

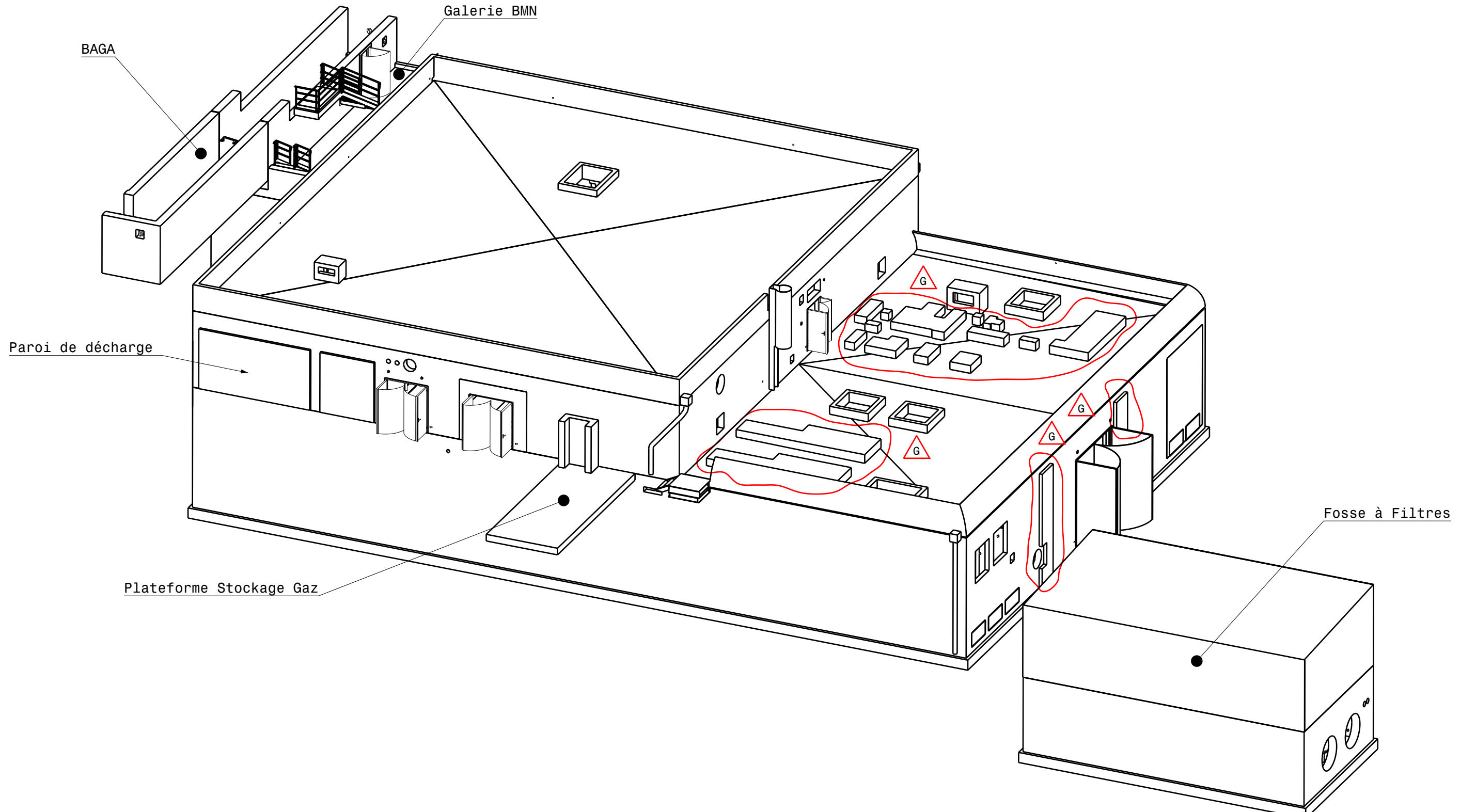



G	E.HAJAJI (De Viris)	C.OLIVEIRA	C.RENOU	NON	VOIR FOLIO 2	03/10/2019																																																																							
F	D LAUDE INGENESYS	FERRAGUTO N	MAZET S.	NON	VOIR FOLIO 2	20/11/2015																																																																							
E	LIEUTAUD P	LEPEYTRE C	BONNETAIN X	NON	VOIR FOLIO 2	09/11/2010																																																																							
D	LABBENS PY	CONRAUX S	FAUQUE JM	NON	VOIR FOLIO 2	17/10/2008																																																																							
C	SOGETI RACHEDI A	CONRAUX S	FAUQUE JM	NON	VOIR FOLIO 2	12/12/2007																																																																							
B	TRUCHE J	DELESVAD	FAUQUE JM	NON	VOIR FOLIO 2	27/07/2005																																																																							
A	TRUCHE J	YRIBARREN M	FAUQUE JM	NON	Emission Initiale	14/12/2004																																																																							
Ind.	Dessiné	Vérifié	Approuvé	Oui Non Acceptation Requise	Description des indices (et / ou historique du document)	Date d'approbation																																																																							
Documents d'entrées																																																																													
Titre RJH BMR - Bâtiment des Réfrigérants BMN - Galerie BUA-BMR Plan de Repérage des Locaux Tous niveaux																																																																													
Nature Doc : PLAN Confidentialité : NP Activité : - Ouvrages concernés : RJH IMT (1, 2, 3, S0) : - Repère support : TA-530619.catdrawing Durée de conservation : L				Dossier (DD,DJD,...) (P1): VOIR SGDT Arborescence Produit (P2): VOIR SGDT Lot de travaux (P3): VOIR SGDT NTA (P4): VOIR SGDT Rub. de Classement : XXX																																																																									
Société				Projet																																																																									
Avant utilisation de ce document, vérifier dans PLM2 l'indice applicable à votre ouvrage																																																																													
 Ce document est la propriété de la Société Technique pour l'Energie Atomique Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.				<table><tr><td>R</td><td>J</td><td>H</td><td>B</td><td>M</td><td>Z</td><td>Z</td><td>Z</td><td>T</td><td>A</td><td>-</td><td>P</td><td>L</td><td>D</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>1</td><td>G</td><td>-</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td></tr><tr><td colspan="3">Nom Projet</td><td colspan="5">Composante Projet</td><td colspan="3">Emetteur</td><td colspan="2">Type Doc.</td><td colspan="8">Composante Projet</td><td colspan="2">Rév.</td></tr></table>			R	J	H	B	M	Z	Z	Z	T	A	-	P	L	D	0	0	0	0	0	0	0	1	G	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Nom Projet			Composante Projet					Emetteur			Type Doc.		Composante Projet								Rév.	
				R	J	H	B	M	Z	Z	Z	T	A	-	P	L	D	0	0	0	0	0	0	0	1	G	-																																																		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24																																																		
Nom Projet			Composante Projet					Emetteur			Type Doc.		Composante Projet								Rév.																																																								
Identificateur TA-530619																																																																													
Version du 03/10/2019			Format A3		Echelle /																																																																								

4	DESCRIPTION DES INDICES (ET/OU HISTORIQUE DU DOCUMENT)				DESCRIPTION DES INDICES (ET/OU HISTORIQUE DU DOCUMENT)				4	
	Ind	Objet			Ind	Objet				
	A	Emission initiale								
	B	Mise à jour Jalon GC								
	C	Mise à jour suivant modifications GC								
	D	Mise à jour suivant aménagement et installation								
	E	Mise à jour suivant maquette validée du 02/04/2010								
	F	- Ajout du repère des locaux MR-1S01, MR+1S14, MR+2S01 - Ajout Galerie BMN - Passage du plan au format A3 - Intégration des évol 1164 et 663								
	3	G	Mise à jour suivant les noeuds communs: BMR_BMR+0_GC_EQUIP ind.U BMR_BMR+1_GC_EQUIP ind.V BMR_BMR+2_GC_EQUIP ind.J BMN_BMN+0_GC_EQUIP ind.F - Folio 1: Mise à jour de la vue d'ensemble RJH - Folio 5: intégration Evol 2034 renfort GC + structure point fixe BMN, suppression des massifs suivant Evol 1988 (FSM 661, FDM TA-6310463), ajout des cotes du batiment et de la fosse à filtre - Folio 5-6: Mise à jour TQC des massifs (voir FSM 638 et 638 B) - Folio 6: Modification des massifs suivant Evol 2281 (voir FSM 639), intégration Evol 1999 modification de la plateforme stockage azote							
2										
1					<div><div><div>TA</div><div>TechnicAtome</div><div><small>Ce document est la propriété de la Société Technique pour l'Energie Atomique Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.</small></div></div></div>			Identificateur TA-530619 Ind G		
						Feuille 2				
	H	G	F	E	D	C	B	A		

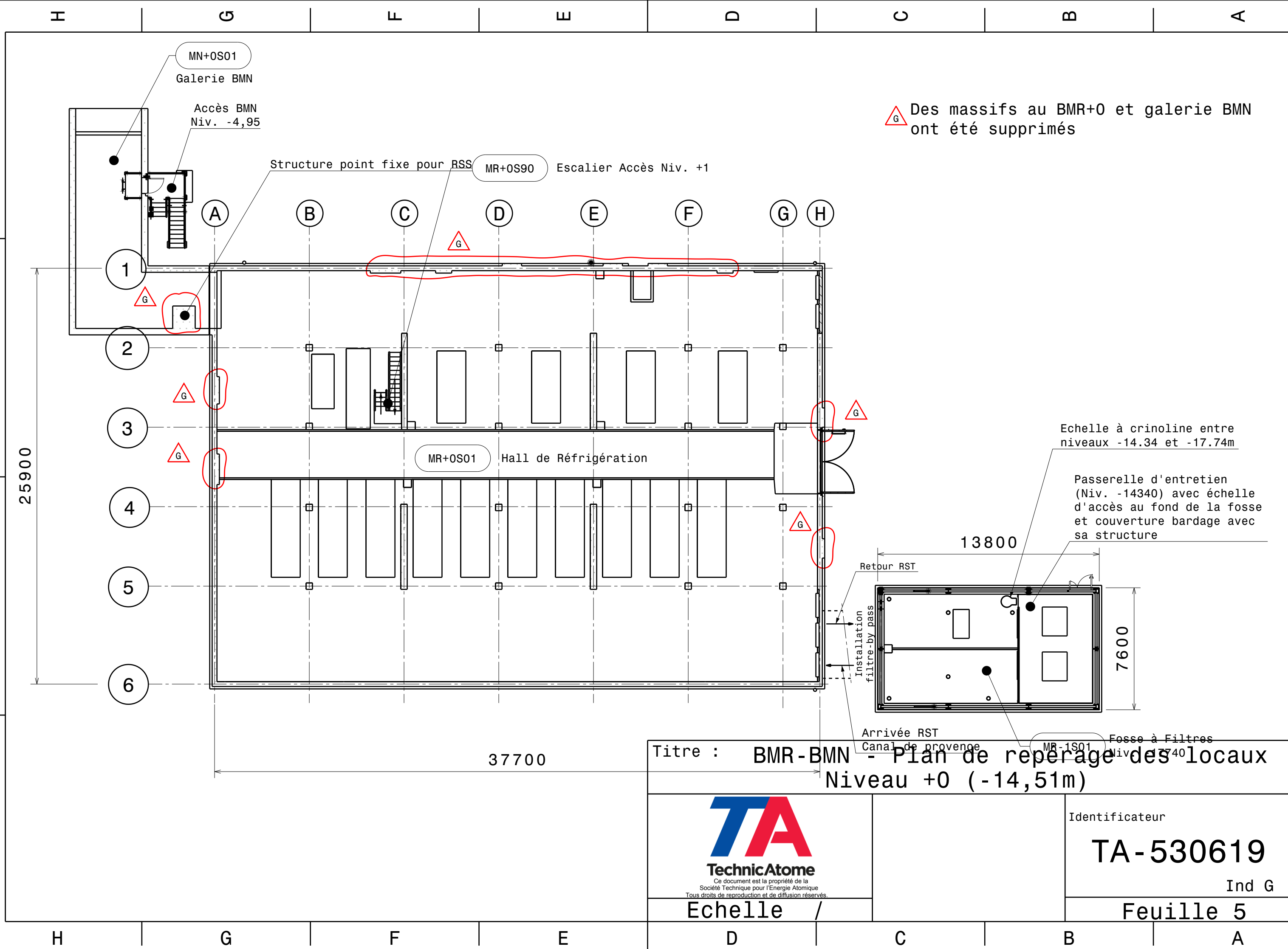
H		G		F		E		D		C		B		A		
4	SOMMAIRE							Autres documents à consulter :								4
	Feuille	Désignation						Numéro	Désignation							
	1	Page de garde						TA-6317308	RJH - Nomenclature des locaux - BMR-BMN							
	2	Description des Indices														
	3	Sommaire						TA-6318443	RJH - BMR-BMN - Bâtiment des réfrigérants et galerie - Nomenclature des traversées							
	4	Plan de repérage des locaux - Vue Isométrique														
	5	Plan de repérage des locaux - Niveau +0 (-14,51m)						TA-2135707	RJH - Bâtiments annexes BMR, BMN et BAGA - Nomenclature des portes et trappes							
	6	Plan de repérage des locaux - Niveau +1 (-8,51m)														
3	7	Plan de repérage des locaux - Niveau +2 (-4,59m)						TA-530621	RJH - BMR-BMN - Bâtiment des réfrigérants - Plans des secteurs de feu							3
	8	Plan de repérage des locaux - Coupe A-A														
	9							TA-530624	RJH - BMR-BMN - Bâtiments des Réfrigérants - Plan des charges							
	10															
	11							TA-530846	RJH - BMR-BMN - Bâtiment des réfrigérants - Plans de circulation personnel et matériel							
	12															
	13							TA-2036406	RJH - BMR-BMN Bâtiments des Réfrigérants - Plan d'évacuation du personnel							
	14															
2	15							TA-541360	RJH - BMR-BMN - Bâtiment des réfrigérants - Cinématique d'introduction des gros équipements							2
	16															
	17							TA-2069350	RJH - BMR-BMN Bâtiments des Réfrigérants - Plan de repérage des massifs							
	18															
	19															
	20															
	21															
	22															
1	23															1
	24															
	25															
	26															
	27															
	28															
	29															
	30															
	31															
	32															
								<div></div>				Identificateur		TA-530619 Ind G		
	H		G									C			B	
								D						A		

H G F E D C B A



Titre : BMR-BMN - Plan de repérage des locaux Vue Isométrique		
 <small>Ce document est la propriété de la Société Technique pour l'Energie Atomique Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.</small>	Identificateur TA-530619	
	Ind G	
Echelle /	Feuille 4	

H G F E D C B A



Des massifs au BMR+0 et galerie BMN ont été supprimés

MN+OS01

Galerie BMN

Accès BMN
Niv. -4,95

Structure point fixe pour RSS

MR+OS90

Escalier Accès Niv. +1

MR+OS01

Hall de Réfrigération

Echelle à crinoline entre
niveaux -14.34 et -17.74m

Passerelle d'entretien
(Niv. -14340) avec échelle
d'accès au fond de la fosse
et couverture bardage avec
sa structure

Retour RST

Installation
filtre-by pass

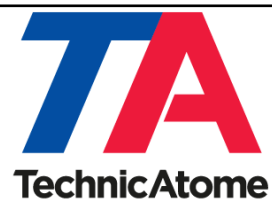
Arrivée RST

Canal de provenance

MR-1S01

Fosse à Filtres
Niv. -17.740

Titre : BMR-BMN - Plan de repérage des locaux
Niveau +0 (-14,51m)



Ce document est la propriété de la
Société Technique pour l'Energie Atomique
Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.

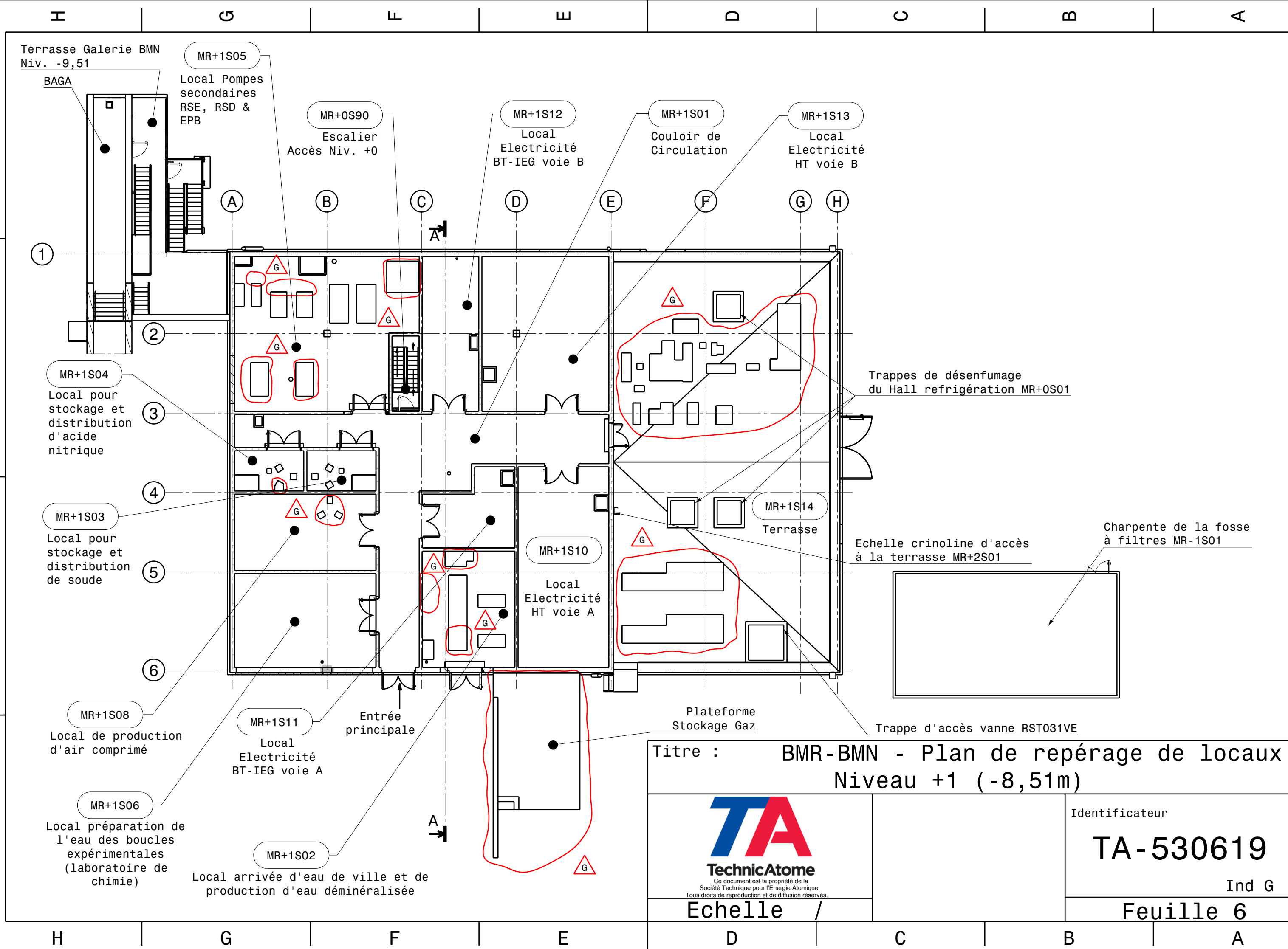
Echelle /

Identificateur

TA-530619

Ind G

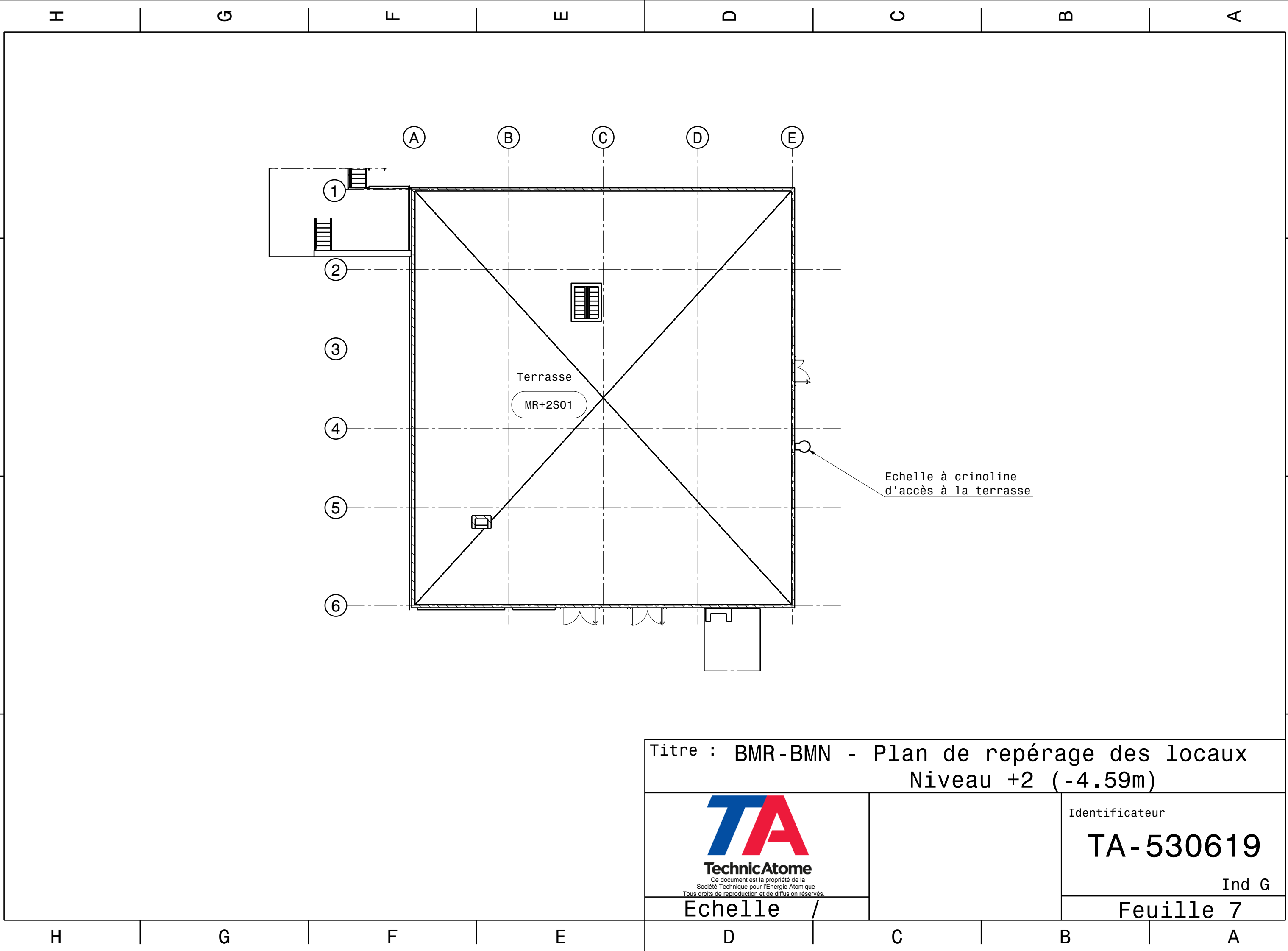
Feuille 5



Titre : BMR-BMN - Plan de repérage de locaux
Niveau +1 (-8,51m)

 Ce document est la propriété de la Société Technique pour l'Energie Atomique Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.	Identificateur TA-530619 Ind G
	Feuille 6

Echelle /



Titre : BMR-BMN - Plan de repérage des locaux
Niveau +2 (-4.59m)



Ce document est la propriété de la
Société Technique pour l'Energie Atomique
Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.

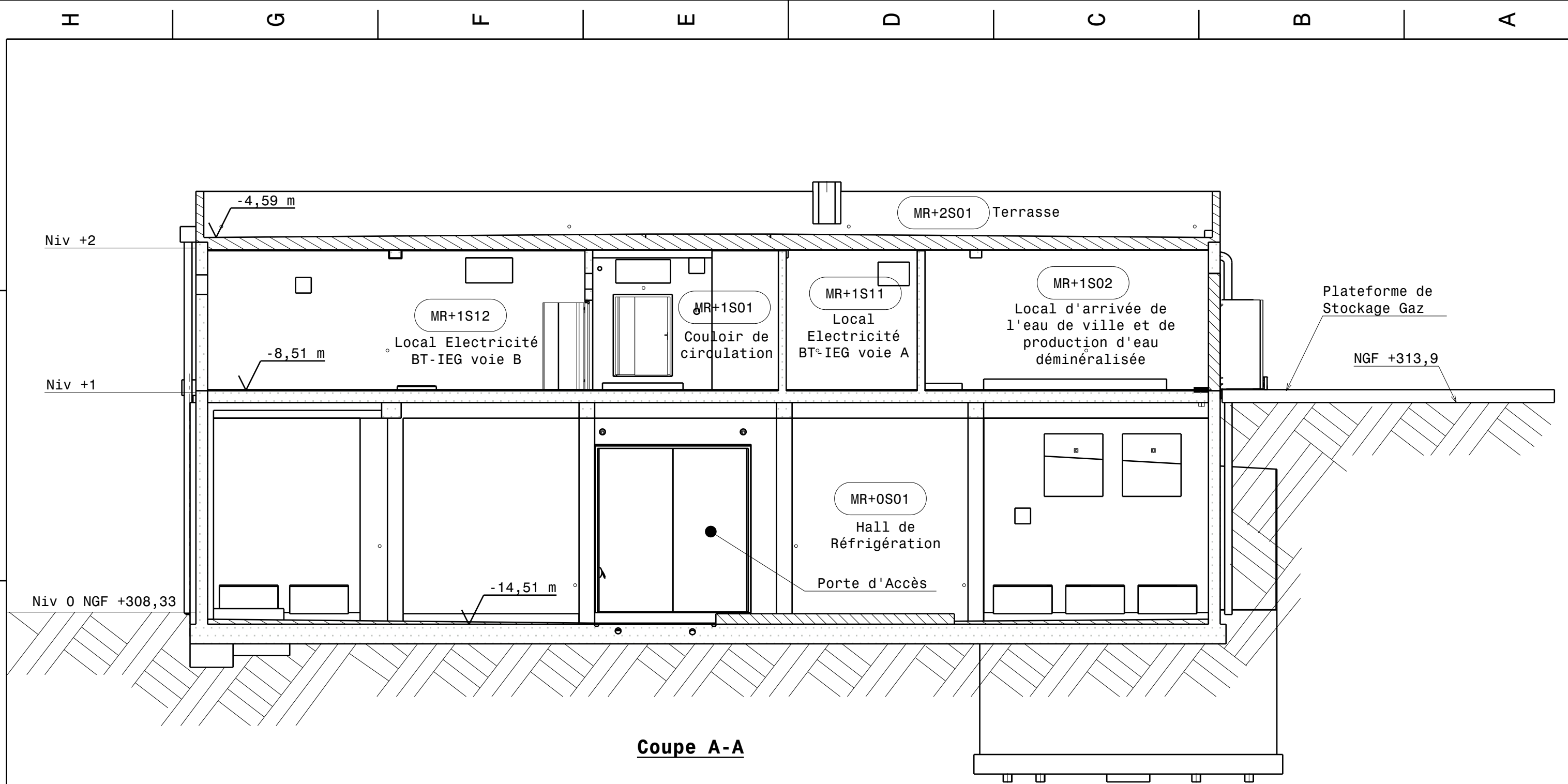
Echelle /


Identificateur

TA-530619

Ind G

Feuille 7



Titre : BMR-BMN - Plan de repérage des locaux Coupe A - A		
 Ce document est la propriété de la Société Technique pour l'Energie Atomique Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.	Identificateur TA-530619	
	Ind G	
Echelle /	Feuille 8	