

Rep	Description	Référence (A titre indicatif)		Qté	Fourniture
1	Transformateur	7103	COELMO	1	SOUS-TRAITANT
2	Armoire électrique 2000x1200x600		RITAL	2	SOUS-TRAITANT
3	Panneau porte de secours lumineux			1	SOUS-TRAITANT
4	Luminaire	ELLK92 2x36W	EATON	1	SOUS-TRAITANT
5	Prise de courant pour goulotte	0 771 11L	LEGRAND	1	SOUS-TRAITANT
6	Interrupteur pour goulotte	0 770 11L	LEGRAND	1	SOUS-TRAITANT
7	Détecteur de fumée sur secteur	Ei3016	EI ELECTRONICS	1	SOUS-TRAITANT
8	Socle relais	EI128RBU	EI ELECTRONICS	1	SOUS-TRAITANT
9	Coffret à bris de glace	380	LEGRAND	1	SOUS-TRAITANT
10	Onduleur+batterie 9PX	9PX2200IRT3U + 9PXEBM72RT3U	EATON	1	SOUS-TRAITANT
11	Presse-étoupe			2	SOUS-TRAITANT
12	Porte documents			1	SOUS-TRAITANT
13	Tôle de fixation onduleur	CONT95_1A_CAD_CHA_099534		2	SOUS-TRAITANT
14	Membrane passe-câbles	NSYAECPLT	SCHNEIDER	2	SOUS-TRAITANT
15	Thermostat	FX/AT2	FLEXELEC	1	PRODEVAL

NOTE :
Pour l'installation des variateurs voir plan :
- **CONT01_2A_CAD_CAB_090109_Implantation variateur VPUR03 - VPUR04**

Tolérance générale des positions (sauf contre-indication) : +/- 20mm

Visserie :
Equerres contre les parois du local avec inserts crantés M10 à sertir affleurants aux parois.
Vis à tête hexagonale.
Prévoir la visserie pour le montage de l'onduleur sur l'armoire.

Positionner les presse-étoupes uniquement sur une ondulation positive
ou négative du conteneur la plus proche de la cote nominale. (sauf contre-indication)

Implantation électrique local technique

N° plan : CONT01_2A_CAD_CAB_090110

Dessiné par : A. Lalive

Verifié par : N. Guilbaut

Commentaire :

Révision : 01

Date : 11/10/2021

Client :

Site :

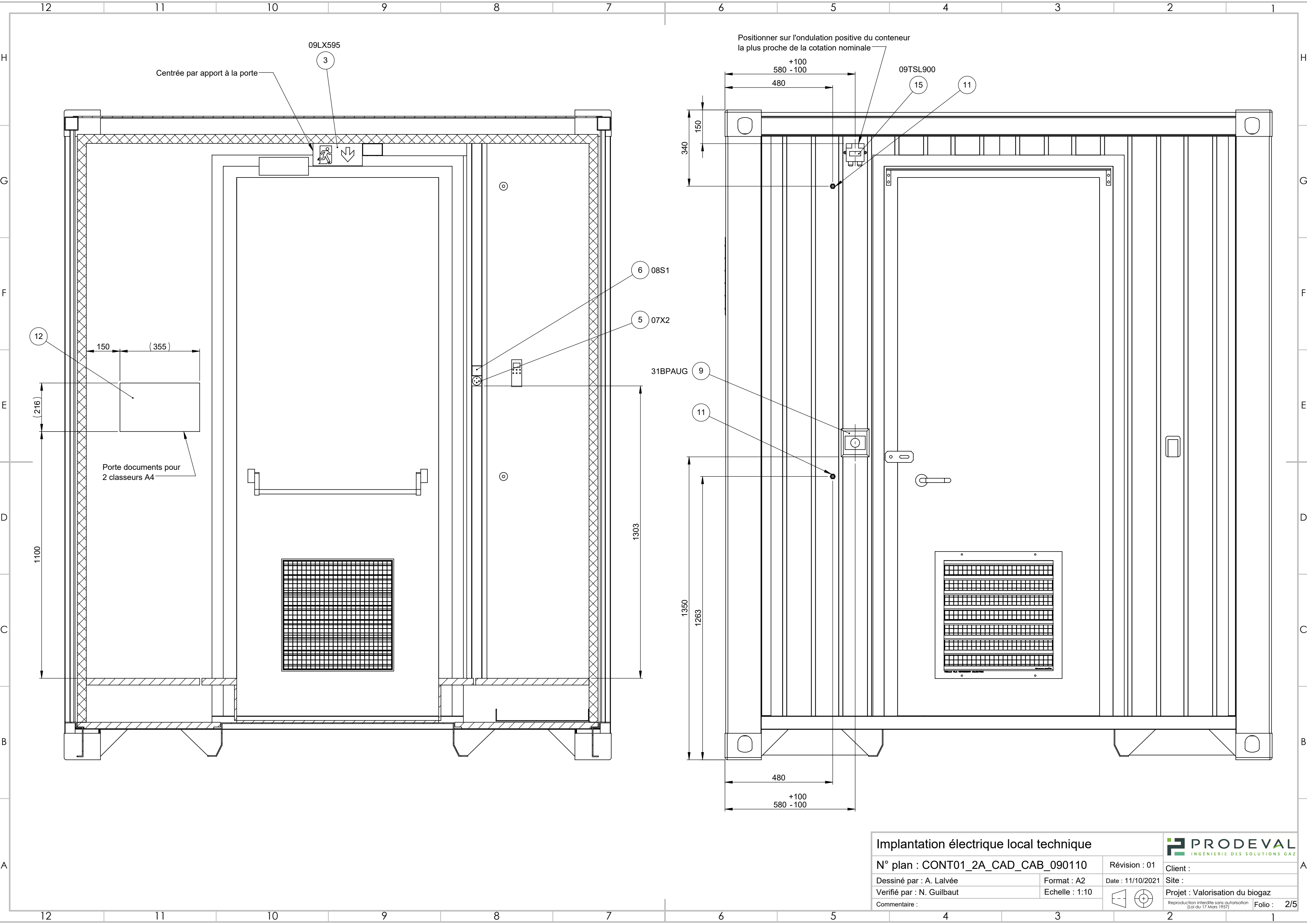
Projet : Valorisation du biogaz

Reproduction interdite sans autorisation
(Loi du 17 Mars 1957)

Folio : 1/5

PRODEVAL

INGÉNIERIE DES SOLUTIONS GAZ



Implantation électrique local technique

N° plan : CONT01_2A_CAD_CAB_090110

Dessiné par : A. Lalvée

Verifié par : N. Guilbaut

Commentaire :

Format : A2

Echelle : 1:10

Révision : 01

Date : 11/10/2021

Site :

Projet : Valorisation du biogaz



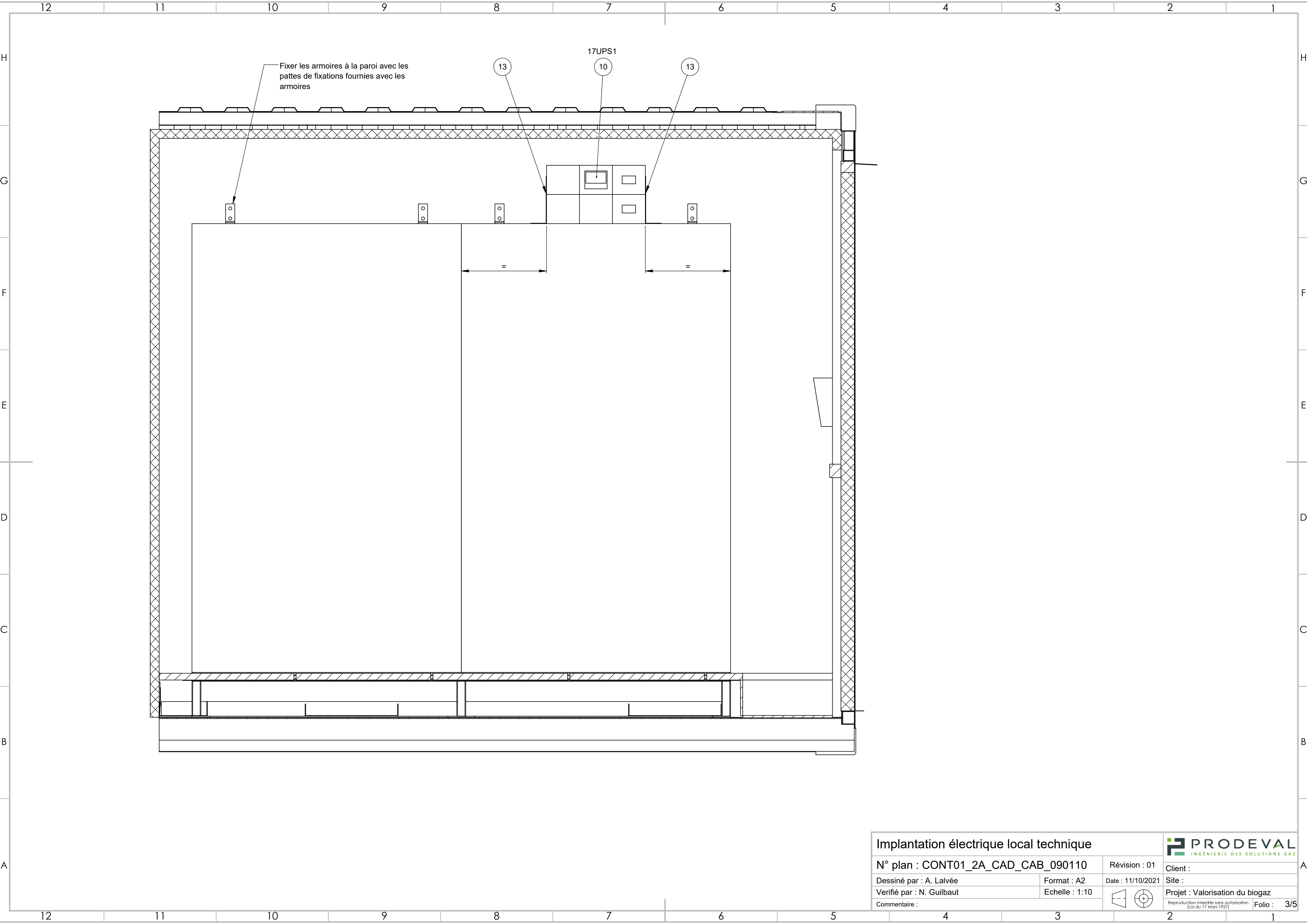
Cient :

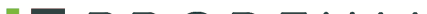

Site :

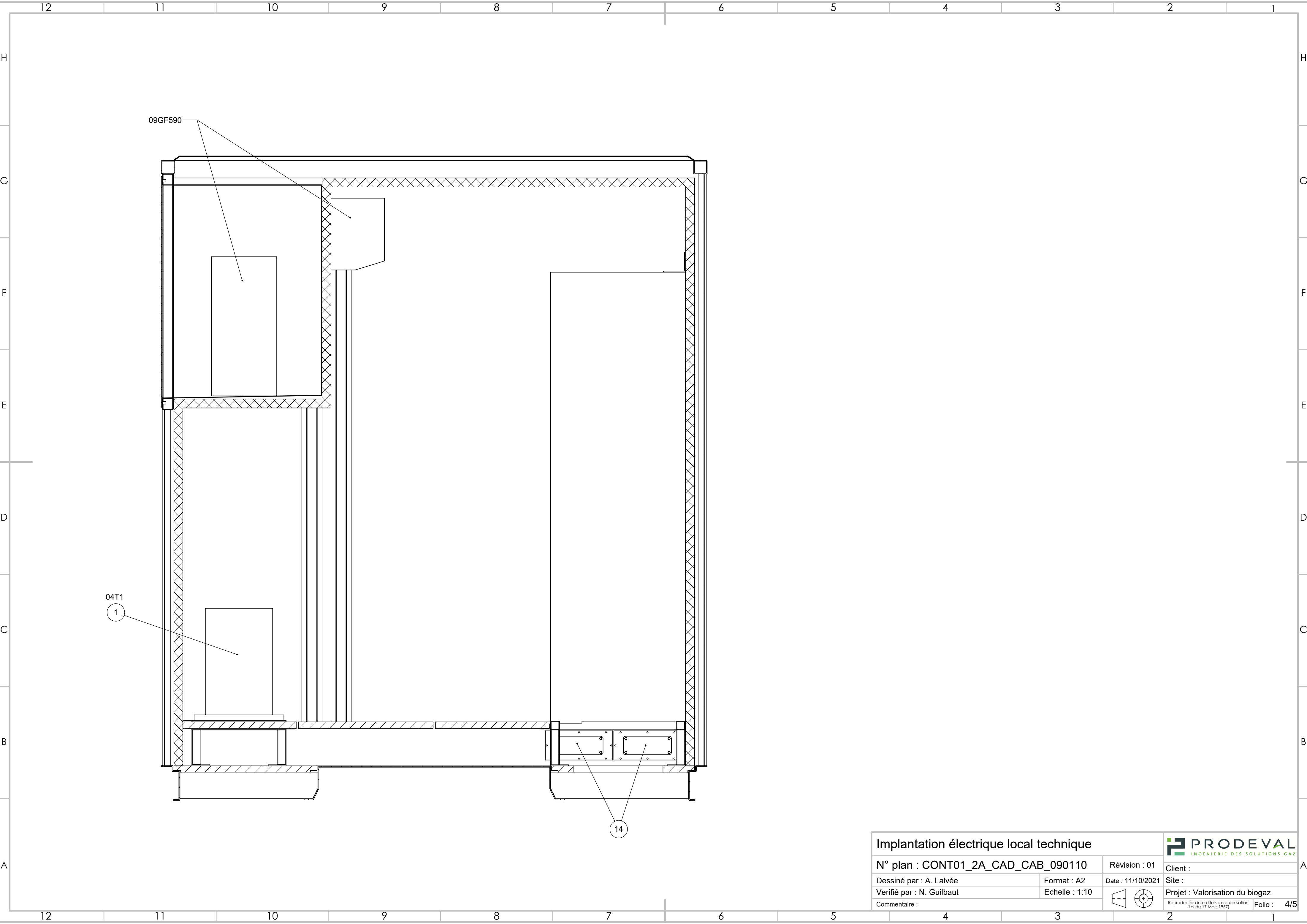
Projet : Valorisation du biogaz

Reproduction interdite sans autorisation (Loi du 17 Mars 1957)

Folio : 2/5



Implantation électrique local technique			 PRODEVAL INGÉNIERIE DES SOLUTIONS GAZ	
N° plan : CONT01_2A_CAD_CAB_090110		Révision : 01	Client :	
Dessiné par : A. Lalvée	Format : A2	Date : 11/10/2021	Site :	
Verifié par : N. Guilbaut	Echelle : 1:10		Projet : Valorisation du biogaz	
Commentaire :			Reproduction interdite sans autorisation (Loi du 17 Mars 1957)	
			Folio :	3/5



Implantation électrique local technique

N° plan : CONT01_2A_CAD_CAB_090110

Révision : 01

Dessiné par : A. Lalvée

Format : A2

Date : 11/10/2021

Verifié par : N. Guilbaut

Echelle : 1:10

Commentaire :



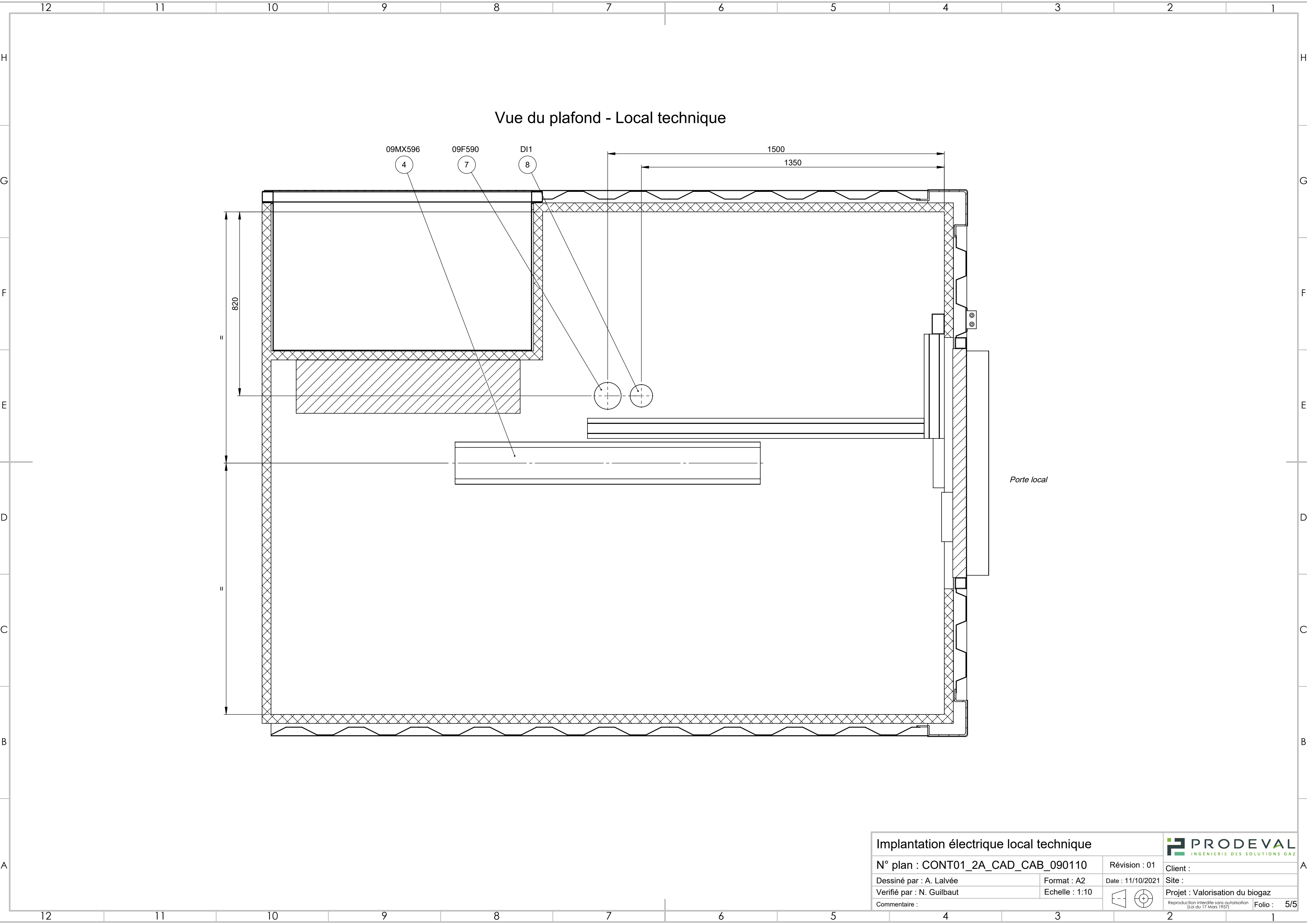
Cliant :

Site :


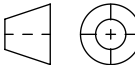
Projet : Valorisation du biogaz

Reproduction interdite sans autorisation
(Loi du 17 Mars 1957)

Folio : 4/5



Vue du plafond - Local technique

Implantation électrique local technique				
N° plan : CONT01_2A_CAD_CAB_090110		Révision : 01	Client :	
Dessiné par : A. Lallée	Format : A2	Date : 11/10/2021	Site :	
Verifié par : N. Guilbaut	Echelle : 1:10		Projet : Valorisation du biogaz	
Commentaire :			Reproduction interdite sans autorisation (Loi du 17 Mars 1957)	
			Folio :	5/5