



LEGENDE REGULATION

- Server ou boîtier informatique existant(s)
- Armoire électrique CVC existante
- Fibre optique multibris
- Fibre optique multibris pose enterrée sous fourreau
- Moulure
- Antenne sans fil LoRaWAN
- Sonde Température Humidité sans fil

JLM INGENIERIE
Etudes techniques & Performance énergétique
11 rue Dion Bouton
87280 LIMOGES
Tél : 05 55 02 01 74
Mail : contact@jlm-ingenierie.fr

CITE DE LA CERAMIQUE
Sèvres et Limoges

PRO

MUSEE ADRIEN DUBOUCHE
CONSTRUCTION D'UNE CHAUFFERIE BOIS

Plan N°REG3
PLAN DISTRIBUTION REGULATION
LOT CVC

Echelle: 1/100° Niveau: R+1

IND	DATE	MODIFICATION
0	19/08/2024	Première diffusion

Plan N°: REG3 Dossier N°: ET23.00244.653