

307-CARNET LOCAUX TECHNIQUES

Numéro de la feuille	Nom de la feuille	BIM_Phase _Projet	BIM_Lot	BIM_Date
550	Carnet de Maquettage Locaux techniques CFO-CFA	DCE	ELEC	10/2021
550-1	Légende	DCE	ELEC	10/2021
550-2A	Local HT-BT / TGBT	DCE	ELEC	10/2021
550-3A	Local groupe électrogène	DCE	ELEC	10/2021
550-4A	Local TGBT	DCE	ELEC	10/2021
550-5A	Local Onduleur	DCE	ELEC	10/2021
550-7	Coupe Transversale A-A	DCE	ELEC	10/2021
550-8	Coupe Transversale B-B	DCE	ELEC	10/2021
550-9	Coupe Longitudinale C-C	DCE	ELEC	10/2021



PARGADE  
ARCHITECTES



US  
&CO  
Economistes



anses  
agence nationale de sécurité sanitaire  
alimentation, environnement, travail  
Connaître, évaluer, protéger

ansm  
Agence nationale de sécurité du médicament  
et des produits de santé

Construction d'un bâtiment à usage de  
laboratoires et des bureaux sur le site de  
l'ANSES à Lyon




































DCE




Carnet de Maquettage Locaux techniques CFO-CFA

N°  
550







PROJET	PHASE	DISCIPLINE	EMETTEUR	TYPE	NUMERO	IND	DATE	ECHELLE
ANS	DCE	ELEC	WSP	PLAN	550	-	10/2021	

LEGENDE ELECTRICITE CFO

SYMBOLE	DESIGNATION
PC/FORCE	
	Prise de courant encastré 10/16A+T "Ménage"
	Prise de courant encastré 10/16A+T "autre usage suivant le local"
	Prise de courant encastré/étanche 10/16A+T "Ménage"
	Prise de courant encastré/étanche 10/16A+T "autre usage suivant le local"
	P= sur paillasse Prise de courant saillie 10/16A+T "Ménage"
	Prise de courant saillie 10/16A+T "autre usage suivant le local"
	Prise de courant étanche 10/16A+T "Spécialisé Equipement Labo. sur paillasse suivant indications"
	P= sur paillasse
	Prise de courant étanche 10/16A+T ondulée "Spécialisé Equipement Labo. sur paillasse suivant indicat."
	P= sur paillasse
	Câble en Attente (store/occultation)
	Câble en Attente (suivant indication)
COMMANDES ECL	
	Bouton poussoir encastré "commande Eclairage"
	Lx=type de luminaire commandé
	Bouton poussoir étanche/saillie "commande Eclairage"
	Lx=type de luminaire commandé
	Bouton poussoir encastré lumineux "commande Eclairage"
	Lx=type de luminaire commandé
	Bouton poussoir étanche/saillie lumineux "commande Eclairage "
	Lx=type de luminaire commandé
	Bouton poussoir encastré/étanche "commande Eclairage Labo"
	Lx=type de luminaire commandé
	Bouton poussoir Varipush encastré "commande Eclairage Bureaux"
	Lx=type de luminaire commandé
	Bouton poussoir Variateur encastré/étanche "commande Eclairage Labo"
	Lx=type de luminaire commandé
	Bouton poussoir Variateur encastré "commande Eclairage"
	Lx=type de luminaire commandé
	Interrupteur encastré/étanche "commande Eclairage Lobo "
	Lx=type de luminaire commandé
	Interrupteur encastré lumineux "commande Eclairage"
	Lx=type de luminaire commandé
	Interrupteur étanche/saillie lumineux "commande Eclairage Locaux Technique "
	Lx=type de luminaire commandé
	Interrupteur Va et Vient étanche/saillie lumineux "commande Eclairage Locaux Technique "
	Lx=type de luminaire commandé
	Interrupteur Va et Vient encastré/étanche "commande Eclairage Labo "
	Lx=type de luminaire commandé
	Bouton poussoir encastré "commande Store"
	Bouton poussoir étanche encastré "commande Store Labo"

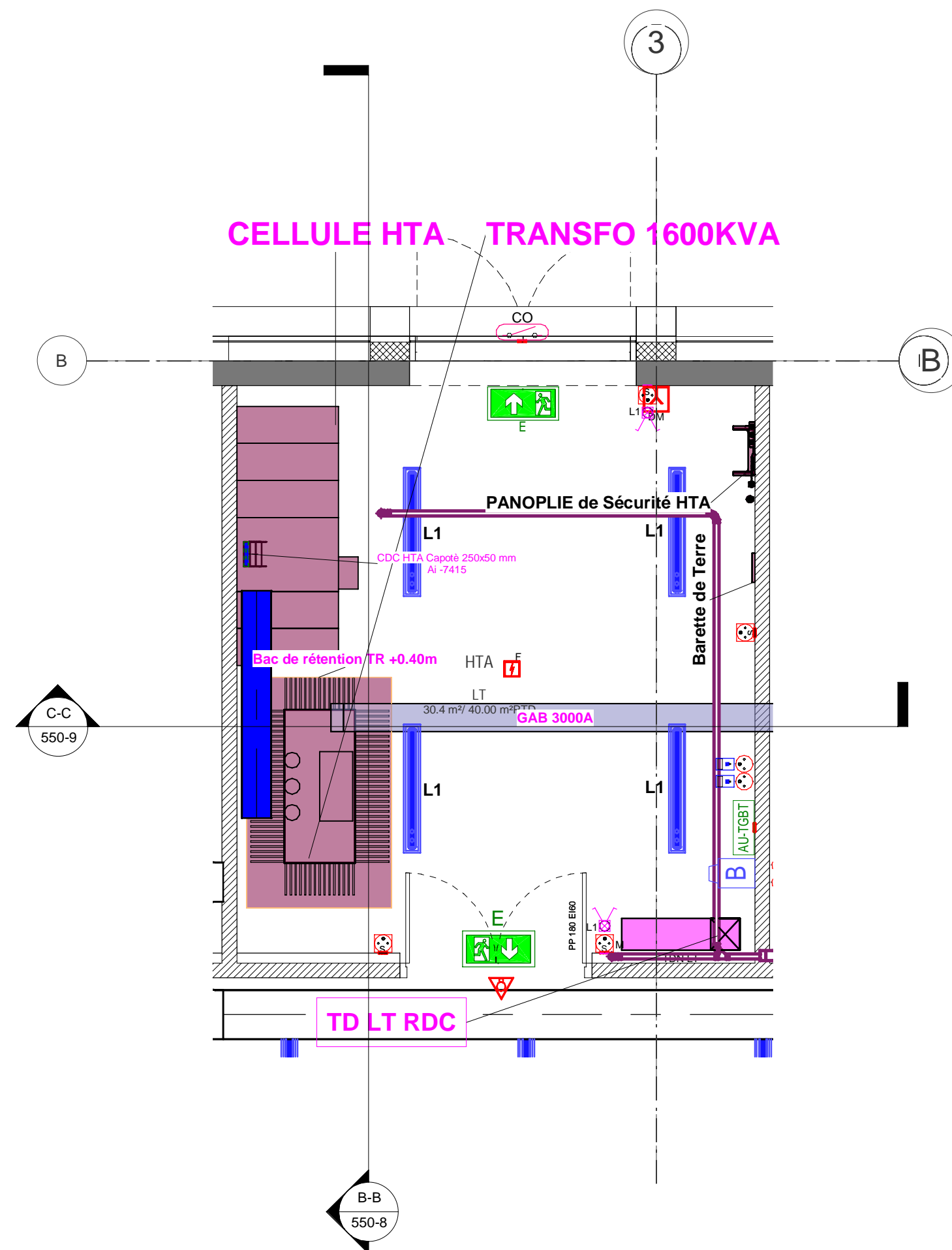
	ECLAIRAGE
	Luminaire étanche Type L1 "Locaux Techniques/Stock./Parking"
	Luminaire Plafonnier Horizontal étanche Type L1-A "Rampe Parking"
	Luminaire éclairage de sécurité étanche

LEGENDE ELECTRICITE CFA

SYMBOLE	DESIGNATION
VDI	
	Prise RJ45 "sur paillasse"
	Prise RJ45 (WIFI/DECT) suivant indications
SURETE	
	Lecteur de badge
SECURITE INCENDIE	
	Détecteur incendie de fumée
	Dispositif d'alarme incendie (DM)
	Dispositif d'alarme incendie lumineux

Nota:

Tous les appareillages et commandes son de type antimicrobien et antibacterien (PC,RJ45,commande...)



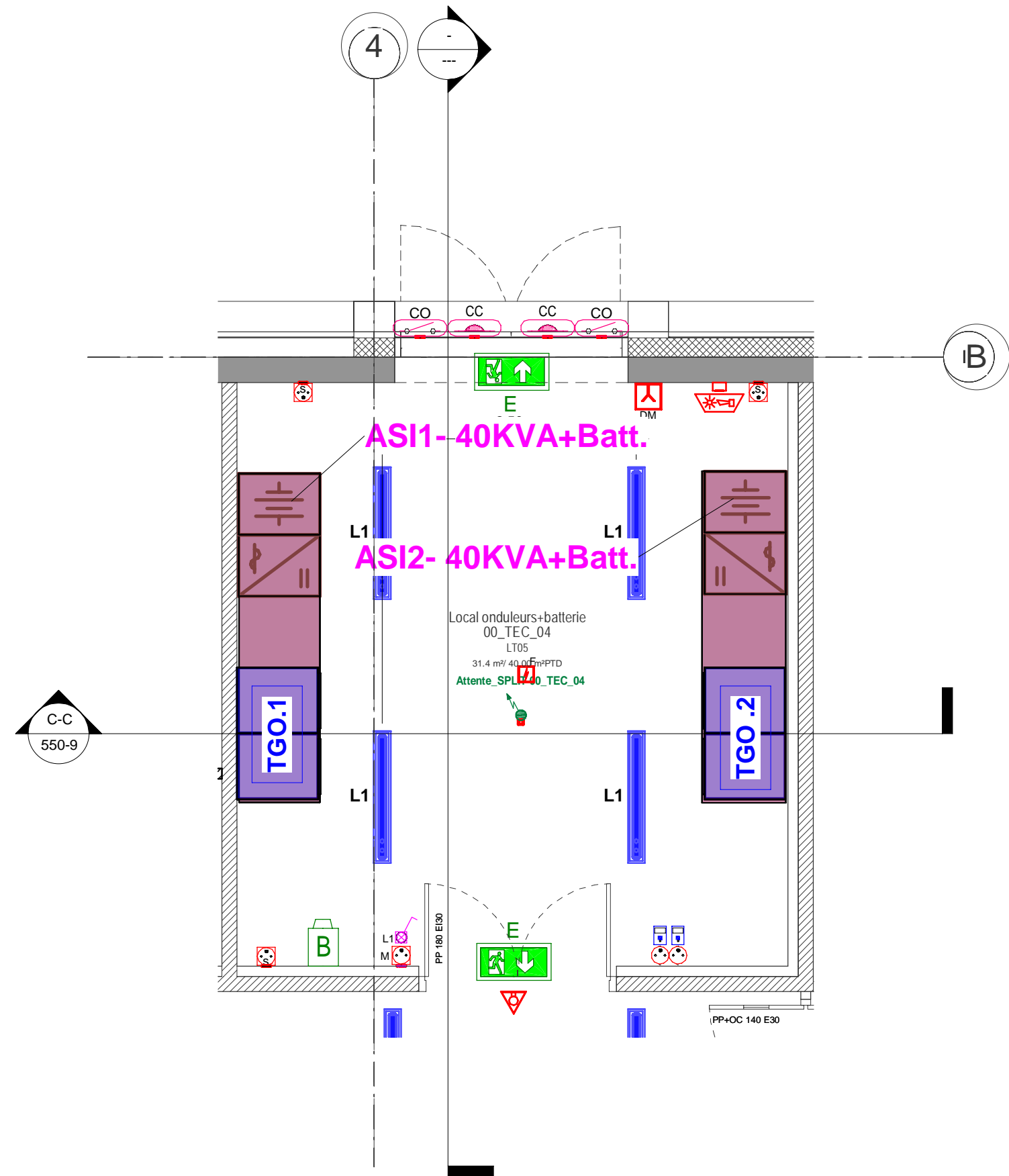
**Construction d'un bâtiment à usage de laboratoires et des bureaux  
sur le site de l'ANSES à Lyon**

Local HT-BT / TGBT

PROJET	PHASE	DISCIPLINE	EMETTEUR	TYPE	NUMERO	IND	DATE	ECHELLE
ANS	DCE	ELEC	WSP	PLAN	550-2A	-	10/2021	1 : 50



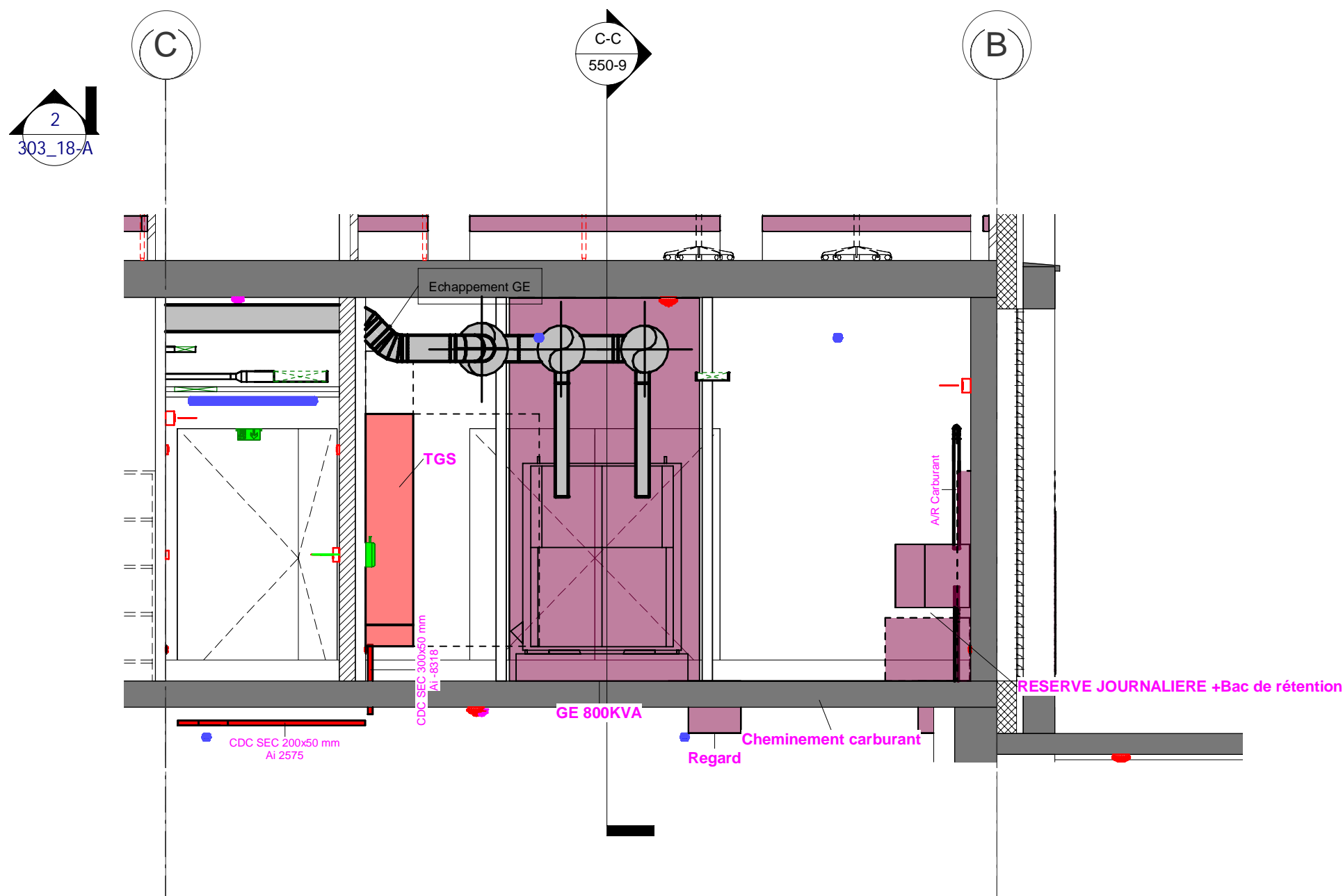




**Construction d'un batiment à usage de laboratoires et des bureaux  
sur le site de l'ANSES à Lyon**

**Local Onduleur**

PROJET	PHASE	DISCIPLINE	EMETTEUR	TYPE	NUMERO	IND	DATE	ECHELLE
ANS	DCE	ELEC	WSP	PLAN	550-5A	-	10/2021	1 : 50

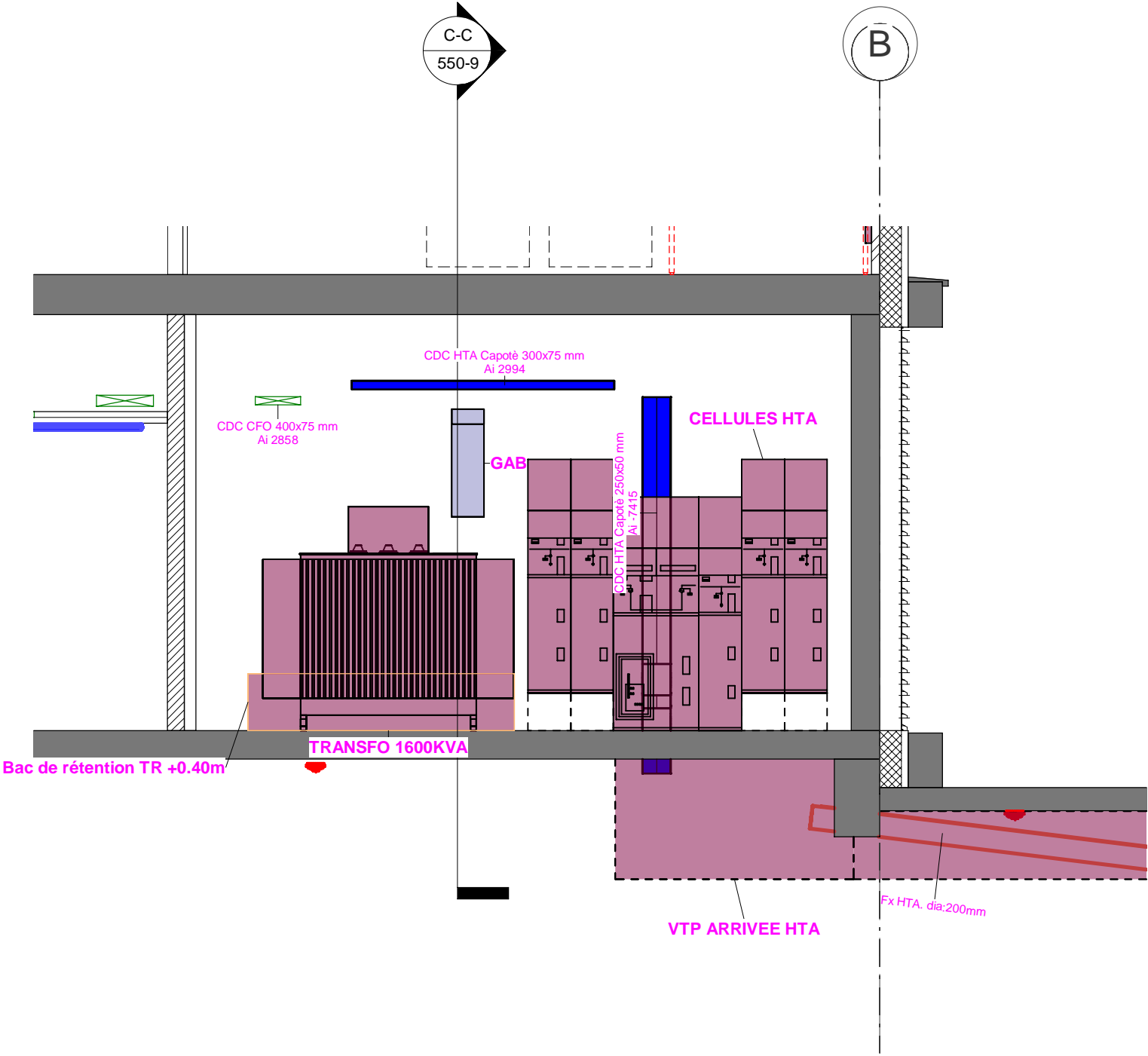


**Construction d'un bâtiment à usage de laboratoires et des bureaux  
sur le site de l'ANSES à Lyon**

Coupe Transversale A-A

PROJET	PHASE	DISCIPLINE	EMETTEUR	TYPE	NUMERO	IND	DATE	ECHELLE
ANS	DCE	ELEC	WSP	PLAN	550-7	-	10/2021	1 : 50





PROJET	PHASE	DISCIPLINE	EMETTEUR	TYPE	NUMERO	IND	DATE	ECHELLE
ANS	DCE	ELEC	WSP	PLAN	550-8	A	10/2021	1 : 50



