

## DETAIL ESTIMATIF

Objet : Commune de Villers Ecalles - Hameau de l'Enfer

Extension du réseaux eaux usées

Maître d'Ouvrage : SIA de la Haute Vallée de l'Austreberthe

Numéro de Prix	Libellé	Unité	Quantités Prévue	Prix Unitaire H.T.	Rabais	Montant H.T.
<b>1-1- GENERALITES</b>						
1	INSTALLATION ET REPLIEMENT de l'ensemble du chantier	F	1,000	_____	_____	_____
2	SIGNALISATION DE CHANTIER	F	1,000	_____	_____	_____
3	DOSSIER DE RECOLEMENT réalisé par un géomètre expert agréé par le maître d'ouvrage y compris fichier AUTOCAD rattaché au système LAMBERT et NGF	F	1,000	_____	_____	_____
<b>1-1- GENERALITES</b>					<b>TOTAL</b>	_____
<b>2-2- TRAVAUX PREPARATOIRES</b>						
4	TERRASSEMENTS MANUELS - recherche de réseaux existants	M3	4,000	_____	_____	_____
<b>2-2- TRAVAUX PREPARATOIRES</b>					<b>TOTAL</b>	_____
<b>3-3- RESEAU GRAVITAIRE (Collecteur Principal)</b>						
5	CONSTRUCTION REGARD DE VISITE Prof.1.50 m	U	28,000	_____	_____	_____
6	PLUS VALUE PRIX F & P REGARD diamètre 1000 par Décimètre de surprofondeur	DM	38,650	_____	_____	_____
7	F & MO D'UNE CANALISATION PVC D200 y compris tranchée	ML	1 239,530	_____	_____	_____
8	SURPROFONDEUR DE TRANCHEE au delà de 1m50 - plus-value au prix précédent	DM.M	1 456,020	_____	_____	_____
<b>3-3- RESEAU GRAVITAIRE (Collecteur Principal)</b>					<b>TOTAL</b>	_____
<b>4-4- RESEAU GRAVITAIRE (Branchements)</b>						
9	F & P BOITE BRANCHEMENT PVC ETANCHE diamètre 300 y compris F & P CULOTTE DE BRANCHEMENT PVC sur canalisation diamètre 125	U	10,000	_____	_____	_____
10	F & MO D'UNE CANALISATION PVC D125 y compris tranchée	ML	22,570	_____	_____	_____
<b>4-4- RESEAU GRAVITAIRE (Branchements)</b>					<b>TOTAL</b>	_____
<b>5-5- RESEAU DE REFOULEMENT (Collecteur Principal)</b>						

## DETAIL ESTIMATIF

**Objet : Commune de Villers Ecalles - Hameau de l'Enfer**

**Extension du réseaux eaux usées**

**Maître d'Ouvrage : SIA de la Haute Vallée de l'Austreberthe**

Numéro de Prix	Libellé	Unité	Quantités Prévues	Prix Unitaire H.T.	Rabais	Montant H.T.
11	REPLACEMENT DES POMPES EXISTANTES	F	1,000	_____	_____	_____
<b>5-5- RESEAU DE REFOULEMENT (Collecteur Principal)</b>						<b>TOTAL</b>
						_____

### C U M U L S

Montant H.T.	_____
Montant T.V.A.	19,600%
Montant T.T.C.	_____