

DOCUMENT DE CONSULTATION DES ENTREPRISES

NOM DU FICHIER
RCH-Hersial Lat 3
profils en long - indice A.deg

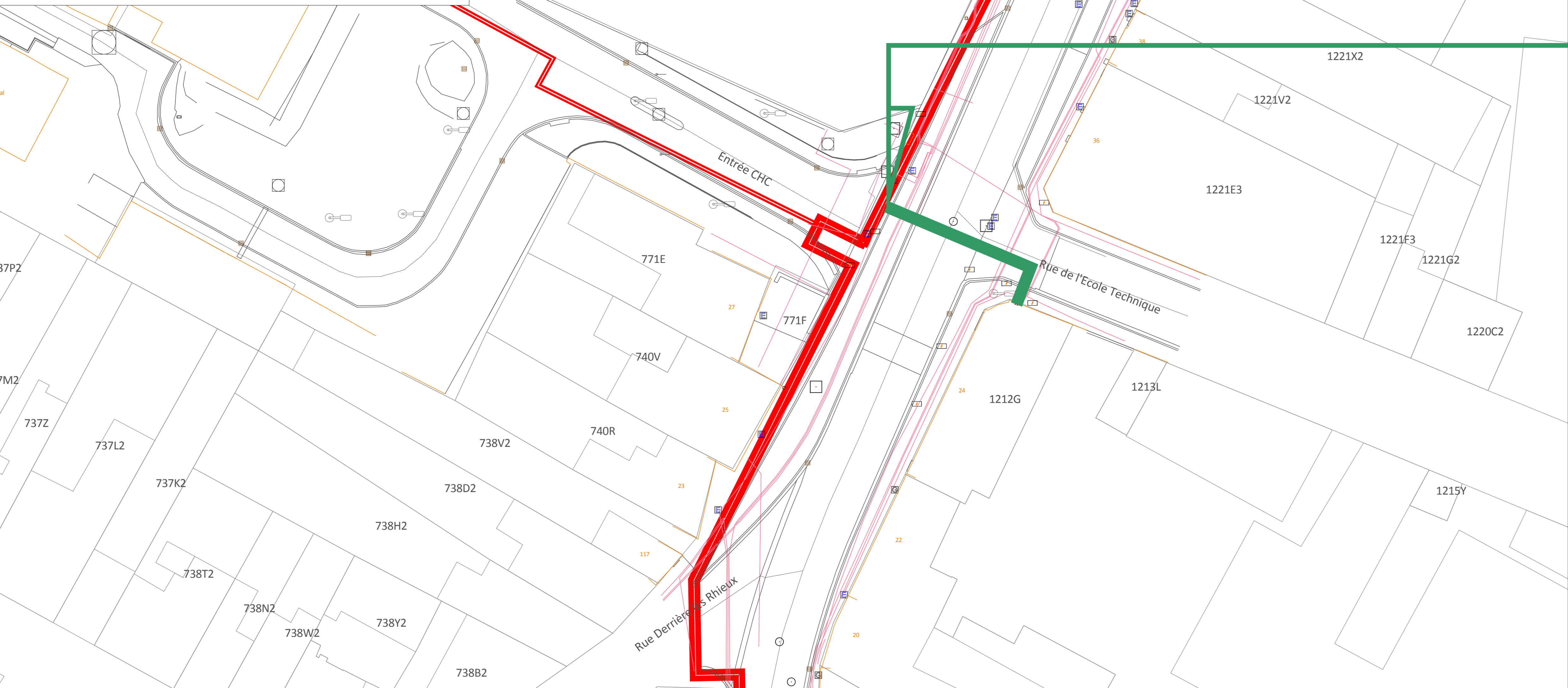
ECHELLE

AGENCE ENERGIE
 7, rue des Chantiers
 78000 VERSAILLES
 Téléphone: +33/1-77-71-03-01
 Télécopie: +33/1-77-71-03-09


sepsc
 ENERGIE

SIEGE
 31, rue Ferrandière
 69289 LYON Cédex 02
 Téléphone: +33/4-72-32-56-00
 Télécopie: +33/4-78-38-37-85
 E-mail: cabinet-merlin@cabinet-merlin.fr

GROUPE MERLIN / Réf. doc.: RCH Herstal Lot 3 - Plans - Profil en long - Indice A - Raccordement H2.10.2

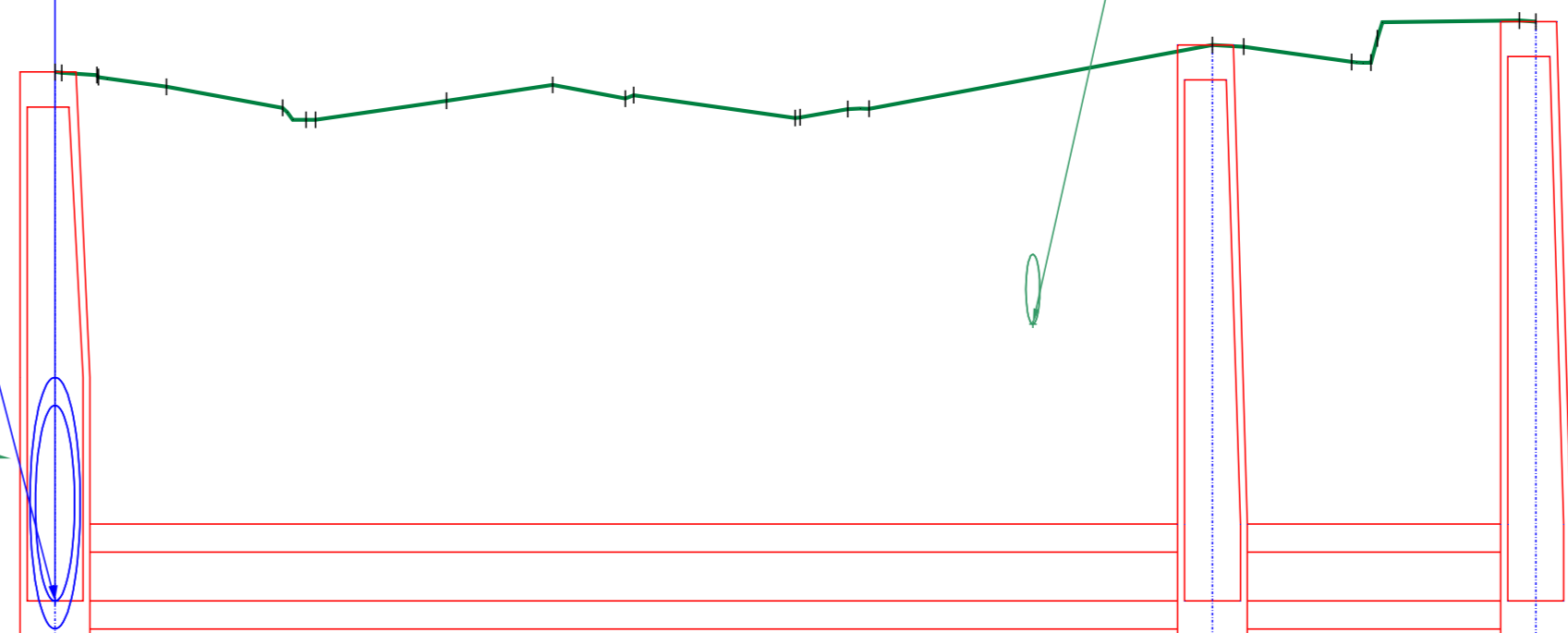
[illegible]

- Réseau Electricité - HT/BT
- Réseau Gaz
- Réseau Télécom
- Réseau Eau Potable
- Réseau Unitaire

Réseaux de Chaleurs
Chauffage urbain
ø560
Fe :64.64

Réseaux de Chaleurs
Chauffage urbain
ø560
Fe :64.64

Télécom
Fourreaux
Fourreaux
Fe :65.43
Ecart :0.57



Réseau : Réseaux de Chaleurs
Axe : Profil R413 - R415

Echelle X : 1/1
Echelle Z : 5/1

Plan Comp : 63.00

Plan Comp : 63.00		E										F									
Terrain	Z	0.00 - 166.15 0.00 - 166.15 0.00 - 166.15 0.00 - 166.15 0.00 - 166.15 1.00 - 166.11 3.28 - 166.05 3.30 - 166.05 3.32 - 166.05 5.60 - 166.07 7.12 - 166.12 8.27 - 166.08 10.60 - 166.05 11.18 - 166.05 11.18 - 166.05										0.00 - 166.23 0.00 - 166.23 0.00 - 166.23 0.00 - 166.23 0.00 - 166.23 16.52 - 166.23 17.02 - 166.23 18.54 - 166.05 18.56 - 166.05 18.58 - 166.05 21.20 - 166.05									
	D	0.97 1.66 1.88 1.52 1.04 2.31 0.68 4.91										1.55 2.03									
Cotes tampons Réseaux de Chaleurs		- 166.15										- 166.23									
Cotes radiers Réseaux de Chaleurs		- 164.64										- 164.64									
Profondeurs Réseaux de Chaleurs		1.50m - 1.51m										1.50m - 1.60m									
Longueurs Réseaux de Chaleurs		1.00m										16.57m 4.63m 21.20m									
Canalisations Réseaux de Chaleurs												ø140 Chauffage urbain									
Pentes Réseaux de Chaleurs		0.0%																			
Profil type Réseaux de Chaleurs												PTaxe collecteurs circulaires									