



PLAN DE SITUATION
Ech 1/10.000 - Extrait de la carte IGN

LEGENDE	
COLLECTEUR	VOIRIE
Chambre de visite / Déversoir d'orage	Dalles béton 30x30
Angle - conduite de retournement	Klinkers
Limite cadastrale	Asphalte
Courbe de niveau, équidistance 25cm	Béton
Avator	Herbe
EU Réseau d'égout projeté Eau usées	Gravier
EP Réseau d'égout existant	Pavé béton
Chamber de visite	
T Niv. Inspection	
E Niv. radier d'arrivée	
S Niv. radier sortie	
P Niv. Profondeur chambre de visite	
Légende	
PROXIMUS	En cas de dégâts aux installations: TEL: 0900 91 375 Numéros des plans PROXIMUS: 30 à 50 cm, profondeur (Z) inconnu.
Câble	
Fibre optique	
ORES	En cas de dégâts aux installations: TEL: 078 78 78 00, 0800 87 087 (GAP) Numéros des plans: 5_4_122_117877FO_5_4_128_117877FO_5_4_1891548_BT_5_4_1891548_EP_5_4_08-Ju-01-4-4HT_5_4_08-Ju-01-5-4HT Une disposition légale impose aux gestionnaires de réseaux électriques et gaz d'effectuer leurs câbles et conduites à une profondeur comprise entre 0,60m et 1m (1,20m sous les routes Régionales) mais il se peut que certaines installations soient posées moins profond ou plus profond. Précision X,Y selon plans ORES, profondeur (Z) inconnu.
Electricité	
Basse tension	
Moyenne tension	
Moyenne tension hors service	
Signalisation	
Eclairage public	
Gaz	
Basse pression	
Moyenne pression	
SWDE	En cas de dégâts aux installations: TEL: 087 87 87 87 (numéro générale) Numéros des plans: SIG_PICC_NPL_20221016175135_1_1 SIG_PICC_NPL_20221016175137_2_1 Précision X,Y selon plans SWDE, profondeur (Z) inconnu.
Conduite d'eau SWDE	
FLUXYS	En cas de dégâts aux installations: TEL: 0900 90 102 Numéros des plans: Précision X,Y selon plans FLUXYS, profondeur (Z) inconnu.
Conduite FLUXYS hors service	
Projet	

ig Collecteur de Gottechain
Rue du Stampia

Plan Terrier (projet)

Situation projetée

SPGE Maître d'ouvrage
Société Publique de Gestion de l'Eau - SPGE
rue des écoles 17-19 - Werviers

inbw Pouvoir adjudicateur et maître d'ouvrage délégué
in BW
10, rue de la Religion, 1400 Nivelles

Bureau d'études I&S
Rue des Droits de l'homme, 2b19
7000 - Mons
www.ingenierie-securite.be
is.stabilite@gmail.com
0496/37.20.48

AG	Echelles	Ind	Dernières modifications :
		D	07/04/2024
		E	24/06/2024
N° Dossier	2022.1001	F	02/07/2024
Date	20/07/2023	P 06/08	
A	B	C	D
E	F	G	H
I	J		

PROJET IND F DU 02/07/2024