

3a 4m ^{reparti}
en troncs de 0.80
sans le haut.

nutriment une leger
al tratin chimique (dissoluble)
et ver du ciste polemic

Ameliorer

27 6 30

08 8 72

~~Président~~ D.M. de
Réunion en civil

famuloprotie as vls

M. Mariotti

Chef de Notariat

12 rue Brancion

Paris A.N.

08 2 72

VAN 6050

27 6 30

ID 31

H. Beaumont M. Lefebvre

Cette dépense s'est élevée
dans le TD de participation
BRG 12 ans travaux de la
Sensu (1960) 27 6 30

M. Lefebvre

E. J. J.
5/5

ETS VAN PEER FRÈRES
MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION
22, Rue de Lille, 22 - SAINT-ANDRÉ-lez-LILLE

006782 NP

Tél. : LILLE 55-06-91 et 55-06-70
NOUVEAU PORT : 54-90-81

Reg. du Com. 54 B 162
Chèques Postaux Lille 214-01

27 6 30

Le

10.10.1961

LIVRÉ à

ADE

ROTATICKETS-Comme (N° 1200)

2900 Caill. Autome
P. J. M.
Faitures en 3 ex empl.
Bureau des Recherches
Géologiques et minières
20, quai des Fontinettes
1961 20 Douai

Note. La piscine N° 27 présente de nombreuses
fuites dues à la mauvaise qualité
du plastique.

Bellonne le 20 Juillet 1967

J. Rougier

27 6 30

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION

DELCAMPE Frères

27 6 30^{N°} 008797

Tél. 88-87-70

Société à Responsabilité Limitée au Capital de 3.000.000 de Francs
BUREAUX, ATELIERS & MAGASINS: 59, RUE D'ESQUERCHIN - DOUAI

R. C. Douai 57 891
C. C. P. Lille 1595-50
TÉLÉPHONE 11.24

Fournitures Générales pour le Bâtiment - Chaux - Ciment - Plâtre - Isodrite - Eternit - Gravier - etc... etc...

Bon de Livraison

du

Vendredi 6 Octobre 61 M J. R. H. N. P. C.
20 quai des Fontaines

Destination

Douai

Sacs	Quantité	DÉSIGNATION	Destination
10	1	1 m ³ gravier fin	Quai
		500 kg ciment	pour Bât. (09)
		Reinde Bellonne	Puits de Sondage
		910 m ³ Chaux et Audic	

FICHE

Cocher la case appropriée

TÉLÉPHONE ☐
VISITE ☐
INTÉRIEURE ☐

DATE

Jour

Mois

Année

HEURE

AFFAIRE

N° DOSSIER

De

M. D. S. G. R.

Adresse

Tél.

Pour

M. D. S.

Adresse

Tél.

OBJET

Pour suite s. v. l.
M. Blanchet pour
Retour à D. S. G. R.
R.
JST

27 6 30

SUITE DONNÉE (Datée et signée)

Ty. interne qui
serait-il possible
d'avoir le remède
ou 1 copie du
rapport ainsi que du
tableau récapitulatif?

P. Lenoir

P.S. Etude à continuer
et l'échelle géographique
et, en fait, dans le
domaine des faits, des
équilibres chimiques CO_2 -
 CO_2H^- et $(\text{CO}_2)_2$, de
la forte fonction de at
équilibre etc.

Nom et signature du rédacteur

Modèle déposé Reproduction Interdite