

Indice	Date	Dessiné	Contrôle	Modifications
a	13.02.2014	S.Lovey	G.Aplia	Mise à jour suite à séance du 11 février 2014.
b	14.01.2015	S.Lovey	G.Aplia	Devis 14 janvier 2015
c	13.08.2016	S.Lovey	G.Aplia	Mise à jour du plan d'avant-projet
d	25.10.2022	S.Lovey	G.Aplia	Enquête
e	20.12.2022	S.Lovey	G.Aplia	Augmentation de la pente du collecteur EU + STAP
f				
g				
h				
i				
j				
k				
l				

APPROUVE PAR LA MUNICIPALITE DANS SA SEANCE DU :
 LE SYNDIC :
 LE SECRETAIRE :

LEGENDE :

- Collecteur Unitaire existant
- Collecteur EU existant
- Collecteur EC existant
- Collecteur EU projeté
- Collecteur EC projeté
- Conduite de refoulement EU
- Conduite ESP existante
- Conduite ESP projetée
- Conduite Gaz existante
- Conduite Gaz projetée
- Romande Energie existante
- Eclairage public projeté
- Swisscom existant
- Télésexeu existant

Travaux projetés selon concept PGEE :

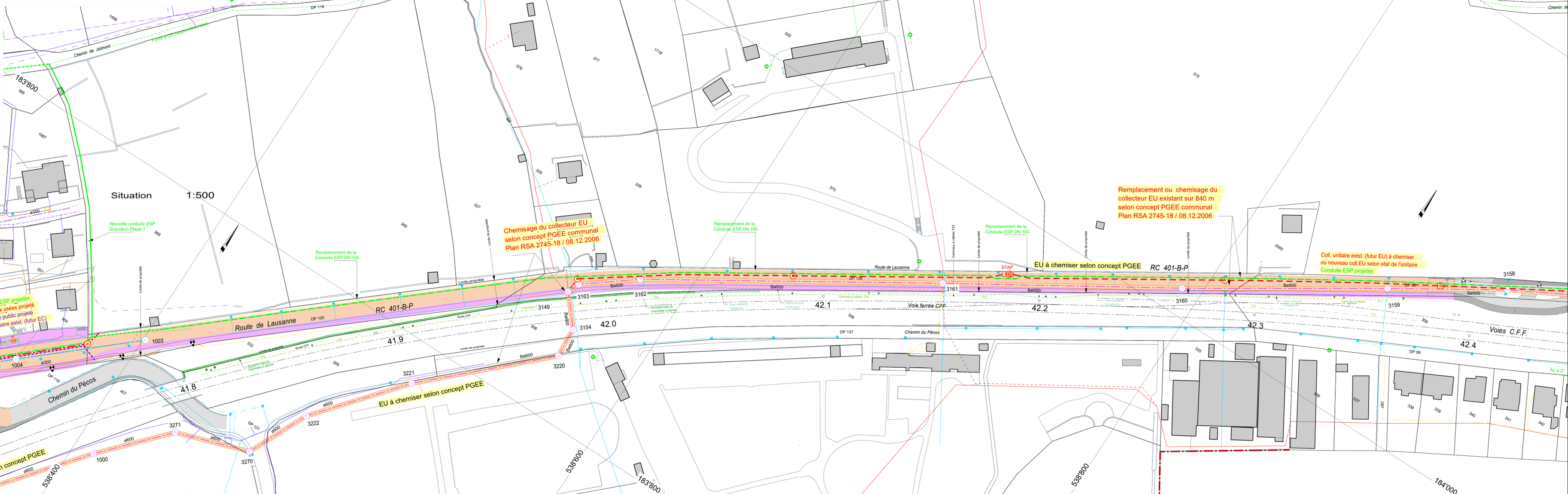
- EU projeté
- EU à chemiser
- EC projeté

Travaux EU complémentaires qui profitent de la fouille réalisée dans le cadre des travaux de la conduite ESP.

- Regard existant
- Regard projeté
- Station de pompage STAP

Candélabre exist. / exist.supprimé

Candélabre projeté / avec console Type Teceo 40 h= 8.00 m



4

Situation 1:500

Remplacement ou chemisage du collecteur EU existant sur 840 m selon concept PGEE communal Plan RSA 2745-18 / 08.12.2006

Chemisage du collecteur EU selon concept PGEE communal Plan RSA 2745-18 / 08.12.2006

Coll. unitaire exist. (futur EU) à chemiser ou nouveau coll. EU selon état de l'unitaire Conduite ESP projetée

Conduite ESP projetée
 Coll. Eaux usées projeté
 Eclairage public projeté
 Coll. unitaire exist. (futur EU)

EU à chemiser selon concept PGEE

EU à chemiser selon concept PGEE

EU à chemiser selon concept PGEE RC 401-B-P