vitrée
et imposte vitrée sur petits bois .
- En cage d'escalier de service : une
double porte de 1.45 X 2.85 en 2 "
et 4/4 mouluré à grands cadres .

....

...

W.C.-Cuisine-Appartement de Gauche :

Hauteur 2m.72.

- Carrelage en granito.-
- Murs enduits et peints .
- Plafond sous hourdis peints
- Installation d'évier de 0.80 X 0.50
avec alimentation et vidange avec
armoires sous évier et placard
d'acotement .
- Installation d'un W.C. avec effet d'eau
- Porte sur cage d'escalier en 6/4 &
3/4 , E. & P.B. , partie haute vitrée
- Porte sur cour en 2 pouces et 4/4
élégies à petits cadres et partie
haute et imposte vitrées , ébrasement
de 30 c/m uni , chambranle en 3/4x10
uni .

Salle à manger :

-
- Carrelage de carreaux 20/30 mosaïque
 - Plinthes en faïence majolique .
 - 2 chassis - 1 cheminée identiques à
chambre .

...

.....

- Placards de côté en menuiserie d'assemblages moulurées .
- Plafond mouluré avec modillons en staff.

Salon :

- Plancher en sapin sur lambourdes
- Enduits à la chaux , peints .
- Plafonds moulurés avec modillon staff.
- Baie sur cour de 2.40 X 4.20 en 2 pouces , vitrée avec petits bois, imposte en plein cintre à petits bois .
- 2 doubles portes de 2.00 X 3.00 en 2 pouces moulurés à grands cadres et moulures rappliquées sur panneaux , frontons moulurés en plein cintre .
Vers petit dégagement : imposte à 3 vantaux en 6/4 & 3/4 élégies , partie haute et imposte vitrée à petits bois Ø 2.40 X 4.60 .

Petit Dégagement : même que précédent.

- Porte sur couloir en 1.70 X 3.00 avec

.....

fronton en plein cintre .

- Mêmes détails que précédent .
- Porte vers bureau à 1 ouvrant en 6/4 & 3/4 bâti 2/II \varnothing 0.90 X 2.90.

Entrée de service :

- Carrelage en granito .
- Enduits à la chaux et peints .
- Plafond à la chaux mouluré .
- Porte extérieure de 1.70 X 3.65 en 2 pouces et 4/4 mouluré , partie haute et imposte vitrée .
- Porte sur couloir en 6/4 & 3/4 mouluré partie haute et imposte vitrée Dimensions 1.75 X 4.20.-
- Cloison vers escalier à 3 vantaux en 2 pouces 3/4 , partie haute et imposte vitrées avec petits bois en diagonale Dimensions 2.31 X 4.60.
- Escalier d'accès à l'étage de 27 marches en orme de 0.80 d'emmarchement limons en 2 pouces , balustres et main-courante deux pouces .

Formant entresol :

- 2 W.C. et 1 débarras en maçonnerie de 0.22.-
- Carrelage en granito , enduits peints et plafond sur lattes à la chaux .
- 3 portes en 6/4 & 3/4 à 1 ouvrant élégies et petits bois , bâti en 8/II mouluré .
- 2 sièges de W.C. en fonte émaillée à la turque à effet d'eau.

Hall :

- Carrelage en marbre noir et blanc .
- Enduits sur murs à la chaux peints imitation pierre avec appareillage .
- Plafond à la chaux sur lattes avec parties rampantes sous escalier .
- Porte d'entrée de 1.90 X 2.60 en 2 pouces et 4/4 élégies et arrêts , panneaux hauts vitrés , barre à imposte ornée de denticules , imposte en plein cintre vitrée sur petits bois .
- Porte de cave et accotement en 6/4 & 3/4 élégies à petits bois , vitré de

.....

de 1.37 X 2.55 - échiffre sous
escalier, en menuiserie d'assemblage
6/4 & 3/4 élégies et petits bois ,
vitrée sur petits bois .

- Escalier d'étage , en orme à limon intérieur à crémaillère de 1.35 d'emmarchement , 30 marches de 35c/m main-courante à gorge 7/7 balustre 2 pouces .
- Ornementation de porte fermée de piliers latéraux , moulurés en 4/4X12 et d'un fronton triangulaire en lambris mouluré.

Bureau :

-
- Plancher sapin sur solivage .
 - Murs enduits et peints .
 - Plafonnage sur lattes à la chaux ,unis.
 - 1 chassis de 1.30 X 3.05 à 2 ouvrants et imposte en 2 pouces à petits bois ébrasements en 3/4 de 0.34 de largeur chambranles en 3/4 X 10 moulurés , tablettes en 25m/m - volets extérieurs en 6/4 avec partie à lames ouvertes .

...

.....

- 2 portes intérieures , 1 ouvrant 6/4 & 3/4 élégies et petits bois de 0.90 X 2.60 , ébrasements de 0.22 , chambranles 3/4x10 moulurés ..
- Cheminée de marbre, capucine de 150 en noir .
- Cloison en menuiserie d'assemblage de 2.70 X 2.90 en 6/4 et 3/4 élégies et petits bois , partie haute chantournée.

Chambre appartement de droite :

- Plancher en sapin sur solivage , enduits et plafonnages unis à la chaux .
- 1 chassis semblable à chambre apparte-
ment de gauche .
- 1 porte de 1.60 X 2.60 à 2 ouvrants en 6/4 & 3/4 élégies et petits bois .
- 1 porte de 1.60 X 2.60 en 2 pouces et 4/4 mouluré, grand cadre , et moulures rappliquées , fronton à consoles .

Salle à manger : mêmes détails .

- Faux lambris avec cymaise moulurée .

....

- 2 chassis
- 1 cheminée en marbre capucine à cadre jambages , modillons de 1.50 avec panneau de glace de 1.50 X 2.90 et glace de 1.00 X 2.00 - fronton sculpté .
- 1 porte à 1 ouvrant .-

Cuisine :

-
- Plancher sapin et enduits peints .
 - 2 marches moulurées .
 - Plafond uni .
 - Porte à 1 ouvrant en 6/4 & 3/4 élégies et petits bois .
 - 1 chassis semblable au précédent .
 - Installation d'un évier de 0.70 X 0.48 avec armoire pour évier .
 - 1 placard à deux portes
 - 1 placard à 1 porte en menuiserie d'assemblage moulurée à grands cadres et moulures rappliquées .

Magasin :

-
- Mêmes détails

...

.....

- Plafond mouluré avec modillon .
- Cheminée marbre noir de 1.55 avec glace encadrée, à colonnettes bois cannelé chapiteaux sculptés , fronton avec frise à denticules .
- Glace de 1.00 X 2.00
- 2 chassis identiques à bureau , avec volets extérieurs.

PREMIER ETAGE.- hauteur 4.23 .

- Maçonnerie extérieure de 0.50 d'épaisseur.
- Menuiserie extérieure .
- 13 chassis de 1.50 X 2.76 en deux pouces à 2 ouvrants et impostes , ébrasements en 3/4/22 , chambranles en 24/10 moulurés , tablettes 4/4X27
- 1 porte balcon de 1.70 X 2.70 en 2 pouces et 4/4 à 2 ouvrants imposte en plein cintre .
- Vitrage d'escalier de verre imprimé sur fers T de 1.80 X 4.00.

.....

-
- Refends intérieurs en maçonnerie de 0.22 .
- Entrefends en cloison de 0.II.
- Plancher en sapin sur solives et poutres supposées en chêne .

Cet étage comprend :

- 12 Chambres - 1 dégagement et 2 cages d'escalier - 2 W.C. - 1 débarras ,
- Portes intérieures en 6/4 & 3/4 à 1 ouvrant généralement de 0.80 X 2.26 .

Appartement de gauche sur cour :

composé de :

- 2 chambres et 1 couloir , cloison entre chambre en 0.II , et entre couloir et chambre de gauche en 0.07 .
- 3 portes intérieures .
- 2 placards de 1.00 X 2.50 en 6/4 & 3/4 moulurée .-
- Installation d'un évier de 0.75 X 0.48 avec alimentation vidange , armoire sous évier .

...

-
- Dans le couloir , un placard à 2 portes

Appartement à droite vers cour .

- - 3 chambres avec cloison de séparation
en 0.II & 0.07
- 4 portes intérieures .
- Placard à double porte
à Installation d'évier .

Appartement de gauche vers jardin :

- - 3 pièces avec cloisons de séparation en
0.07 & 0.II.
- 4 portes intérieures
- 1 double porte de 1.60 X 0.30 avec
imposte vitrée .
- Cheminée marbre avec parquet de
glace .
- Placards à double porte en 6/4 & 3/4
mouluré .
- Installation d'évier avec alimentation
eau froide , vidange et armoire sous
évier .

Dans le dégagement :

- - Placard à double porte 5/4 & 3/4
élégies et petits bois , corniche

....

...
moulurée de 1.50 X 2.60

Appartement de droite sur jardin :

Mêmes détails que le précédent .

- Installation d'un évier - 1 placard
à 2 portes .-

DEUXIEME ETAGE .- hauteur 3.10.

- Maçonnerie extérieure en 0.50 d'épaisseur .
- 1 refend longitudinal en 0.45 , l'autre
en 0.22 .

comprenant :

- 4 chambres avec cloisons de séparation
en 0.07 .
- Planchers en sapin sur solives et
poutres supposées en sapin .
- Murs enduits à la chaux .
- Plafonds unis sur lattes , à la chaux .
- 13 Chassis généralement de 1.45 X 1.90
à 2 ouvrants et imposte en 2 pouces à
petits bois , ébrasements unis de 0.22
de largeur , chambranles en 3/4 X 10. ...

-
- Portes intérieures généralement à 1 ouvrant de 0.80 X 2.25 en 6/4 & 3/4 uni .

Appartement de gauche sur cour :

- 2 pièces - 1 dégagement

- Mêmes détails et distribution que l'appartement correspondant au 1er étage.

Appartement de droite sur cour (3 pièces)

- 4 portes intérieures
- 1 double porte de 1.70 X 1.85
- 1 Evier - 1 placard à double porte .
- 1 porte balcon en 2 pouces de 1.45 X 2.70. avec imposte en plein cintre .

Appartement de gauche sur jardin :

- (2 pièces et 1 dégagement)
- 4 portes intérieures - 1 évier - 1 placard
- 2 portes de 1.40 X 2.60
- 1 placard double
- Porte en dégagement .

... .

Appartement de droite :

(4 pièces et 1 dégagement)

- 1 porte balcon de 1.75 X 2.80 imposte en plein cintre en 2 pouces
- 8 portes intérieures - 1 évier .
- 1 cheminée capucine - 2 placards .

3ème ETAGE .- en soupente :

- Maçonnerie extérieure en 0.45 de hauteur intérieure , encuvement de 1.10 , hauteur entre plancher et plafond 3.26, comprenant :
- 9 chambres et 1 lavabo , séparés par 2 refends de 0.22 et des cloisons de 0.07 .
- Plancher sapin sur solives et poutres supposées en sapin .

Dans le lavabo

- Carrelage de cérame 10/10 et lambris en faïence de 1.40 de hauteur .
- Murs enduits à la chaux .
- Plafonnage sur lattes, à la chaux , sous contresolivage avec parties rampantes sous chevrons. ...

...

- 1 chassis en pignon de gauche de 1.70 X 2.15 à 2 ouvrants et imposte en 2 pouces , ébrasement de 0.22 , chambranles en 3/4 X 10 , tablettes en 4/4.
- 16 Chassis de toit de 2.10 X 2.00 bâti en basting, ouvrant en 6/4 et petits bois , corniche et retours moulurés joues garnies ardoises, couverture en zinc .
- 9 portes intérieures en 6/4 & 3/4 élégies et petits bois de 0.80 X 2.30.

- Installation de : 5 lavabos sur pied et 10 lavabos sur consoles en grès émaillé avec alimentation eau froide et vidange .

Dans les dortoirs des sapeurs :

Aménagement de planches à consoles .

COMPLÈTE - inaccessible .

- Charpente supposée en sapin et comprenant des fermes, ventrières et chevrons.

...

TOITURE : à deux versants en ardoises

- Faîtiage en terre cuite .
- Chéneaux en zinc sur entablement bordures moulurées .
- Décoration de façade formée de quelques moulures d'encadrement de châssis et une corniche moulurée .
- Tous les parements sont enduits à la chaux de Tournai et peints .

VALEUR NEUVE 1937. -

f
I.497.110.-
=====

VALEUR ASSURANCE 1937. -

f
I.080.000.-
=====

- E S T I M A T I F -

-----000-----

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF :

Maçonnerie de briques pour fondations)		
en T.P. pour murs extérieurs)		
entre-fends de 0.60 - 0.22 ,)		
descentes de caves :)		
70m ³ X 250.- =)		17.500
Même maçonnerie pour fondations de)		
caves :)		
410m ³ X 282. =)		115.620
Dallage de ciment pour pavement)		
de cour , escaliers .)		
220 m ² X 50.- =)		11.000
Enduits sur murs au mortier de)		
chaux hydraulique :)		
400m ² X 14.00 =)		5.600.
Plafonds à la chaux sous hourdis)		
220m ² X 15.- =)		3.300
Plafonds à la chaux sous lattages)		
24m ² X 20.- =)		480.

		153.500.-

....		
Voute en briques compris coffrage)		
220m2 X 84.- =)	18.480	
Chassis en 2 pouces compris vitrerie,)		
peinture pour façades vers cour et)		
jardin :)		
20m2 X 220 =)	4.400	
Porte en 3/4 à baguettes sur cadres)		
7m2.50 X 170.-)	1.275	
Installation de douche comprenant :)		
Cloison de 0.07 avec enduit 2 faces ,)		
8 portes de 1.80 X 2.10 en 5/4 &)		
3/4 élégies, petits bois , 2 faces)		
bâti en 8/II .)		
8 têtes de douches , tuyauteries)		
fer , alimentation eau , gaz ,)		
2 Chauffe-bains au gaz .)	15.000	
Maçonnerie de briques pour éléva-)		
tion des murs extérieurs , Refends)		
cheminée :)		
800m3 X 282 =)	225.600	
Cloisons de 0.II compris potelures)		
150m2 X 35.-)	5.250	
-d°- 340 m2 X 25 =)	8.500	
Supplément en plus-value divers sur)		
maçonnerie pour maçonnerie d'arcade ,)		
montage à plus de 10m.-Lissage joints)	5.200	
Cordon pierre de Soignies 15/25 pour-)		
Rez-de-chaussée, compris taille 88x130 =)	11.440	
	295.145.-	

Enduit de ciment peigné pour soubassement , marches , perrons :)	
100m2 X 35.- =)	3.500
Enduits à la chaux de Tournai pour extérieur , compris P.V. pour échafaudage :)	
1.050m2 x 25.- =)	26.250
Suppléments pour enduit, moulures , corniches, chambranles :)	
100m2 X 60 =)	6.000
Enduits à la chaux de Tournai pour Rez-de-chaussée - Ier - 2ème et 3ème étages :)	
2.900m2 x 14 =)	40.600
Plafonnage à la chaux sur lattage chêne pour intérieurs :)	
1.100m2 X 21.00 =)	23.100
Supplément pour mouluration corniches staff .)	18.000
Carrelage en marbre noir et blanc pour hall, dégagement)	
20.00 X 400 =)	8.000
Planchers en sapin pour rez-de-ch.)	
170m2 X 48 =)	8.160

		133.610.-

....		
Carrelage de granito pour cuisine entrée de service , couloir , appartement de gauche)	
20m2 X 75 =)	I.500
Carrelage en mosaïque carreaux 30/30)	
33m2 X 230.- =)	7.590
Planchers en 3/4 sapin pour étages)	
730m2 X 48.-)	35.040
Menuiseries pour chassis, portes placards , lambris sous-sol)	II.000
Menuiseries pour chassis perséennes portes , lambris , armoires , cloisons menuiseries , échiffre rez-de-chaussée :)	122.000
Cheminées en marbre , parquets de glace, glaces .)	20.500
Escalier principal , escalier de service pour rez-de-chaussée)	II.000
Installation sanitaire lavabo - W.C. éviers)	5.200
Menuiserie pour portes, chassis cloisons , placards armoires Ier étage , escaliers cheminées parquets de glace .)	74.000

	287.830	

.....		
Installation sanitaire lavabo,W.C. Ier étage , éviers .)	7.000.-
Menuiseries pour portes, chassis, escaliers, placards du 2éme étage)	51.600
Installation sanitaire 2éme Etage pour évier , siège de W.C.)	7.000
Menuiserie 3éme étage , chassis porte , placards , armoires , escaliers , vitrages .)	52.000
Supplément pour carrelages , lavabo .)	
20m2 X 90.00 =)	1.800
Supplément pour lambris faience)	
25m2 X 125.- =)	3.125
Installation de 5 lavabos sur pieds et 10 lavabos sur consoles éviers, sièges W.C.)	22.000
Charpente en sapin pour solivage de planchers, rez-de-chaussée Ier - 2éme - 3éme étages linteaux et poutres , contresolivage 3éme étage , charpente de toiture fermes, ventrières , sablières , faîtage et chevrons .)	
130m3 X 1.300 =)	169.000

		313.525.-

...

Couverture en ardoises compris volige))	
pour toiture , joues de chassis))	
450m2 X 70.00 =))	31.500
Accessoires pour ardoises, faîtage ,))	
solins, tuyaux de descente et))	
divers , tranchis .))	5.500
Couverture en zinc pour dessus de))	
chassis, compris tous suppléments))	
105m2 X 90 =))	9.450
Chéneaux en zinc complet, bordures))	
moulurées , compris têtes .))	
50m x 225 =))	11.250
Tuyaux de descente fonte sanitaire))	
pour W.C.))	
3.500		
Ferronneries diverses pour ancrages))	
mollebandes , tirants , divers))	
grilles etc ..))	
22.000		

83.200.-		

Installation de chauffage central comprenant : chaudières , canalisations , radiateurs .)	60.000
Installation d'électricité		15.000
Installation de gaz, comprenant , compteurs , canalisations alimentation , réchauds .)	12.000
Peinture, vitrerie , décoration papiers peints .)	58.000
Perron principal compris marches - murs bahuts , marquise , perron bâternal comprenant = maçonnerie marches Soignies , palier, menui- series , couverture , vitrerie .)	14.000

		159.000
		=====

-RECAPITULATION - BATIMENT N° 6 -

Page N° 45	• • • • • • • • • • • •	153.500
" " 46	• • • • • • • • • • • •	295.145
" " 47	• • • • • • • • • • • •	133.610
" " 48	• • • • • • • • • • • •	287.830
" " 49	• • • • • • • • • • • •	313.525
" " 50	• • • • • • • • • • • •	83.200
" " 51	• • • • • • • • • • • •	159.000
-----		1425.810.-
Honoraires d'architecte 5%	• • • • •	71.300
-----		1497.110.-
=====		

- B A T I M E N T N° 7 -

-----000-----

-D E S C R I P T I F -

-----000-----

BATIMENT N° 7

"SALLE DES POMPS" -POSTE DE GARDE"

"BUREAUX-APPARTEMENTS"

SURFACE 17.00 X 8.50 = 143.50)
4.00 X 0.25 = 1.00)
2.63 X 9.05 = 238.00)
12.55 X 9.05 = 113.57)
15.90 X 9.05 = 143.90)
9.80 X 5.00 = 49.00) 688m².07

BATIMENT complètement excavé comprenant
1 REZ-de-CHAUSSEE.
3 ETAGES.-

Construit en maçonnerie de briques
avec ossature en B.A. couvert d'une
terrasse .

Fondations en T.P.

Façade Rue de la Phaleeque :

Il a été compté dans appartements , de
maçonnerie de briques de 0.60 X 0.40 de
hauteur , sous les 4 poteaux de béton des
semelles de 0.85 X 1.35 de 20 c/m de
hauteur .

....

Façade vers Rue de Bouvines :

Mêmes détails, semelles pour 6 poteaux .

Façade vers cour :

Il a été compté des appertements de 0.60 X
0.40 de hauteur en maçonnerie de briques
semelles de 135/135 sous 2 poteaux &
semelles de 35 X 135 sous 10 poteaux .

Façades des passages d'entrée et partie
en quart de cercles de raccordement :

Appattement en 60/40 - semelles de poteaux
d'angle en 135/135 - semelles de poteaux
intermédiaires en 125/125 - semelles de
poteaux de pan coupé en 0.85/185 sur
0.30.

Murs intérieurs : vers fosse et escalier

Il a été compté des appatements de 60/40
et des semelles de 125 X 125 X 0.20 en
béton sous les 7 poteaux de descentes
d'escaliers et 240 X 0.90 sous l'un des
poteaux d'entrefends et en 135 X 135
pour les poteaux d'angles , corps-de-
garde et bureau .

....
Semelles sous 8 poteaux 50/50 en 1.25/1.25 /

0.20

2 Semelles de poteaux contre pignons
en 125 X 125 .

Pignon vers jardin :

apportements en 0.60 X 0.40.

Fondations excavés :

Hauteur moyenne variant de 2.50 à
2.80 intérieurement .

Mur vers rue de la Phaleeque :

- en 0.45 avec 14 piliers de béton en
0.45 X 0.45 .

Mur vers rue de Bouvines :

- en 0.45 avec 6 piliers en béton 45/45

Mur vers cour :

- en 0.45 avec 7 piliers en 45/45
- I de 0.67 X 0.45
- I de 1.35 X 0.45
- I de 0.70 X 0.45
- I en 70/45

....

....

Murs sur passage d'entrée et partie
courbe en raccordement en 0.45 , avec
4 piliers de 50/50 - 2 en 70/45
2 en 0.85 X 0.45.

Murs de fosse et descentes d'escalier
en 0.45 avec 7 poteaux 45/45 B.A.

- 2 refends en maçonnerie de briques
de 0.34 sur la largeur de la cave
avec piliers en béton armé en 50/50
- 2 refends dans les intervalles fosse
mur de 2m. en 0.34.
- Poteaux intermédiaires de B.A. en
50/50 .
- Murs de séparation de cave à chauffage
en 0.22
- Murs de poste de transformation
en 0.22.
- Murettes de caveaux à vins en 0.II
avec dalle de séparation en béton .
- Dallage en ciment .
- Murs cimentés - Citernages de
fosse étanche .

...

- Escaliers avec marches de 0.90 de larg.
cimentées .
- Hourdis haut formé par une dalle en
B.A. de 20cm d'épaisseur avec
poutre longitudinale de 0.45 X 0.30
et poutre secondaire en 40 X 25 de
retombée . - sous cave de passage :
3 nervures de 0.22 X 0.25 .

REZ-de-CHAUSSEE. - hauteur moyenne 4.20

- 3.95 au poste de garde et bureau -
- 4.30 au passage d'entrée .

Mur vers rue de la Phaleeque et Rue de
Bouvines : en briques de 0.34 , noyé~~en~~
dans ces murs : 7 poteaux en béton armé
de 34/34 cm et 2 poteaux de 70/70

- 10 châssis de 1.80 X 2.00 entre têtes
impostes en plein cintre , barre
d'imposte en béton armé de 15/22
Potelet en 15/22 - menuiserie métallique

....

- Dans les châssis de locaux de pompes un compartiment dans l'imposte est ouvrant, vitrerie en verre coulé et verre demi-double .
- Plinthe en ciment imitation grésserie avec champ mouluré, hauteur 0.60.
- Appuis en pierre reconstituée ravalée de 2.03 de développement en 0.65 .
- Revêtement en plaquettes à losanges flamands - plaquettes Bonzel ou similaires avec parties de plaquettes flammées et cordons en grès émaillé grand feu .
- Parties sous cour suspendue, décorées de boutisses ordinaires et flammées alternées en damiers et partie haute décorée de briques boutisses demi-rondes .
- Arêtes de châssis et d'arcades en plaquettes d'angle à arrondis .

Dans le mur vers rue de Bouvines :

- à la porte gauche de 0.90 X 3.60 , ouvrant en fer à doubles panneaux en tôle sur fers profilés .

Chassis latéraux et imposte en menuiserie métallique à fers profilés spéciaux , barres d'impostes en simili-pierre -d°- chassis .

Mur vers cour :

- En maçonnerie de 0.22 avec plinthes en ciment grains lavés de 0.60 avec champ mouluré et revêtement en plaquettes .

- Portes de 5.80 X 4.00 - 5.90 X 4.00
9.05 X 4.00 - 9.37 X 4.00 pour locaux des pompes . -
assemblages en bastings , panneaux en 4/4- parties hautes vitrées de verre cathédrale sur petits bois - porte rabatable et à roulement .

- Porte de descente de caves - porte de magasin - porte de cage d'escalier métallique à doubles panneaux - partie haute vitrée , dimensions 0.90 X 2.60....

...

- Chassis de Magasin :

de 2.00 X 1.20 X 0.90 et 1.20 X 1.10 ,

Chassis de cage d'escalier , métallique
profilé spéciaux dimensions 2.00 X
0.75 X 1.65 - 1 X 1.00 X 0.90 -
2 X 0.50 X 1.65 .

- autour des chassis-portes, quelques garnitures de simili-pierre , appuis et barres d'imposte en simili pierre .

- Linteaux de portes et chassis en B.A. avec enduits de simili-pierre.

- Murs de pans coupés et retours façades vers entrée en 0.34 avec plinthes en ciment grains lavés et revêtement en plaquettes ,

4 Chassis de 1.65 X 2.00 -

2 autres de 1.10 X 2.00

mêmes détails que chassis de façades mais avec impostes en plein cintre,
ces chassis sont ouvrants .

Portes des postes de garde et bureaux , métalliques, parties basses à doubles ...

• • •

panneaux, parties hautes vitrées de glace ; ces portes sont en profilés spéciaux , dimensions 3.15 X 3.60.

Ossature des murs vers cour, formée par : pour le bâtiment Rue de la Phaleeque 5 poteaux en 0.34 X 0.22 et des jambages de grandes portes en 72/22 pour le pan coupé .

vers cour par : 2 poteaux en 70 X 63 .-

Pour le mur bâtiment sur Rue de Bouvines vers cour : 1 poteau 34/22 et 2 jambages de portes en 0.72 X 0.22.-

Refends entre locaux de pompes, cages d'escalier , en maçonnerie de 0.22.

- 7 piliers intermédiaires noyés dans les têtes des murs de descente d'escalier et entrefends de 0.45 X 0.22.

- 1 pilier noyé dans un refend de 90/22 .
- Noyés dans les murs de cage d'escalier 8 poteaux de 22/22 .

• • •

....

- Formant têtes de mur en corps de garde et bureaux : 2 poteaux en 0.34 X 0.60
- Mur de renfermeture de cage d'escalier contre pignon vers jardin , en 0.10 béton .
- Cloison de W.C. en 0.07 .
- Dallage en dalles d'usine dans les locaux de pompes .
- Carrelage en cérame porphyré 10/10 dans les cages d'escalier , corps de garde , bureaux et W.C. avec plinthes à gorges .
- Revêtement de grès émaillé en cage d'escalier et rampant dessous limons .
- Revêtement en mosaïque à l'Italienne dans la cage d'escalier appartements Officiers.
- Revêtement en lincrusta dans le poste de garde et bureaux officiers .
- Plafonnage au plâtre sous hourdis avec gorges partout .

....

...

- Enduits au plâtre peints dans les cages d'escaliers , corps de garde et bureaux .

- 6 escaliers en béton armé de 0.90 d'emmarchement à nez de marches en fers profilés . Limons ordinaires - Rampes en fers forgé , échiffre en maçonnerie de 0.22 .
- Enduits de ciment sur parements sous escaliers .
- 4 portes vers caves à 1 ouvrant en fer à doubles parements de tôles et fers U
- 2 portes sous escaliers en 1 ouvrant 6/4 & 3/4 élégies , partie haute vitrée

Partie bureau du Capitaine et auvent :

- Ossature formée par 4 poteaux en B.A. en L de 45/45/0.22 et 2 poteaux en 0.22/0.22 et 2 poteaux 34/34.
- Mur de façades en 0.22 avec plinthes en ciment lavé et revêtement de plaquettes , garnitures de chassis , appuis , barres d'imposte en simili-pierre .

...

- • •
- 2 châssis de 0.90 X 2.00 , métalliques vitrerie en verre 1/2 double .
 - 2 portes métalliques en 6/4 & 3/4 élégies .
 - parties hautes et impostes vitrées panneaux bas à double parois en tôle .

Installation : de W.C. avec siège en grès émaillé à effet d'eau - porte à 1 ouvrant en 6/4 & 3/4 élégies 2 faces Revêtement en faïence porphyréée .

Installation de : 2 Urinoirs en grés émaillé à chasse d'eau , portillon de W.C. à 2 ouvrants 6/4 & 3/4 avec paumelles chicago.

PREMIER ETAGE .- hauteur intérieure 3.05

composé d'appartements :

Murs vers rue de la Phaleeque , pan coupé et rue de Bouvines , en maçonnerie

rie de briques de 0.22 avec revêtement en plaquettes rejointoyées , hauteur de maçonnerie entre linteaux 2.00 .

• • •

- • •
- Piliers principaux en ciment avec filets en tuileaux maillés grand feu de 0.60 de largeur - piliers secondaires de 0.30 de largeur .
 - 16 Chassis métalliques de 2.20 X 2.00 entre têtes et 4 chassis métalliques de 1.80 X 2.00 à guillotines par haute et basse coulissante et rabattable en fers profilés spéciaux , vitrerie de glace .
 - Faisant saillie de rue de 0.56 , partie des cours suspendues avec baies libres garnies d'une clôture ajourée en béton.
 - Murs vers cour en 0.22 , briques avec revêtement de plaquettes .
 - 14 Chassis de 2.20 X 2.00 et 1 chassis de 1.50 X 2.00 de même détail que ceux vers rue .
 - 8 Petits chassis à 1 ouvrant pour W.C.
Ossature en béton armé formée de poteaux en B.A. noyés en mur .

• • •

- ..
- Distribution intérieure formant
9 appartements dont 5 ont 4 pièces et
4 autres 3 pièces .
 - Chaque appartement dispose d'une
cuisine , d'un W.C. et de chambres .
cloisons entre chambre en 0.II en
briques creuses .
 - Refends entre appartement en maçonnerie
de 0.22.

Cuisines :

- Carrelage en cérame porphyré .
- Murs enduits au plâtre et peints .
- Plafonnage au plâtre sous hourdis avec
gorges sanitaires .
- 4 portes en 6/4 & 3/4 à 1 ouvrant ,
partie haute vitrée avec petits bois
bâti en 8/II mouluré .
- Alcoves de foyer cormé d'un entourage
en cloison de 0.II face formée par un bâti
en 8/II sapin mouluré avec dans la
partie haute un vitrage en verre coulé
sur fers T .

...

...

- Revêtement en faïence , sur murs de 1.55 de hauteur .
- Installation d'un évier de 0.55 X 0.45 avec vidange et alimentation eau froide .
- Armoire sous évier de 0.80 X 1.20 avec portes à roulements en 5/4 & 3/4 élégies .
- Armoire bahut de 1.20 X 1.50 , portes à roulements 5/4 et vitrerie en verre coulé .
- Dans la cloison vers cour suspendue : vitrage de verre coulé en fers T et bâti S/H de 1.05 X 1.50.

Cours suspendues :

- Carrelage de cérame .
- Murs enduits au plâtre et plafonds sous hourdis au plâtre .
- Armoire d'allèges de chassis de 1.20 X 0.80 .
- Installation d'un poste d'eau avec évier de 0.25 X 0.35 alimentation eau froide et vidange .

- ...
- Installation d'un vidoir d'ordures ménagères "l'ECONOMIQUE", en fonte avec tuyaux de descente en fibro-ciment de 25 c/m de Ø

Chambres :

- Plancher en sapin sur lambourdes
- Murs enduits au plâtre .
- Plafond au plâtre sous houardis avec gorges sanitaires .

Dans chaque appartement : un placard de chambre de 1.40 X 0.45 X 0.30.

W.C.

- Carrelage de cérame , enduits au plâtre sur murs, avec lambris de faïence de 1.55 de hauteur .
- Installation de W.C , sièges à clapet à effet d'eau , tuyaux de descente en fonte, sanitaire .
- Chassis de 0.55 X 1.30 en fer profils spéciaux , vitrerie de demi-double.

Vestibule :

- Carrelage de cérame

...

-
- Murs enduits au plâtre .
- Plafonds au plâtre sous hourdis avec gorges sanitaires .
- 2 portes à 1 ouvrant en 6/4 & 3/4 élégies, bâti en C.II moulurés .
- 1 placard à 1 porte même détail .

Partie au-dessus auvent et bureau du

Capitaine :

- 1 dégagement à W.C.
- Formant 4 salles séparés par des cloisons de C.II, briques creuses .
- Mêmes détails de construction que précédent .
- 4 portes à 1 ouvrant .
- 1 W.C. siège à clapet
- 3 chassis métallique de 0.95 X 2.00
I " " " 2.40 X 2.00
I " " " 2.00 X 2.00
I " en 6/4 de 2.30 X 2.10 à 4 compartiments , ébrasements et chambranles moulurés .

Dans chambre extrême gauche , Rue de

Bouvines :

- 2 placards à double porte de 5.05 ...

....

de hauteur, encadrement ..-

- I cheminée de 1.10 capucine moderne en Lunel avec glace et parquet de glace .
- I porte cloison à deux vantaux en 6/4 & 3/4 élégies, partie haute à petits bois .

2ème & 3ème ETAGES - hauteur 3.05,-

Mêmes détails de construction et de distribution qu'au 1er étage .

Quelques petites modifications dans les sections des poteaux en B.A. et poutres de dessous plancher .

- Quelques modifications dans la décoration de façade rue , des bandeaux de seuils en pierre , remplacement des parties de plaquettes et vice-versa.

TOITURE .- terrasse formée par un hourdis en poteries creuses avec voûte en B.A. chappe d'étanchéité en ciment

....

...

volcanique avec au-dessus, dallage de dalles de trottoir 50/50 en ciment rugueux posé à sec .

- Ventilation de Salle , de W.C. -
cheminées en bûche se terminant au-dessus de la toiture par des souches en maçonnerie de briques de 0.22 avec revêtement de plaquettes .

- Fronton de façade pan coupé en E.A.
de 7.10 X 3.25 de hauteur avec retours d'épaulement , enduit de ciment côté terrasse , avec revêtement de plaquettes côté extérieur , décoration en simili pierre avec armes de la Ville
Corniche mouluré en simili . Au-dessus des cours suspendues , frontons terminaux en mêmes matériaux .

Sur cour :

- 4 Gages d'escalier semi- circulaire en encorbellement formé d'un Oeil de lampe en béton, murs de côté en béton, limons d'escaliers formant ceintures rampantes à chaque étage , remplissage

...

....

en vitrerie de verre coulé sur fers T

- Couverture par des calottes en béton armé .

- 2 de ces cages d'escaliers ont une partie en surélévation au-dessus de la toiture et forme accès à la terrasse Elle se termine par une tour cylindrique avec cimaise-corniche moulurées avec enduits simili recouverts d'une calotte moulurée en béton armé Porte et chassis en fer .

Dans le pan coupé : vers cour : marquise

en béton cintré dans les deux plans avec bordure moulurée et garnitures de cabochons de verre .

VALEUR NEUVE 1937.- f 5.367.550.

VALEUR ASSURANCE 1937.- f 2.700.000.-

-E S T I M A T I F -

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF :

Fondations en T.P. et Excavées .

Maçonnerie de béton pour appatements)
en T.P.

80m3 X 250,- =) 10.000

Maçonnerie de briques pour murs de)
cour , vers rue de la Phaleeque ,)
Entrée rué de Bouvines - mur vers cour)
pignon sur jardin , pignons mitoyens)
Bureau du capitaine - murs de fosses)
de descentes d'escaliers .)
Murs de refends du transfo)
Caves à charbon - caveaux à vins)
Marches d'escalier .)

410m3 X 282,- =) 115.620

Béton armé pour poteaux et semelles)
poutres maitresses et secondaines)
des hourdis hauts des caves et)
fosses , hourdis haut des caves)
et fosses .)

230m3 X 1.100 =) 253.000

378.620.-

...		
Dallage de ciment compris supplément pour forme en béton et dosage d'étanchéité pour caves et fosses.)	
670m ² X 55.-)	38.850
Enduits de ciment et sable de rivière avec supplément pour dosage d'étanchéité compris solins , gorges , escaliers .)	
820m ² X 25.-)	20.500
Escalier en béton armé de 1.00 d'emmarchement et échiffre)	1.200
Divers : cloisons en sapin , portes en charpente , porte fer du transfo grilles de soupiraux .)	12.000
<u>REZ-de-CHAUSSEE .-</u>		
Maçonnerie de briques pour mur de façade fers Rue de Bouvines , Rue de la Phaleeque , retours vers entrée , Murs vers cours . Refends de locaux de pompes , cages .		72.550.-

... d'escalier , poste de garde , bureaux) Bureau du capitaine , pignon vers) jardin et pignon mitoyen .) 250m ³ X 282.- =)	70.500
Béton armé pour poteaux des murs vers Rue , vers cour , entrefends poteaux intermédiaires compris ferraillage , coffrages .) 33m ³ X 1.200 =)	39.600
Revêtement de plaquettes 1/2 boutisses 1/2 paumeresses , pose à la règle , rejoints et à joints dagués , compris supplé- ments pour angles .) 300m ² X 110.-)	33.000
Plinthes en ciment grain lavé avec champ mouluré .) 98m ² X 50.-)	4.900.-
Appuis en ciment avec simili pierre compris retours .) 100m ² X 140 =)	14.000
Barres d'imposte - potelets de chassis	10.000

	172.000.-

Enduits en simili-pierre pour garnitures châssis et portes , cage escalier , magasin - bureaux capitaine.)	
15m2 X 80.00 =)	I.200.-
Chassis en fers profilés spéciaux compris peinture , vitrerie .)	
72m2 X 280.-)	20.160
Porte en fer à double panneaux fermés bu vitrés pour cage d'escalier , descentes de caves Bureau capitaine - couloir Rue de Bouvines - porte intérieure - Poste de garde - tableau d'appel .)	
48m2 X 520.-)	I5.360.-
Porte en fer profilé spéciaux pour corps de garde, bureau , dégagement sur entrée, compris vitrerie et peinture .)	
39m2 X 350.-)	I3.650.-
Porte en sapin assemblage en bastings partie haute vitrée , rabattable et à roulement pour locaux des pompes .)	
125m2 X 310.-)	38.750

		89.120.-

Portes en 6/4 & 3/4 à 1 ouvrant pour W.C., poste de garde sur W.C., descente de cave, office dégagement .)	
I6m2 X 250 =)	4.000
Escalier en béton armé avec palier repos , arrivée, supplément marches obliques .)	
Rampes en fer forgé .)	24.000
Carrelage de dalles d'usine pour locaux de pompes, compris fourni- ture sable , nivellation .)	
390m2 X 70.-)	27.300.
Carrelage en carreaux cérame porphyré 10/10 pour dégagement escalier , corps de garde , bureaux :)	
I30m2 X 100 =)	13.000
Revêtement en grès émaillé grand feu pour cage d'escalier entre poste de garde et bureaux - W.C.)	
60m2 X 350.-)	21.000
	-----	89.300.-

.....		
Mosaïque à l' Italienne pour dégagement , appartements officiers et escaliers .)	
40m2 X 450 =)	18.000
Revêtement de l'incrusta pour postes de gardes , bureaux :)	
65m2 X 65.00)	4.225
Plafonnage au plâtre pour ensemble des locaux .)	
580m2 X 14.50)	8.410
Enduits au plâtre pour dégagement escalier, corps de garde , bureaux W.C. entrée .)	
600m2 X 16.-)	9.600
Pavement de grés pour entrée compris tous supplément .)	
52 m2 X 90.)	4.680
Peinture sur murs et peinture non comptée .)	
300m2)	3.000
Installation de W.C.-2 urinoirs		1.800
Béton armé pour l'inteaux , poutres,nervures de plancher haut -Rez , allégées Etage) bacs à fleurs - plancher formé d'un hourdis de poteries creuses)	
115m2 X 1.300)	149.500
avec voile de béton et nervures intermédiaires.)	61.950
590m2 X 105		4.500
Electricité pour locaux pompe,bureaux		
		265.665 -

PREMIER ETAGE.-

Béton armé pour poteaux , poutres linteaux, poutres maitresses et secondaires du 1 ^{er} étage plancher compris coffrage, ferraille .)	
115 m ³ X 1.500 =)	149.500
Maçonnerie de briques pour les de façades vers Rues, pan coupé et cour : Refends de 0.22 entre appartements et cage d'escalier :)	
90m ³ X 282.- =)	25.380
Revêtement en plaquettes pour façades vers rue et cour :)	
530m ² X 110.-)	58.300
Enduits en ciment en simili pierre pour linteaux bas et haut du 1 ^{er} étage , décoration diverses .)	
190m ² X 80.00)	15.200
Cloisons de 0.11 en briques creuses pour séparations entre salles , au plâtre .)	
500m ² X 36.00)	18.000
Carrelages de cérame au ciment pour cuisine W.C.-dégagements)	
250m ² X 160.-)	25.000

		269.380.-

Plancher en sapin sur lambourdes pour chambres .)		
500m ² X 55 =)	16.500	
Plafonnages au plâtre sous hourdis dégagements dessous escaliers .)		
580m ² X 14.50 =)	8.410	
Enduits sur murs au plâtre)		
1900m ² X 16.00 =)	30.400	
Revêtement de carreaux de faience pour alcoves de foyers - W.C.)		
90m ² X 150 =)	13.500.-	
Escalier en béton armé compris rampe pour 5 escaliers (non compris cage))		
)	16.000	
Revêtement en grés flammés pour cage d'escalier .)		
70m ² X 350 =)	24.500.-	

		109.310.-	

Chassis métallique à guillotine ou autres profils spéciaux pour Rue , cour, B ^e atiment en décrochement compris peinture, vitrerie , glaces .)	206m ² X 410.-)	85.280
Portes à ouvrants 5/4 & 3/4 , bâti 8/II élégies .)	154m ² X 250. =)	38.500
Placards 1 porte compris rayonnages pour Vestitules .)	10.40 X 300.)	3.120.-
Placards pour chambres compris rayonnages et retours .)	36.00 X 350.-)	12.600
Armoires sous éviers à portes coulissantes :)	8m ² X 150.-)	1.200
Armoires bahuts pour alcoves foyers à portes coulissantes)	8m ² X 210)	1.680

				142.380.-

Bâti 8/II pour hotte de cuisine avec vitrage en verre coulé sur fers T .)	
8m ² X 420 =)	3.560.-
Bâti 8/II et vitrage en verre coulé sur fers T pour cloison, alcoves, foyers .)	
8m ² X 270.- =)	2.160.-
Armoires bahuts cours suspendues à portes coulissantes .)	
8m ² X 150.-)	1.200.-
Menuiserie Gymaises , plinthes et divers , panneaux glace , cheminées marbre .)	3.500
Installation sanitaire comprenant par appartement :)	
I Siège de W.C. à clapet avec alimentation d'eau , tuyaux de descente en fonte .)	
I Evier avec alimentation eau froide et vidange .)	
I Poste d'eau avec vidoir alimenta- tion et vidange .)	
I Installation de descente ordures ménagères , compris tuyau de descente fibre, vannes en fonte "Economic")	24.000
Installation électrique I lampe par chambre , dégagement Vestibule -W.C.)	8.100
		42.320.-

2eme hourdis formé de poteries creuses spéciales , nervures en béton entre poteries et voile de E.A. de 6 c/m		
590m ² X 106 =		61.950
 2ème et 3ème étages :		
Etant donné la similitude avec le premier étage (il n'est pas compté de différence de valeur pour la faible différence qu'il peut y avoir dans la diminution de sections des poteaux en béton) les changements n'affectant que les valeurs 2.		
625m ²		1.250.000
 <u>TOITURE</u> : terrasse comprenant béton de pente , chape d'asphalte , carrelage de dalles de ciment rugueux 50/50 pour ensemble bâtiment .		
680m ² X 160.00		108.800
 Supplément sur valeur des linteaux d'étage pour sur bahut avec enduit de ciment intérieur, corniche en ciment .		
		18.000
Ventilation des fosses , cuisines, conduits de fumée des cuisines , en boisseaux .		14.000

		1.452.750.-

.....		
Souches de cheminées et gaines de ventilation avec dalles de béton pavements en plaquettes .)	16.000
Accessoires, tuyaux de descente , atteintes , solins , divers)	5.000
Frontons de façades de pan coupé en béton armé de 7.10 X 3.25 avec décoration plaquettes , seuil en pierre , enduits intérieurs .)	17.000
Frontons sur cour suspendues sur Rue de la Phaleeques , pans coupés sur Rue de Bouvines .)	30.000
Cages d'escaliers en encorbellement comprenant culs de lampes en béton ceinturé à chaque palier.)	
Vitrages de verres coulés sur fers T , calottes de couvertures moulures et supplément , toutes décosations .)	47.000
Marquise en béton , vitrée au-dessus pan coupé .)	8.800

		125.800.-
		=====

-RECAPITULATION - BATIMENT 7

"LOCAL DES POMPES"

Page 72	378.620
" 73	72.550
" 74	172.000
" 75	89.120
" 76	89.300
" 77	265.685
" 78	269.380
" 79	109.310
" 80	142.380
" 81	42.320
" 82	1452.750
" 83	123.300

	3207.195
Honoraires d'architecte 5%	160.355.-

<u>VALEUR NEUVE 1937.-</u>	3.367.550.-

<u>VALEUR ASSURANCE 1937.-</u>	2.700.000.-
	f

MATÉRIEL



- VILLE de LILLE -

Caserne de Sapeurs-Pompiers

Rue de Bouvines

FIVES-LILLE

---000---

- ESTIMATION DU MATERIEL -

---000---

<u>-RECAPITULATION DU MATERIEL-</u>	<u>VALEUR neuve 1937.-</u>	<u>VALEUR assurance 1937.-</u>
Forge et Atelier P. 5	36.335	50.800
Salle d'Etude & Cantine " 7	5.200	4.400
Poste de Garde & Bureaux officiers " II	39.120	33.250
Locaux des pompes " 29	845.484	301.286
<u>VALEUR NEUVE 1937.-</u>	<u>426.139.-</u>	
<u>VALEUR ASSURANCE 1937.-</u>		<u>369.735.-</u>
<u>VEHICULES AUTOS Page 30</u>		<u>3.900.000.-</u>

- FORCE & ATELIER -

-----oo-----

- FORCE & ATELIER -

VALEUR
NEUVE
1957.-

I Moteur électrique triphasé BEQUART
2 CV. 1.400T/m , démarreur et
interrupteur avec socle en ciment.

I Transmission comprenant :

I arbre de 3.00 en 40m/m et
3 chaises - 3 paliers

I Poulie bois de 15 c/m

12m. de courroie en cuir de 60m/m

) 3.600.-

I Scie à ruban "PALASS" à champ
tourné de 65m/m avec table de
60 X 60 inclinable .

4 Rubans de recharge

) 4.200.-

I Perceuse "TANFLEU" de 25m/m de
capacité de perçage , course 11c/m
3 vitesses par cônes , poulie
fixe et folie de 20 c/m
socle en ciment .

I Assortiment de mèches .

) 2.600.-

I Meule avec arbre de 65m/m avec meules
de 20 c/m et 15 c/m de Ø , dispo-
sitif de débrayage .

) 525.-

I Appareil de peinture au pistolet
"KREMLIN" avec pistolet KREMLIN
Junior

) 2.800.-

13.725.-

		VALEUR NEUVE 1937.-	
....			
I Moteur électrique 2 CV. en c/c)	1.400	
I Etabli de 3.00 X 0.60 avec nez en cornières .)		
I Etau d'établi mors de 15 c/m)		
I Petit établi de 50 X 50 avec étau de 15 c/m)	1.700	
I Forge , foyer 60 X 50 avec ventilateur et moteur en court- circuit 3/4 CV. et Hotte en tôle de 0.90 X 1.10 avec conduit de cheminée en tôle .)	1.300	
I Poêle en fonte avec buise		180	
I Enclume de 25 Kgs.)		
Marteaux et accessoires de Forge)	620	
I Petite Sorbonne au gaz avec ta- blette et élimentation au gaz .)		
I Etabli de 2.70 X 0.50, en bastings))		
I Vis à bois de 0.24)	1.100	
I Ménageur d'accus "CLEM" 10 ampères de 6 à 24 V.)	4.200.-	
		10.500 .-	

	VALEUR NEUVE 1937	
I Poste de soudure autogène "TAMPLEU" accessoires et chalumeaux .		
I Générateur d'acétylène pour soudure Ø 0.30 hauteur 1.07 avec accessoires manomètres acétylène, autogène .	6.700	
I Armoire en sapin, 4 portes de 1.00 X 2.40		
I Armoire en sapin 4 portes de 1.45 X 2.20		
I Tableau noir de 1.00 X 1.55	1.720	
I Meule de 10 c/m Ø 0.52 auge bois , garants poulies et renvoi.	350	
Rayonnage en sapin sur consoles		
I Armoire bahut en sapin 2 portes		
I Table de soudure autogène avec tous accessoires.		
I Etabli de 2.00 X 0.50 en bastings		
I Rayonnage sapin de 1.30 X 2.20		
I " " " 1.00 X 2.10	-----	
	8.770.-	

VAL. NEUVE
1937.-

I Rayonnage en sapin de 0.50 X 2.45)	
I " " " " 0.85 X 1.85)	
et rayonnages divers)	I.360
I Perceuse "MICOXET" capacité de perçage 15 m/m)	440
I Outilage de menuisier comprenant :)	
3 Gouges - 6 ciseaux)	
3 Bédanes - 2 Egoines)	
I Varlope - I Biflard)	
I Rabot)	
4 Serres-joints de 2.00)	
3 " " (petits))	
2 Bouveter à feuillures)	
I Bouvet " plate-bande)	
I2 " " moulures)	
et accessoires divers, rapses équerres etc ..)	I.600
		<hr/>
		3.340.-
		<hr/>

-RECAPITULATION "FORGE & ATELIER"

	VALEUR neuve 1937.-	VALEUR assurance 1937.-
Page 1	13.725)
" 2	10.500)
" 3	8.770)
" 4	3.340	30.800
VALEUR NEUVE 1937.-	36.335	
VALEUR ASSURANCE 1937.-		30.800.-

-SALLE d'ETUDE & CANTINE -

-----oo-----

<u>SALLE d'ETUDE & CANTINE</u>	VALEUR neuve 1937.-	VALEUR assurance 1937.-
8 Tables en hêtre de 2.00 X 0.70))
I " en acajou # 1.50))
8 Tables de 1.00 X 0.55))
18 Chaises))
3 Bancs de 2.75 , sièges et dossier molekine .))
4 Bancs de 2.00))
I Comptoir en sapin de 1.80))
I Plonge en sapin zingué))
4m. Planche à consoles))
I Porte-manteaux , 6 broches .))
I Porte-manteaux de 0.80 X 2.40 , avec bac en zinc .))
I Poste téléphonique mural))

... I Tableau noir de 0.70 X 1.70 Installation complète de l'Electricité I Oeil de bœuf))))	5.200	4.400
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
TOTAUX "SALLE d'ETUDE & CANTINE"	5.200.-	4.400.-
	<hr/>	<hr/>	<hr/>

- POSTE DE GARDE & BUREAUX OFFICIERS "

-----000-----

POSTE DE GARDE & BUREAUX OFFICIELS -		VALEUR neuve 1937.-	VALEUR assurance 1937.-
I Installation téléphonique "THOMSON-HOUSTON" comprenant :)		
3 lignes longues privées)		
8 " sans intercommunications)		
1 Poste ligne longue privée avec 2 renvois .)		
Appareils téléphoniques de table et appareils divers .)	12.000	
I Armoire bibliothèque de 1.40 X 2.30, sapin .)		
I Armoire bibliothèque 2 portes en sapin de 0.90 X 2.00.)		
I Armoire bibliothèque en chêne de 1.42 X 2.42 et rayonnage intérieur .)	2.400	
I Bureau américain de 1.20 en chêne , 8 tiroirs .)		
5 Tables de bureau en chêne de 0.74 X 1.20, 2 tiroirs .)		
I Table bureau)		
		-14.400.-	

....		
I Table bureau en sapin 6 tiroirs de 1.50)	
I Table bureau en sapin 2 " pieds tournés .)	
2 Tables sapin de 1.25 X 0.80)	
I Bureau pupitre de 0.95 X 1.00)	
I " " " 1.05 X 0.70)	
7 Chaises de bureau)	3.620
I Machine à écrire A.E.G. OLYMPIA clavier universel .)	
I Machine à écrire "MAYR." chariot de 36 c/m)	6.800
I Presse à copier sur table)	
I Petit rayonnage classeur et accessoires .)	450
3 Poëles en fonte avec grille de protection ajourée de 1.15 de hauteur et buse .)	
I Poële continu en fonte "GODIN")	950.-

		II.820

Tableaux muraux et à clefs)	
I Echelle escabeau de 9 marches)	450
Accessoires divers, comprenant tapis-brosse , rideaux tentures etc ..)	I.200
Installation complète de sonnerie d'alerte comportant , tableau et donneries diverses)	II.000
I Oeil de boeuf		250

		12.900,-
		=====

- RECAPITULATION -		VALEUR neuve 1937.-	VALEUR assurance 1937.-
" POSTE DE GARDE & BUREAUX OFFICERS"			
Page 8		14.400)
" 9		11.820)
" 10		12.900	33.250
VALEURNEUVE 1937.-		59.120.-	
VALEUR ASSURANCE 1937.-			33.250.-

- LOCAUX DES POMPES -

-----000-----

- OCAUX DES POMPES -VALEUR
NEUVE 1937

1 Fourgon-pompe "LAFFLY" A.G.L.5.C.6
N° Matricule 8072 M.D.7 charge
6.500 K.

Vitesse 70kmH
Pompe centrifuge "LAFFLY", type G.6
à cellules multiples amorceurs à
anneaux, débit 183m³ à 6 K.

Moteur de 4 cylindres 84 CV.
alésage 115m/m - course 150m/m
cylindrée 61.200.
et comprenant les accessoires
suivants :

15m. Tuyaux de 20m. en 45m/m
et raccords refoulement .

30m. Tuyaux de 20m. en 65m/m
et raccords refoulement .

27.200

2 Commandes de 20m. Câble de 8 avec
mousquetons .

180

3 Cordages de 20m. /18m/m avec
mousquetons .

720

2 Hachettes

160

6 Sangles à crochets de 8 c/m²

12 " de fente " 65 "

12 " " " 45 "

1.400

29.660.-

	VALEUR NEUVE 1937
I Extincteur MINIMAX de 1G1. à mousse .	7.000
4 Grosses lances de 65m/m , robinets américains .)
8 Petites lances de 45m/m robinets américains .	5.600
I Colonne 110/80	910
I Division avec entrée de 110 et 2 sorties de 85 m/m	1.450
4 -d°- à 2 sorties de 65m/m entrée de 65m/m	4.280
8 Raccords de 65m/m)
I Raccord symétrique et à vis de 65m/m)
4 Raccords de 45m/m)
I Coude de 45m/m et raccord)

	17.240,-

	VALUEUR NEUVE 1937.-
1 Manchon à réduction de 65/45	2.200
2 Etrangleurs de tuyaux de 65m/m	880
2 Marteaux de fontainiers	
2 Clefs de barrage	
2 Pinces "	260.
5 Casimir (torches à acétylène dissout)	1.250
2 Manchons à crochets	
2 Echelles à crochets de 4.00 écartement 20 c/m	
1 Echelle à coulisse de 4.00 écartement 45c/m	2.340
1 Partie identique	200
5 Pérches de 3.00, à crochet	360
2 Clefs à raccords pour 45m/m ,tricoises)	
2 " " " 65 " "	68

	7.558.-

	VALEUR NEUVE 1937	
1 Pompe P.P. avec tuyauterie et lance .)	350
2 Pieds de bâche)	
2 Pioches)	
2 Pelles)	
2 Hâches)	350
2 Crêpines)	550
1 Panier pour crêpine (tuyaux de 110))	
1 Scie égoïne)	
2 Seaux en toile)	85
I Appareil "MANDET"		2.200
L Masque MANDET avec appareillage et accessoires.)	3.100--

		6.635--

	VALEUR NEUVE 1937	
2 Lampes électriques à accus 6 V.	800	
I Clef à gaz	22	
I Extincteur "STOP FIRE"	280	
8 Tuyaux d'aspiration de 110 caoutchoutés avec raccords mâles et femelle .) 7.360	
2 Dévideoirs 60m/m - 200m. capacité	4.300	
2 Raccords embranchements entrée 65 sortie 45, symétriques .) 670	
I Fourgon pompe semblable au précédent N° de matricule 6850 M.D.7) Mémoire	
Accessoires : différents du fourgon précédent .		
2 Tuyaux de 4m. aspiration 70m/m et raccords .) 1.940	
I Casque sortie en 70m/m	220	
		15.592.-

	VALEUR NEUVE 1957.-	
36 Tuyaux de 20.00 raccords symétriques en 60m/m	30.600	
42 Tuyaux de 20.00 raccords symétriques en 45m/m	21.630	
Accessoires : semblables repris sauf appareil à Mousse MINIMAX	39.775	
I Auto-pompe rapide de premier secours "LAFFLY", type torpèdo B.S.S.C.3 chassis de 2.700 K. Vitesse 80 Km/H Moteur de 6 cylindres 17 CV. Type 686 de 31. 468 de cylindrée alésage 86m/m course 180m/m	92.005.	
Pompe "LAFFLY", type C.3 à cellules multiples, débit 100m ³ à 10K. Tonne de réserve de 500 litres et comprenant les accessoires ci-dessous :		

	VALEUR NEUVE 1937	
I Lance de 3m/m pour tuyaux de 30	340	
I Echelle à crochets de 2.00 de 20 c/m)	
I Echelle à coulisse de 2 éléments de 4.00 , de 45 c/m d'écartement .)	1.170
2 Hâches)	
I Pelle)	
2 Picoches)	
2 Clefs de fontainiers)	
2 Pinces)	420
2 Colonnes de 100m/m , sortie en 80m/m)	1.820
I Cordage de 20 en 15m/m)	
2 Commandes)	
2 Hachettes - 1.100.00)	540
		4.290.-

VALBURNEVILLE
1937

I Masse	150
5 Casimirs (torches à acétylène)	1.250
I Clef à pannetons pour bouches de 45m/m .)
2 Fûles de sulfure)
I Marteau de fontainier)
I Grappin	80
II Tuyaux de 20m/m en 65m/m , raccord symétrique .)
3 Tuyaux de 20m/m en 65m/m raccord symétrique .) 10.895
4 Gaines de bouches)
I Clef de pompe	110
2 Divisions , entrée en 65m/m 2 sorties de 45m/m) 1.100

	13.585 .-

VAL. NEUVE
1937.-

6 Crocoises ordinaires (clefs à raccords)	42
2 Paires de gants en caoutchouc	45
4 Jonctions de 65m/m)embout à vis)
4 " " 45 " (et 1 raccord symétrique .)
4 Tuyaux d'aspiration de 2.00 ep 100m/m , tôle caoutchoutée .)
	3.680
2 Seaux en toile)
1 Crépinne)
10 Sangliers à fuites	380
1 Pied de biche	22
1 Lampe électrique à main 6 V.	400
2 Extincteurs "PYRENE" & "STOP FIRE"	560
1 Raccord à coude 45m/m	160
1 Tuyau de 10.00 en 65m/m et raccord aux 2 bouts)
	365

	7.614,-

		VAL. NEUVE 1937.-	
I Manchon de réduction de 45/30	}		
I " " " 100/70	}	310	
I Colonne de 100m/m , sortie en 80m/m		910	
I Division de 100m/m et 2 sorties en 65m/m	}	1.475	
I Lance COMETE pour extincteur à main, et réservoir Dorsal de 10 litres .	}	1.450	
I Dévidoir arrière de 200m. en 65mm		2.300	
I * de bâche en caoutchouc avec 60m. de tuyau 25m/m	}	2.900	
I Auto pompe MIEUSSET 1921 N° 2 N° Matricule 6.849 M.D.T débit 183 m3 moteur "MIEUSSET" 4 cylindres et comprenant les accessoires suivants :	}	Mémoire	
4m. de tuyau d'aspiration de 2.00 en 110m/m	}	3.620	

		12.965.-	

VAL NEUVE
1937

et raccords à vis

3 Dévidoirs de 110m/m capacité 200. 6.450

I Colonne de 80m/m - 100 m/m et manchon de réduction de 110m/m et 120m/m) 1.600

2 Hâches 160

2 Cordages de 20m/m longueur 30m. chacun 900

4 Divisions, entrée 65m/m , sortie 45m/m , à vis) 4.280

I Division de 120m/m , sortie en 65m/m , à vis) 1.450

3 Manchons de réduction 65m/m mâle et femelle .) 510

I Raccord 3 pièces 45m/m 140

I Culotte à 2 bouches, entrée 80m/m) 2 sorties en 45m/m) 335

4 Grosses lames de 65m/m à robinets américains .)

5 -d°- 45m/m à robinets américains) 3.000

18.85.-

VAL.NEUVILLE
1937

I Pompe P.P. & accessoires	350
I Colonne de bouche 110/180m/m	910
8 Tuyaux de 45m/m - 20m chacun et raccords .	4.120
4 Raccords 3 pièces de 40/45	680
2 " de 65m/m à vis et symétrique .	340
I Grépine	310
I Chèvre avec palan de 1000 K. et câble , crochets et accessoires .	1.100
I Extincteur 10 litres	280
I Division entrée 80m/m , 2 sorties en 65m/m	1.200
MATERIEL DIVERS :	
I Moto TERROT 5 CV. N° matricule 6862 M.D.7	Mémoire
	9.290.-

VAL. NEUVE
1957

I Auto PEUGEOT 601

Mémoire

2 Moto "TERROT" 3 CV. & 3 CV. 1/2

"

I Aspirateur de fumée "DUBOIS" à
2 entrées de 23 c/m avec moteur
monocylindrique de 3 CV.
refroidissement par air
manches aspiration et refoulement

) 3.275

2 Crics "TAMPLEU" force 5000 Kgs.

I Graisseur "TECALEMIT"

I Gonfleur "DUNLOP"

) 2.470

I Colonne entrée 80m/m , sortie 65m/m

) 745

4 Lances de 45m/m

2 " " 65 "

) 940

15 Flambeaux à acétylène

) 3.300

5 Hâches

7 Pioches type Génie

) -----
10.730.-

VAL NEUVE 1937		
3 Bêches - 1 pelle)	950
2 Appareils à vider les caves , à pompe centrifuge , entrée 65m/m , sortie 110m/m , alimen- tation en 65m/m)	8.200
I Treuil TAMBLEU 5000 K.)	2.800
15 Tuyaux de 65m/m de 20m. chacun double raccord .)	
5 Tuyaux de 45m/m -d°-)	
2 " " " ")	
en tôle caoutchoutée)	
I Tuyau de 110m/m raccords à vis)	17.565
2 Tuyaux de 110m/m de 10.00 chacun)	
2 " " " " 10.00 , I seul raccord .)	3.860

		35.375

		VAL. NEUVE 1937	
50.00	Câbles divers de 18m/m		
10.00	" " " 10m/m) 7.500	
3	Echelles à coulisse 2 éléments de 4.00 écartement 45 c/m)	
9	Echelles à crochets de 4.00 écartement 20 c/m)	
5	Perches à crochets de 4.00)	
2	Echelles de 3.00 & 2.00 simples) 8.600	
25	Casimirs (Torches à acétylène)	6.250	
1	Extincteur KNOCK-OUT de 10 litres	280	
2	Dévidoirs de 80 , capacité 200m avec roues caoutchoutées .)	
20	Clefs de Fontainier)	
20m.	de tuyaux en caoutchouc) 5.100	
1	Extincteur STOP FIRE 10 l.	280	

		28.010.-	

VALEURNLEUVE
1937

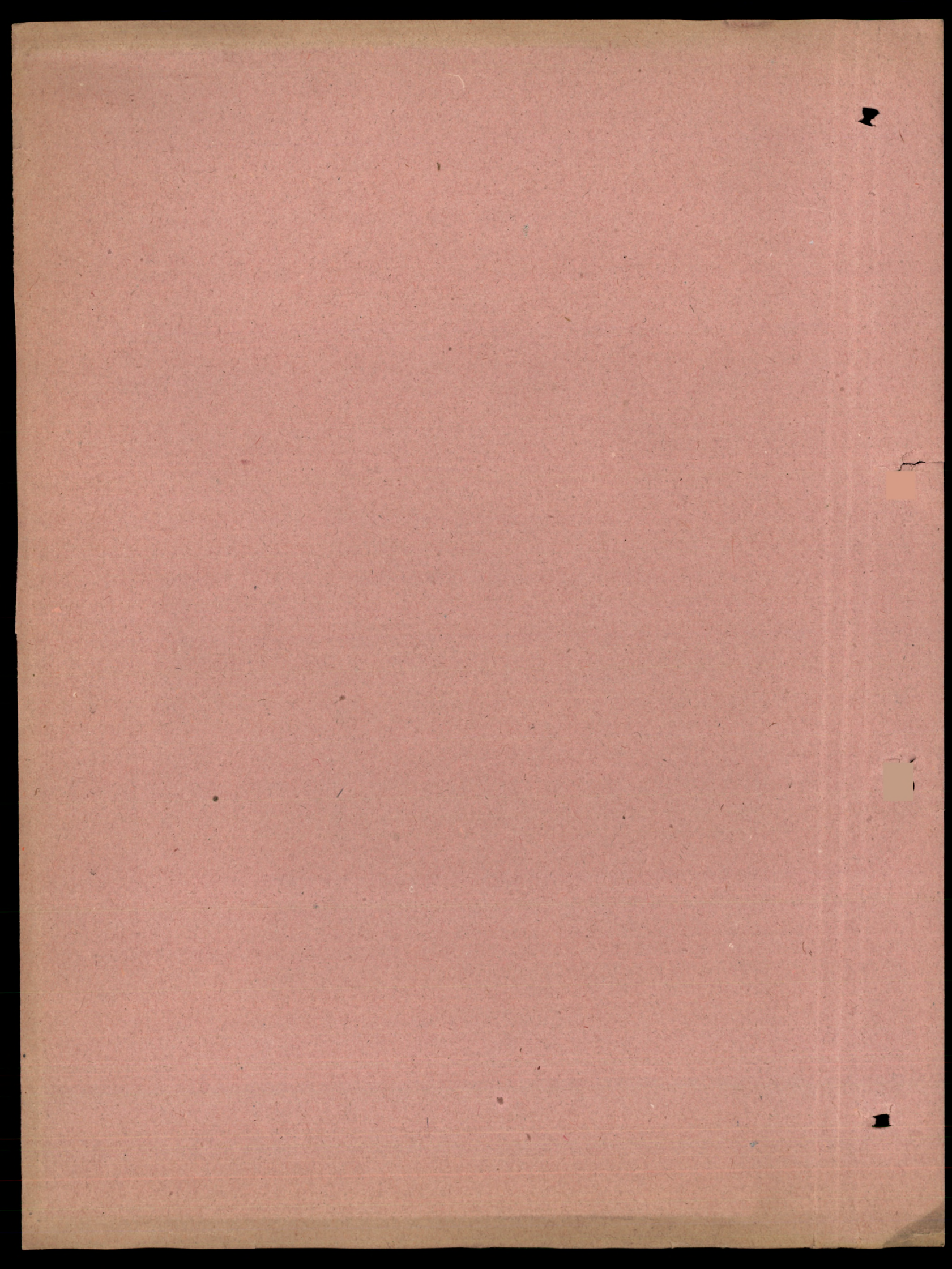
I Etabli de 2.00 X 0.50 avec nez en cornière et étai de 120m/m)	
I Armoire de 1.50 X 1.00, 2 portes)	
I Armoire à portes coulissantes 2.00 X 2.00.)	
I Classeur à tuyaux de 15.35 X 1.60 à 3 étages en 5/4 sapin de 1.00 , montants intermédiaires en 4/4 , hauteur 750/m)	3.800
10.000 Planches à consoles)	
I Tableau noir 1.00 X 0.80)	
I " de service)	420
Matériel de gymnastique comprenant Barres parallèles - cheval d'Arçon et tapis .)	
I Ensemble de matériel désaffecté comprenant : Dévideoirs - échelles et 5 cantines pour célibataires .)	4.500
2 Camionnettes Citroen hors d'usage	Mémoire	
		8.720.-

<u>RECAPITULATION</u> "LOGGIAUX DES POMPES"		VALEUR NEUVE 1937.-	VALEUR ASSURANCE 1937.-
Page 12		29.660	
" 13		17.240	
" 14		7.558	
" 15		6.635	
" 16		15.592	
" 17		92.005	
" 18		4.290	
" 19		13.585	
" 20		7.614	
" 21		12.965	
" 22		18.825	
" 23		9.290	
" 24		10.730	
" 25		33.375	
" 26		29.390	
" 27		28.010	
" 28		8.720	
<u>TOTAUX</u>		345.484.-	501.285 .-

VEHICULES AUTOMOBILES.

V.A. 1947

I Fourgon-pompe LAFFLY 24 CV. type A.C.L. 5 C6 Matricule M.D.7	}	1.500.000
I Fourgon pompe "LAFFLY" même type Matricule 6860 M.D.7	}	1.500.000
I Auto-pompe LAFFLY de 1er secours , type B.S.S. C.3 17 CV. non matriculée.	}	900.000
-I Auto-pompe MIEUSET 1921 Matricule 6849 M.D.7	}	mémoire
I Moto "TERROT" 5 CV. N° 6862 M.D.7	}	Mémoire
I Moto TERROT 3 CV.	}	
I " " 3 CV.	{ non matri- culées	
I Voiture auto PEUGEOT 601	{ (hors côte)	Mémoire
2 Camionnettes CITROËN Hors d'usage		
<u>TOTALS VEHICULES AUTOS</u>		3.900.000.



RÉCAPITULATION GÉNÉRALE



- VILLE de LILLE -

Caserne de Sapeurs - Pompiers
Rue Malus

---oo---

- ESTIMATION DES BATIMENTS & DU MATERIEL -

---oo---

- REMARQUE GENERALE -

-----000-----

- ESTIMATION DES IMMEUBLES -

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

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 1937 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 -

-RECAPITULATION GENERALE "CASERNE"- des SAPEURS POMPIERS -

<u>DESIGNATION</u>	<u>VALEUR neuve 1937.-</u>	<u>VALEUR assurance 1937.-</u>
1°) BATIMENTS	1.549.035	1.128.890
2°) MATERIEL	912.621	668.050
<u>VALEUR NEUVE 1937.-</u>	<u>2.461.656^f.-</u>	
<u>VALEUR ASSURANCE 1937.-</u>		<u>f</u> <u>1.796.940.-</u>
		<u>V.A. OCTB 1947</u>
VEHICULES AUTOMOBILES Page 31(dossier matériel) . . .		<u>7.300.000.-</u>

BATIMENT



- VILLE de LILLE -

Caserne de Sapeurs-Pompiers

Rue Malus

----oo----

- ESTIMATION DES BATIMENTS -

----oo----

- RECAPITULATION DES BATIMENTS -

N°	DESIGNATION	VALEUR NEUVE 1937.-	VALEUR ASSURANCE 1937
1	Garage bicyclettes & Atelier P.2	34.561	26.560
2	W.G. Urinoir & Dépôt d'huiles P.5	13.748	10.500
6	Salle des Pompe" 10	189.970	144.150
4	Forge" 14	18.978	14.250
5	Atelier" 18	58.924	44.850
6	Caserne" 47	1194.050	859.780
7	Séchoir à Tuyaux" 64	28.087	21.000
8	W.G....." 66	4.996	3.700
9	Dépôt d'essences" 68	5.741	4.300
10			
VALEUR NEUVE 1937.-		1549.035.-	
VALEUR ASSURANCE 1937.-			1.128.890.-

- B A T I M E N T N° 1 -

-----000-----

-D E S C R I P T I F -

-----000-----

-B A T I M E N T N° 1 -

" GARAGE à BICYCLES & ATELIER "

SURFACE 17.20 X 5.20 = 89m².44

PETITE CONSTRUCTION : adossée à un mur mitoyen de 0.54 sur 3m. de hauteur .

Face vers cour : et retours :

en 3/4 sapin sur 12 montants en basting avec parties hautes à lames ouvertes , hauteur 3.10.

- 2 portes en 3/4 sapin sur cadres en 2 pouces II de 1.00 X 2.75 .
- Cloison de séparation en 3/4 sapin sur cadre , partie haute vitrée .
- Plafond de l'atelier en menuiserie de récupération.
- Plancher d'atelier en sapin sur lambourdes
- Pavement en grès .

....

- Charpente de toiture en sapin comprenant
demi-fermes en 7/18
- I Ventrière en 7/18 - I autre
ventrière de 2 5/4 X 18 - chevrons
en 5/4 X 7 .
- Couverture en zinc à dilatation
Gouttières volante en zinc.

VALEUR NEUVE 1957.-

f
34.561.-

VALEUR ASSURANCE 1957.-

f
26.560.-

- E S T I M A T I F -

-----oo-----

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF .-

Maçonnerie de briques pour fondations de mur mitoyen .)	
3m3 100 X 250.- =)	775.-
Maçonnerie de briques pour mur mitoyen .)	
17m2.700 X 282.- =)	3.299.-
Menuiseries en 3/4 sapin pour faces et retours cloisons, compris porte , peinture et vitrerie .)	
105m2 X =)	8.050.-
Plafond d'Atelier en menuiserie de récupération.)	
17m2.50 X 70.-)	1.225.-
Plancher en 3/4 sapin sur lambourdes)	
17m2.50 X 55 .- =)	962.-
Pavement en grés ,toutes surface et forme .)	
20m2 X 105 .-)	8.925.-

à reporter :		23.236.-

Report :	23.236.-
Charpente en sapin pour toiture)
I.350 X I.200 =)
Couverture en zinc 95 m ² X 80.- =)
Gouttières volantes en zinc, tuyaux de descente .)

	32.916
Honoraires d'Architecte 5%	I.645.-

<u>VALEUR NEUVE 1937.-</u>	<u>34.561.-</u>

- B A T I M E N T N° 2 -

-----000-----

-D E S C R I P T I F -

-----000-----

-B A T I M E N T N° 2 -

" URINOIR - W.C. & DÉPÔT d'HUILES "

SURFACE 8.70 X 2.40 = 20m².88

Petit bâtiment adossé au mur mitoyen
de 0.34 , hauteur 3m.90.

Face formée de menuiseries 3/4 sapin
sur bâti 8/II , partie haute vitrée à
lames ouvertes .

En fondations : fosse de W.C. voûtée
et cimentée .

Murs de W.C. en 0.22 & 0.II.

Poste de dépôt d'huile :

Assemblages en bastings, rails de
roulements sur galets .

Pavement en grés et Urinoir .

Dallage de ciment pour le dépôt d'essence.

TOITURE .- I versant en zinc à dilatation
sur achelin et charpente légère en
sapin.

VALEUR NEUVE 1957.-

f
13.748.-

VALEUR ASSURANCE 19.7.-

f
--

- E S T I M A T I F -

-----000-----

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF.-

Fondations :

(Fosse supposée de 2.00 X 1.00 X 2.00)

Maçonnerie de briques pour mur mitoyen et)
fosse :

8m3. 500 X 282 =) 2.397.-

Voûte et pavement , ravier cimenté
et regards .

2m2 X 120.- =) 240.-

Enduits de ciment étanche

12m2 X 28.-) 336.-

Maçonnerie de briques pour élévation
mitoyens , murs de W.C.

7m2 X 282.-) 1.974.-

Pavement en grès

3m2.60 X 105 =) 378.-

Dallage en ciment

13m2.20 X 30.-) 396.-

Menuiseries sapin 29m2.50
suppléments pour portes-roulantes
et ouvrantes .

) 2.720.-

à reporter :

8.441.-

Report :	8.441.-
Installation urinoir , siège à la turque .) 1.600
Toiture en zinc compris volige et charpente légère en sapin.)
21m ² .75 X 90.- =) 1.957.-
Chéneau compris bordure , tuyaux de descente.)
9m ² =) 1.100

	13.098
Honoraires d'Architecte 5%	650.-

<u>VALEURNEUVE 1937.-</u>	13.748.-
	=====

- B A T I M E N T N° 3 -

" SALLE DES POMPES "

-D E S C R I P T I F -

-----000-----

- B A T I M E N T N ° 3 -

" LOCAL DES POMPES "

SURFACE 27.20 X 14.12 = 384m².06

BATIMENT : à simple REZ-de-CHAUSSEE de
4.65 de hauteur sous sablière et 5.80
sous faitage .

Maçonnerie de briques de 0.05 pour
façades et retour latéral, autres murs
en 0.34 mitoyens .

I Refend transversal en 0.45 - I refend
partiel en 0.34.

Pavement en grès

Murs badigeonnés .

Plafonnage à la chaux sur lattes dans
la partie de droite .

Solivage apparent dans la partie de
gauche .

- 5 doubles portes de 2.15 X 4.10 à
ouvrants coulissants , assemblages en
7/22 avec traverses en 7/11.

panneaux bas en 4/4, I parement à
baguettes en diagonales , partie haute

.....

vitrée à petits bois .

- vitrerie de verre demi-double

- Chemin de roulement en fers plats

rails et galets .

- 2 de ces portes ont des ébrasements

de 0.23 de largeur en 8/23 avec côte rapprochée en 3/4 X 10 avec élégies .

- Porte latéral à deux ouvrants de

2.40 X 3.00 , assemblages en 2 pouces
panneaux intérieur en 4/4 à petits

bois , partie haute vitrée .

Bureau du Sergent-mécanicien : (de 1.80
X 2.00) en menuiserie d'assemblage 6/4 &
3/4 élégies et plates bandres , partie
haute vitrée , corniche moulurée .

Dans la partie de droite :

- 2 colonnes en fonte de 10c/m de Ø

et 1 fer I de 120 supportant 2 poutres

maitresses de fers I , supposées en

20 et 1 poutre transversale en fer E

de 160.

Dans la partie de gauche :

2 Poutres en treillis à hauteur variable
membrure inférieure cintrée, composée
de 2 semelles de 1.90 en 10 .
4 cornières de 80/7 et treillis de
plat de 50/80, hauteur maximum 0.55.

Solivage haut en 7/18.

COUVERTURE : en zinc à dilatation à
ressauts sur velige sapin .

Box d'éclairage de verre cathédrale sur
fers T et coffre sapin de 1.75 X 3.70.
Chéneaux en zinc sur bordure .

Couvre-murs en zinc .

VALEUR NEUVE 1937.

f
189.970.-
=====

VALEUR ASSURANCE 1937.

f
144.150.-
=====

- E S T I M A T I F -

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF :

Maçonnerie de briques pour fondations)		
des murs de façade sur cour ,)		
retour pignon et retour mitoyen ,)		
refends :)		
50m ³ X 250.-)		12.500.-
maçonnerie de briques pour éléva-)		
tion des mêmes murs .)		
130m ³ X 282.-)		36.660.-
Pavement de grès de 19/18 cm moyenne)		
au ciment et forme :)		
365 m ² X 105.- =)		38.425.-
Plafonnage sur lattes)		
240m ² X 20.- =)		4.800.-
Menuiseries en sapin pour portes)		
roulantes .)		
65m ² . X 230.-)		17.640.
-d°- pour portes ordinaires)		
7m ² .20 X 190.-)		1.368.-
- d°- pour bureau)		
7m ² .60 X 140.-)		1.064.-

à reporter :		112.457.-

	Report :	III.457.-
	(compris vitrerie, peinture et quincaillerie)	
Colonnes en fonte de 10 c/m de Ø 9m.)	
) 440 K. X 4.20 =)	I.348.-
Fers I pour poteaux, poutres, linteaux charpente en fer pour poutres à treillis.)	
) I.320 K. X 6.50 =)	8.580.-
Charpente en sapin pour solivage)	
) 15m³ X I.200 =)	18.000
Couverture en zinc à dilatation et à ressauts compris voliges .)	
) 370m² X 97.-)	32.590.-
Accessoires de toiture en zinc , solins , dessus de murs , supplément pour lanterneau .)	
) 2.200.-)	
Chéneaux zinc complets, compris entablement , bordure .)	
) 28m² X 150)	4.200
Installation électrique 28x22x)	I.060.-

		180.925.-
Honoraires d'architecte 5%		9.045.-
<u>VALEUR NEUVE 1937.-</u>		<u>189.970.-</u>

-B A T I M E N T N° 4 -

-----000-----

- D E S C R I P T I F -

-----000-----

BATIMENT N° 4

"FORGE"

SURFACE 8.00 X 6.12 = 48m².96

BATIMENT : à simple REZ-de-CHAUSSEE en appentis de 3.15 & 3.80 de hauteur . Pour la maçonnerie il est compté la façade vers cour en 0.45 et le pignon dosseret mitoyen en 0.17.

- I double porte de 2 pouces et 3/4 de 2.40 X 2.70 , partie haute vitrée linteaux en fers I
- I chassis fixe en 6/4 , vitrerie en demi double de 2.40 X 1.80.

En partie :

- Dallage de ciment et plancher sapin Murs badigeonnés .
- Solivage haut apparent en 7/9 sapin charpente de toiture en sapin formée par une demie ferme , entrait de 2X8X23 et piédroits en 15/15.

....

Faîtage et ventrières en 8/23

COUVERTURE.- en zinc à dilatation sur
volige en sapin , partie de lanterneau
de verre cathédrale sur fers T 1.00 X
3.40 , chéneau zinc sur entablement et
bordure .

VALEUR NEUVE 1937.- f 18.978.-

VALEUR ASSURANCE 1937.- f 14.250.-

- E S T I M A T I F -

-----000-----

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF :

Maçonnerie de briques pour fondations) des murs de façade et pignon mitoyen) 7m3 X 250. =)	I.750.-
Maçonnerie de briques pour élévation) mêmes murs , cheminée de forge .) 13m3 X 282.-)	3.666.-
Dallage de ciment) 22m2 X 50.-)	I.110.-
Plancher sapin compris solivage) 22 m2 X 80.-)	I.760.-
Chassis compris vitrerie , peinture) 4m2.40 X 170.-)	748.-
Porte -d°- 9m2.20 X 175.- =	I.610.-
Charpente en sapin pour fermes) ventrières et chevrons .) 1m3 700 X 12.00R =)	2.040.-
Couverture en zinc à dilatation) compris voliges) 45 m2 X 80 =)	3.600.-

à reporter :	I.6.274.x*

Report :	16.274.-
Accessoires, solins, dessus de murs ciment .	300.-
Chéneaux zinc complet 8.00 X 150..	1.200.-
Installation électrique	300.-
	18.074.-
Honoraires d'Architecte 5%	904.-
<u>VALLEURNEUVE 1937.-</u>	<u>18.978.-</u>

- B A T I M E N T N° 5 -

" ATELIER "

- D E S C R I P T I F -

-----000-----

- B A T I M E N T N° 5 -

"ATELIER"

SURFACE 11.90 X 8.10 = 96m².39

BATIMENT : à simple REZ-de-CHAUSSEE
de 4.50 de hauteur .

- Maçonnerie comptée : murs de façade
vers Rue Malus , en 0.34 - Mur vers forge
et cour en 0.45.

Pignon de droite vers voisin mitoyen
sauf partie de pointe en surcharge .

- Dallage en dalles d'usine
- Murs badigeonnés .
- Charpente toiture apparente .

Porte vers rue Malus de 3.40 X 4.20
assemblage en 8/25 , traverses en 8/II.

Echarpes en 2 pouces II , revêtement en
4/4 , à baguettes, partie haute vitrée .

- Porte sur cour à 1 ouvrant de 1.90 X
2.80 en 3/4 à baguettes en revêtement
2 pouces et écharpes .

.....

Fosse de réparation:

en maçonnerie avec plancher en madriers.

2 galeries en madriers de 1.25 X

8.00 , sur consoles en fers L.-

Charpente en fer constituée par 10
poteaux en fers U de 250 - 1 faîlage et
4 ventrières en treillis de 450,
composées de 4 cornières de 80 et
treillis de fers plats de 0.55 X 6.

Charpente sapin formée de 4 ventrières
1 faîlage en 8/23 - sablières 7/18
chevrons en 7/9.

Couverture : en zinc à dilatation sur
volige en sapin avec lanterneau de
faîlage en verre cathédrale sur fers
T chaque versant ayant 4.00 X 6.00 -
châneaux en zinc sur bordures en sapin.

VALEUR NEUVE 1937.- f 58.924.-

VALEUR ASSURANCE 1937.- f 44.850.

- E S T I M A T I P -

.....

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations de façade sur rue Malus , murs ver forge pignon mitoyen , fosse réparation)	
15 m ³ X 250.-)	3.750.-
Maçonnerie de briques pour élévation 32 m ³ X 282.-)	9.024.-
Dallages en dalles d'usine compris forme 83 m ² X 60.00 #)	4.980.-
Plancher de fosse 6m ² X 150.)	900.-
Menuiseries pour portes sur Rue Malus et cour :)	
22 m ² =)	4.695.-
Plancher en madriers pour Galeries 16 m ² X 150.-)	2.080.-
Charpente en fer pour poteaux ventrières, faîtage consoles 500 K. X 5.50)	16.500.-
à reporter :		41.929.-

Reports :	41.929.-
I.P.N pour l'intérieur .	
550 K. X 2.- =) 1.100
Charpente en sapin pour ventrières faîteage , chevrons)
1m2.900 X 1.200 =) 2.280.-
Couverture en zinc à dilatation)
50m2 X 80.- =) 4.000.-
Lanterneau en verre cathédrale sur fers T)
48m2 X 70.-) 3.360.-
Chéneaux en zinc, complets)
16m2 X 150.-) 2.400.-
Accessoires zinc de toiture	450.-
Installation de 4 lampes électriques	600.-

	56.119.-
Honoraires d'Architecte 5%	2.805.-

VALEURNEUVE 1937.-	58.924.-

- B A T I M E N T N° 6 -

" C A S E R N E "

=====

-D E S C R I P T I O N -

-----000-----

- B A T I M E N T N° 6 -

" C A S E R N E "

SURFACE 31.00 X 12.00 = 328m².80

Bâtiment complètement excavé comprenant

1 REZ-de-CHAUSSEE .-
2 ETAGES .-
1 ETAGE mansardés .

Construit en maçonnerie de briques
et couvert .-

SOUS-SOL .- hauteur 2.75 sous clefs
de voûtes .

Maçonnerie des murs au pourtour, en
0.56 .

2 Refends sous murs de passages en 0.56

2 Refends de 0.34

1 " en 0.11

Cloisons d'entre-fends en 0.11.

Carrelages de céramiques unis sur forme
béton.

.....

- Murs badigeonnés .
- Sous dortoirs - appartements et
- Bureaux , plafonnage à la chaux sur lattage , contregittage en 7/18 chêne .
- Dans les autres parties, heurdis haut en briques de 0.II entre fers I de 160 tous les m.
- 9 portes intérieures en 6/4 & 3/4 élégies à 1 ouvrant , généralement de 0.85 X 2.10 avec bâtis 2/II .
- En entrefends , cloisons de 0.II, parties d'impostes d'éclairage de 0.55 de hauteur en 6/4 et vitrerie en verre demi-double .
- 15 Chassis de soupiraux en 2 pouces avec vitrerie en verre demi-double sur vergillons de fers T et grilles extérieures en fers ronds .
- Escalier en sapin de 1.50 de largeur de 12 marches avec nez en fers profilés .

.....

- Pour la partie sous dortoirs , charpente formée par 3 poutres 30/30 supposées en chêne et supportées au lien par 3 colonnes en fonte de 12 c/m de Φ et de 2.50 de hauteur .

Dans la même partie : cloisonnement de cases de caves , en menuiserie sapin 3/4 à claire-voie avec parties ouvrantes.

REZ-de-CHAUSSEE . - Hauteur 4.25.

- Maçonnerie extérieure en 0.45 , partie de 0.34. pour salle d'Honneur et escalier allant vers cour .-
- Pignon vers Atelier en 0.34
- Refends de 0.34 & 2 refends de 0.22 transversaux , entrefends de 0.11.

Salle d'honneur :

-
- Plancher en sapin sur solivage en 7/18
- Murs enduits à la chaux et papiers peints .
- Plafond à la chaux sur lattes, mouluré moulures de 0.60 de développement avec 2 rosaces en carton-pierre .

- 4 Chassis à deux ouvrants et impostes en 6/4 chêne avec ébrasement de 3/4 X 23 . chambranles 3/4 X 10 moulurées tablettes en marbre blanc de 0.25 de largeur à 1.55 X 3.05 .
- Persiennes extérieures à 2 ouvrants en 6/4 à lames embrevées , parties hautes à lames ouvertes .
- 4 portes à 1 ouvrant de 0.85 X 2.75 , en 6/4 & 3/4 , moulures à grands cadres , moulures rappliquées sur panneaux , chambranles moulurés 2 faces .
- 2 placards de 1.70 X 4.25 , même menuiserie que portes , rayonnages intérieurs .-
- 1 Cheminée capucine à cadres , de 1.50 en marbre gris , glace de 0.85 X 1.95 avec parquet de glace de 1.50 X 3.20 .
- 1 cheminée -d°- en marbre blanc même glace , parquet de glace de 1.90 X 4.25 avec retour de 0.35

- *****
- Menuiserie d'assemblage , plinthes
moulurées de 20 c/m de hauteur .

BUREAU DU CAPITAINE .-

- Cloison d'escalier en C.II , mêmes détails que précédent - plafond uni.
- I Chassis } identiques aux précédents
 } hauteur de la porte 2.35
- I porte }
- I cheminée capucine à cadre de 1.30

Cage d'escalier :

- Carrelage en céramique , 5 couleurs
- Murs enduits et peints
- Plafonds unis .
- I double porte ~~vers~~ couloir même menuiserie que précédemment de 1.70 X 2.80 avec 2 retours de 0.40 X 2.80 et plafond .
- I porte , descente de cave de 0.90 X 2.35 .

1 Porte sur passage de 0.90 X 2.35 .

- 1 double porte vers cour de 1.55 X 4.55
en 6/4 sapin , vitrée avec imposte

vitrée , ébrasement de 0.22
chambranles moulurés .

- Cloison sous escalier en 3/4 à baguettes
2 faces de 3.05 X 2.00 de hauteur
moyenne - 4 marches de dénivellation
en Soignies de 0.25 X 0.17 , de 1.00
de longueur .

- Marche vers cour, en Soignies 30/20
de 1.50.

- Escalier en orme de 27 marches ,
embarquement de 1.05 , marches de 0.30
de largeur , limons en 2 pouces ,
balustres et main courante en 2 pouces.

Passage d'Entrée :

- Carrelages en carreaux de terre cuite
à rainures .-

- Enduits sur murs peints imitation avec
appareillage de pierre .

....

- Plafond à la chaux uni .
- Porte d'entrée de 2.40 X 4.90 ,
assemblages de madriers , panneaux 4/4
moulurés à grand cadre , partie
ouvrante flottée - moulures rappliquées
diverses - imposte en plein cintre
barre d'imposte moulurée .
- Embasements des passages vers escaliers
latéraux et entrée de caves , en menui-
serie d'assemblage de 0.34 avec chambran-
les moulurés 2 faces .
- Porte vers cour à deux ouvrants 2.40 X
0.90 assemblages en madriers / 23
panneaux 4/4 élégies et moulures rappli-
quées , panneaux vitrés sur vergillons
fers T , imposte en plein cintre vitrée.
- Seuils en Soignies .
- 2 Bordures en Soignies de 0.55 de
largeur , 0.15 de hauteur et 8.00 de
longueur .
- 2 marches en 18/30 de 2.30 , coins
ronds .
- 6 marches en Soignies de 1.70 en 15/30 .

- ****
- 4 marches de 0.85 X 0.15 X 0.25
 - 4 panneaux décoratifs en sapin de 2.00 X 1.85 avec retour .

2ème cage d'escalier :

- Carrelage grisaille cérame .
- Enduits à la chaux , peints .
- Plafonds unis
- Escalier en orme de 1.60 d'emmarchement de 27 marches de 0.30 , Limons en madrier ., balustres en 75m/m , main-courante en 75m/m , cloison d'échiffre en 3/4 sapin à baguettes 2 faces de 3.80 X 2.00 de hauteur moyenne .
- Double porte sous escalier en mêmes menuiserie que précédente 1.70 X 2.75
- 1 porte sur passage de 0.85 X 2.40
- 1 chassis de cage d'escalier -d°- précédent 1.35 X 3.00 , ébrasement en 3/4 X 0.34 , chambranles moulurés tablettes marbre noir , grilles de protection en fers #
- 3 marches en Soignies de dénivellation

.....
en 25/18 de 1.75 de longueur .

Poste de Garde :

- Carrelage en cérame grisaille
- Murs enduits et peints
- Plafonds unis
- Porte sur couloir , mêmes détails que précédents , de 0.85 X 2.30 , huisserie de 0.15 , chambranles moulurés 2 faces
- 2 chassis identiques aux précédents.
- 1 petit chassis vers passage , à 2 ouvrants en 6/4 de 0.95 X 1.70 ébrasement en 0.22 , chambranle mouluré une face .

Bureau :

- Plancher sapin sur solivage
- Enduits peints et plafonds unis .
- 1 chassis semblable au précédent , grilles extérieures de défense .
- 1 placard de 2.85 X 2.50 en 5/4 et feuillet élégie et P.B. , rayonnages et corniche moulurée .
- 1 porte à 1 ouvrant de 0.85 X 2.30 en 6/4 et 3/4 moulurés , rappliques , huisse-

.....
rie de 0.II, chambranle uni.

Dégagement :

- Plancher sapin sur solivage .
- Enduits à la chaux , peints.
- Plafond uni à la chaux .
- Un ébrasement de passage de 1.65 X 2.75 de 0.22 sur chambranle mouluré 2 faces .

A Chambres :

- Plancher en 3/4 sapin sur solivage .
- Enduits à la chaux et papier peint .
- Plafond uni .
- 2 chassis identiques au précédent .
- 2 portes identiques aux précédentes de 0.85 X 2.30 avec huisserie de 0.II , chambranle 3/4 X 10 , mouluré deux faces
- 1 cheminée marbre .

Cantine :

- Plancher sapin sur solivage chêne
- Enduits à la chaux peints , plafonds unis .

.....

- 1 chassis identique au précédent avec grille de défense en fers ronds .
- Cloison de séparation en 3/4 sapin à baguette 6/6 , hauteur 2.10 .
- avec porte à 1 ouvrant en 4/4 et 3/4 mouluré , pannneau haut vitré à petits bois .

Dortoir et bar :

- Plancher en 3/4 sapin
- Murs enduits à la chaux et peints .
- Plafond à la chaux uni .
- 2 chassis vers rue, mêmes détails que précédents avec volets extérieurs.
- 1 chassis vers cour avec grille de défense .
- 1 porte vers cour de 1.40 X 4.00 en 6/4 sapin, 2 ouvrants et imposte, partie haute à imposte vitrée .
- 1 cloison longitudinale partie vers rue , en tôle , bâti sapin , partie vers cour en 3/4 sapin , hauteur de cette cloison 2.00 .

....
Dans la partie : appartements - Cantine
et dortoir : 3 poteaux 20/20 supportant 2 poutres maîtresses en 30/30.

PREMIER ETAGE - hauteur 4.10.-

Maçonnerie des murs extérieurs en 0.45
sauf pour chambre de garde vers cour et cage
d'escalier alternante où les murs sont
en 0.34 et pignon vers atelier en 0.34
2 refends de 0.34 aux droits des murs
de passage .
2 Refends de 0.22 aux droits des cages
d'escalier , autre refends et entrefends
en 0.11.

Ossature de la partie formée par :

poteaux supportant 3 poutres en 30/30

Chambre d'angle vers Rues Malus et
de Bruxelles .

- Plancher en 4/4 sapin
- Murs enduits et papiers peints
- Plafonds nus .
- 2 chassis en 6/4 sapin de 1.40 X 3.00

...

.....

à deux ouvrants et impostes, vitrerie
de demi-double , ébrasements unis
de 0.22 , chambranles en 3/4 / 10 unis
tablettes marbre .

- 1 porte à deux ouvrants de 1.80 X 2.85
en 6/4 & 3/4 , moulures à grands cadres
moulures rappliquées , rappliques sur
panneaux , huisserie de 0.11 , chambranles
moulurés ..
- 2 portes de 0.80 X 2.30 en 6/4 à 3/4 à
grands cadres , ébrasements de 0.22 unis
chambranles moulurés .
- 2 Placards de 1.60 X 2.63 en 6/4 et
3/4 moulurés , rayonnage sapin .
- 1 Cheminée capucine à cadre de 1.40

Salle vers cour :

Mêmes détails

- 2 Chassis - 2 placards - 1 cheminée .
- 1 porte de 0.80 X 2.30 .

2ème chambre vers rue :

Mêmes détails

...

- 2 châssis
- 1 cheminée marbre de 1.15
- 2 placards de 1.56 X 2.65
- 1 porte à 1 ouvrant de 0.80 X 2.90
compris imposte vitrée .

Cage d'escalier :

- Cloison en carreaux de plâtre à pans coupés
- Porte en 6/4 et 3/4 vitrée, imposte vitrée de 0.95 X 4.10.
- Escaliers : mêmes détails que le rez-de chaussée , 26 marches de 1.05 .

W.C.(en décrochement) à 1.25 X 0.90

- Carrelage en cérame porphyré ,
- soubassement en carreaux de faience de 1.00 de hauteur .
- 1 châssis à 2 ouvrants en 6/4 de 1.25 X 1.15 , vitrerie en verre goutte d'eau.
- 1 siège de W.C. en grès émaillé à syphon , effet d'eau .
- Porte en 6/4 et 3/4 élégie de 0.80 X 2.10 , bâti 8/11 , vitrée en verre goutte d'eau .
- 1 poste d'eau d'angle en fonte émaillée

avec alimentation et vidange .

5ème chambre

Mêmes détails

- 1 chassis
- 1 porte de 0.80 X 2.85 avec imposte vitrée .
- 2 placards de 1.60 X 2.65 .
- 1 cheminée en marbre capucine simple de 1.80
- 1 évier de 58/44 avec égouttoir en grès , émaillé , armoire sous évier , 0.92 X 0.50 X 0.70 en 4/4 et feuillet.
- 1 planche de 4.25 sur consoles .

Dégagement :

Mêmes détails .

- 1 porte sur le hall de 1.80 X 2.65
- 1 ébrasement de passage en 0.54 de 0.82 X 2.30 , en creux .

4ème chambre : (vers cour)

Mêmes détails .

- 1 chassis
- 1 porte de 0.80 X 2.85 avec imposte vitrée .

...

- 2 placards de 1.65 X 2.65
- 1 cheminée en marbre noir , capucine de 1.20.

Cage d'escalier :

- Plancher palier sapin .
- Enduit et peinture .
- Plafond usi sous paliers et sous rampant d'escalier .
- L escalier semblable au rez-de-chaussée de 1.10 , de 26 marches .
- Ebrasement vers cour suspendue de 0.30 chambranles 3/4 X 10 moulurés de 1.40 X 2.00 en creux .

Cours suspendue à W.C.

en 0.22 , refends en 0.22.

Carrelage de salles d'usine - plinthes en ciment .

- Enduits et plafonds à la chaux .
- 2 Sièges en fonte émaillée à la ture .
- 2 portes à 1 ouvrant en 6/4 à 3/4 mouluré de 0.80 X 2.00 , huisserie en 0.22.

...

.....

- 2 petits chassis à bascules de 0.60
X 1.50 .
- Encuvement de cour suspendue en 0.11,
cimentée , sur linteau en fer I.
- Chassis en 6/4 , impostes à lames
ouvertes (2 X 0.65 & 1 X 1.40 X 2.55)
- Vidoirs d'étage avec tuyauterie en
fibro ciment .

5ème chambre (vers rue)

Mêmes détails .

- 2 chassis
- 2 placards de 1.60 X 2.65
- 1 cheminée capucine de 1.10
- 2 portes de 0.80 X 2.30 (sans imposte)

6ème chambre (vers rue)

Mêmes détails .

- 1 chassis
- 2 portes
- 1 évier avec armoire sous évier .
- 1 placard de 1.45 X 2.55 .

.....

....

7ème chambre (vers rue)

Mêmes détails et accessoires que la précédente , sauf évier et 1 porte au lieu de 2 portes .

8ème chambre (vers rue)

Mêmes détails - 1 chassis et 2 portes .

9ème chambre (vers rue)

Mêmes détails - 1 chassis et 1 porte .

1 cheminée bois, capucine de 1.50.

1 Placard de 2.45 X 2.30

1 Evier de 0.62 X 0.45 avec alimentation et vidange , revêtement en faïence armoire sous évier de 0.70 X 0.70.

10 éme chambre : sur cour contigie Malus

Mêmes détails .

- 1 chassis

- 1 placard de 2.30 X 2.65

- 2 portes

- 1 Evier avec alimentation vidange et armoire .

...

....

- 1 cheminée bois de 1.10.

IIème chambre :

IIIèmes détails

- 1 chassis
- 2 portes
- 1 cheminée sapin de 1.20.

IVème chambre :

- 1 chassis
- 1 porte
- 1 placard de 0.85 X 0.85.

Vème chambre :

- 1 chassis
- 1 porte
- 1 cheminée bois
- 1 placard de 1.60 X 2.30
- 1 évier de 0.62 X 0.45 avec armoire sur évier .

Couloir :

- Cloison en 0.11
- Plancher sapin , enduits et plafonds à la chaux .

- Chassis en 6/4 à 2 ouvrants de
1.10 X 2.15.
- 1 ébrasement de passage avec chambran-
les en 0.80 X 2.30.

DEUXIEME ETAGE .- hauteur 4m.00

Mêmes détails de construction de de
distribution que pour le 1er étage .

- Maçonnerie en 0.45 vars Rue Malus
et Rue de Bruxelles .
- Façade cour en 0.34 pour la partie
de chambre sur rue de Bruxelles et
cage d'escalier attenante, le reste
en 0.45 , pignon vers Atelier en 0.34
- 2 refends transversaux en 0.34 et
2 refends en 0.22.
- 2 refends transversaux en cloison de
0.II et en cloison de 0.07 ,
entre fends de couloir et dégagement
en cloisons de 0.II.

....

Pour toutes les chambres :

- Plancher en 3/4 sapin sur solives en 7/18 supposées en sapin.
- Murs enduits et papiers peints dans les chambres , penture dans les dégagements .
- Plafonds à la chaux sur lattes .
- 18 châssis à 2 ouvrants et impostes en 6/4 de 1.35 X 3.05 avec ébrasements en 3/4 uni de 0.22 et chambranles en 3/4 unis , et tablettes .
- Portes en 6/4 et 3/4 élégies , huissseries de 0.II, dimensions ,généralement de 0.80 X 2.35 , certaines portes sur dégagements ont une imposte vitrée .
- 1 châssis de couloir en pignon vers Atelier de 1.00 X 2.10 en 6/4 à 2 ouvrants et imposte , ébrasement de 0.22 , chambranles en 3/4 X 10 ..
- 1 double porte à 2 ouvrants en 6/4 de 1.60 X 2.60 , élégies avec ébrasements de 0.34 et chambranles moulurés .

...

....

- Plinthes en 4/4x20 élégies
- Placards divers avec portes en menuiserie d'assemblage , rayonnages sapin.
- 8 cheminées en marbre noir , capucine simple généralement de 1.15.
- 6 évier généralement en 62/45 avec égouttoirs orme, armoires sous évier en menuiserie d'assemblage de 1.70/
70 c/m

Dans l'un des appartements :

- Cloison en menuiserie sapin , dimensions 6.25 X 2.50
- 4 W.C. , siège en grès émaillé, chute directe , carrelage en cérame porphyré .
- Enduits et plafonds à la chaux .- Ces W.C. sont construits en maçonnerie de 0.22 avec cloisons séparatives en 0.07.

Installation de l'électricité dans toutes les chambres .

Ossature de la partie gauche : 2 poteaux en 20/20 supportant des poutres en 20/20.

....

- Escalier en orme et en chêne de 1.60 & 1.05 d'emmarchement , 25 marches chacun , mêmes détails que les précédents .

5ème E T A G E .-

- Mansardé vers rue , hauteur d'encuvement Im. 10 , hauteur entre plancher et plafond 2.70.

- Encuvement en maçonnerie de 0.45
- Pignon vers cour et vers atelier en 0.34 .

- Distribution , sensiblement de mêmes détails que le 1er étage sauf dans la partie vers rue de Bruxelles où il y a 3 chambres , 2 refends de 0.34 & 2 refends de 0.22 jusqu'au faîtage .

- Cloisons généralement en 0.II , briques creuses .

Pour l'ensemble :

- Plancher en 3/4 sapin sur solives en 7 X 15 , supposé sapin.
- Murs enduits dans les pièces habitables

.....

cage d'escaliers et dégagements .

- Plafonnage sur lattes sauf dans le grenier - ces plafonnages sont sous des contregittages divers; on 5/4X12 dans la cage d'escalier .

Vers rues :

- 13 châssis de toit à 2 ouvrants en 6/4 sapin , bâti 8/II , corniches moulurées entrées , garnitures des joues et des dessus en zinc .
- 1 tabatière de 0.60 X 1.00 en 6/4 coffre sapin , vers rue .

Vers cour :

- 2 châssis de toit de 1.12 X 1.60 avec 2 ouvrants en 6/4 , bâti 8/II , corniches moulurées , joues et dessus en zinc .
- 1 châssis à deux petits ouvrants en 6/4 en pignon , de retour , vers cour.
- 1 châssis en 6/4 à 2 ouvrants de couloir de 1.00 X 1.50 .

.....

- 1 chassis 6/4 à ouvrants dans le lavabo en pignon vers Atelier .
- 2 Tabatières en grenier de 0.80 X L.00 coffre sapin , garniture zinc ,
- 2 Tabatières en cages d'escalier de L.00 X L.50 , mêmes détails .
- 16 portes à 1 ouvrant en 6/4 & 3/4 élégies huissseries avec chambranles en 3/4/10 uni .
- 13 placards divers en menuiserie d'assemblage , sapin élégie , rayonnages en sapin .
- 3 Cheminées en marbre, capucines simples de L.00.
- 4 Eviers en grès émaillé de 0.60 X 0.45 avec armoires sous évier .

Installation de lavabo :

- Cloisons de 0.11 en briques creuses entre fers I , carrelages cérame porphyrés 10/10 , lambris de faience à dessins bleus de L.60 de hauteur .

.....

....

- Installation de 9 lavabos en grès émaillé sur consoles , alimentation eau froide et vidange , petites glaces biseautées à chacun.

Charpente de toiture , en sapin comprenant pour la partie de droite rue Malus :

- 3 fermes avec piédroits de brisis en 10/23 jambe de force de 10/23 - blochets de 8 X 7/18 , arbalétriers en 8/23 - entraits en 20/20 - poinçons en 20/20 - aisseliers en 8/11 , liens de faîtage en 8/11

Dans la partie vers rue de Bruxelles :

- 1 ferme semblable .
- Sablières en 7/18 - 3 ventrières 1 panne , beurrelet , faîtage en 8/23 .
- Chevrons en 7/9

Couverture : des versants et brisis , en ardoises sur volige sapin , membrons de faîtage en zinc .

Chéneaux zinc sur entablement , bordures moulurées sapin.

Tuyaux de descente en zinc .

.....
Garniture de façades formées par des
saillies en maçonnerie de briques
ordinaires , soubassement en Soignies
de 5 c/m d'épaisseur ciselé de 0.85 de
hauteur , appuis de chassis en Soignies
de 12/25 ciselés , appuis d'étage en
Soignies avec moulures sous appuis .

VALEUR MEUVE 1937.-

f I.194.030.-

VALEUR ASSURANCE 1937.-

f 859.780.-

- E S T I M A T I F -

-----000-----

-DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF -

Fondations et sous-sol :

Maconnerie de briques pour murs en T.P. et parties excavées , murs extérieurs au pourtour, refends , entrefends , fondations de cloison en T.P.

45m³ X 250.- = II.250

en excavation)

180m³ X 282 =) 50.760.-

Cloison de 0.II pour caves, compris potelures .)

75m² X 36.- =) 2.700.-

Carrelages de cérame unis compris forme .)

310m² X 87.-) 26.970.-

Plafonnage à la chaux sur lattes)

150 m² X 20.00 =) 3.000.-

Houdis haut en briques de 0.II compris coffrage .)

125 m² X 84.- =) 10.500.-

Fers I.P.N. de 160 pour houdis linteaux .)

3.100 K. X 2. =) 6.200.-

----- III.380.-

.....		
Menuiseries pour portes compris peinture .)	
16m2.30 X 280.- =)	4.564.-
Menuiseries pour impostes compris vitrerie et peinture)	
7m2 X 140.(-)	980.-
Menuiseries pour chassis de soupiraux compris vergillons fers T , vitrerie .)	
15 m2 X 155.-)	2.325.-
Poutres en sapin)	
3.250 X L.400 =)	4.550.-
Charpente en sapin pour solivage)	
5.800 X L.200 =)	6.960.-
3 Colonnes en fonte de 250 de 12 c/m de Ø)	
700K. X 4.20 =)	3.318.-
Escalier en sapin L.50 d'emmarchement)	
24 X 140.-)	3.360.-
Menuiserie pour Débarraus en 3/4 sapin a baguettes)	
8m2 X 75.-)	600.-
Cloison sapin à claire voie)	
145m3 X 54.-)	7.830.-

		34.487.-

Escalier en sapin de 105 d'emmarchement)	
24m2 X 95 =)	2.280.-
Grilles en fer ronds pour soupiraux)	
600 K. X 9.50.)	5.700.-
Installation d'électricité)	2.200.-
 <u>REZ-de-CHAUSSEE .-</u>		
Maçonnerie de briques pour murs extérieurs, refends, cages à poussières , cheminées)	
185 m3 X 282 .- =)	52.170.-
Cloisons de 0.II, compris potelures)	
154 m2 X 36.-)	5.544
Cloison de dortoir et cantine, compris porte :)	
30m2 X 80.- =)	2.400.-
Carrelage de cérame compris forme pour couloirs :)	
39m2 X 95.-)	3.705.-

		73.999.-

Carrelage de carreaux de terre cuite à biseaux :	}		
25m ² X 70.- =)	I.750.-	
Plancher en 3/4 sapin)		
239m ² .50 X 48.-)	VII.496.-	
Plafond à la chaux sur lattes pour toutes salles , dessous escaliers .)		
3.052 m ² X 20.- =)	6.100.-	
Supplément pour mouluration de salles d'honneur :)		
24m ² .50 X 60.-)	I.470.-	
Rosaces en carton pierre)		
2 X 450.-)	900.-	
Enduits sur murs à la chaux , toutes pièces :)		
885m ² X 15.-)	I3.275.-	
Menuiseries :			
Chassis en 6/4 à deux ouvrants , impostes , ébrasements de 0.22 ; chambranles moulurés en sapin compris vitrerie :)		
61m ² .60 X 220.-)	I3.552.-	

		48.543.-	

.....		
Postes extérieures en 6/4 Bâti 8/II impostes , compris vitrerie :)	
11m2.50 X 280.-)	3.220.-
Portes charretières passage)	
23.10 X 380.-)	8.778.-
Menuiseries pour portes intérieures en 6/4 moulurées , compris bâts huissseries en sapin .)	
58m2 X 345.-)	20.010.-
Persiennes pour chassis extérieurs)	
52 m2 X 185.-)	9.620.-
Grilles en fers ronds pour chassis)	
192 K. X 9.50 =)	1.824.-
Placards en menuiserie sapin moulurée , compris rayonnages)	
28m2.60 X 340.-)	9.724.-
Parquets de glace, menuiseries d'assemblage , moulures)	
12m2.50 X 148.-)	1.850.-
Cloisons diverses en sapin compris bâts portes ouvrantes)	
52m2.40 X 90.-)	4.716.-

		59.742.-

... Ebrasements de murs de 0.34 , compris chambranles pour passage)		
25m2 . 40 X 61.50 =)	I.621.-	
- d°- pour murs de 0.22)		
7m2.15 X 59.00 =)	412.-	
- d°- pour murs de 0.22)		
16m2 X 47.-)	752.-	
Plinthes)		
220m2 X 22.-)	4.840.-	
Revêtement en 3/4 pour panneaux décoratifs .)		
16m2 X 85)	I.360.-	
Cheminées en marbre de I.30 en moyenne)		
4m2 X I.700.-)	6.800.-	
Glaces de I.70 de moyenne)		
3.40 X 450.-)	I.530.-	
Charpente en sapin pour solivage de plancher, poteaux et pour tous planchers hauts ,)		
17m2 . 900 X 1200)	21.480.-	
Escalier en orme de 160 d'emmarche- ment compris paliers, rampes .			
27		5.800.-	
Escalier identique en I.05			
27		3.600.-	
		<u>48.195.-</u>	

Pierres de Soignies pour seuils et marches en 25/18 .)	
9.25 X 135.-)	1.249.-
en 30/20		
1.50 X 175.-		262.-
en 15/15)	
16 X 230.-)	3.680.-
en 18/30)	
4.60 X 156.-)	718.-
en 15/30)	
36.20 X 148.-)	5.358.-
Installation d'électricité		3.750.-
Installation sanitaire et gaz		1.900.
<hr/>		
<u>PREMIER ETAGE .-</u>		
Maçonneries pour murs extérieurs et refends cheminées :		
196 m ² X 282 =		74.144.-
Cloisons de 0. II pour refends 246 m ² X 35.-)	8.650.-
Plancher en 3/4 sapin 310m ² X 48		1.488.-
Plafonds à la chaux sur lattes 330m ² X 26.-)	6.600.-
		107.799.-

Enduits sur murs à la chaux pour toutes les salles :)		
I.140m2 X 15.- =)	17.100.-	
Solivage en 7/18 sapin et linteaux)		
I3m2.300 X I.200 =)	15.960.-	
Menuiseries pour chassis 6/4 compris ébrasements tablettes et chambranles)		
82m2 X 220. =)	21.040.-	
Menuiseries pour portes comprises huissseries :)		
67m2.40 X 280.-)	18.872.-	
Placards en menuiseries d'assemblages compris rayonnages .)		
81m2.70 X 350.-)	28.595.-	
Ebrasements pour murs de 0.34 compris chambranles)		
0.50 X 61.50 =)	58.425.-	
-d°- pour 0.22)		
6m X 59.-)	354.-	
Plinthes)		
280m X 22 .- =)	616.-	
Cheminées marbre 4 à 1.500 =)	6.000.-	
Cheminées bois 3 à 185.-)	555.-	

		167.517.-	

.....		
Eviers, compris alimentation et vidange faience)	
6 à 830 F. =)	4.980.-
Armoires d'éviers)	
6 à 150.-)	900.-
Menuiseries diverses , planches à consoles etc ...)	250.-
Escalier en orme compris rampe , emmarchement de 1.05 .)	
26)	3.600.-
-d°- de 1.60 - 26		5.800.-
Installation d'électricité et gaz		6.500.-
W.C. compris appareils , chutes , carrelages :-)	2.400.-
Charpente pour poteaux et poutres)	
3m2.800 X 14.00)	5.320.-
.....		
<u>2ème ETAGE.-</u>		
Maçonnerie de briques pour murs extérieurs , entrefends .)	
185 m2 X 282.-)	52.170.-
Cloisons de 0.11)	
253m2 X 35.00)	8.855.-
Plancher en 3/4 sapin 310m2 X 48 =		1.488.-
Plafonds sur lattage 330m2 X 20.-		6.600.-

		98.865.-

Enduits sur murs à la chaux)	
L.120 m ² X 15.00 =)	16.800
Solivage en 7/ISB)	
I3m ² X L.200 =)	16.080.-
Menuiseries pour chassis)	
73 m ² X 220.-)	15.060.-
Menuiseries pour portes compris huissseries .)	
73m ² .70 X 280.-)	20.636.-
Menuiseries pour placards compris rayonnages .)	
50m ² 40 X 350.-)	17.040.-
Cloisons en sapin)	
I4m ² .50 X 110.-)	1.595.-
Cheminée en marbre)	
8 à L.200.-)	9.600.-
Eviers, compris alimentation ,faience)	
6 à 800 F.)	4.800.-
Armoires pour éviers)	
6 à 150.-)	900.-
I poste d'eau d'escalier)	
I à 450.-)	450.-
Installation de 4 W.C. chute directe)	
4 à 600.-)	2.400.-

		105.361.-

Carrelage pour W.C.		
5m ² .50 X 80 =	}	440.-
Charpente pour poteaux et poutre		
3m ² .700 X 1.400	}	5.180.-
Escalier de 1.50 d'emmarchement marches = 26	}	5.800.-
Escalier de 1.05 d'emmarchement 26 marches	}	3.600.-
Electricité et gaz		6.500.-
 <u>5ème ETAGE.-</u>		
Maçonnerie de briques pour émeuvements et entrefends cheminées		
135 m ³ X 282.-	}	38.070.-
Suppléments pour maçonnerie exécutés à plus de 10m. de hauteur .		
135m ³	}	2.430.-
Cloison de 0.11 en briques creuses		
178m ² X 35.00	}	6.230.-
Cloison de 0.07 en briques creuses		
27m ² X 24.00 =	}	648.-
Plancher en 3/4 sapin		
310m ² X 48.-	}	14.880 .-
Plafonds compris contre-solivage		
315 m ² X 40.00	}	12.600.-
Rampants de brisis 41m ² X 20.00		920.-

		97.298.-

Chassis de toit de 0.90 X 1.80 compris bâtis, garnitures, dessus et faces .)		
13 à 630.-)	8.190.-	
Chassis de toit à 3 ouvrants compris garnitures dessus joues 1.60 X 1.12 .)		
2 à 740.-)	1.480.-	
Chassis ordinaires pour couloir et chambre/pignon , lavabo .)		
4m2.60 X 210.-)	966.-	
Tabatières de 0.80X 1.00, complètes)		
3 à 185 F.)	555.-	
Tabatières de 1.00 X 1.50)		
2 à 350.-)	700.-	
Portes compris huisseries)		
36.80 X 280.- =)	10.304.-	
Placards compris rayonnages)		
49m2.10 X 350.-)	17.185.-	
Menuiseries diverses, plinthes		350.-	
Eviers , compris alimentation vidange , faience)		
4 à 800.-)	3.200.-	
Armoires sous éviers			
4 à 150.-		600.-	
		-----	43.530.-

Revêtements en faïence	}	
17m ² .60 X III.-	}	1.954.-
Lavabo compris alimentation vidange)	
9 à 650.-)	5.850.-
Installation électrique		3.200.-
Cheminées 3 à L.100. =		3.300.-
Charpente de toit pour fermes assemblées)	
4m ³ . 600 X L.272.-)	5.851.-
" pour ventrières sables faîtage bourrelets chevrons .)	
13m ³ 400 X L.200 =)	16.080
Couverture en ardoises compris volige pour brisis et versants .)	
490m ² X 70.-)	34.300
Membrons en zinc pour brisis)	
43.90 X 28.00 =)	1.229
Faîtage en zinc arêtiers)	
44 X 25.-)	1.100.-
Chéneaux en zinc compris embâlement bordures compris tête)	
64 X 220.-)	14.080.-
Accessoires divers, tuyaux de descente		1.800.-
		78.744.-

Placages de Soignies ciselé pour)	
soubassement façades :)	
32.10 X 147. =)	4.719.-
Appuis en Soignies en 12/25)	
pour chassis du rez-de-chaussée et)	
Etages , cour,)	
49.00 X 125.-)	6.125.-
Appuis de chassis 16/25 avec parties)	
moulurées)	
56 X 170.-)	9.520.-
Rejointoiement , lissage des joints		1.350.
Peinture sur murs , tapisseries)	
décoratives , divers)	12.000
Fers d'ancrages divers		28.000.-
		61.714.-

-RECAPITULATION BATIMENT N° 6 -

" CASERNE "

Page N° 48	III.380
" " 49	34.487
" " 50	73.999
" " 51	48.543
" " 52	59.742
" " 53	48.195
" " 54	107.799
" " 55	167.517
" " 56	98.863
" " 57	105.361
" " 58	97.298
" " 59	43.530
" " 60	78.744
" " 61	61.714

	1137.172 .-
Honoraires d'architecte 5%	56.858.-
<u>VALEUR NEUVE 1937.-</u>	<u>1.194.030.-</u>

-B A T I M E N T N° 7 -

"SÉCHOIR À TUYAUX"

-D E S C R I P T I F -

- B A T I M E N T N° 7 -

" SECHOIR À TUYAUX "

SURFACE 4.45 X 1.90 = 8m².54 .-

BATIMENT : adossé au précédent , formant une tour de 16.25 de hauteur , en menuiserie sur 5 faces , en 3/4 sapin à baguettes sur cadres assemblés en 6/4 , poteaux d'angles en 20/20 sur dés en Soignies de 0m.30 x 0m30 , avec traverses en 7/18.

4 Planchers intermédiaires en 3/4 sapin sur gittes 7/9 avec trémie de 2.40 X 0.90 de passage et entavelures de 2 X 7/18 et lambourdes d'empompage .

Soulas en maçonnerie de 0.82 - fosse d'égouttoir en maçonnerie de 0.82 de 0.90 X 1.50 en creux et 3.20 de hauteur.

Baies diverses à claires-voies et chassis en 6/4.

Couverture en zinc à dilatation sur
volige et charpente sapin.-

<u>VALEUR NEUVE 1937.-</u>	f	<u>28.087.-</u>
<u>VALEUR ASSURANCE 1937.-</u>	f	<u>21.000.-</u>

-E S T I M A T E -

-----000-----

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF .-

Maçonnerie de briques pour fosse d'égoutage et soułas .)	
2m2.900 X 282.- =)	818.-
Pfements)	
6m2.40 X 34.-)	226.-
Charpente en sapin pour poteaux traverses, solivage de plancher et toiture .)	
5m3.560 X 1.200)	4.272.-
Supplément pour charpente assemblée courroages .)	423.-
Menuiseries)	
132 m2 X 14 .- =)	18.480.-
Plancher pour passerelles)	
25m2.60 X 48.-)	1.229.-
Toiture en zinc compris voliges et chéneaux)	
8m2.40)	1.240.-

		26.750.-
Honoraires d'architecte 5% . . .		1.337.-

<u>VALEUR NEUVE 1937.-</u>	28.087.-

-B A T I M E N T N° 8 -

-----000-----

D E S C R I P T I F

-----000-----

- B A T I M E N T N° 8 -

" W.C. "

SURFACE 1.20 X 1.50 = 1m².70.

Etabli sur fosse cimentée et voûtée et
suppose d'une capacité de 4m³.

Élevation en cloison de 0.11 , dosseret
formé par une clôture de 0.45 , en maçonnerie
de briques, carrelage de carreaux de terre cuite.

Revêtement en faïence de 1.10 de hauteur .

Siège en orme .

Seuils en Soignies en 15/15 de 1.25

Porte en 6/4 & 3/4 de 0.80 X 2.20 panneau
haut à lames ouvertes , bâti en 8/23.

Couverture : par plateforme en zinc
avec bordure au pourtour .

VALEUR NEUVE 1937.-

f
4.996.-

VALEUR ASSURANCE 1937.-

f
3.700.-

- E S T I M A T I F -

-----000-----

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Fosse - maçonnerie de briques)	
7m3 X 282.- =)	1.974.-
Cimentage 12 m2 X 28.00 =		336.-
Ravier, voûte, regard 2m2 X 150.-)	260.-
Elévation :		
Maçonnerie 1m3. 400 X 282.- =		596.-
Cloisons en O.II 6m2 X 30.00 =)	180.-
Carrelages carreaux de terre cuite 0m.50 X 60 =)	45.-
Faience		
5m.2.75 X III =		416.-
Siège porte		920.-
Enduits		
4m2. 50 X 15.-		67.-
Couverture en zinc compris charpente 1m2.50 X 110 =		165.-
		4.761.-
Honoraires d'architecte 5%		238.-
<u>VALEUR NEUVE 1937.-</u>		4.999.-

- B A T I M E N T N° 9 -

" DEPOT d'ESSENCES "

-D E S C R I P T I V E -

-----000-----

-B A T I M E N T N° 9 -

" DÉPOT d'ESSENCES "

SURFACE 4.40 X 2.45 = 10m².78

Petit bâtiment de 2.50 de hauteur
adossé à un mur de clôture de 0.45 et
construit sur les 3 autres faces en
maçonnerie de briques de 0.22 .

Dallage en ciment .

Murs badigeonnés .

Houïdis haut en béton de scories entre
fers I .

Porte en fer de 0.65 X 1.80 sous linteau
de fers I

Baie ouverte avec grille de 0.65 X 1.20
en fer de 10 espacement .

Couverture par une terrasse en ciment .

Dessus de murs en zinc .

VALEURNEUVE 1937.-

f
5.741.-

VALEUR ASSURANCE 1937.-

f
4.300.-

- E S T I M A T I P -

DECOMPOSITION DE LA VALEUR A NEUF

Maçonnerie de briques pour fondations

4m3 200 X 250. = 1.050.-

Maçonnerie de briques en élévation

8m3 400 X 222.- = 2.829.-

Dallage de ciment

8m2 X 48.00 = 384.-

Houardis en béton de scories, compris fers I.

8m2. X 9.00 = 720.-

Dallage de toiture

8m2 X 30.00 = 240.-

Portillon pour linteau

1m2.50 340.-

Grille

12 K. 110.-

Dessus de mur en zinc

250 X 30.- 255.-

5.668

Honoraires d'architecte 5%

273.-

VALEUR NEUVE 1937.-

5.741.-

MATÉRIEL



- VILLE de LILLE -

Caserne de Sapeurs-Pompiers
Rue Malus

---oo---

- ESTIMATION DU MATERIEL -

---oo---

-RECAPITULATION DU MATERIEL -

<u>DESIGNATION</u>	<u>VALUR neuve 1937</u>	<u>VALEUR assurance 1937.-</u>
Atelier & Forge P.9	168.420	131.020
Local des Pompe " 25	686.941	492.930
Caserne " 30	57.260	44.100
<u>TOTALS "MATERIEL"</u>	<u>912.621.-</u>	<u>668.050.-</u>
		<u>V.A.1947</u>
AUTRES POMPES "AUTOS" Page ... 31		7.300.000--

ATELIER & FORGE

<u>ATELIER & FORGE .-</u>	VALEUR neuve JUIN 1937	VALEUR d'assurance JUIN 1937
I Etabli de forge avec nez en cornière avec étau à pied, mors de 155m/m)		
I Presse "FROSS" à vis avec table de 250/300.)		
I Lampe à souder 1/2 L.)		
I " " 1/4 ")	
I " " 2 ")	
I Jeu de 3 fers à souder)		
I Pine)		
I Réchaud)	2.660	2.000
I Clef à tube pour tubes de 100)		
I Tableau noir de 100x0.80)		
2m. de planches à consoles)		
0m2 de rayonnages)		
I Meule en grès de 12 cm d'épaisseur Ø 50 cm à main, auge sapin)	660	500
	3.320.-	2.500.-

.....

I Forge fixe de 1.25 X 1.10 , en maçonnerie , hôte tôle , foyer ventilateur de 30 c/m de ϕ avec moteur électrique LEROY 1.400T/m 2 CV. en c/c avec chaise .))) 4.350 3.240

Accessoires de forge comprenant :

25 Marteaux, tranches divers)		
25 Pinces assorties)		
I Enclume de 45 K. et billet)	2.000	1.400
I Marbre de 1.25 X 0.80 en 40m/m sur bâti bois , rayonnages et tiroirs .)		
2 Etaux à pieds de 17 c/m de mors)		
2 Seaux à huile)		
4 Burettes)	4.250	3.200
I Machine à meuler à affûter SONUA pour meule émeri de 500/65, centrale à moteur individuel dans le bâti socle ciment , moteur électrique triphasé en court-circuit .)	8.400	6.750
		19.000.-	14.590

.....			
I Perceuse SOMUA commande par cône 4 vitesses , colonnes de 145 , broche de 35m/m , course de la broche 450, capacité de perçage 32 m/m - plateau de 430 Moteur individuel sur plateforme Electrique, triphasé "LEROY" 3 CV. - 1.500T/m asynchrone avec démarreur , interrupteur et lignes . I Jeu de 40 mèches assorties moyen 25m/m)	II. 100	9.000
I Etau limeur "SOMUA" , course 30 c/m - 4 vitesses par cônes course porte-outil 380 avec moteur électrique individuel "LEROY" 3 CV. - 1.500T/m asynchrone , accessoires et lignes . assortiment d'outils)	20.300	16.200
I Fraiseuse "SOMUA" N° 2 à tête universelle à 2 cercles curseurs étau de table à cercle diviseur Table avec : Moteur électrique LEROY 3 CV. 1.500T/m asynchrone , accessoires , lignes, assortiment de fraises et tableau de fraises)	24.000	19.200
		55.400.-	44.400.-

.....			
I Tour "SOMUA" à fileter et charioter hauteur de pointe 225 - E.P. 2m.25 vis mère de 40m/m , barre de 25 à commande directe par basculeur)		
Moteur électrique individuel " "LEGENDRE" 4 CV. - 900T/m avec accessoires et lignes . socles ciment assortiment d'outils .)	38.000	30.000
I Pied à coulisse de 20 c/m)		
I Compas d'intérieur)		
I Etabli en madriers de 2.40X0.65)	840	640
I Redresseur de courant "oxymétal" de 19 A. avec prise lignes souples)	4.400	3.100
I Bureau pupitre)		
I Gonfleur Michelin)		
2 Echelles de 3 & 4.00)		
I Pendule œil de bœuf)		
4m. de câble acier de 25m/m)		
4m. de planche à consoles)		
I Poile colonne GODIN # 0.45 H.I.20)	2.620	1.750
		45.860.-	35.490.-

.....			
I Réaliseur R.G.)		
I Appareil à rectifier les cylindres R.V. type B avec accessoires.)		
I Comparateur à alaisage R.V. montre de 25m/m)	4.640	3.700
I Machine à rectifier R.V. type INTR N° 47 avec accessoires.)	4.920	3.900
I Rectifieuse MICOX type B moteur 1 CV. 5 en court-circuit équipement STANDARD)	5.820	4.650
I Tableau électrique d'entrée de courant , comprenant un marbre de 120 X 0.90)		
I Compteur force 30 A.)		
I " " lumière 30 A.)		
S Coupe-circuits d'entrée)		
S Interrupteurs s/ coffret)		
I Voltmètre)		
I Ampéremètre)		
I S Coupe-circuits 20 A.)		
Lignes et connexions)	2.480	1.750
		-----	-----
		17.860.-	14.000.-

....			
I Filière à main, avec jeu de filières jusque 17m/m)		
I Filière L.C. " " ")	1.800	1.550
30 Alésoirs)		
4 Tourne à gauche)		
assortiments de tarrauds)	1.750	1.200
I Série de palmers "STARRETT de 25m/m à 150 m/m)	4.970	4.000
I Graisseur Técalémit , grand modèle		720	500
15 Clefs diverses de 17m/m moyenne)		
6 Pinces universelles)		
10 Clefs à molettes)		
15 Clefs à tubes coudées de 10 à 27 c/m)		
3 Marteaux - 2 tourne-vis)		
tiers-points)	740	520
toile)	-----	-----
		9.980,-	7.570,-

....			
I Etau d'établi mors de 10 c/m)		
I Scie à découper)		
I Etau à pied de 16 c/m de mors)		
I Etabli en madriers de 480X0.70.)	2.420	1.700
I Verrin de 10 tonnes F. RASAN)		
I Verrin " 4 " " Le Montagnard")		
5 " " 2 ")		
3 " " 1 ")	2.950	2.000
I Perceuse électrique pour 10m/m avec couple prise .)		
I Support de perceuse)		
I Perceuse VAL d'OR)	2.900	2.100
I5 Clefs d'écrous)		
I " à tube de 70m/m)		
8 " " " 25m/m)		
I coupe tube à molettes)	560	400
		-----	-----
		8.830.-	6.200.-

2 Tableaux de 0.80 X 1.10)		
4 Compas)		
I " d'intérieur)	280	200
2 Palans à chariots de 2 T. et I T. 5 avec chaînes .)	3.200	2.500
2 Classeurs de 1.50 X 2.40 à boulons Clouteries .)		
2 Armoires à 2 portes)		
approvisionnement de boulons écrous .)		
Clouteries .)	3.900	3.000
I Petit marbre de 0.40 X 0.45 en 10m/m)		
Règles, équerres , V)	610	430
Appareillage de 6 lampes électriques)	180	140
		-----	-----
		8.170.-	6.270.-
		-----	-----

-RECAPITULATION-

" ATELIER & FORCE "

	VALEUR neuve 1937.-	VALEUR d'assurance 1937.-
Page 1	3.320	2.500
" 2	19.000	14.590
" 3	55.400	44.400
" 4	45.860	35.490
" 5	17.860	14.000
" 6	9.980	7.570
" 7	8.830	6.200
" 8	8.170	6.270
TOTAUX "ATELIER - FORCE "	168.420.-	131.020.-

- LOCAL DES POMPES -	VALEUR neuve 1937.-	VALEUR assurance 1937.-
I Appareil de secours aux asphyxiés "MANDET"		
I Batterie de recharge	3.200	2.500
4 Tuyaux d'alimentation de 200, raccords à vis .	3.680	2.600
I Bouchon de 45		
I Clef de barrage, gaz		
2 " " eau	360	300..
I Commande 8m/m de 30m		
I Cordage 18m/m " 25m.	480	345
2 Colonnes entrée de 100/110	1.820	1.350
2 Coudes de 100 "REYSER"	1.920	1.430
I Crépine bronze de 100	310	230
	-----	-----
	11.770 .-	8.755.-

....		
I Coude de 45 à vis	240	180
I Diviseur 65/65 à vis	620	450
I Coude aspirateur 100/80	1.020	760
2 Divisions à 2 robinets 100/65/ à raccords symétriques .	2.950	2.200
3 Burins)	
I Grande cisaille)	
2 Clefs tricoises)	330 250
I Extincteur à main, 10 litres	280	200
I Echelle à coulisse de 4.00 , 2 éléments .)	
I Echelle à crochets , 2 planes)	
I " " I plan de 300)	1.400 980
I Echangeur de tuyaux	440	350
2 Torches Casimir à acétylène dissous	500	400
	7.780 .-	5.770 .-

2 Ecopes, tôle, à main)		
2 Fioles sulfure)		
1 Pelle ")		
1 Grappin)		
1 Hâche - 1 hachette)		
1 Masse)		
2 Mandrins pour raccords de 45 & 65)		
2 Marteaux fontainiers)		
1 Pelle)		
3 Pieds de biche)	740	520
2 Dévidoirs capacité 200)	4.300	3.200
2 Jonctions de 65/45 raccords symétriques) et à vis .)	230	170
2 Perches à crochets)		
1 Pioche)		
1 Pince à bouche)	5.270.-	3.890.-

.....)		
I Sangle de sauvetage)		
4 Sangles à crochets)		
4 sangles fuites)	760	565
7 Tuyaux de refoulement de 65 20m. raccords symétriques)		
8 Tuyaux identiques 45/20)	9.070	6.800
2 Clefs bricoles		26	20
I Fourgon pompe type 103 DELAHAYE t816 , moteur 6 cylindres de 84m/m d'alésage course 107 31.55 de cylindrée , pompe centrifuge DELAHAYE 120m3)	pour mémoire	
Accessoires :			

4 Tuyaux d'aspiration de 200 en 100 avec raccords à vis)	3.680	2.750
2 Appareils de secours asphyxiés "MANDRT")		
I Batterie de recharge)	3.200	2.800
		-----	-----
		16.736,-	12.935,-

I Canon à mousse "MINIMAX"	7.000	5.600	
I Paire de bottes, caoutchouc	180	120	
I Clef pour bouche à gaz))	
2 " " " " eau)	240	170
2 Commandes de 20m/m en 8m/m	180	130	
2 Coudes d'entrée en 100, à vis	1.820	1.350	
I " " " " REYSER	1.920	1.440	
I Crépine de 100m/m))	
5 Clefs de bouches))	
I Cisaille))	
2 Cries de 5 tonnes	1.780	1.300	
2 Couvertures))	
2 Dévideoirs de 65cm capacité 280m/m , roues à bandages fer)	4.300	3.200
5 Dévideoirs entrées de 100/110 sorties de 65 avec robinet à chaque)	7.125	5.500
2 Extincteurs à mousse de 10 l.	560	430	
	-----	-----	
	15.105.-	19.240.-	

.....			
I Echelle à coulisse à 2 éléments de 4.00)		
I " " crochets de 4.00, 2 planes)		
I " " " " 3.00, 1 plan)	1.470	1.000
2 Etrangleurs		880	600
4 Coffres en fer)		
2 Pelles à sulfure)		
I " " pliante)		
2 Gants en caoutchouc)		
I " crin)		
I Grappin)	180	130
I Inhalateur COTT et accessoires)	8.300	6.600
I Pulino ventilateur "COTT")		
2 Haches - 2 hachettes		396	280
		-----	-----
		II.226.-	8.610

5 Lances de 65m/m à robinets américains)		
6 " " 45 " " ")	3.700 2.800
2 Lampes électriques à accus 6 V.		675 500
2 Mandrins 65 & 45)	
1 Marteau fontainier)	
2 Pelles - 1 pioche)	
5 Pieds de biches)	
2 Scies égoïnes)	390 300
3 Raccords de 6m/m à vis et raccords symétriques .)	510 380
1 Colonne à bouches de 100 KEYSER		960 740
2 Sangles de sauvetage)	
2 " à crochets)	
6 " fuite)	840 580
		7.075 .- 5.300 .-

2 Seaux en toile	45	30
24 Tuyaux de 30 en 6m/m , raccords symétriques .))
7 Tuyaux de 25m. en 45m/m , -d°-)	32.900 23.000
5 Torches Casimir à acétylène dissout .)	1.750 1.200
7 Tricooises	91	70
2 Verrins de 2 L.	510	370
I Voiture échelle LAFFLY, type spécial LM 60 N° 21009 , matricule 6846 M.D.7 moteur de 6 cylindres 19 CV. - 1933 - échelle de 3m développée , en fers L en 5 éléments .)	pour mémoire
I Cordage	360	250
I Entrée de bouche 80/65	910	680
I Ceinture en cuir	80	60
I Dévidoir de 75c/m , bandage fer capacité 200mm)	2.150 1.600
	-----	-----
	58.796	27.260

I Division de 100, sorties 65, 2 robinets .)	I.475	I.100
I Lance de 65, robinet américain		500	380
I " 45 ")	200	150
I Masse - I pince)		
I Pince à bouches)	I80	I30
I Retenue à raccords KEYSER entrée 100 , sortie de 65 avec vannes d'arrêt à volants .)	I.200	900
I Tricoise à raccords symétriques		I3	I0
I Fourgon pompe "LAFFLY" type AC 45 C6 (MAI 1945) matricule I37 HDS moteur de 2 CV. , 4 cylindres, pompe LAFFLY à 3 entrées de 100 et 4 sorties de 65 - I50 m3.)	pour mémoire	
8 Aspirateurs de 2m.00 en 100 , raccords à vis)	7.560	5.500
		-----	-----
		I0.920.-	8.170

I Appareil de secours MANDET	2.200	1.800	
2 Clefs de bouche	160	120	
I Cordage	360	260	
I Colonne de 100	910	680	
I " " IIO KEYSER	960	730	
2 Coudâmes de 45, raccords à vis	370	280	
2 Crépines de 100	770	580	
I Cisaille	170	120	
I Division de 100 à 2 sorties de 65 à vis	1.475	1.100	
2 Dévidoirs de 67 c/m bandage fer capacité 200m/m	4.300	3.200	
2 Hâches - 2 masses			
I Marteau fontainier			
2 Pelles - 2 pioches			
2 Pinces pieds de biches			
I Pelle sulfure	590	450	
	-----	-----	
	12.265.-	9.520.-	

.....			
4 Lances de 65m/m , robinets américains	2.000	I.500	
I Groupe P.P. avec accessoires	375	270	
I Retenue de 110 à raccords KLEYSER à 2 sorties de 65m/m à robinets d'arrêts à vis et volants)	I.200	900
2 Sangles)		
6 Sangles à crochets)		
8 " fuites)	920	650
20m. tuyaux de 100 refoulement 30m. à vis .)		
20m. -d°- " 65 " 20 à raccord symétrique)		
4m. -d°- de 45 " 25 à raccord symétrique)	66.680	47.000
2 Echelles à crochets I plan)		
3 " " 2 ")		
I Echelle à coulisse 2 éléments de 4.00)		
2 " " I " " 4.00)	4.700	3.500
		75.875.-	53.820.-

MATERIEL DE GYMNASTIQUE.-

I Cheval d'arçon

I Barre parallèle

2 Tremplins

2 Tapis de 1.15 X 2.00

I Corde lisse

I Paire d'anneaux

2 Maniques

I Barre fixe démontable .

3.600 2.500

MATERIEL DIVERS.-

I Table - I chaise

200 150

2 Dévidoirs de 60, capacité 200m/m

4.600 3.200

10 Eléments de chasseurs, à tuyaux,
36 X 54 compartiments

3.200 2.400

I Chèvre à 3 éléments et palan 1 T.
I Palan de 2 T., chaînes

2.130 1.600

15.730.- 9.850 .-

...			
2 Gris de 5 tonnes	750	560	
2 Verrins bouteilles, 10 T.	500	370	
I Extincteur MINIMA de 65	280	200	
I Rayonnage de 210 X 200 à étage)		
I Armoire de 2.10 X L.40)	1.100	820
I Aspirateur de fumée DUBOIS avec moteur 2 temps 4 CV. entrée et sortie 200)		
25m. de manches d'aspiration)		
75m. " de refoulement)	3.275	2.450
I Appareil de secours aux noyés "PANIS")		
I Inhalateur FEDERED)		
10 Bouteilles d'oxygène de 4 L.)		
10 Batteries de rechange MANDET)	21.000	16.800
2 Vides caves à force centrifuge d'eau sous pression.)	8.200	7.400
		-----	-----
		35.105.-	28.600 .-

...
4m. de planche à consoles et broches

2m. " " "

1 Armoire bahut de 1.10 X 1.05

) 420 300

420,- 300,-
=====

BUREAU

1 Table - 1 chaise

2 Classeurs

1 Extincteur 10 l.

2 Tableaux 100 X 0.80 et 0.62 X 0.80
moulurés .

1 Tableau 100 X 0.50

8 Abats-jour et lampes électriques

1 Poële colonne fonte "GODIN"
diamètre 0.45. hauteur 100
en 7m. de buises .

Tuyaux de refoulement divers :

400 Tuyaux de refoulement de 25 à 70
avec raccords symétriques $\phi = 65$

50 Tuyaux de refoulement de 45 de
20 raccords symétriques

330 250

280 250

900 630

413.350 290.000

414.860.- 291.110

-RECAPITULATION "LOCAL DES POMPES"-

	VALEUR neuve 1937.-	VALEUR assurance 1937.-
Page 10	11.770	8.755
" 11	7.780	5.770
" 12	5.270	3.890
" 13	16.736	12.935
" 14	25.105	19.240
" 15	11.226	8.610
" 16	7.075	5.300
" 17	38.796	27.260
" 18	10.928	8.170
" 19	12.265	9.320
" 20	75.875	53.820
" 21	13.730	9.850
" 22	35.105	28.600
" 23	420	300
" 24	414.860	291.110
TOTAUX "LOCAL DES POMPES"	686.941.-	492.930 .-

- C A S E R N E -

<u>- C A S S E R N E -</u>		<u>VALEUR neuve 1937.-</u>	<u>VALEUR assurance 1937.-</u>
<u>SOUS-SOL.</u>			
I Armoire vitrée de 1.50 X 2.50)		
I Table pupitre)		
I Table en bois blanc)		
I Extincteur)		
I Table de 4.70)		
2 Petites tables)		
I Table de 1.00)	2.250	1.500
I Machine à coller les pièces)		
2 Machines à ligaturer les raccords)	1.700	1.300
* Rayonnages et armoires divers)	3.500	2.500
Dortoirs :			
24 Lits de camps complets avec matelas crin .polochon draps couvertures .)	14.400	11.500
		21.850.-	16.800.-

.....			
24 Cantines			
14 Chaises			
6 Tables			
6 Diffuseurs			
2 Réchauds à gaz et table			
2 Fendules			
2 Armoires de 140 X 240			
I " " 130 X 163			
I Tableau noir			
3 Poëles			
2 Tables sur consoles		8.150	6.000
19m. de planches à consoles			
Poste de Garde :			

I Bureau			
I Table		8.150.-	6.000.-

• • •			
I Bureau pupitre			
I Pendule oeil de boeuf			
I Armoire de 1.35 X 1.65			
I Poële			
I Tableau de service			
2 Chaises			
I Lit métallique complet			
I Diffuseur	2.450	1.800	
BUREAU :			

3 Tables de bureau			
4 Chaises			
I Poële fonte			
I Pendule oeil de boeuf			
Accessoires de bureau	5.470	4.300	
I Machine à écrire "UNDERWOOD"			
	-----	-----	
	7.920.-	6.100.-	

BUREAU DU CAPITAINE

I Bureau américain de 1.30)		
I Fauteuil de bureau)		
2 Chaises)		
I Poste)		
I Armoire à deux portes 0.95X2.30)		
I Classeur)	2.090	1.500
I Pendule œil de bœuf)		
10m2 de lino)		
I Diffuseur)		
accessoires de bureaux)	650	500
 DIVERS .- <hr/>			
I Installation de central téléphonique C.I.T. à 50 directions)		
I -d°- à 10 directions)		
10 Appareils téléphoniques et lignes , Installation de 20 sonneries d'alerte .)	16.600	13.200
		19.340.-	15.200

<u>-RECAPITULATION "CASERNE"-</u>		VALEUR neuve 1937.-	VALEUR assurance 1937.-
SOUS-SOL,-	Page 26	21.850	16.800
DORTOIRS	" 27	8.150	6.000
Poste de garde			
Bureaux &			
Divers	" 28	7.920	6.100
	" 29	19.340	15.200
TOTAUX "CASERNE"	57.260.-	44.100.-

VEHICULES AUTOMOBILESVALEUR
ASSURANCE
1947

I Voiture P.S. DELAHAYE , torpedo	}	700.000
matricule 6844 M.D.T		
I Fourgon-pompe -d°- téléc	}	1900.000
non immatriculé .		
I Voiture échelle "LAFFLY"	}	3000.000
matricule 6845 M.D.T		
I Fourgon pompe LAFFLY	}	1700.000
lance Molitor		
Matricule I37 MDS		
<u>VALEUR ASSURANCE OCTOBRE 1947</u>	7.300.000.-

