A A106

900

300

2700

B A106

300

600

300

600

400

2000 300

300 2000

2900

3900

2900

600

450

300

400

1200

900

A A106

600

400

300

600

400

2000 100 300

600

4000 3000

B A106

# 1/2 coupe AA

B

## 1 : 25

1/2 Elévation

1 : 25

4

1/2 coupe BB

1 : 25

A

**Pont cadre fermé BIM BAM BOUM DT1**

5

1850

2700

2300

variable de 300 à 900

B A106

6.00

C A106

4 A106

1 : 50

1/4 Vue en plan

variable de 6 variable de 300 à 0

00 à 2000

60

variable de 1200 à 3900

variable de 300 à 600

A A106

300

C A106

- -

Nomenclature des révisions

4000

Numéro de révision Description de la révision

Date de révision

Section CC

1 : 50

C

*Maître d'ouvrage :*

**Propriétaire**

*N° Affaire :* **458-19**

*Dessiné par:* **Auteur**

*Etat du projet: Site:*

**DCE**

Site

1 : 100

1

*Vérifié par:*

**Vérificateur**

*Bâtiment:*

2 avenue Averroès 63200 RIOM

Tel: 04 73 671 671

*Géoréférencement:*

Lambert 93

X = 19875365,1

Y = 15489653,1457

*Numéro de plan:* **A106**

*Date:* **03/09/2020 21:24:53**

*Source des données:*

*Discipline:* **Structure**

