

Région WALLONNE

HERSTAL ENERGIE VERTE

Creation du réseau chaleur - HERSTAL

DOCUMENT DE CONSULTATION DES ENTREPRISES

Raccordement H4.4

NOM DU FICHIER

HERSTAL\_H4.4

ECHELLE

1/100

AGENCE ENERGIE



SIEGE

31, rue Farnandière

69289 LYON Cedex 02

Téléphone: +33(4-72-32-56-00)

Télécopie: +33(4-78-38-37-85)

E-mail: cabinet-merlin@cabinet-merlin.fr

7, rue des Chantiers

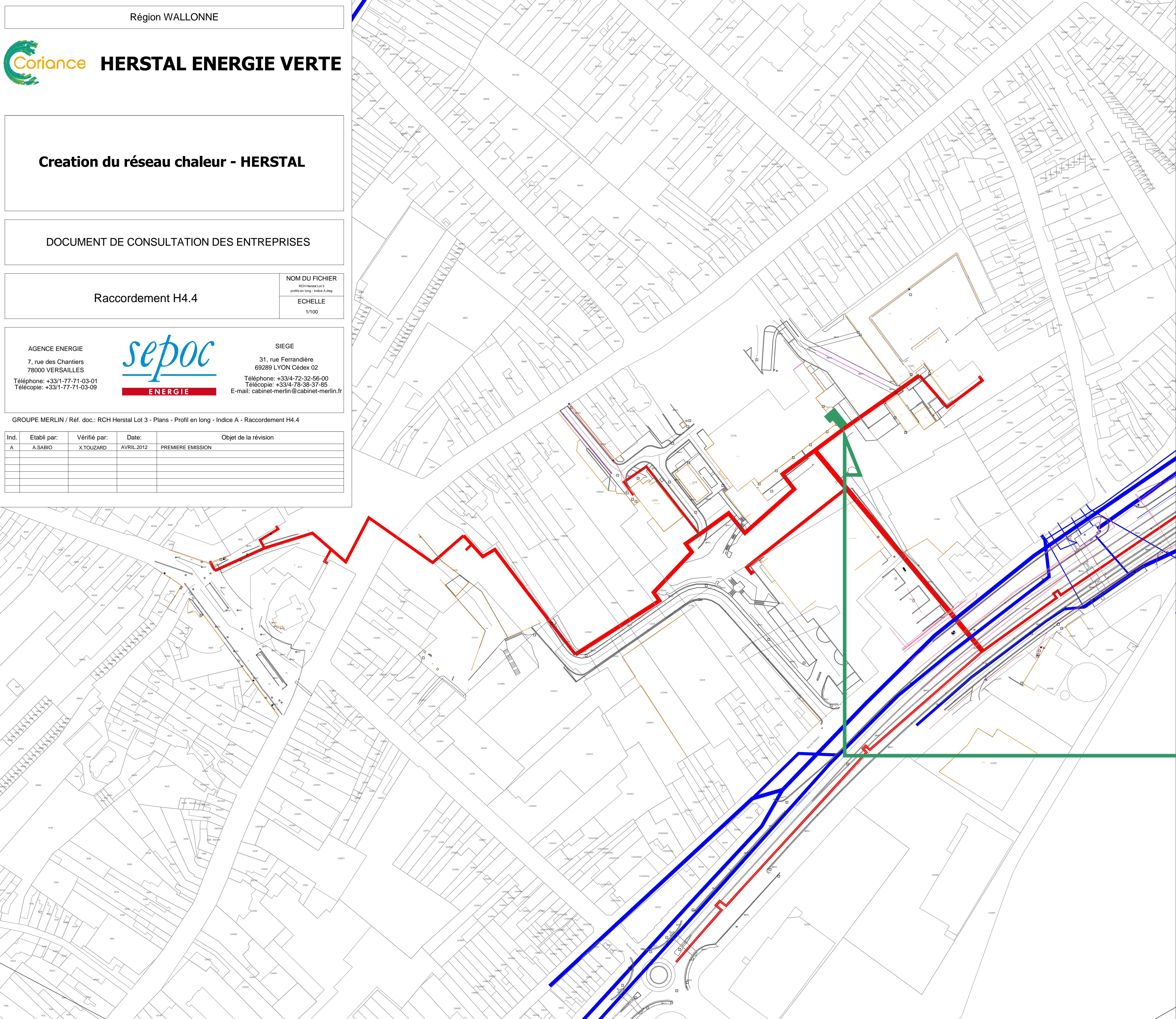
78000 VERSAILLES

Téléphone: +33(1-77-71-03-01)

Télécopie: +33(1-77-71-03-09)

GROUPE MERLIN / Réf. doc.: RCH Herstal Lot 3 - Plans - Profil en long - Indice A - Raccordement H4.4

Ind.	Etabli par:	Vérifié par:	Date:	Objet de la révision
A	A.SABO	X.YOULARD	AVRIL 2012	PREMIERE EMISSION



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

Réseaux de Chaleurs  
Chauffage urbain  
ø250  
Fe :69.66

Réseaux de Chaleurs  
Chauffage urbain  
ø250  
Fe :69.66

Réseau : Réseaux de Chaleurs  
Axe : Profil R409 - R411  
Echelle X : 1/1  
Echelle Z : 5/1  
Plan Comp : 69.00

Terrain	Z	
	D	
Cotes tampons Réseaux de Chaleurs		1.51 2.58 1.03 1.78 0.79 2.28 0.90 0.66 0.79 2.42
Cotes radiers Réseaux de Chaleurs		16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00 16.00
Profondeurs Réseaux de Chaleurs		1.00m 1.00m 1.00m 1.00m 1.00m 1.00m 1.00m 1.00m 1.00m 1.00m
Longueurs Réseaux de Chaleurs		10.00m 9.84m 9.84m 4.87m 14.81m 10.00m 10.00m 10.00m 10.00m 10.00m
Canalisations Réseaux de Chaleurs		ø140 Chauffage urbain
Pentes Réseaux de Chaleurs		4.3% 5.8%
Profil type Réseaux de Chaleurs		Ptée collecteurs circulaires