
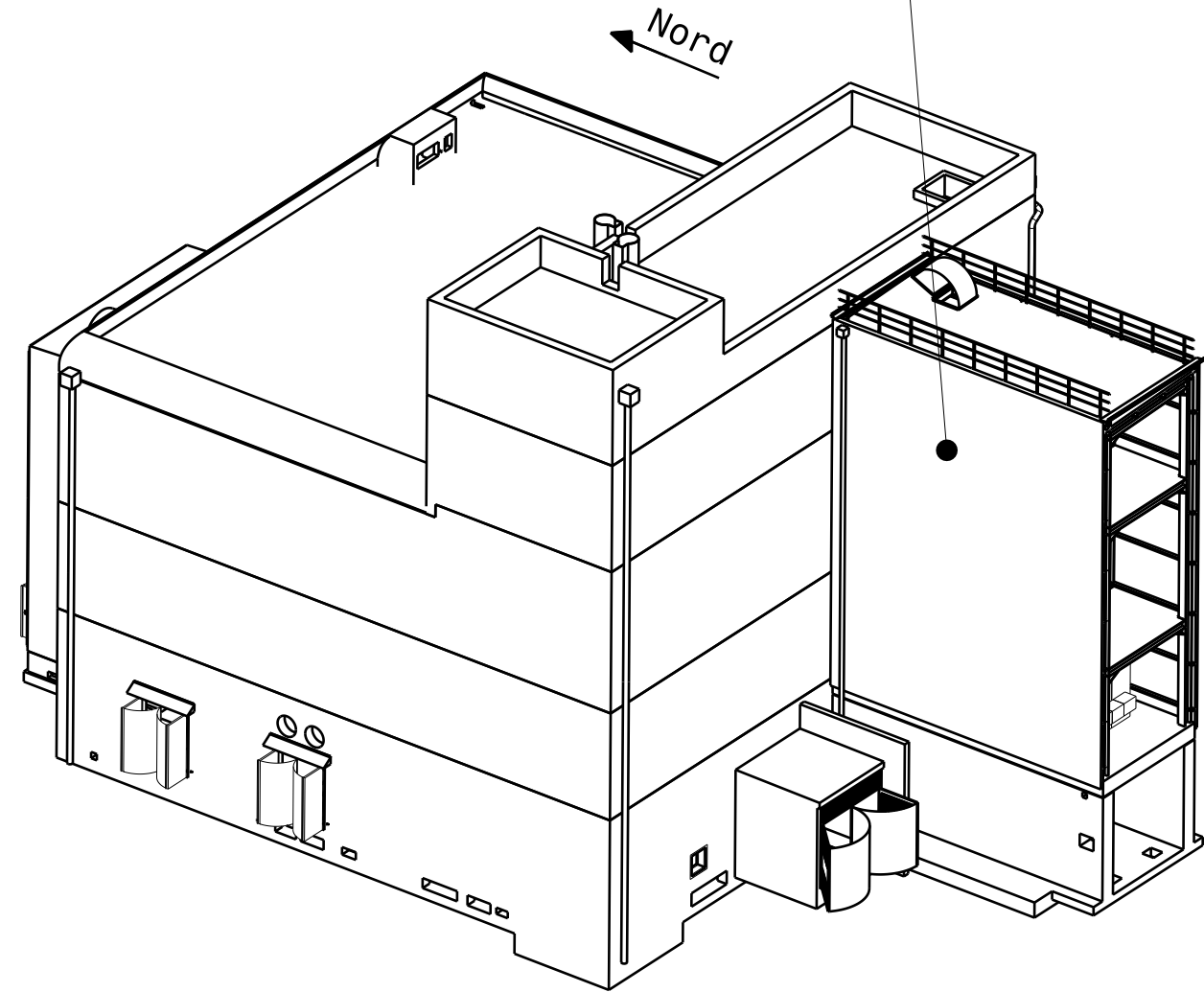
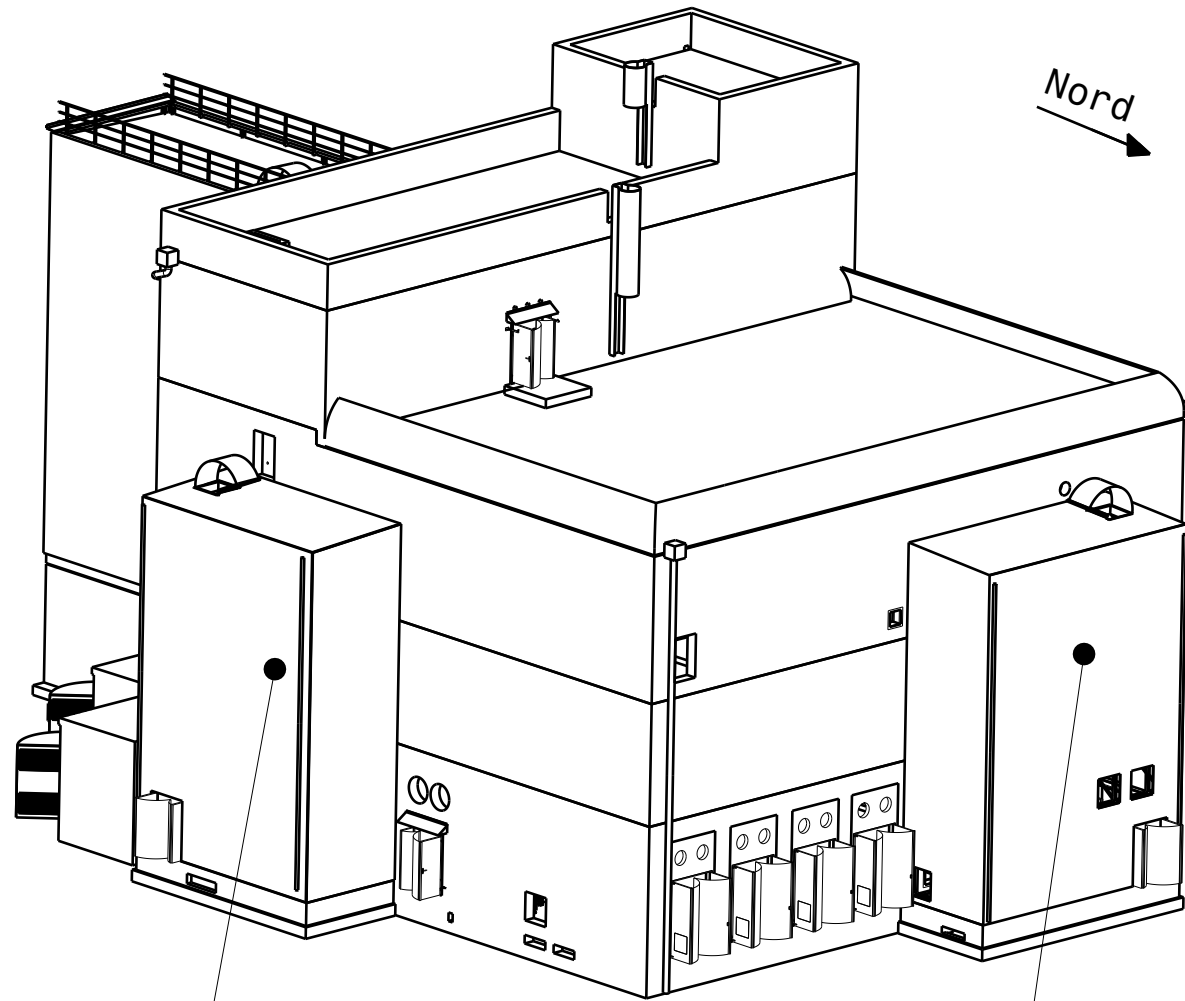


N	E.HAJAJI (De Viris)	C.OLIVEIRA C.LEPEYTRE	C.RENOU	NON	Voir folio 2	30/10/2019																																																																				
M	E.HAJAJI (De Viris)	C.OLIVEIRA C.LEPEYTRE	C.RENOU	NON	Voir folio 2	02/10/2019																																																																				
L	E.HAJAJI (De Viris)	N.FERRAGUTO	C.RENOU	NON	Voir folio 2	24/01/2018																																																																				
K	LAUDE D DE-VIRIS	N. FERRAGUTO	S.MAZET	NON	Voir folio 2	04/01/2016																																																																				
J	LIEUTAUD P	C. LEPEYTRE	S.MAZET	NON	Voir folio 2	02/07/2015																																																																				
I	LIEUTAUD P	LEPEYTRE C	BONNETAIN X	NON	Mise à jour suivant maquette validée de novembre 2010	10/11/2010																																																																				
H	LIEUTAUD P	LEPEYTRE C	BONNETAIN X	NON	Mise à jour suivant aménagement et installation du 23/12/09	31/03/2010																																																																				
G	LABBENS PY	CONRAUX S	FAUQUE JM	NON	Mise à jour suivant aménagement et installation	22/10/08																																																																				
...																																																																										
Ind.	Dessiné	Vérifié	Approuvé	Oui Non Acceptation Requise	Description des indices (et / ou historique du document)	Date d'approbation																																																																				
Documents de référence : TA-510582 Ind.M - RJH - BAV- Nomenclature des locaux																																																																										
Titre																																																																										
RJH																																																																										
BAV - Bâtiment vestiaires																																																																										
Plan de repérage des locaux																																																																										
Tous Niveaux																																																																										
Nature Doc : Plan Confidentialité : NP Activité : - Ouvrages concernés : RJH IMT (1, 2, 3, S0) : - Repère support : TA-510999.catdrawing Durée de conservation : L				Dossier (DD,DJD,...) (P1): VOIR SGGT Arborescence Produit (P2): VOIR SGGT Lot de travaux (P3): VOIR SGGT NTA (P4): VOIR SGGT Rub. de Classement : XXX																																																																						
Société				Projet																																																																						
Avant utilisation de ce document, vérifier dans PLM2 l'indice applicable à votre ouvrage																																																																										
 TechnicAtome <small>Ce document est la propriété de la Société Technique pour l'Energie Atomique Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.</small>				<table><tr><td>R</td><td>J</td><td>H</td><td>B</td><td>A</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>N</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="5">Composante Projet</td><td colspan="2">Rév.</td></tr></table>			R	J	H	B	A	Z	Z	Z	T	A	-	P	L	D	0	0	0	0	0	0	0	1	N	-	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	A	Z	Z	Z	T	A	-	P	L	D	0	0	0	0	0	0	0	1	N	-																																															
				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-510999																																																																							
Version du				Format		Echelle																																																																				
30/10/2019				A3		1/150																																																																				

	I	G	F	E	D	C	B	A
4	DESCRIPTION DES INDICES (ET/OU HISTORIQUE DU DOCUMENT)				DESCRIPTION DES INDICES (ET/OU HISTORIQUE DU DOCUMENT)			
	Ind	Objet			Ind	Objet		
	A	Edition Initiale			M	- Folio 6 à 8: Evol 1813 création de 3 cloisons + porte double ventaux niveau -2, -1 et +0		
	B	Modification pour jalon C			N	- Folio 6 : Inversion des noms des locaux AV-2S09 et AV-2S20 (Evol 1819)		
3	C	Modification pour jalon E						
	D	Modification pour jalon G						
	E	Modification pour jalon GC						
	F	Mise à jour suivant modifications pour DCEGC et réaménagement de locaux						
2	G	Mise à jour suivant aménagement et installation						
	H	Mise à jour suivant aménagement et installation du 23/12/09						
	I	Mise à jour suivant maquette validée de novembre 2010						
	J	- Passage en format cahier A3 - Suppression du 2° portique de contrôle (évol n°567) - Changement désignation de certains locaux (évol n°1084) - Mise à jour du fond de plan GC (évolution n°1195 casemate des transformateurs des pompes primaires)						
1	K	- Document de référence : passage à l'indice J de la nomenclature des locaux - Autre documents à consulter : suppression des documents TA-2135707 & TA-2135708						
	L	Folio 4: Ajout vue isométrique Folio 6: intégration Evol 1690 "déplacement des portiques de contrôle radiologique BAV"						
	M	- Folio 1: Mise à jour de la vue d'ensemble du RJH - Folio 6: Intégration Evol 1819 modification des vestiaires du RJH -BAV-2: redéfinition des parois, changement de sens des portes AV-2BSP19, AV-2BSp06 et AV-2BSP08, rebouchage entre local AV-2S06 et AV-2S05, création ouverture entre AV-2S17 et AV-2S03, changement de nom des locaux AV-2S08 en tenues civiles homme, AV-2S10 en tenues de zone hommes-1, AV-2S11 en tenues de zone hommes-2, AV-2S12 en tenues de zones hommes-3, av-2s15 en controle radiologique du linge-1, AV-2S13 en controle radiologique du linge-2, AV-2S18 en vestiaire visiteurs, AV-2S06 en bureau SPR, AV-2S03 en douches femmes, AV-2S16 en vestiaires tenues de zone femmes et AV-2S17 en vestiaires tenues civiles femmes, création du nouveau local AV-2S21 sanitaires femmes						
								Indicateur TA-510999 ind N Feuille 2
	H	G	F	E	D	C	B	A

4 <
--

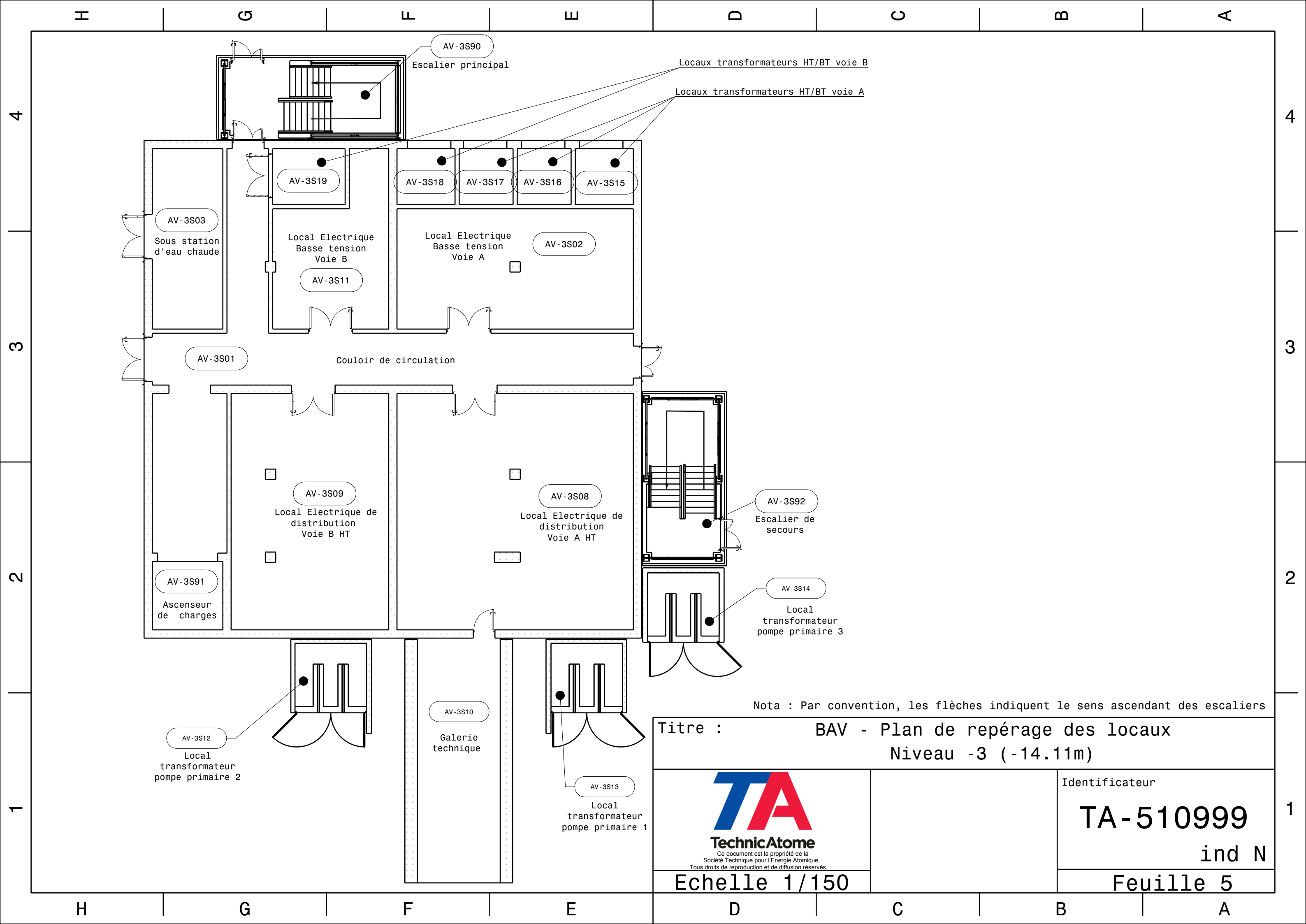


Titre : BAV - Plan de repérage des locaux
Vue d'ensemble



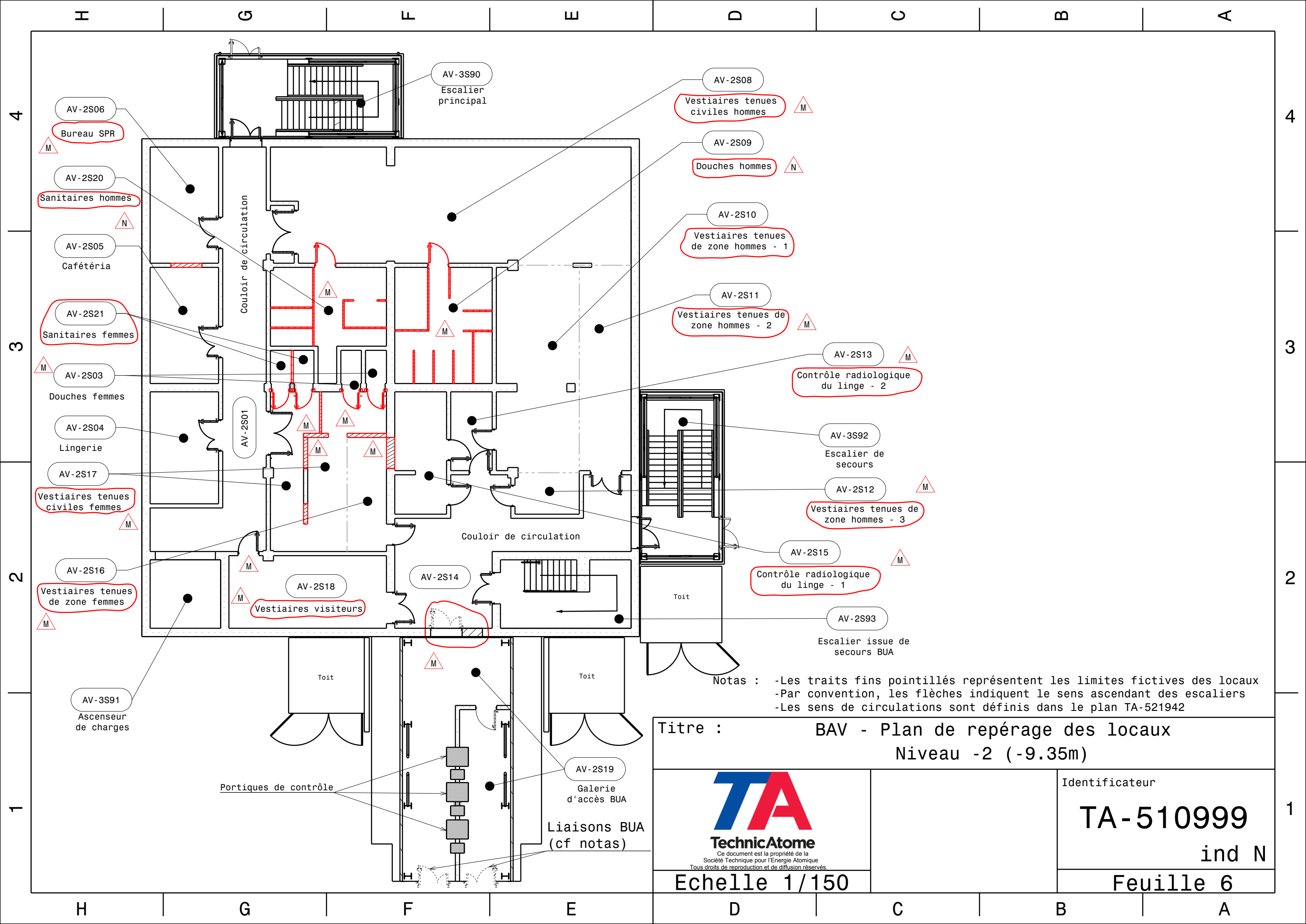
Identificateur
TA-510999
ind N
Feuille 4

Echelle : sans




Nota : Par convention, les flèches indiquent le sens ascendant des escaliers

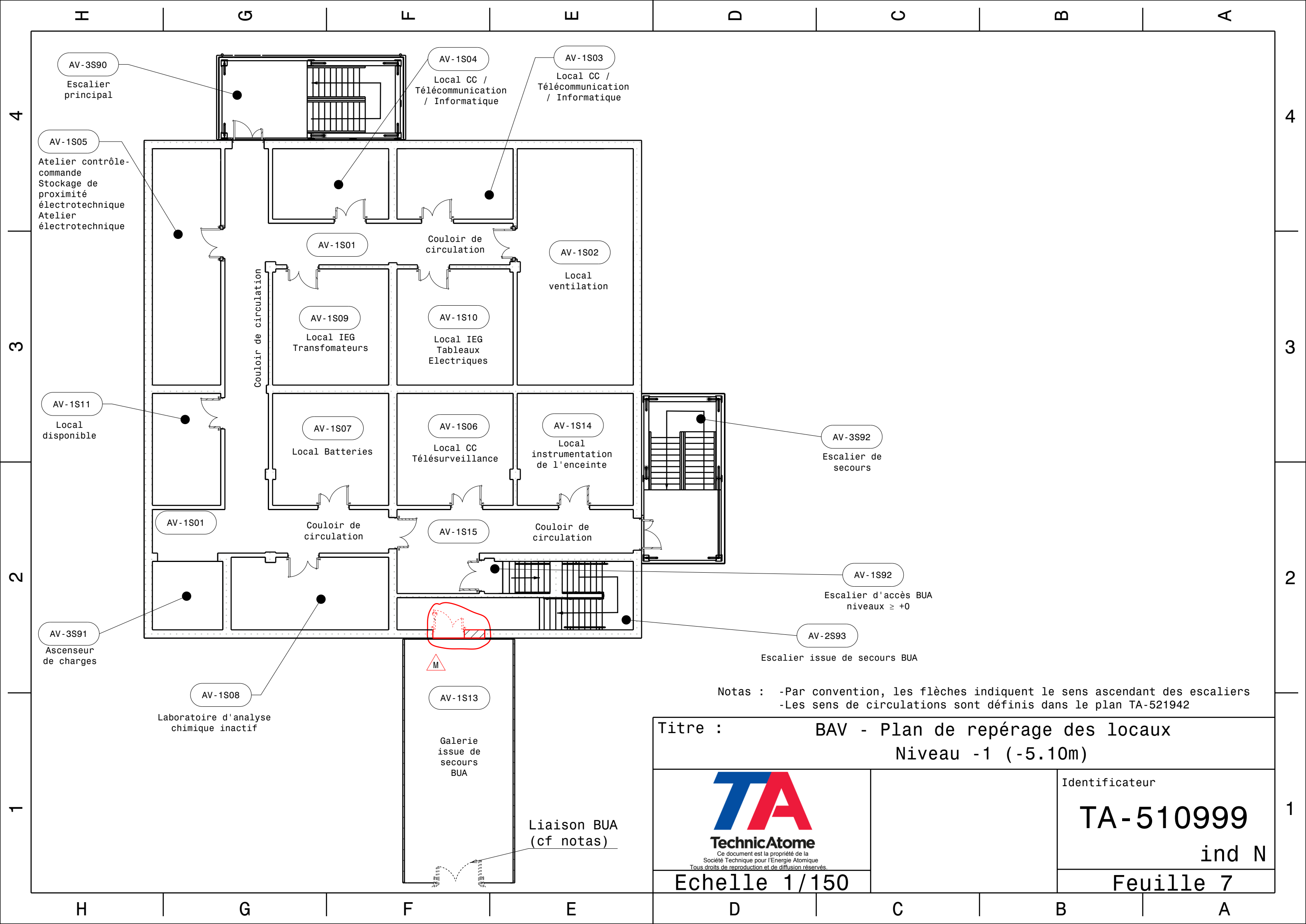
Titre : BAV - Plan de repérage des locaux Niveau -3 (-14.11m)		Identificateur TA-510999 ind N
<div><div>TA</div><div>TechnicAtome</div><div><small>Ce document est la propriété de la Société Technique pour l'Energie Atomique Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.</small></div></div> <div>Echelle 1/150</div>		Feuille 5




Notas : -Les traits fins pointillés représentent les limites fictives des locaux
-Par convention, les flèches indiquent le sens ascendant des escaliers
-Les sens de circulations sont définis dans le plan TA-521942

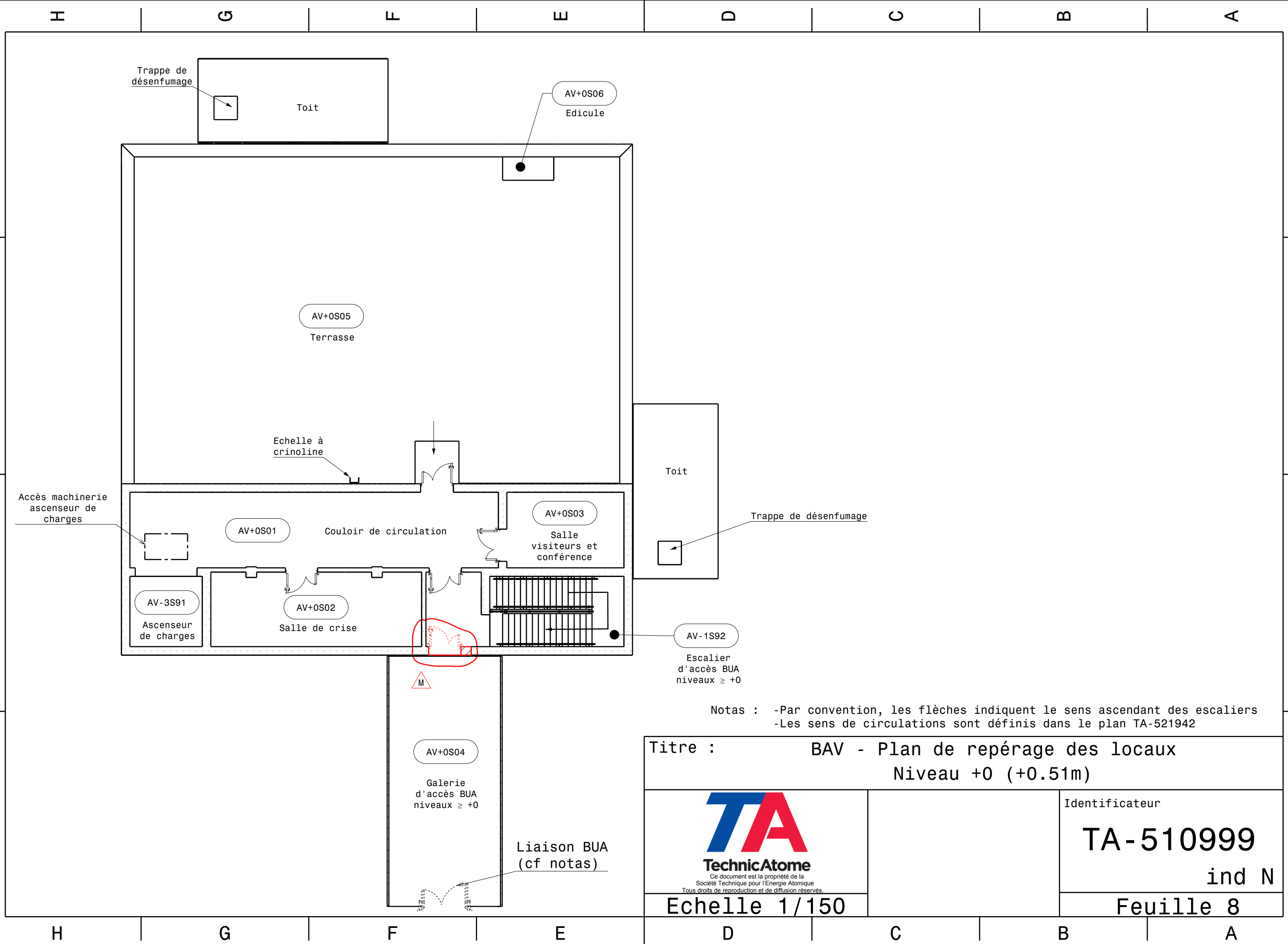
Titre : BAV - Plan de repérage des locaux Niveau -2 (-9.35m)	
 Ce document est la propriété de la Société Technique pour l'Energie Atomique Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.	Identificateur TA-510999 ind N
	Feuille 6

Echelle 1/150




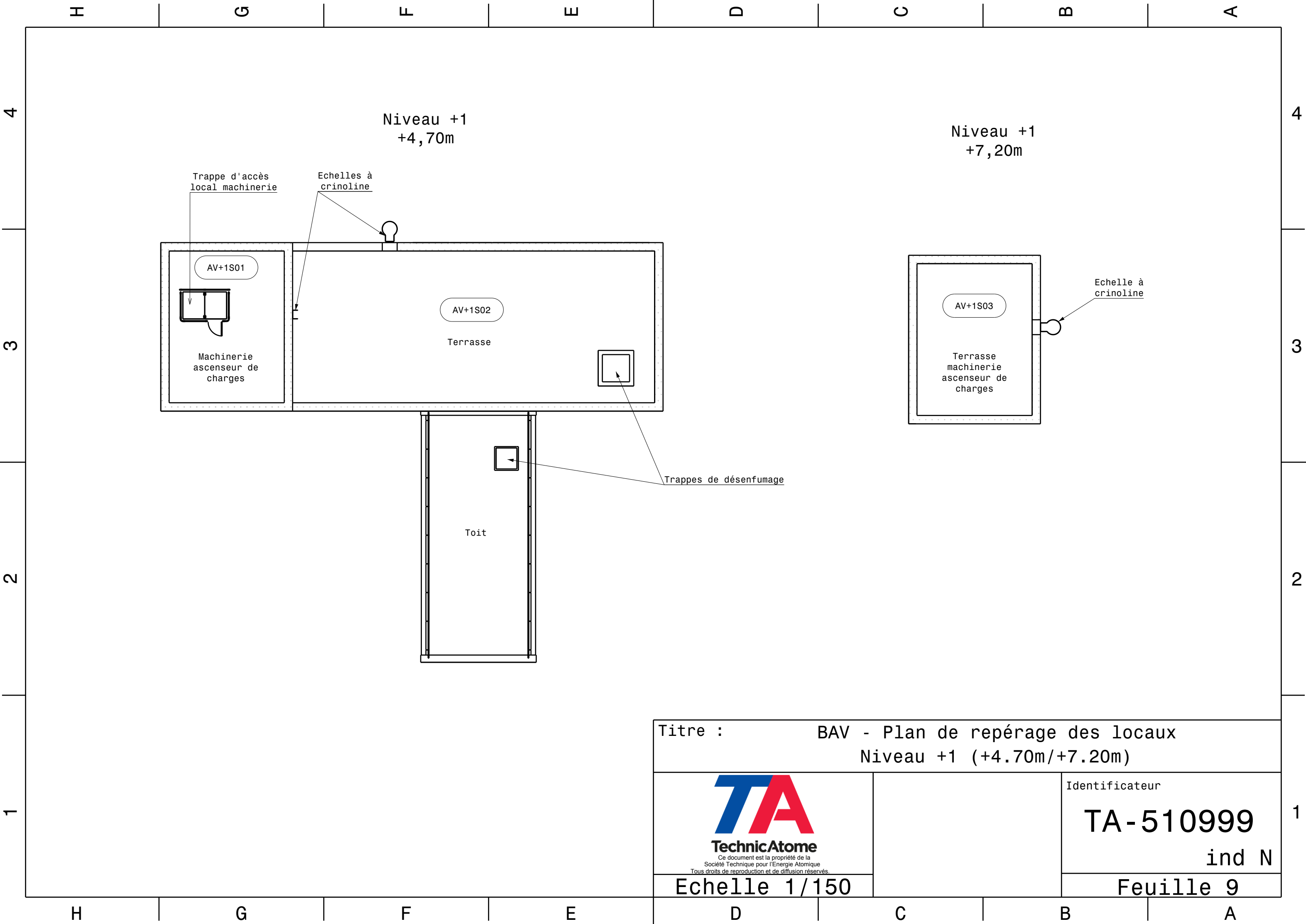
Notas : -Par convention, les flèches indiquent le sens ascendant des escaliers
-Les sens de circulations sont définis dans le plan TA-521942


Titre : BAV - Plan de repérage des locaux Niveau -1 (-5.10m)		
 <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-510999 ind N	
	Echelle 1/150 Feuille 7	



Notas : -Par convention, les flèches indiquent le sens ascendant des escaliers
-Les sens de circulations sont définis dans le plan TA-521942

Titre : BAV - Plan de repérage des locaux Niveau +0 (+0.51m)		
 <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-510999 ind N	
	Echelle 1/150 Feuille 8	



Titre : BAV - Plan de repérage des locaux Niveau +1 (+4.70m/+7.20m)			
<div><p>TechnicAtome</p><p><small>Ce document est la propriété de la Société Technique pour l'Energie Atomique Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.</small></p></div>			Identificateur TA-510999 ind N
			Feuille 9
Echelle 1/150			