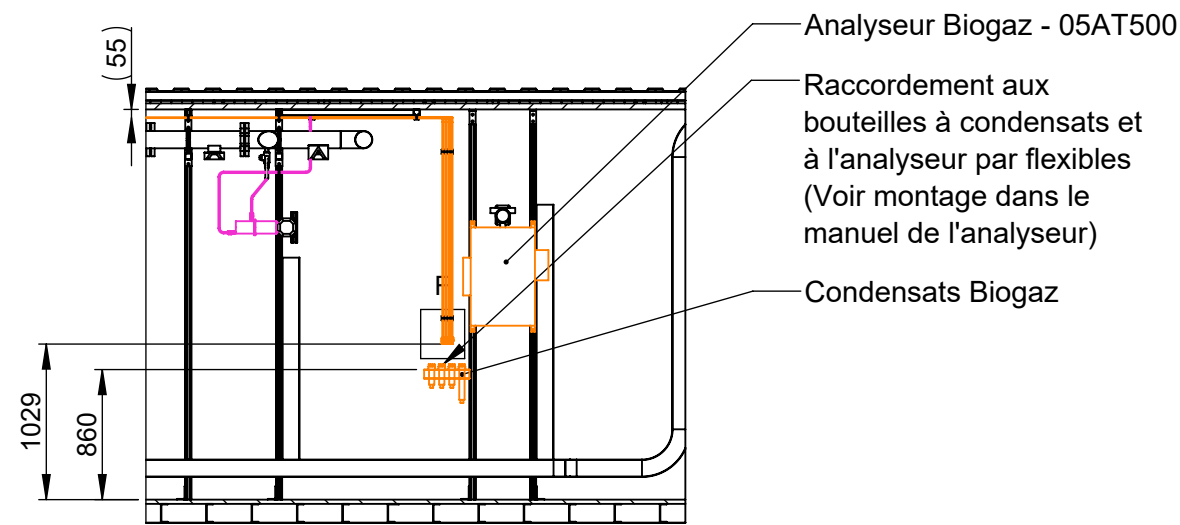
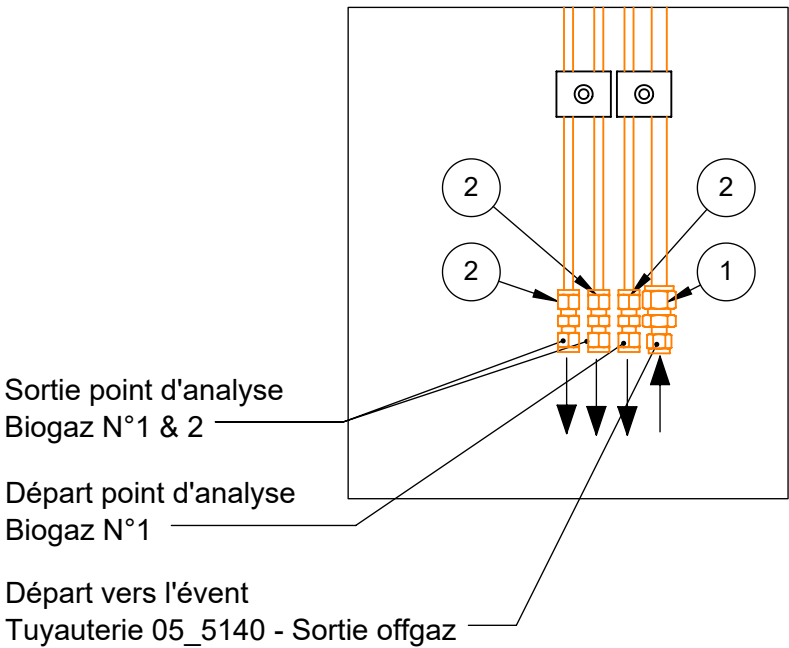


Tubing analyseur biobaz

COUPE D-D



DÉTAIL F
ECHELLE 1 : 5



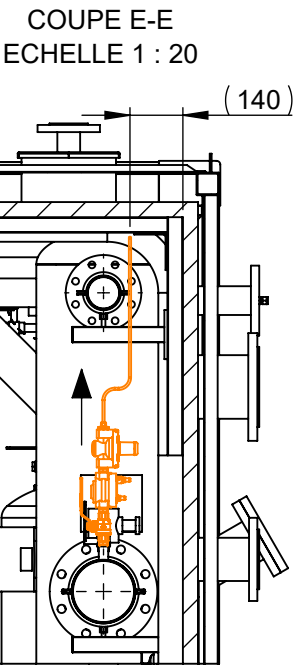
➔ Sens du fluide

Matière : INOX 316L

Tubing analyseur Biogaz, 0,4 barg, Ø4-6
(hors tubing vers tuyauterie 05_5140 à réaliser en Ø8-10)

Nomenclature analyseur biogaz

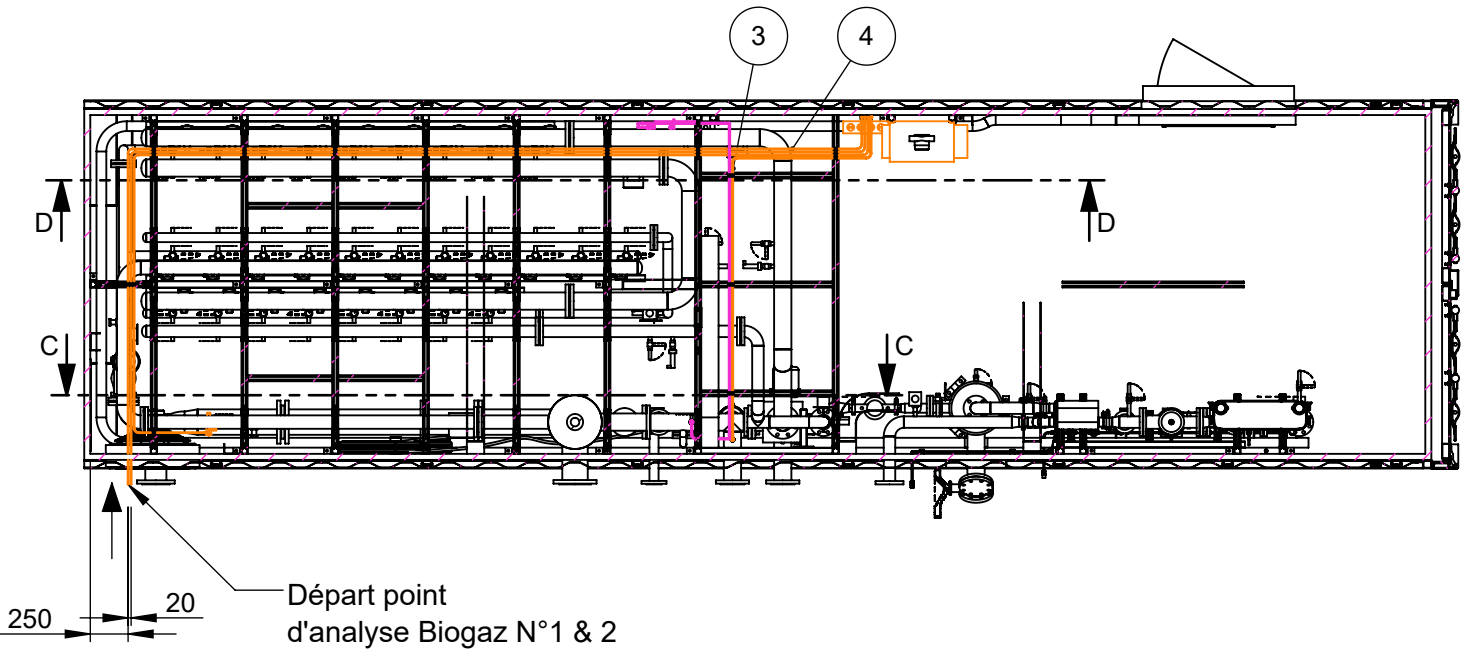
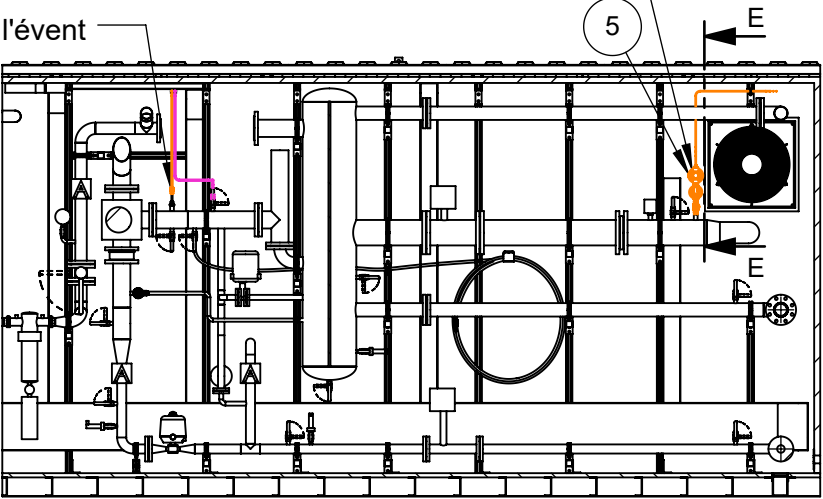
Nomenclature analyseur biogaz					
Rep	Description	Référence (A titre indicatif)		Qté	Fourniture
1	union double bague réduit 10x6 mm	763LSS10MMX6MM	HAM-LET	1	SOUS-TRAITANT
2	union double bague égal 6mm	762LSS6MM	HAM-LET	3	SOUS-TRAITANT
3	Tuyauterie 8-10		BENE INOX	5136mm	SOUS-TRAITANT
4	Tuyauterie 4-6		BENE INOX	26835mm	SOUS-TRAITANT
5	Panoplie Analyseur Biogaz		AWITE	1	PRODEVAL



Raccordement de
l'analyseur Biogaz à l'évent

COUPE C-C

Panoplie AWITE



Pas de point bas sur le tubing analyseur Biogaz.
Le tubing doit impérativement descendre entre son entrée dans le conteneur
et le pot à condensats (remontée interdite sur les voies 1 & 2)

Tubing analyseur Biogaz et CH4

N° plan : VPUR04_2A_CAD_ASS_050410

Révision : 01

Dessiné par : J. PHAM (Reyes)

Format : A3

Date : 24/06/2022

Vérifié par : J. BILLON (Reyes)

Echelle : 1:50

Commentaire :



Client :

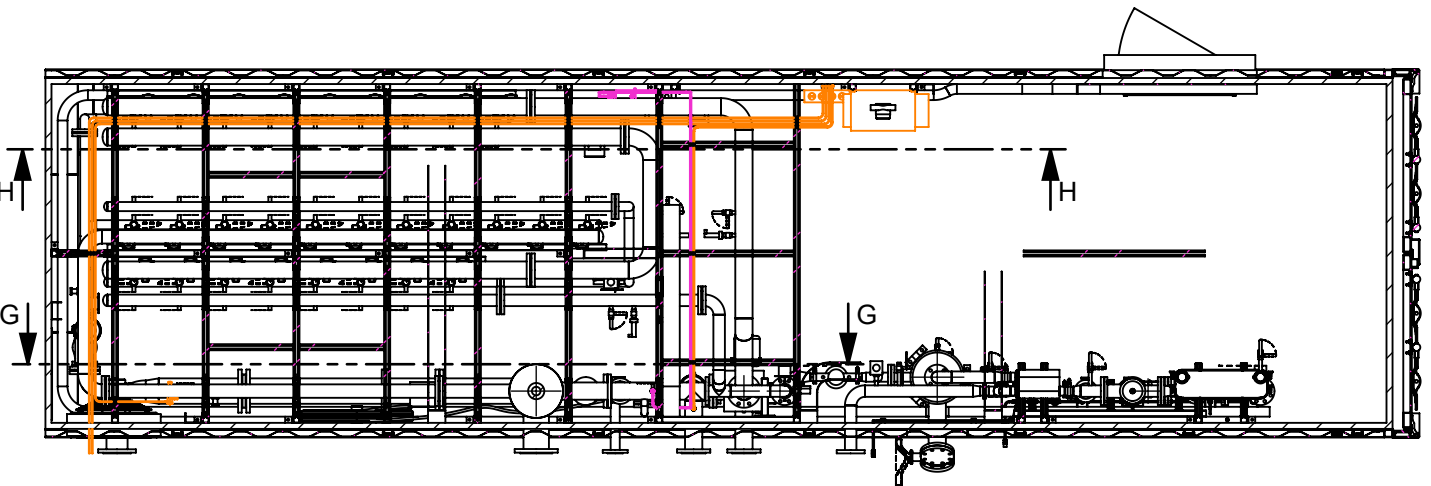
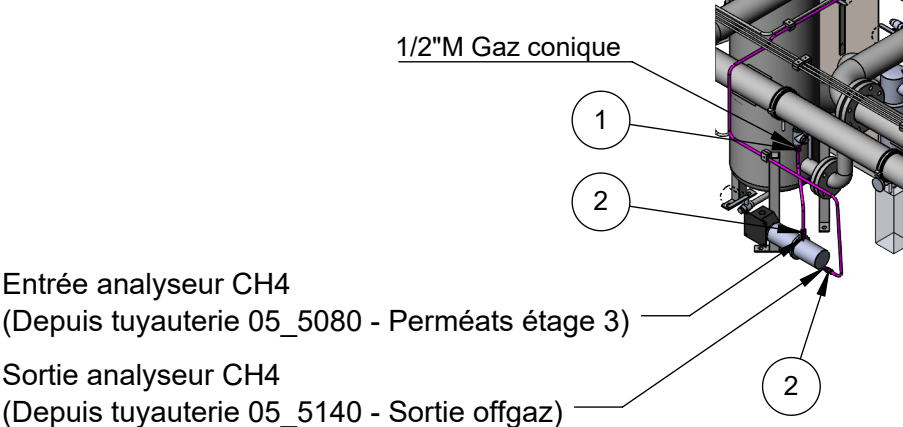
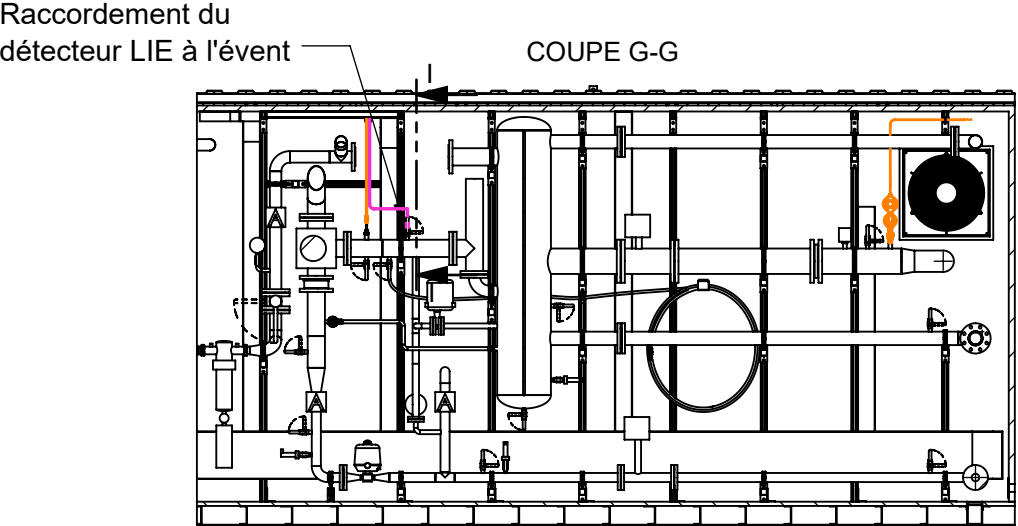
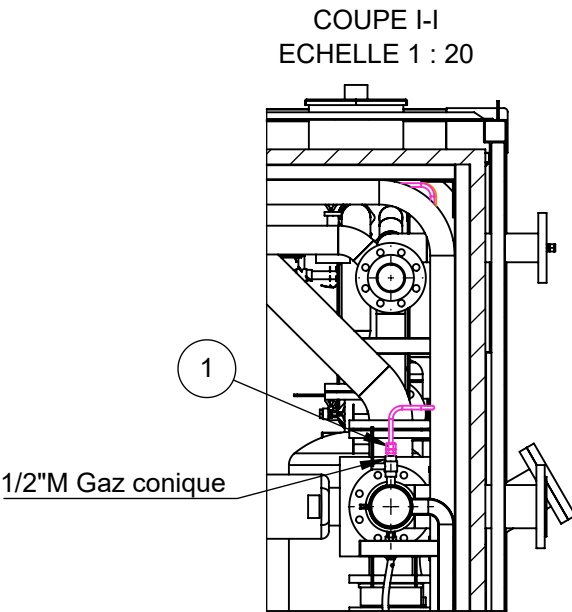
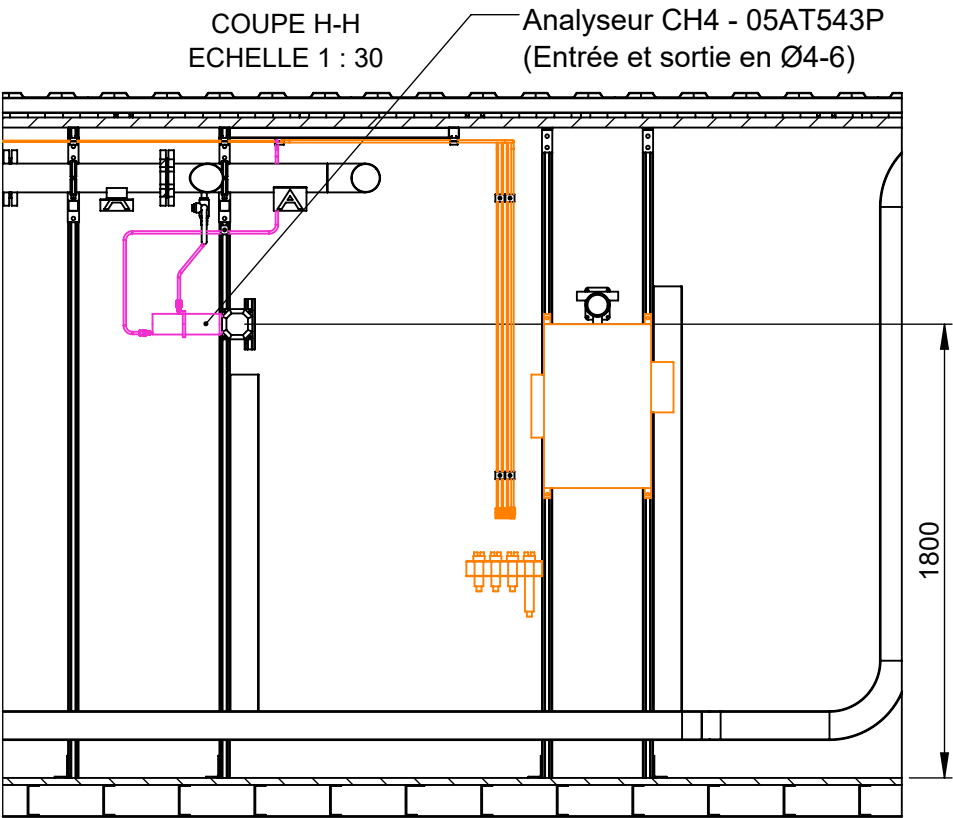
Site :

Projet : Valorisation du biogaz

Reproduction interdite sans autorisation
(Loi du 17 Mars 1957)

Folio : 2/3

Tubing analyseur CH4



Matière : INOX 316L

Tubing analyseur CH4, 14 barg, Ø8-10

Nomenclature analyseur CH4					
Rep	Description	Référence (A titre indicatif)		Qté	Fourniture
1	Raccord droit double bague 10x1/2		HAM-LET	2	SOUS-TRAITANT
2	union double bague réduit 10x6 mm	763LSS10MMX6MM	HAM-LET	2	SOUS-TRAITANT
3	Tuyauterie 8-10		BENE INOX	4806mm	SOUS-TRAITANT

Tubing analyseur Biogaz et CH4

N° plan : VPUR04_2A_CAD_ASS_050410

Révision : 01

Dessiné par : J. PHAM (Reyes)

Format : A3

Date : 24/06/2022

Verifié par : J. BILLON (Reyes)

Echelle : 1:50

Commentaire :



Client :

Site :

Projet : Valorisation du biogaz

Reproduction interdite sans autorisation (Loi du 17 Mars 1957)

Folio : 3/3