

ENTREPRISE (ou Groupement solidaire) :

**SARL CABREMA T.P.**  
**85 Route de Soissons**  
**60800 CREPY EN VALOIS**

## ATTESTATION DE TRAVAUX

Maître d'ouvrage : SOGEFONCIER Indivision CHANTRIER  
Maître d'œuvre : S.E.C.T. – Rue des Prés Miny 60700 MORU  
Désignation du marché : Lotissement de 9 lots à bâtir

S'agit-il d'un marché à bon de commande ☐ oui ☒ non

Lieu des travaux : Rue Corot à MORTEFONTAINE (60128)

Date du début des travaux : Juin 2013 Date de fin des travaux : Décembre 2013

Monsieur Total HT du marché : 233 346,16 € Dont Part de l'entreprise : 233 346,16 €

Des travaux ont-ils été sous traités ☒ oui ☐ non Si oui, montant H.T. : 25 097,00 €  
des travaux sous-traités :

Nature des travaux sous traités : Mur de soutènement en moëllons.

Description des travaux réalisés par l'entreprise (ou le groupement solidaire) hors sous-traitance  
et quantité mise en œuvre :

### **1 – TERRASSEMENT – TRANCHEES - FOURREAUX**

- Défrichage débroussaillage 2 000 M2
- Démolition mur soutènement 30 M3
- Extraction déblais généraux 1 200 M3
- Transport déblais en décharge 1 200 M3
- Terrassement manuel pour sondage 5 M3
- Ouverture de tranchée 380 ML
- Remblai en sablon 290 M3
- Pose de muret technique 8 U

### **2 – VOIRIE – 1<sup>ère</sup> Phase**

- Mur de soutènement en moëllons – Haut 3m00 – 40 ML
- Dressement fond de forme 1 500 M2
- Pose de pavés grès 20x20 en bordures 370 ML
- Géotextile 1 500 M2
- Mise en œuvre d pierres calcaires 40,70 – 540 M3
- Mise en œuvre de GNT 0/20 – 75 M3
- Enduit superficiel en émulsion 1 300 M2
- Grave bitume sur 8 cm 260 T
- Réglage des terres 100 M3

## ANNEXE : CANALISATIONS EU – EP et AEP

Entreprise(s) (ou groupement d'entreprises) : **CABREMA T.P.**  
**85 Route de Soissons**  
**60800 CREPY EN VALOIS**

Désignation du marché : **SOGEFONCIER – Indivision CHANTRIER**  
**Lotissement 9 lots à bâtir**

Date de début : **JUIN 2013** - Date de fin : **DECEMBRE 2013**

Lieu des travaux : **Rue Corot à (60128) MORTEFONTAINE**

Ecoulement gravitaire : ☒ - Sous vide : ☐ - Sous pression : ☒

ESSAIS d'étanchéité : oui ☒ Non ☐

	Gravitaire	Pression	Contrôles vidéo	Tests compactage
Type de réseau				
Type d'essai (eau, air)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Opérateur	SATER	CABREMA (sous contrôle LYONNAISE DES EAUX)		
Longueur testée (m)	150 ml	160 ml		
Pression d'essais (bars)	200/180 mb	12 Bars		

### Travaux de construction de réseaux

Diamètre (mm)	Matériaux	Gravitaire Pression Vide			Longueur (m)							
					Site		Profondeur			Rabattement de nappe		
		G	P	V	Urbanisé	Non urbanisé	<3,50m	3,50 à 5,50m	>5,50m	<3,50m	3,50 à 5,50m	>5,50m
200	Fonte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		X	150 ml					
53/63	Pehd	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		X	160 ml					
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								

\* Cocher la case retenue

Type de blindage mobilisé pour l'exécution du chantier  
(à préciser impérativement) : **KRINGS Caissons**

Si rabattement de nappe type de matériel mobilisé : **Néant**

**SIGNATAIRE**

Nom : **DUFOR Albin**

Fonction : **gerant**

Organisme : **BET - VRD**

**Sarl SEC**  
160 rue des Prés  
60700 PONT  
Tél. 03 44 72 16 49  
SIREN 350 42 070

DATE : **28/03/2014** ..... Cachet et signature du maître d'œuvre et (ou) du maître d'ouvrage

<b><u>3 - ASSAINISSEMENT EU – EP</u></b> - Tranchée pour DN 100 à 250 – 150 ML - P.V. surprofondeur 750 DM/M - Démolition de chaussée 10 M3 - Blindage 450 M2 - Pose canalisation fonte DN 200 – 150 ML - Regard de visite Ø 1m00 – 7 U - Sablon pour enrobage 150 M3 - Branchements particuliers en fonte DN 150 – 9 U - Réfection de chaussée aux enrobés chauds 15 M2	<b><u>4 – RESEAU PTT</u></b> - Pose fourreaux PTT DN 25/28 – 360 ML - Pose fourreaux PTT DN 42/45 – 480 ML - Chambre de tirage K1L – 1 U - Chambre de tirage L1T – 1 U - Chambre de tirage L2T – 2 U - Béton sur fourreaux 5 M3 - Raccordement sur muret technique 8 U
<b><u>5 – RESEAU EAU POTABLE</u></b> - Pose de canalisation PEHD Ø 53/63 – 160 ML - Pose de robinet vanne DN 60 – 1 U - Raccordement sur réseau existant 1 U - Branchement complet avec citernes 9 U - Essai de pression et bactério 1 U	

Moyens utilisés pour la réalisation des travaux : (*cochez les cases retenues*)

Bureau d'études :   ☐ oui   ☒ non      Laboratoires :   ☐ oui   ☒ non

Matériel spécifique :

- Pelle sur chenilles
- Camions bennes 15 T
- Niveleuse
- Compacteur autoporté
- Mini pelle + BRH
- Camion semi-benne
- Plaque vibrante PQ4
- Finisseur

Autre, (précisez tout autre élément susceptible de valoriser les prestations de l'entreprise ou du groupement solidaire) :

Contraintes environnant le chantier (*cochez les cases retenues*)

Circulation piétonne :   ☐ oui   ☒ non      Encombrement dû à des réseaux :   ☐ oui   ☒ non  
*(eau, électricité)*

Circulation automobile :   ☐ oui   ☒ non      Exiguïté de l'espace réservé :   ☐ oui   ☒ non  
*au chantier*

Les travaux ont été effectués selon les règles de l'art et menés régulièrement à bonne fin.

Nom : DUFORT Alain  
 Fonction : gérant  
 Organisme : BET-VRD

SIGNATAIRE

DATE : 28/03/2014

Sarl SECOURS  
 160 rue des Prés Miny - 60700 PONTOISE  
 Tél. 03 44 72 11 49 - Fax 03 44 72 11 49  
 SIREN 350 035 073

Cachet et signature du maître d'œuvre et (ou) du maître d'ouvrage