

Inductotherm
Réf. : H2.1
Puissance : 950kW

Raccordement H2.1
Ø100 Pehd 225

Branche ACEC
Ø200 Pehd 355

281D4

- LEGENDE
- Réseau de chaleur
 - Vanne de sectionnement réseau
 - Purge
 - Vidange
 - Réseau canalisés
 - Réseau existant - AEP
 - Réseau existant - Unitaire
 - Réseau existant - Eclairage
 - Réseau existant - Electrique
 - Réseau existant - Fibre / Télécom
 - Réseau existant - Gaz

Région WALLONNE



HERSTAL ENERGIE VERTE

Creation du réseau chaleur - HERSTAL

DOCUMENT DE CONSULTATION DES ENTREPRISES

Plan de détail - 4/24

NOM DU FICHIER
RCH-Herstal-Lot3-Plans-Indices-A-Detail-200ème-4/24

ECHELLE
1/200

AGENCE ENERGIE
7, rue des Chaudiers
78000 VERSAILLES
Téléphone: +33(1)77-71-43-01
Télécopie: +33(1)77-71-43-09



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

GRUPE MERLIN / Rf, doc.: RCH Herstal Lot 3 - Plans - Indices A - Détail 200ème 4/24

Ind.	Etabli par:	Vérifié par:	Date:	Objet de la révision
A	A.SABO	X.TOUZARD	AVRIL 2020	PREMIERE EMISSION