

Documents d'entrées

Titre

RJH
BU - Unité Nucléaire
Plans de repérage des locaux
Tous niveaux

Nature Doc : PLAN
Confidentialité : NP
Activité : XX
Ouvrages concernés : RJH
IMT (1, 2, 3, S0) : XX
Repère support : TA-511000.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.

R	J	H	B	U	Z	Z	T	A	-	P	L	D	0	0	0	0	0	0	0	1	L			
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-511000

Version du	
------------	--

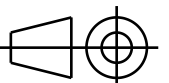
13/12/2019


Format


A3

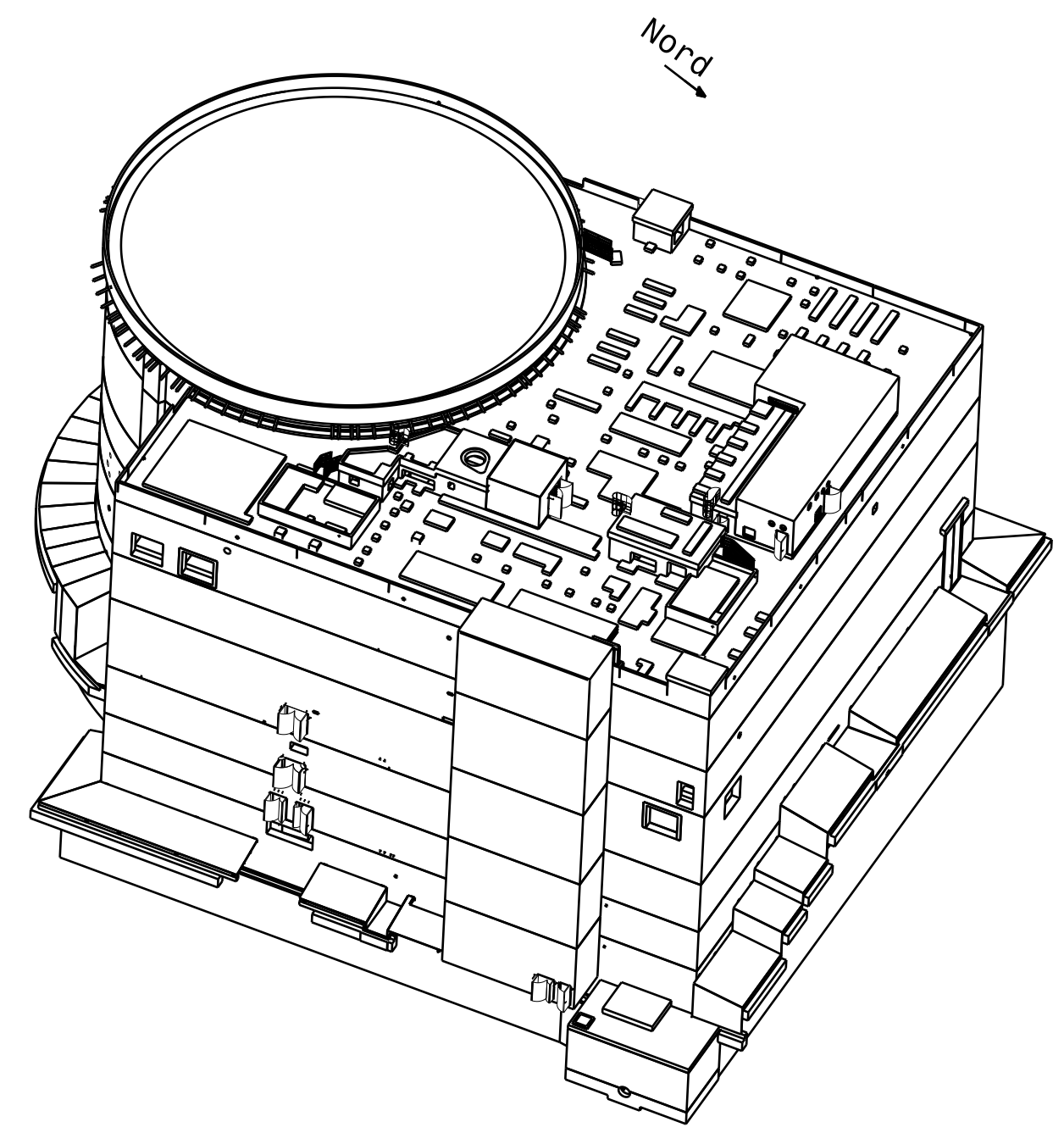
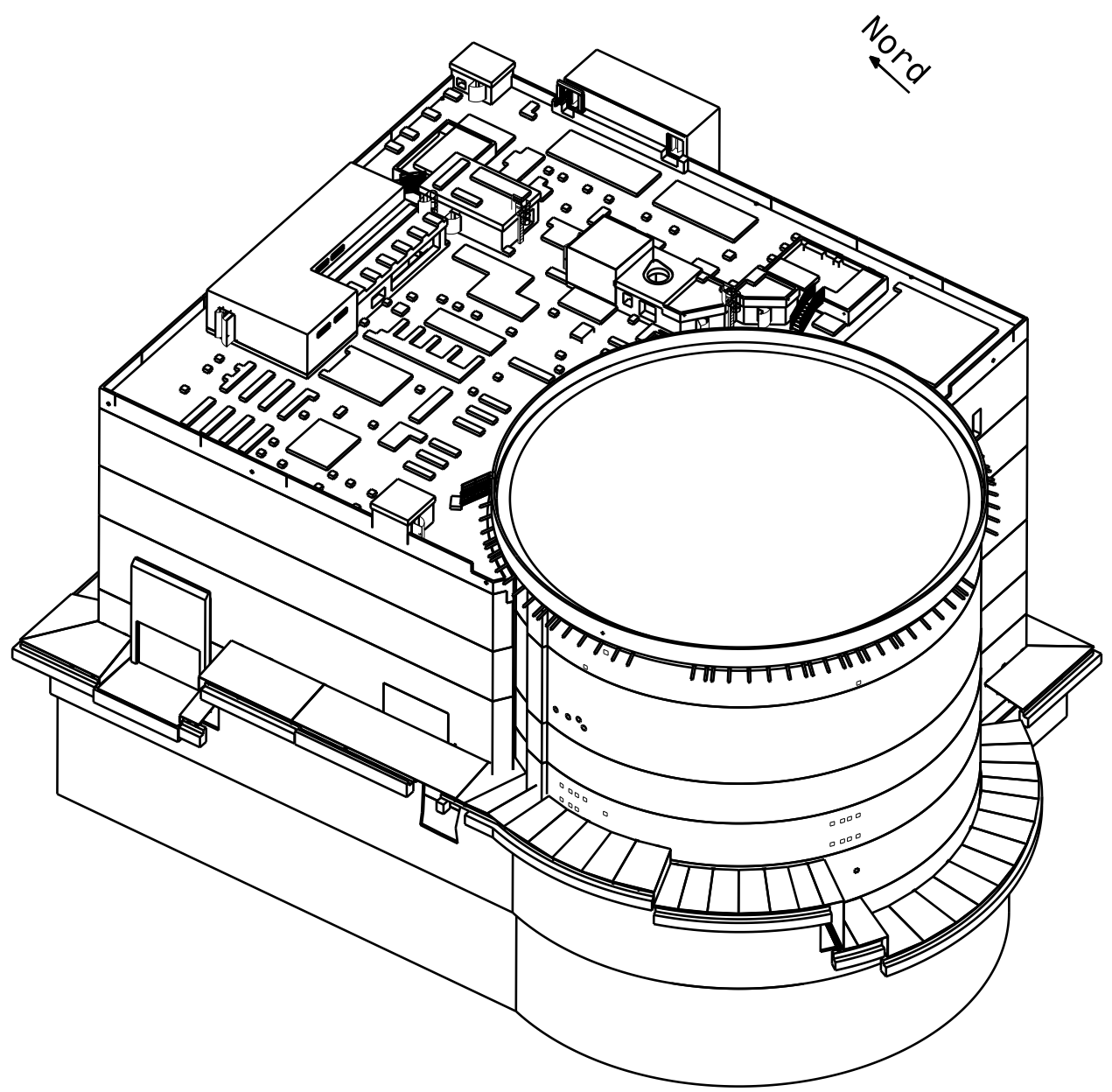
Echelle


—

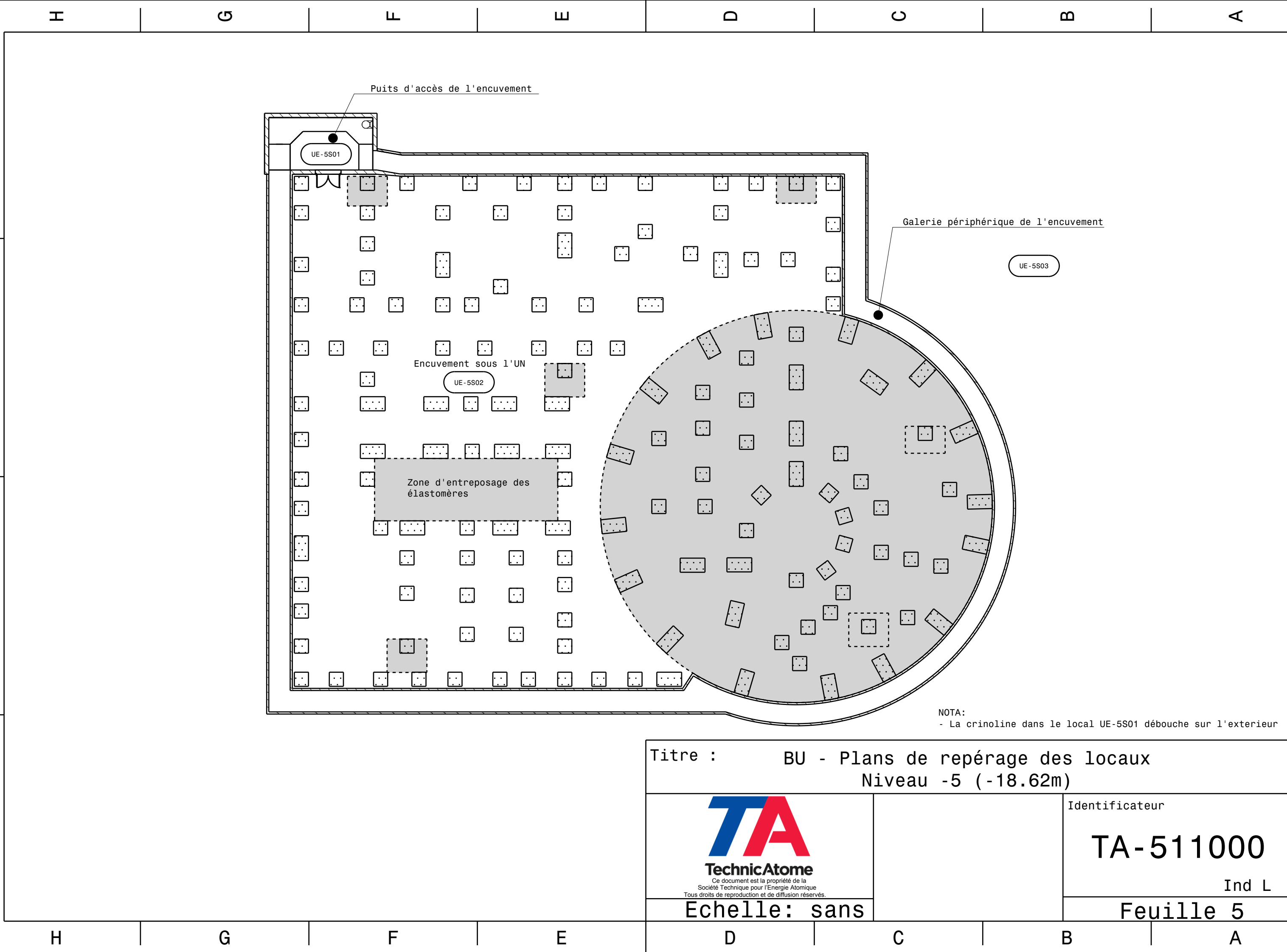


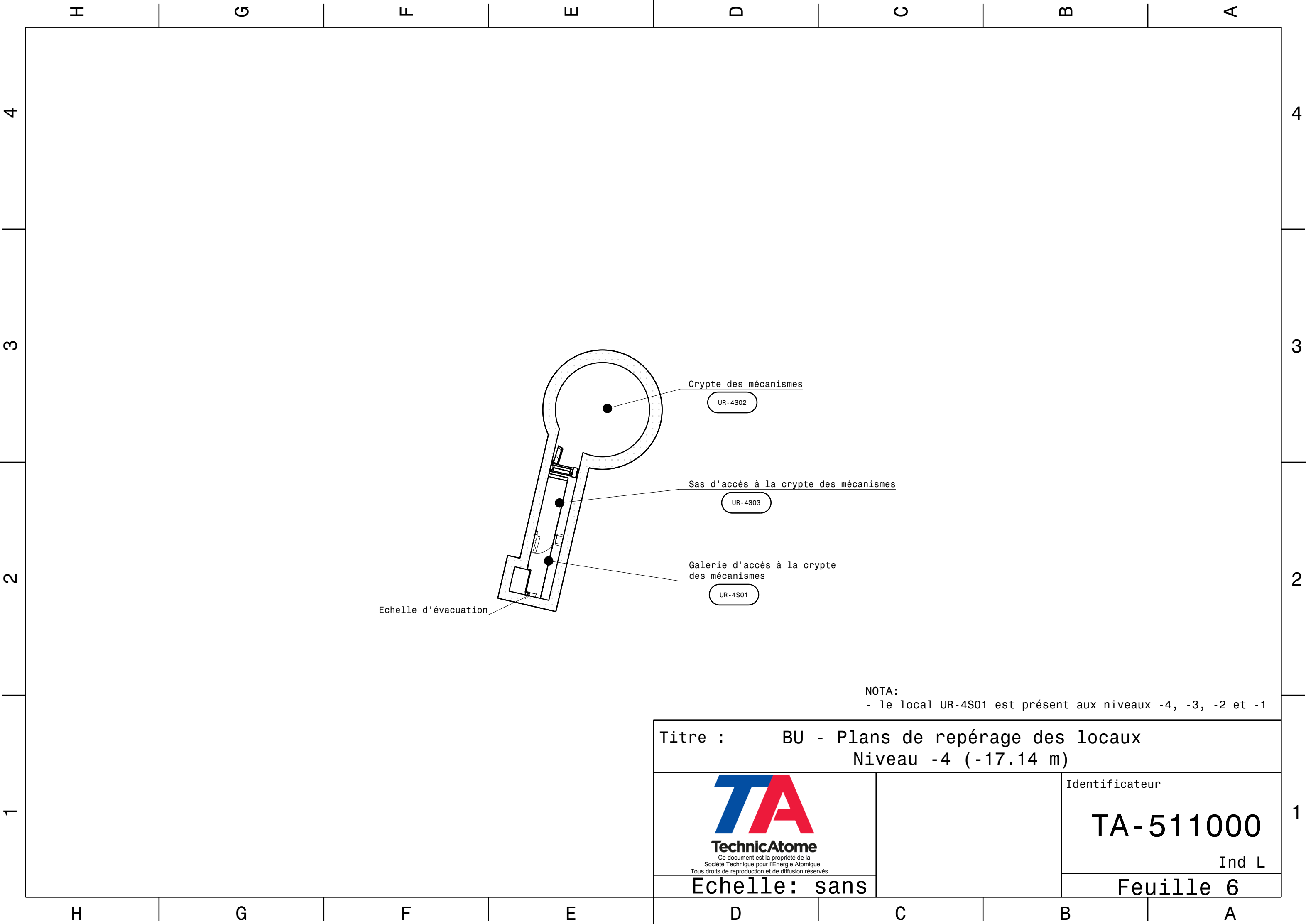
	I	G	F	E	D	C	B	A		
4	DESCRIPTION DES INDICES (ET/OU HISTORIQUE DU DOCUMENT)				DESCRIPTION DES INDICES (ET/OU HISTORIQUE DU DOCUMENT)				4	
	Ind	Objet			Ind	Objet				
	A	Emission Initiale			K	Folio 4 : Ajout vue d'ensemble Folio 8 : UA-2S13 changement de sens de la crinoline Folio 9 : UA-1S10 changement de sens de la crinoline et ajout de la trappe Folio 13 : Mise en place d'un esclaier pour accéder à la toiture CEDE (Evol N°1458)				
	B	Repositionnement des locaux suivant avancement du projet			L	- Folio 1: Mise à jour vue d'ensemble RJH - Folio 8: Changement du nom du local UA-2S09 en Local batterie NC voie A - Folio 9: Ajout des indications ELR dans le local UA-1S03 et ELD dans le local UA-1S04 - Folio 9-10: Ajout des indications REE pour la piscine d'entreposage intermédiaire BUR, RER pour la piscine réacteur et RES pour le Sas sous eau - Folio 10: Suppression du local technique UA+0S07 suivant Evol 2275, réduction du local UA+0S09 (suppression d'un WC femme) et agrandissement du local UA+0S02 suivant Evol 2277 - Folio 11: Découpage local UA+0S57 et création du local UA+0S60 Local conditionnement salle de conduite suivant Evol 1900 - Folio 12: Ajout des indications ECR local UA+0S025, ECD local UA+026, ECC local UA+0S27, ECA local UA+0S28, sas ECM local UA+1S21, ECM local UA+1S23, ECE local UA+1S24, sas ECE-ECS local UA+1S22 et ECS local UA+1S25 - Folio 12-13: Découpage du local UA+1S06 et création du local UA+1S28 Local cellule à coupure voie B et découpage du local UA+2S05 et création du local UA+2S15 Local cellule à coupure voie A suivant Evol 2266 - Folio 14 Ajout de la représentation de la cheminée				
	C	Mise à jour pour jalon E suite au compte-rendu de la réunion du 28/07/2004 TA-532751 indice B								
	D	Mise à jour pour jalon G : - Ajout des numéros des locaux - Ré-implantation du laboratoire de radioprotection au niveau -1 - Ré-implantation du local d'entreposage au niveau -2 - Création d'un local d'entreposage des déchets avant caractérisation au niveau -3								
	E	Mise à jour pour jalon GC								
	F	Mise à jour pour le DCE ventilation / conditionnement								
	G	Mise à jour suivant la maquette GC validée de Décembre 2009								
	H	Mise à jour suivant la maquette GC validée de Septembre 2010								
3	I	Plan intégrant désormais le contenu des plans TA-511000, TA-518067 et TA-518069. (le plan représente maintenant la totalité de l'UN). Annule et remplace ces 2 derniers plans. Intégration des évolutions 432 poste de garde de zone et 206 effluents gazeux.							3	
	J	Ajout d'une feuille pour l'identification des locaux de l'encuvement (Evol 969). Folios 7 à 12 : Remplacement des portes va-et-vient par des portes battantes dans les couloirs de circulation (Evol N°1197) Folios 7 à 14 : Modification de la dénomination des locaux ZC/ZS (Evol N°1084) Folio 5 : Création d'un encadrement béton pour la porte UE-1BSP01 entre UE-5S01 et UE-5S02 (Evol N°1117) Ajout zones réservataires encuvement Folio 6 : Suppression du seuil de la porte C10 (BUR0001PD) entre UR-4S01 et UR-4S03 (Evol N°1068) Folio 7 : Mises aux normes de la hauteur de passage personnel dans l'escalier UA-3S91 (Evol N°1013) Folio 8 : Décalage de la trappe UR-2BST10 dans la galerie technique UR-2S08 (Evol N°865) Mises aux normes de la hauteur de passage personnel dans l'escalier UA-3S91 (Evol N°1013) Réorganisation du PGZ et de la circulation personnel dans la zone + Suppression du local UA-2S08 et création des locaux UA-2S28 et UA-2S29 (Evol N°1124 & 1538) Folio 9 : Remplacement de la porte UA-1BSP26 entre UA-2S19 et UA-1S07 par une porte spéciale (Evol N°703) Modification de la porte UR-1BSP06 entre UR-1S04 et UR-2S06 (Evol N°1204) Folio 10 : Modification des trappes UA+0BST07 et UA+0BST08 du côté sud de la ZAR des cellules chaudes UA+0S21 (Evol N°582) Ajout d'un escalier métallique pour accès personnel dans la ZAR des cellules chaudes UA+0S21 (Evol N°712) Inversion du sens d'ouverture de la porte UA+0BSP26 entre UA+0S20 et UA+0S21 Folio 11 : Ajout de la zone de reprise de fuite en mezzanine niveau +3,50 et +4,10 Folio 14 : Modification du Local électrique UA+3S02 et ajout des locaux UA+3S11 et UA+3S12 (Evol N°563) Ajout de moyens d'accès aux édicules (Evol N°1151) Représentations des toitures édicules niveau +3 Représentations des trappes Renommage du "plan d'aménagement" en "Plan de repérage des locaux"								2
2									2	
1									1	
	H	G	F	E	D	C	B	A		
						Identificateur TA-511000 Ind L		Feuille 2		

H		G	F	E	D	C	B	A	
4	SOMMAIRE				AUTRES DOCUMENTS A CONSULTER				
	Feuille	Désignation			Feuille	Désignation			
	1	Page de garde			TA-510584	RJH - BU - Unité nucléaire Nomenclature des locaux			
	2	Description des Indices			TA-521777	RJH - BU - Unité nucléaire - Plans de zonage radioprotection- Tous niveaux			
	3	Sommaire			TA-521860	RJH - BU - Unité nucléaire - Plans des protections radiologiques - Tous niveaux			
	4	BU - Vue d'ensemble			TA-521861	RJH - BU - Unité nucléaire - Plans de sectorisation incendie - Tous niveaux			
	5	BU - Niveau -5			TA-521867	RJH - BU - Unité nucléaire - Plans de zonage déchets - Tous niveaux			
	6	BU - Niveau -4			TA-521870	RJH - BU - Unité nucléaire - Plans des familles de ventilation - Tous niveaux			
3	7	BU - Niveau -3			TA-530646	RJH - BU - Unité nucléaire - Nomenclature des portes et trappes			
	8	BU - Niveau -2			TA-535880	RJH - BUR - Bâtiment réacteur - Principe d'implantation des charpentes - Tous niveaux			
	9	BU - Niveau -1			TA-537237	RJH - BUA - Bâtiment des annexes nucléaires - Principe d'implantation des charpentes - Tous niveaux			
	10	BU - Niveau 0			TA-578866	RJH - BU - Unité nucléaire - Plan de principe d'implantation des faux planchers et faux plafonds - Tous niveaux			
	11	BU - Niv +0 mezzanine BUA / +1 BUR			TA-583373	RJH - BU - Unité nucléaire - Nomenclature des traversées génie civil			
	12	BU - Niv +1 BUA / Niv +2 BUR			TA-567698	RJH - BU - Unité nucléaire - Plan de circulation personnel - Tous niveaux			
	13	BU - Niv +2 BUA / Niv +3 BUR			TA-569043	RJH - BU - Unité nucléaire - Plan de circulation matériels - Tous niveaux			
	14	BU - Niv +3 BUA			TA-603777	RJH - BU - Unité nucléaire - Plan d'évacuation du personnel - Tous niveaux			
2	15								
	16								
	17								
	18								
	19								
	20								
	21								
	22								
1	23								
	24								
	25								
	26								
	27								
	28								
	29								
	30								
	31				 Ce document est la propriété de la Société Technique pour l'Energie Atomique Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.		Identificateur	TA-511000 Ind L	
	32						Feuille 3		
	H		G	F	E	D	C	B	A




Titre : BU - Plans de repérage des locaux Vue d'ensemble		
 <small>Ce document est la propriété de la Société Technique pour l'Energie Atomique Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.</small> Echelle: sans	Identificateur TA-511000 Ind L	
	Feuille 4	

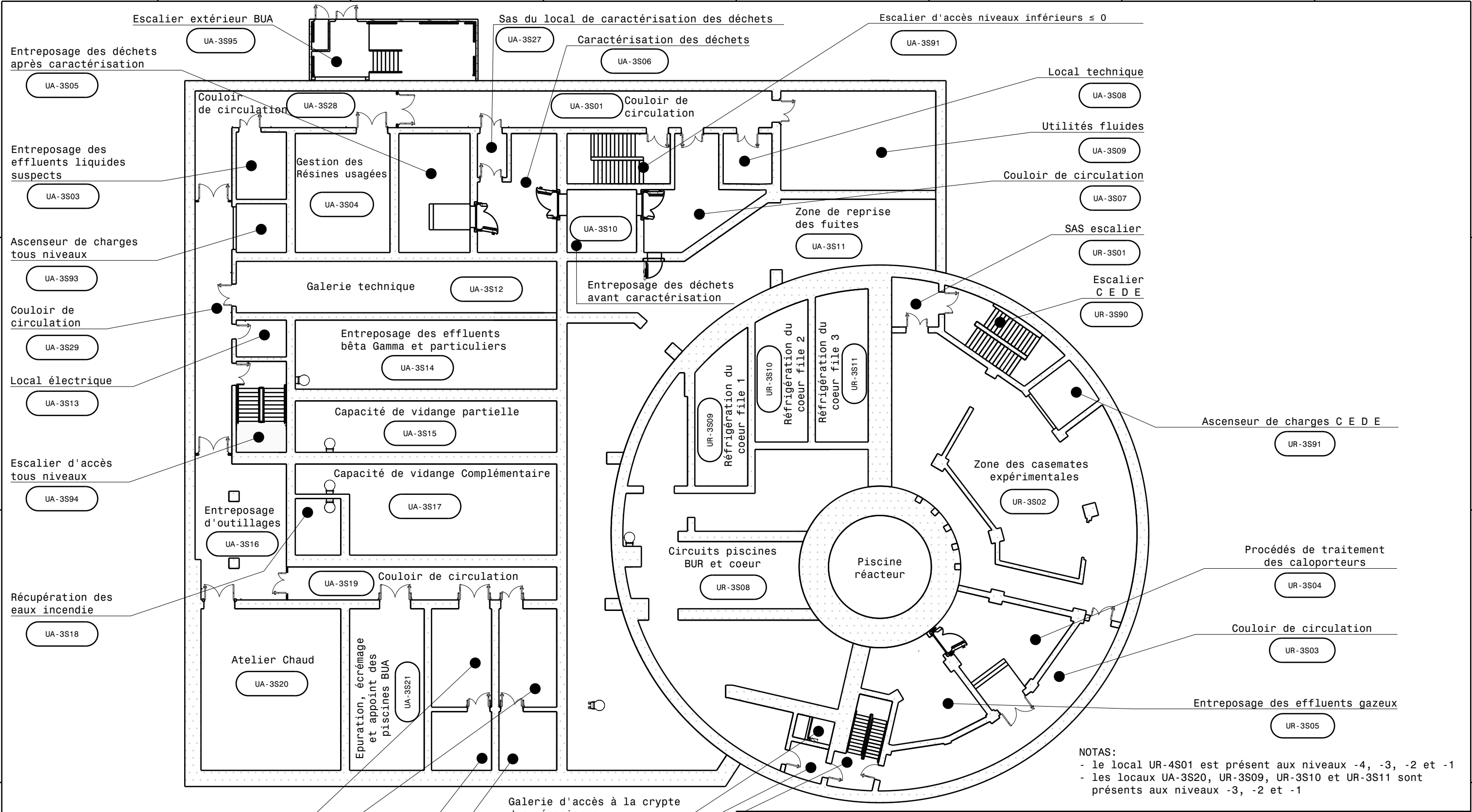




NOTA:
- le local UR-4S01 est présent aux niveaux -4, -3, -2 et -1

Titre : BU - Plans de repérage des locaux Niveau -4 (-17.14 m)		
 TechnicAtome <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-511000 Ind L
		Feuille 6

Echelle: sans



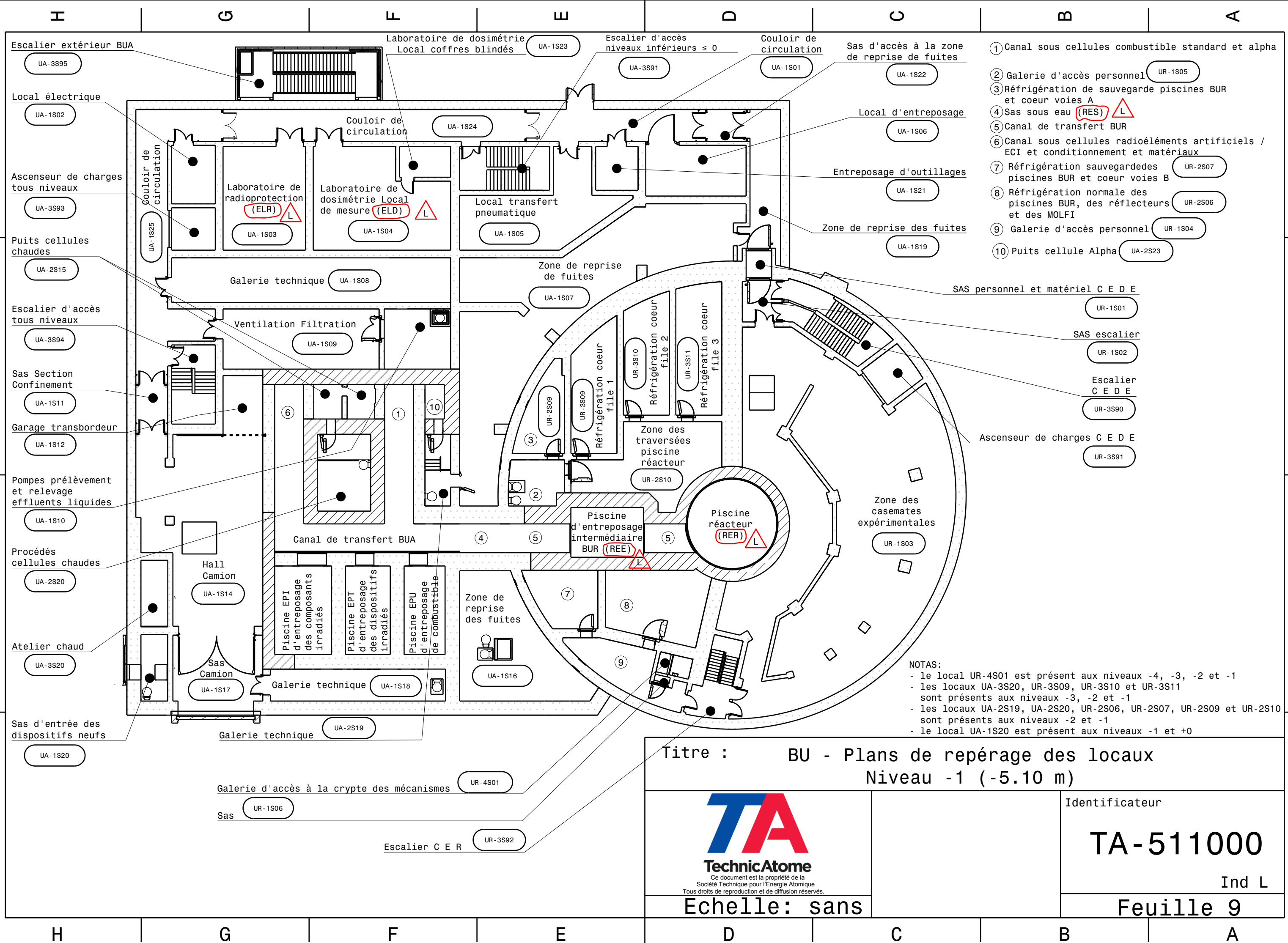
NOTAS:
- le local UR-4S01 est présent aux niveaux -4, -3, -2 et -1
- les locaux UA-3S20, UR-3S09, UR-3S10 et UR-3S11 sont présents aux niveaux -3, -2 et -1

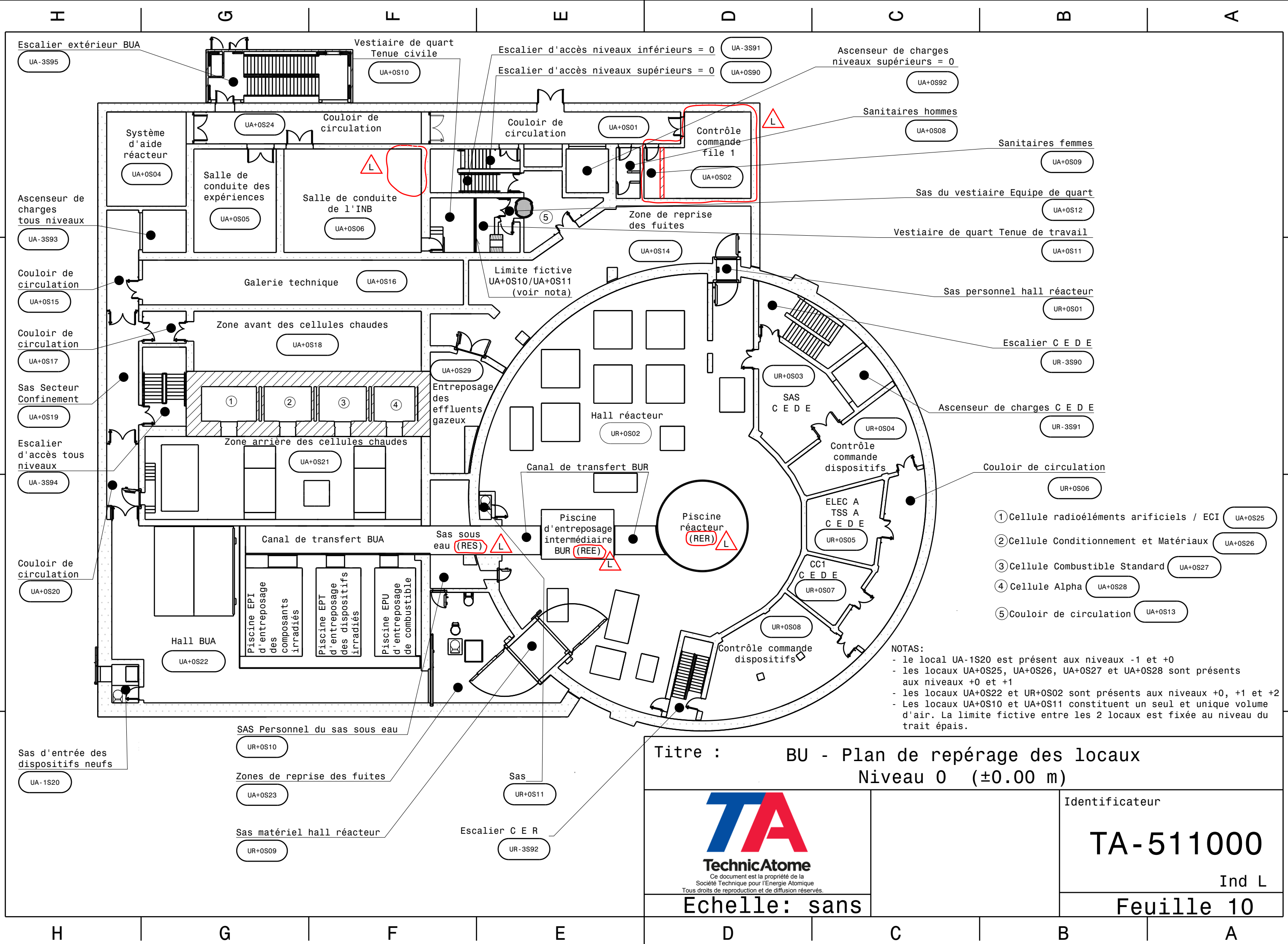
Titre : BU - Plans de repérage des locaux
Niveau -3 (-14,11 m)

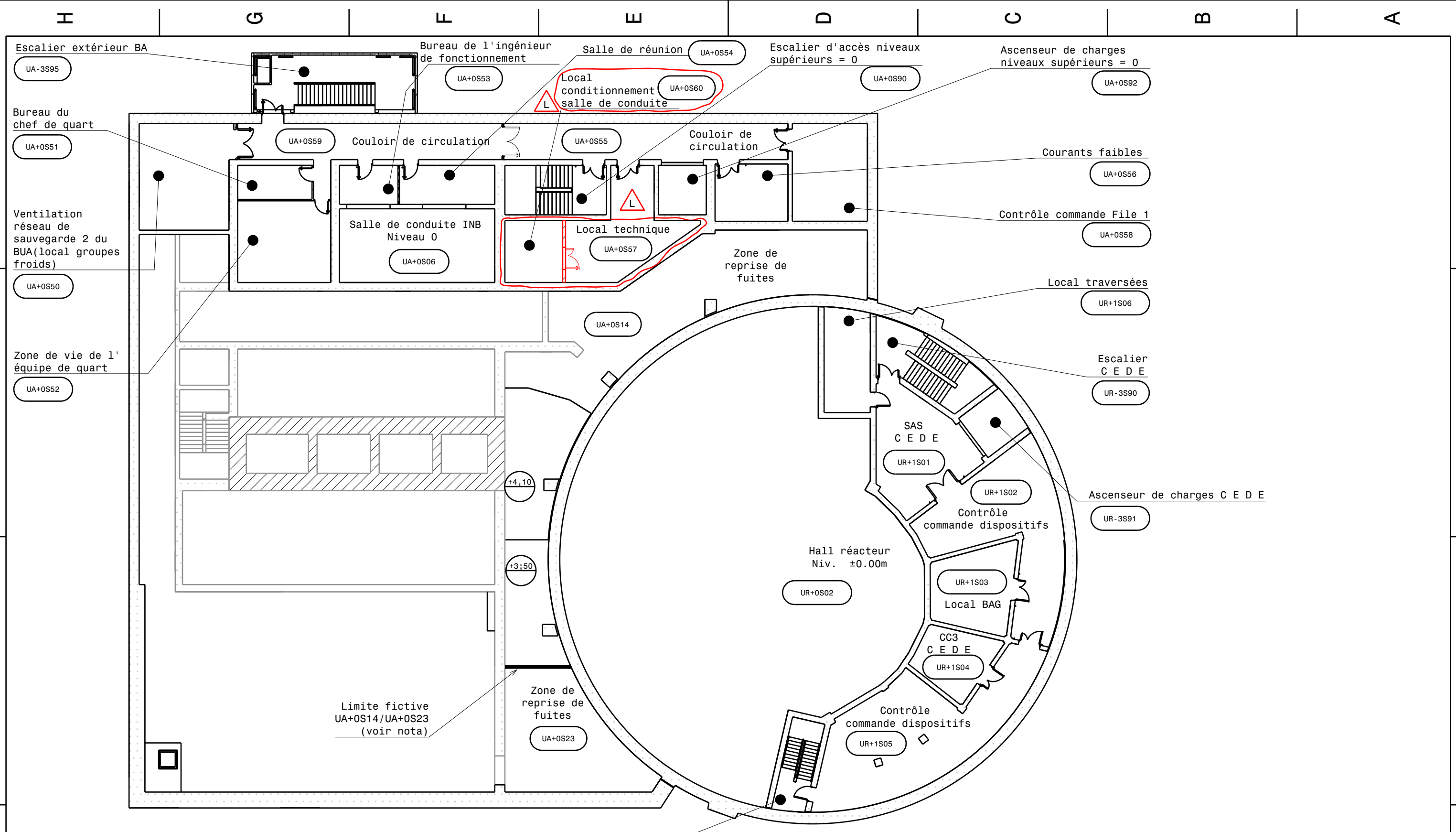


Echelle: sans

Identificateur
TA-511000
Ind L
Feuille 7



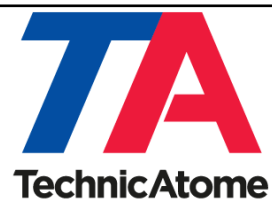




NOTAS :

- La mezzanine du BUA (niveau +3.88m) ne concerne que la partie Nord du bâtiment, où les locaux sont repérés.
- Les locaux UA+0S25, UA+0S26, UA+0S27 et UA+0S28 sont présents aux niveaux +0 et +1
- Les locaux UA+0S22 et UR+0S02 sont présents aux niveaux +0, +1 et +2
- Les locaux UA+0S14 et UA+0S23 constituent un seul et unique volume d'air. La limite fictive entre les 2 locaux est fixée au niveau du trait épais.

Titre : BU - Plans de repérage des locaux
Niveau +0 mezzanine BUA (+3.88m) / Niveau +1 BUR (+4.25m)



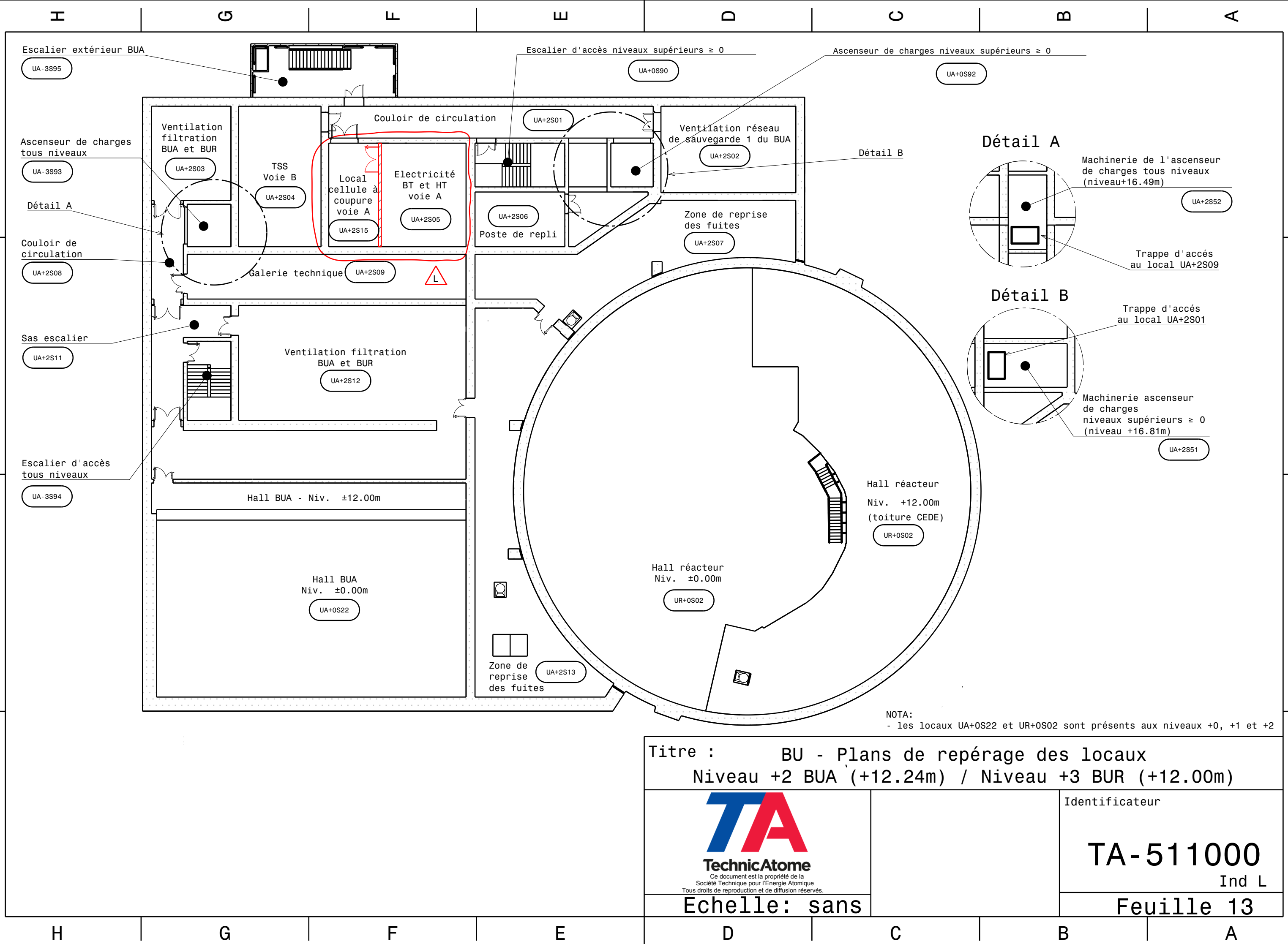
Ce document est la propriété de la
Société Technique pour l'Energie Atomique
Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.

Echelle: sans

Identificateur
TA-511000

Ind L

Feuille 11

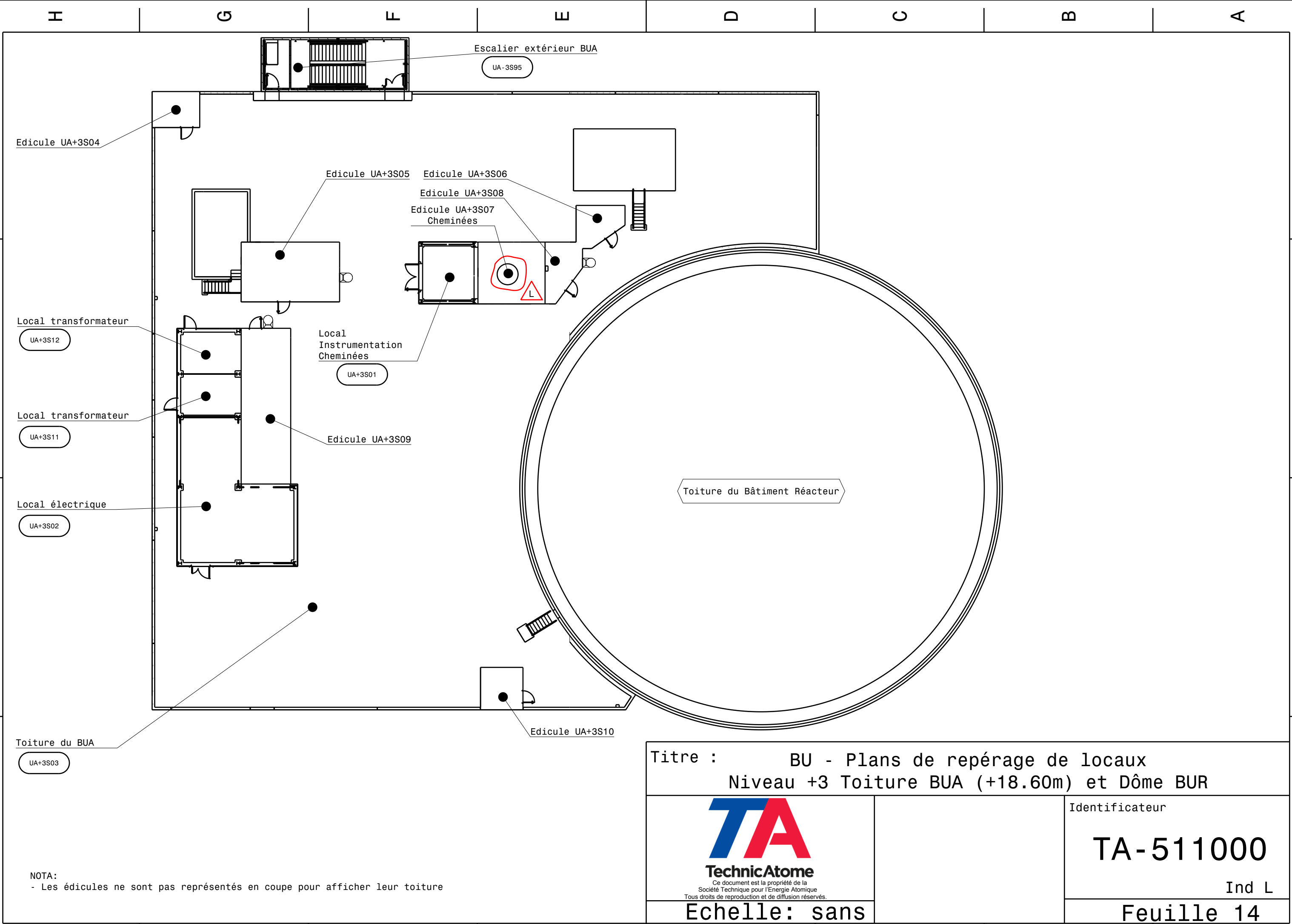


Titre : BU - Plans de repérage des locaux
Niveau +2 BUA (+12.24m) / Niveau +3 BUR (+12.00m)




Echelle: sans

Identificateur
TA-511000
Ind L
Feuille 13



NOTA:
- Les édicules ne sont pas représentés en coupe pour afficher leur toiture

Titre : BU - Plans de repérage de locaux Niveau +3 Toiture BUA (+18.60m) et Dôme BUR		
 Ce document est la propriété de la Société Technique pour l'Energie Atomique Tous droits de reproduction et de diffusion réservés.	Identificateur TA-511000 Ind L	
	Echelle: sans Feuille 14	