

**Commune de Gimel
Service des eaux**



Chemin Magnin

Remplacement de la conduite d'eau potable et de défense incendie

Etape de travaux 2024
Tronçon Clavalles - Ch Magnin

PIECE DEPOSEE A L'ENQUETE

au Greffe municipal de la
Commune de Gimel

du au

Le Syndic La secrétaire

Approuvé par le Chef de Département
de la jeunesse, de l'environnement et de la sécurité

Lausanne, le

SH Ingénieurs SA
Ch. de Burquenet 23, 1095 Lutry - T 078 408 98 17
mail: info@sh-ing.ch - www.sh-ing.ch

Mise à l'enquête

N° de plan 108-13-D03	Echelle 1:500 / 1:200 / 1:20	Format 11050 x 597 mm
Date 02.10.2023	Dessiné SH	Couleur SH
13.02.2024	XC	SH
11.03.2024	SH	SH

LEGENDE

EXISTANT

Eau potable et défense incendie

- Conduite d'eau potable avec vanne et BH
- Raccordement d'eau potable privé
- Changement de caractéristiques
- Chambre de comptage - réducteur de pression
- Conduite d'eau potable désaffectée
- Conduite d'eau potable désaffectée

Services

- Electricité
- Télécommande

Assainissement

- Collecteur d'eaux claires avec chambre
- Station de relevage ou STAP - Déversoir - Exutoire EC
- Collecteur d'eaux claires privé avec chambre privée
- Grille d'eaux claires - gueulard - puits d'infiltration
- Collecteur d'eaux usées avec chambre
- Station de relevage ou STAP - déversoir - Exutoire EU
- Collecteur d'eaux usées privé avec chambre privée
- Grille d'eaux usées - séparateur d'hydrocarbures
- Collecteur d'eaux mixtes avec chambre
- Collecteur d'eaux mixtes privé avec chambre privée
- Collecteurs d'eaux claires et d'eaux usées avec chambre double

PROJET

Eau potable et défense incendie

- Conduite d'eau potable avec vanne et BH
- Raccordement d'eau potable privé
- Changement de caractéristiques
- Chambre de comptage - réducteur de pression
- Conduite d'eau potable désaffectée

Assainissement

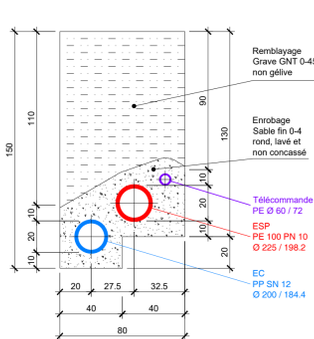
- Collecteur d'eaux claires avec chambre
- Station de relevage ou STAP - Déversoir - Exutoire EC
- Collecteur d'eaux claires privé avec chambre privée
- Grille d'eaux claires - gueulard - puits d'infiltration
- Collecteur d'eaux usées avec chambre
- Station de relevage ou STAP - déversoir - Exutoire EU
- Collecteur d'eaux usées privé avec chambre privée
- Grille d'eaux usées - séparateur d'hydrocarbures

Plan de situation, échelle 1:500
Coordonnées moyennes: (2°51'20.50", 1°15'27'00")
Extrait de plan de cartouche : Informations dépourvues de foi publique Géodonnées Etat de Vaud, extrait en date du 02.10.2023

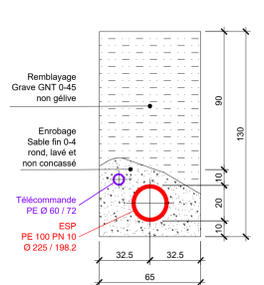
Remarques

- Les réseaux existants sont indiqués à titre indicatifs. Les positions des services doivent être confirmés par sondages avant les travaux. Les réseaux privés devront être confirmés par contrôles de raccordements et dans l'optique du raccordement au séparatif.
- Projet provisoire, dans l'intervalle des conclusions de l'étude régionale (PDDE Gimel et Région) qui permettra de confirmer les calibres des conduites d'eau potable et de défense incendie.
- Données dépourvues de foi publique.

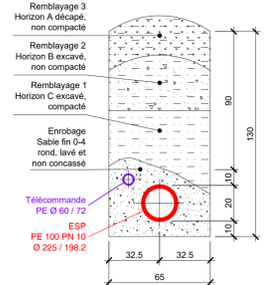
PROFIL TYPE F-F
Echelle 1:20



PROFIL TYPE E-E
Echelle 1:20

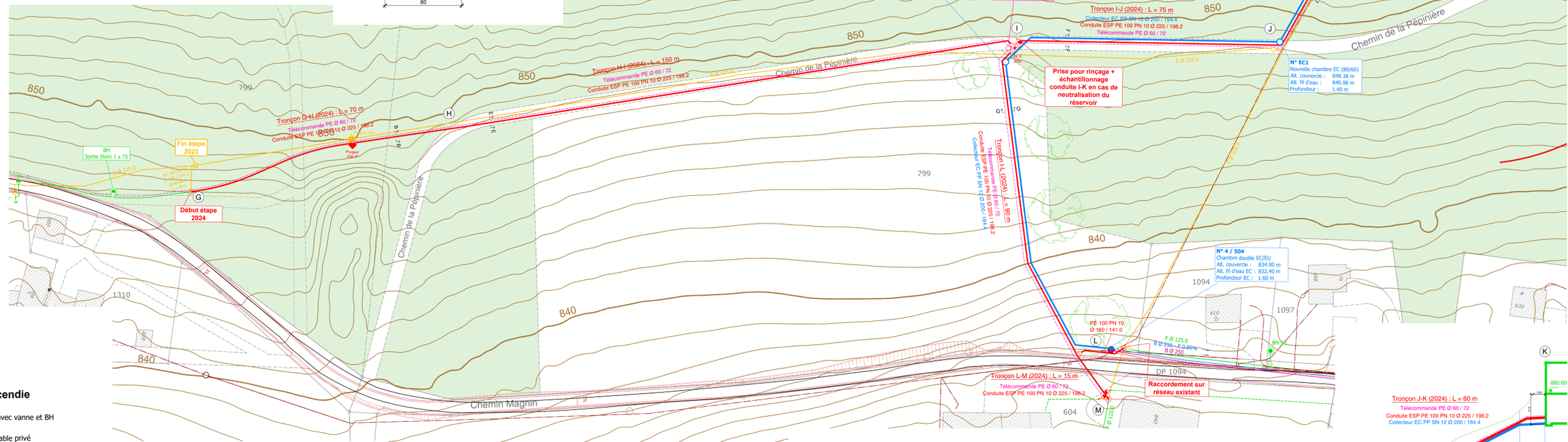


PROFIL TYPE B-B
Echelle 1:20

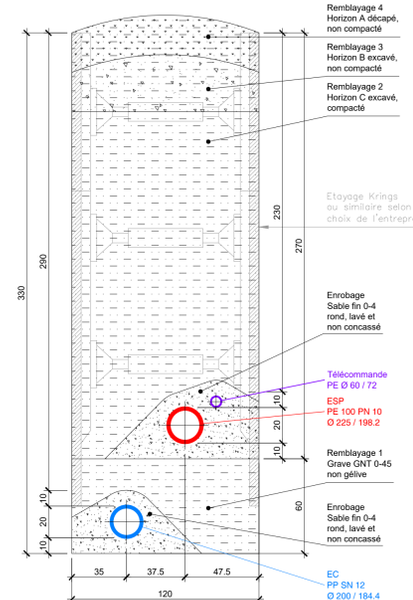


Longueurs des tronçons 2024

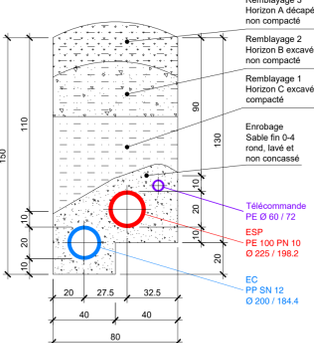
A - B:	45 m
G - H:	70 m
H - I:	150 m
I - J:	75 m
J - K:	60 m
I - L:	90 m
L - M:	15 m
Longeur totale:	505 m



PROFIL SORTIE RESERVOIR
Echelle 1:20



PROFIL TYPE G-G
Echelle 1:20



PROFIL EN LONG COLLECTEUR EC
Echelles 1:500 / 1:200

