



Jean-Michel Jacquet  
Architectes

Boulevard Lundy - 51100 REIMS

Tel : 03.26.47.84.63.

[contact@jmjacquet.archi](mailto:contact@jmjacquet.archi)



[Chloe.guyot@egis-group.com](mailto:Chloe.guyot@egis-group.com)



[christine.hamiau@altereconomie.fr](mailto:christine.hamiau@altereconomie.fr)



[m.charles@venathec.com](mailto:m.charles@venathec.com)



UNIVERSITÉ  
DE LORRAINE

Université de Lorraine

Direction du Patrimoine Immobilier

Cellule Grands Projets Immobiliers

34, Cours Léopold – CS 25233 – 54002 NANCY

## Accompagnement et restructuration de l'IUT Nancy-Brabois

### Accueil des départements QLIO et GBS

sur le site du Montet – rue du Doyen Urion - 54000 Villers-lès-Nancy

### LISTE DES DOCUMENTS – PHASE **DCE**

Affaire : 1121

N°	Indice	Date	DESIGNATION DES DOCUMENTS	Nombre de pages	Formats plans (En mm)
<b>DOCUMENTS ARCHITECTE</b>					
<b>Pièces Graphiques</b>					
700a	1 <sup>ère</sup> diffusion	23 Mai 2025	Plan de Situation	1	420x297mm
700b	1 <sup>ère</sup> diffusion	23 Mai 2025	Plan Poteaux à Incendie	1	420x297mm
701	1 <sup>ère</sup> diffusion	23 Mai 2025	Plan de Géomètre	1	830x961mm
702	1 <sup>ère</sup> diffusion	23 Mai 2025	Plan de Masse	1	830x961mm
<del>703</del>	<del>1<sup>ère</sup> diffusion</del>	<del>23 Mai 2025</del>	<del>Plans des Logettes (produits chimiques)</del>	<del>1</del>	<del>830x584mm</del>
704	1 <sup>ère</sup> diffusion	23 Mai 2025	Voiries pompiers	1	830x584mm
<b>Bâtiment « A »</b>					
710	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât A_Plans RdC-et R+1	1	1150x810mm
711	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât A_Plans R+2 et R+3	1	1255x90mm
<del>712</del>	<del>1<sup>ère</sup> diffusion</del>	<del>23-Mai-2025</del>	<del>Bât A_Coupes Existantes / Projetées ABC</del>	<del>1</del>	<del>950x514mm</del>
713	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât A_Façades Nord	1	940x500mm
714	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât A_Plans des Plafonds	1	1150x810mm
<del>715</del>	<del>1<sup>ère</sup> diffusion</del>	<del>23-Mai-2025</del>	<del>Bât A_Plans des Sols</del>	<del>1</del>	<del>1150x810mm</del>
716	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât A_Plans des Murs / Faïences	1	1150x810mm
717	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât A_Plans des Existants	1	1150x810mm
A3a	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât A_Sanitaires	3	420x297mm
A3b	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât A_Menuiseries Intérieures	16	420x297mm

<b>Bâtiment « C »</b>					
<del>720</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C_Plans RdC et R+1	<del>1</del>	<del>1260x880mm</del>
<del>721</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C_Plans R+2 et R+3	<del>1</del>	<del>1260x880mm</del>
<del>722</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C_Plans des Plafonds	<del>1</del>	<del>880x1020mm</del>
<del>723</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C_Plans des Sols	<del>1</del>	<del>880x1020mm</del>
<del>724</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C_Plans des Murs / Faïences	<del>1</del>	<del>880x1020mm</del>
<del>725</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C_Plans des Existants	<del>1</del>	<del>880x1020mm</del>
<del>A3a</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C_Menuiseries Intérieures	<del>12</del>	<del>420x297mm</del>
<b>Bâtiment « D »</b>					
<del>730</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D_Plans RdC et R+1	<del>1</del>	<del>1050x840mm</del>
<del>731</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D_Plans R+2 et R+3	<del>1</del>	<del>1050x840mm</del>
<del>732</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D_Plans des Plafonds	<del>1</del>	<del>740x1030mm</del>
<del>733</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D_Plans des Sols	<del>1</del>	<del>740x1030mm</del>
<del>734</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D_Plans des Murs / Faïences	<del>1</del>	<del>740x1030mm</del>
<del>735</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D_Plans des Existants	<del>1</del>	<del>740x1030mm</del>
<del>A3a</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D_Menuiseries Intérieures	<del>11</del>	<del>420x297mm</del>
<del>A3b</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D_Espace étudiants	<del>23</del>	<del>420x297mm</del>
<b>Bâtiment « H0 »</b>					
<del>740a</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H0_Plans (Etat Existant)	<del>1</del>	<del>840x540mm</del>
<del>740b</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H0_Coupes / Façades (Etat Existant)	<del>1</del>	<del>840x580mm</del>
<del>741</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H0_Plan niveau R-1 (Etat Projeté)	<del>1</del>	<del>1050x594mm</del>
<del>742</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H0_Plan niveau RdC (Etat Projeté)	<del>1</del>	<del>1050x594mm</del>
<del>743</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H0_Plan niveau R+1 (Etat Projeté)	<del>1</del>	<del>1050x594mm</del>
<del>744</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H0_Plans Toitures (Etat Existant / Projeté)	<del>1</del>	<del>900x540mm</del>
<del>745a</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H0_Coupes ABCD	<del>1</del>	<del>1170x794mm</del>
<del>745b</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H0_Coupes EFG	<del>1</del>	<del>1170x594mm</del>
<del>746</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H0_Façades	<del>1</del>	<del>1150x800mm</del>
<del>747</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0_Plans des Plafonds	<del>1</del>	<del>630x584mm</del>
<del>748</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0_Plans des Sols	<del>1</del>	<del>630x584mm</del>
<del>749</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0_Plans des Murs / faïences	<del>1</del>	<del>630x584mm</del>
<del>A3a</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0_Menuiseries Extérieures	<del>13</del>	<del>420x297mm</del>
<del>A3b</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0_Sanitaires / Faïences	<del>14</del>	<del>420x297mm</del>
<del>A3c</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0_Détails Techniques	<del>13</del>	<del>420x297mm</del>
<del>A3d</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0_Menuiseries Intérieures	<del>11</del>	<del>420x297mm</del>
<b>Bâtiment « H1 »</b>					
<del>750</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1_Plan niveau R-1	<del>1</del>	<del>840x581mm</del>
<del>751</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1_Plan niveau RdC	<del>1</del>	<del>840x581mm</del>
<del>752</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1_Plan niveau R+1	<del>1</del>	<del>840x581mm</del>
<del>753</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1_Plan niveau R+2	<del>1</del>	<del>840x581mm</del>
<del>754</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H1_Plan Toiture	<del>1</del>	<del>630x581mm</del>
<del>755a</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H1_Coupes ABCD	<del>1</del>	<del>840x781mm</del>

755b	1 <sup>ère</sup> diffusion	23 Mai 2025	Bât H1_Coupes EFGHIJ	1	840x534mm
755c	1 <sup>ère</sup> diffusion	23 Mai 2025	Bât H1_Coupes profils du Terrain	1	840x594mm
756	1 <sup>ère</sup> diffusion	23 Mai 2025	Bât H1_Façades	1	840x711mm
757	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1_Plans des Plafonds R-1 à R+2	4	840x781mm
758	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1_Plans des Sols R-1 à R+2	4	840x781mm
759	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1_Murs et Faïences	4	840x594mm
A3a	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1_Menuiseries Extérieures	15	420x297mm
A3b	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1_Sanitaires	7	420x297mm
A3c	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1_Détails Techniques	25	420x297mm
A3d	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1_Menuiseries Intérieures	16	420x297mm
Bâtiment « ateliers GMP QLIO »					
760	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP_Plans coupes Existants	4	1145x820mm
761	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP_Plans R-1 à R+1	4	1145x820mm
762	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP_Coupes ABCDEFGH	4	1145x820mm
763	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP_Plans des Plafonds	4	1100x815mm
764	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP_Plans des Sols	4	1100x815mm
765	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP_Murs Faïences	4	1100x815mm
A3a	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP_Sanitaires	5	420x297mm
A3b	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP_Détails Techniques	9	420x297mm
A3c	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP_Menuiseries Intérieures	16	420x297mm
Bâtiment « ateliers GCCD »					
770	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GCCD_Plans coupes Existants	4	1160x820mm
771	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GCCD_Plans Projet / Démolitions	4	1160x820mm
772	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GCCD_Plans des Plafonds	4	1100x590mm
773	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GCCD_Plans des Sols	4	1100x590mm
774	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GCCD_Peintures Faïences	4	1100x590mm
A3a	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GCCD_Détails Techniques	7	420x297mm
A3b	1 <sup>ère</sup> diffusion	23-Mai-2025	Bât GCCD_Menuiseries Intérieures	6	420x297mm
Pièces Ecrites					
C.C.T.P.	1 <sup>ère</sup> diffusion	23 Mai 2025	Description par Lot - PRO		
<del>Bâtiments A C D GCCD</del>					
			01 <del>Amiante / Curage</del>		210x297mm
Bâtiments H0 - GMP					
			01 – Amiante / Curage		210x297mm
<del>Bâtiments A C D</del>					
			03 <del>Structure</del>	38	210x297mm
			05 <del>Menuiseries Extérieures / Serrurerie</del>	14	210x297mm
			06 <del>Cloisons / Faux plafonds / Doublages</del>	20	210x297mm

			<del>07 – Menuiseries intérieures</del>	<del>20</del>	210x297mm
			<del>08 – Carrelages / faïences</del>	<del>11</del>	210x297mm
			<del>09 – Peintures / Sols souples</del>	<del>22</del>	210x297mm
			<del>10 – Chauffage / Ventilation / Plomberie / Sanitaires</del>	<del>94</del>	210x297mm
			<del>11 – Electricités</del>	<del>29</del>	210x297mm
			<del>12 – Ascenseur</del>	<del>24</del>	210x297mm
<b>Bâtiments H0 GMP/QLIO GCCD</b>					
			<del>02 – VRD</del>	<del>76</del>	210x297mm
			<del>03 – Structure GCCD</del>	<del>35</del>	210x297mm
			<del>03 – Structure GMP</del>	<del>49</del>	210x297mm
			<del>03 – Structure H0</del>	<del>60</del>	210x297mm
			<del>04 – Bardage / ITE / Etanchéité</del>	<del>24</del>	210x297mm
			<del>05 – Menuiseries Extérieures / Serrurerie</del>	<del>17</del>	210x297mm
			<del>06 – Cloisons / Faux plafonds / Doublages</del>	<del>18</del>	210x297mm
			<del>07 – Menuiseries intérieures</del>	<del>17</del>	210x297mm
			<del>08 – Carrelages / faïences</del>	<del>11</del>	210x297mm
			<del>09 – Peintures / Sols souples</del>	<del>19</del>	210x297mm
			<del>10 – Ventilation / Plomberie GCCD</del>	<del>66</del>	210x297mm
			<del>10 – Ventilation / Plomberie GMP</del>	<del>84</del>	210x297mm
			<del>10 – Ventilation / Plomberie H0</del>	<del>84</del>	210x297mm
			<del>11 – Electricités GCCD</del>	<del>21</del>	210x297mm
			<del>11 – Electricités H0 et GMP</del>	<del>29</del>	210x297mm
<b>Bâtiment H1</b>					
			<del>01 – Amiante / Curage</del>	<del>64</del>	210x297mm
			<del>02 – VRD</del>	<del>85</del>	210x297mm
			<del>03 – Structure H1</del>	<del>57</del>	210x297mm
			<del>04 – Bardage / ITE / Etanchéité</del>	<del>22</del>	210x297mm
			<del>05 – Menuiseries Extérieures / Serrurerie</del>	<del>16</del>	210x297mm
			<del>06 – Cloisons / Faux plafonds / Doublages</del>	<del>15</del>	210x297mm
			<del>07 – Menuiseries intérieures</del>	<del>17</del>	210x297mm
			<del>08 – Carrelages / faïences</del>	<del>10</del>	210x297mm
			<del>09 – Peintures / Sols souples</del>	<del>17</del>	210x297mm
			<del>10 – Ventilation / Plomberie</del>	<del>84</del>	210x297mm
			<del>11 – Electricités</del>	<del>28</del>	210x297mm
			<del>12 – Ascenseur</del>	<del>26</del>	210x297mm
<b>TAB</b>	<b>1<sup>ère</sup> diffusion</b>	23 Mai 2025	Tableau des Surfaces – (Programme / PROJET)	6	210x297mm
<b>ECONOMIE DU PROJET - ALTERECO</b>					
<b>EST</b>	<b>1<sup>ère</sup> diffusion</b>	23-Mai-2025	Estimation	-	210x297mm
<b>DOCUMENTS TECHNIQUES TCE - EGIS</b>					
<b>Pièces Graphiques</b>					

AMIANTE					
<del>AMI_PLN</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>DA.A.01_TN_00</del>		210x297mm
<del>AMI_PLN</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C <del>DA.C.01_TN_00</del>		210x297mm
<del>AMI_PLN</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D <del>DA.D.01_TN_00</del>		210x297mm
<del>AMI_PLN</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP <del>DA.GMP.01_TN_00</del>		210x297mm
<del>AMI_PLN</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0 <del>DA.H0.01_TN_00</del>		210x297mm
STRUCTURES / DEMOLITIONS					
<b>Bâtiment « A »</b>					
<del>STR A 01</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Tous niveaux</del>	5	420x297mm
<b>Bâtiment « C »</b>					
<del>STR C 01</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C <del>Tous niveaux</del>	5	420x297mm
<b>Bâtiment « D »</b>					
<del>STR D 01</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D <del>Tous niveaux</del>	5	420x297mm
<b>Bâtiment « H0 »</b>					
<del>ST.H0.01</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0 <del>plan de principe structurel Pht sous-sol fondations</del>	1	841x1189 mm
<del>ST.H0.02</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0 <del>plan de principe structurel Pht RDC</del>	1	841x1189 mm
<del>ST.H0.02</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0 <del>plan de principe structurel Pht R+1 charpente</del>	1	841x1189 mm
<b>Bâtiment « H1 »</b>					
<del>ST.H1.01</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>fondations</del>	1	594x841 mm
<del>ST.H1.02</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>Pht R-1</del>	1	594x841 mm
<del>ST.H1.03</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>Pht RDC</del>	1	594x841 mm
<del>ST.H1.04</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>Pht R+1</del>	1	594x841 mm
<del>ST.H1.05</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>Pht R+2</del>	1	594x841 mm
<del>ST.H1.06</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>Coupes</del>	1	594x841 mm
<b>Bâtiment « ateliers GMP/QLIO »</b>					
<del>STGMP 01</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP <del>plan de principe structurel Pht sous-sol</del>	1	841x1189 mm
<del>STGMP 02</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP <del>plan de principe structurel Pht RDC</del>	1	841x1189 mm
<del>STGMP 03</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP <del>plan de principe structurel Pht R+1 charpente</del>	1	841x1189 mm
<b>Bâtiment « ateliers GCCD »</b>					
<del>STGCC01</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bâtiment GCCD <del>plan de principe structurel coffrage tous niveaux</del>	4	420x297 mm
CVC / PLOMBERIE					
<b>Bâtiment « A »</b>					
<del>CVC A01</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Travaux aérauliques RDC</del>	1	594x841 mm
<del>CVC A02</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Travaux aérauliques R+1</del>	1	594x841 mm
<del>CVC A03</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Travaux aérauliques R+2</del>	1	594x841 mm
<del>CVC A04</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Travaux aérauliques R+3</del>	1	594x841 mm
<del>CH A05</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Travaux Hydrauliques RDC</del>	1	594x841 mm

<b>CH A06</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Travaux Hydrauliques</del> R+1	<del>1</del>	594x841 mm
<b>CH A07</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Travaux Hydrauliques</del> R+2	<del>1</del>	594x841 mm
<b>CH A08</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Travaux Hydrauliques</del> R+3	<del>1</del>	594x841 mm
<b>PLB A09</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Travaux Plomberie</del> RDC	<del>1</del>	594x841 mm
<b>PLB A10</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Travaux Plomberie</del> R+1	<del>1</del>	594x841 mm
<b>PLB A11</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Travaux Plomberie</del> R+2	<del>1</del>	594x841 mm
<b>PLB A12</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A <del>Travaux Plomberie</del> R+3	<del>1</del>	594x841 mm
<b>Bâtiment « C »</b>					
<b>Aéro C01</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C <del>Aéro</del> R+2	<del>1</del>	594x841 mm
<b>Aéro C02</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C <del>Aéro</del> R+3	<del>1</del>	594x841 mm
<b>CH C03</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C <del>CH</del> R+2	<del>1</del>	594x841 mm
<b>CH C04</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C <del>CH</del> R+3	<del>1</del>	594x841 mm
<b>Bâtiment « D »</b>					
<b>Aéro D01</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D <del>Aéro</del> RDC	<del>1</del>	594x841 mm
<b>Aéro D02</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D <del>Aéro</del> R+1	<del>1</del>	594x841 mm
<b>Aéro D03</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D <del>Aéro</del> R+2	<del>1</del>	594x841 mm
<b>Aéro D04</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D <del>Aéro</del> R+3	<del>1</del>	594x841 mm
<b>CH D06</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D <del>CH</del> RDC	<del>1</del>	594x841 mm
<b>CH D07</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D <del>CH</del> R+1	<del>1</del>	594x841 mm
<b>CH D08</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D <del>CH</del> R+2	<del>1</del>	594x841 mm
<b>CH D09</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D <del>CH</del> R+3	<del>1</del>	594x841 mm
<b>Bâtiment « H0 »</b>					
<b>CVH01</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0 <del>plan CVC</del> R-1	<del>1</del>	594x841 mm
<b>CVH02</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0 <del>plan CVC</del> RDC/R+1	<del>1</del>	594x841 mm
<b>PLB01</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0 <del>plan Plomberie</del> R-1	<del>1</del>	
<b>PLB02</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0 <del>plan Plomberie</del> RDC	<del>1</del>	
<b>PLB03</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0 <del>plan Plomberie</del> Réseaux Sous-Dallage	<del>1</del>	
<b>Bâtiment « H1 »</b>					
<b>CVH1.1</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>plan Plomberie</del> Réseaux Sous-Dallage	<del>1</del>	841x1189 mm
<b>CVH1.2</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>plan CVP</del> R-1	<del>1</del>	841x1189 mm
<b>CVH1.3</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>plan CVP</del> RDC	<del>1</del>	841x1189 mm
<b>CVH1.4</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>plan CVP</del> R+1	<del>1</del>	841x1189 mm
<b>CVH1.5</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>plan CVP</del> R+2	<del>1</del>	841x1189 mm
<b>CVH1.6</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>plan PLB</del> R-1	<del>1</del>	
<b>CVH1.7</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>plan PLB</del> RDC	<del>1</del>	
<b>CVH1.8</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>plan PLB</del> R+1	<del>1</del>	
<b>CVH1.9</b>	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>plan PLB</del> R+2	<del>1</del>	
	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>Air comprimé</del>	<del>1</del>	
	<del>1ère</del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 <del>Sous station</del>	<del>1</del>	



<b>Bâtiment « ateliers GMP/QLIO »</b>					
<del>CV01</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP plan CVC R-1	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>GV02</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP plan CVC RDC	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>GV03</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP plan CVC R+1	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>PB CV5</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP plan Plomberie R-1	<del>1</del>	
<del>PB CV6</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP plan Plomberie RDC	<del>1</del>	
<b>Bâtiment « ateliers GCCD »</b>					
<del>INT07</del>		23-Mai-2025	Bât GCCD plan Plomberie et CVC R+2	<del>1</del>	
<b>ELECTRICITE</b>					
<b>Bâtiment « A »</b>					
<del>ELA0</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A plan des installations électriques RDC	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELA1</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A plan des installations électriques R+1	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELA2</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A plan des installations électriques R+2	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELA3</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A plan des installations électriques R+3	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELA4</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât A plan des localisations Logettes A et B	<del>1</del>	841x1189 mm
<b>Bâtiment « C »</b>					
<del>ELC0</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C plan des installations électriques RDC	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELC1</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C plan des installations électriques R+1	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELC2</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C plan des installations électriques R+2	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELC3</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât C plan des installations électriques R+3	<del>1</del>	841x1189 mm
<b>Bâtiment « D »</b>					
<del>ELD0</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D plan des installations électriques RDC	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELD1</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D plan des installations électriques R+1	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELD2</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D plan des installations électriques R+2	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELD3</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât D plan des installations électriques R+3	<del>1</del>	841x1189 mm
<b>Bâtiment « H0 »</b>					
<del>ELH-1</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0 implantation CFO/CFA R-1	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELH0</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0 implantation CFO/CFA RdC	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELH1</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H0 implantation CFO/CFA R+1	<del>1</del>	841x1189 mm
<b>Bâtiment « H1 »</b>					
<del>ELH1-1</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 plan des installation CFO/CFA R-1	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELH1-0</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 plan des installation CFO/CFA RDC	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELH1.1</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 plan des installation CFO/CFA R+1	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>ELH1-2</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât H1 plan des installation CFO/CFA R+2	<del>1</del>	841x1189 mm
<b>Bâtiment « ateliers GMP/QLIO »</b>					
<del>GMPR-1</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP plan des installation CFO/CFA R-1	<del>1</del>	841x1189 mm
<del>GMPRDC</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP plan des installation CFO/CFA RdC	<del>1</del>	841x1189 mm

<b>GMPR+1</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GMP – plan des installation CFO/CFA – R+1	1	841x1189 mm
<b>Bâtiment « ateliers GCCD »</b>					
<b>ELGCCD1</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GCCD – plan des installations électriques R+1	<del>1</del>	
<b>ELGCCD2</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Bât GCCD – plan des installations électriques R+2	<del>1</del>	
<b>VRD</b>					
<b>VRD01</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Plan_de_terrassements_H0_H1	1	594x841 mm
<b>VRD02</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Plan_de_voirie	<del>1</del>	594x841 mm
<b>VRD03</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Plan_de_reseaux	<del>1</del>	594x841 mm
<b>Pièces Ecrites</b>					
<b>THERMIQUE</b>					
<b>REST</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H1 - Notice thermique	.xml	210x297mm
<b>REST</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Bât H1 - Notice thermique		210x297mm
<b><del>ANNEXS GTC</del></b>					
	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Annexe 16 au cahier des charges Nomenclature équipements GTC – régulation UL à compléter		<del>210x297mm</del>
	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	04-Mars-2025	Cahier des charges GTC UL 2025V3		<del>210x297mm</del>
	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	04-Mars-2025	Présentation imagerie GTCV4		<del>210x297mm</del>
<b>PIECES COMMUNES</b>					
<b>CCTC</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Cahier des		210x297mm
<b>CP</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Convention prorata		210x297mm
<b>LP</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Limites de prestation		210x297mm
<b>NOC</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Note d'organisation de chantier		210x297mm
<b>RT2012</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Notice RT2012_H1		210x297mm
<b>RTx</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Notice RTx_H0		210x297mm
<b>PIC</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Plan d'Installation de Chantier		210x297mm
<b>PLN</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Planning		210x297mm
<b>ReP</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Reportage photos_GMP		<del>210x297mm</del>
<b>ReP</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Reportage photos_H0		<del>210x297mm</del>
<b>ACOUSTIQUE - VENATHEC</b>					
<del>A C D H0</del>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23-Mai-2025	Notice acoustique – Bâtiments A C D	<del>44</del>	<del>210x297mm</del>
<b>GMP/QLIO GCCD</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Notice acoustique – Bâtiments H0 GMP/QLIO GCCD	41	210x297mm
<b>H1</b>	<del>1<sup>ère</sup></del> diffusion	23 Mai 2025	Notice acoustique – Bâtiment H1	44	210x297mm