

MAITRISE D'OUVRAGE :

Université de Poitiers

Direction de la Logistique et du Patrimoine Immobilier

1 allée Jean Monnet - Bât. C1 - TSA 11111 - 86073 Poitiers cedex 9



PÔLE DE RECHERCHE EN CHIMIE DES MILIEUX ET DES MATERIAUX

Bâtiments B29 – B30

CAMPUS DE POITIERS
RUE JACQUES FORT
RUE MICHEL BRUNET



EMETTEUR :	OTEIS	LOT :	-
DOSSIER N° :	106 438	PHASE :	DCE
ECHELLE :	-	NUM° :	PEG_12
TAILLE IMPRESSION :	A4		
DATE :	01/09/2025		

NOMENCLATURE DES PORTES

GROUPEMENT MOE :

ARCHITECTE MANDATAIRE :

R & R Architectes - Groupe A26

La Cité Numérique, Porte 2C
406 Bd Jean Jacques Bosc - 33130 BEGLES
- 05 56 79 18 28 -

Référent études : Sacha Wiedmaier - 07 78 64 07 29 - swiedmaier@a26.eu
Direction d'agence : Antoine Roux - 06 72 64 85 57 - aroux-rr@a26.eu



ARCHITECTE :

Créa'ture architectes

11 rue du Palais - 86 000 POITIERS
- 05 49 88 60 77 -

Référents projet : Pierre Pinheiro - 06 64 76 76 22 - poitiers@creature.archi
Olivier Tourame - 06 29 56 06 14 - olivier@creature.archi



BET Ingénieurs TCE :

OTEIS

Chez Rhinos Cowork, 13 avenue Paul Langevin - 17180 PERIGNY
- 05 34 61 31 21

Référent projet : Florian OLETTE - 06 64 38 36 10
florian.olette@oteis.fr



PAYSAGISTE :

Haristoy Landscape – EIRL Sabine Haristoy

17 place des Martyrs de la Résistance - 33000 BORDEAUX
- 05 56 52 24 51

Référente projet : Sabine HARISTOY - 06 86 26 64 84
contact@sabineharistoy.com



BET ACOUSTIQUE :

idB Acoustique

75 avenue Léon Blum - 33600 PESSAC
- 05 56 07 55 55 -

Référent projet : Pierre Romagnan - 06 62 62 73 13
idb@idb-acoustique.com



OPC :

Techniques et chantiers

122 rue du Château d'Orgemont - 49000 ANGERS
- 02 41 66 14 25 -

Référent projet : Ronan REGUEILLET - 06 71 74 13 95
r.regueillet@techniquesetchantiers.fr



MAITRISE D'OUVRAGE

Université de POITIERS - Pôle vie de campus et patrimoine -
Direction de la Logistique et Patrimoine Immobilier

1 allée Jean Monnet Bâtiment C1 - TSA 11111 - 86073 POITIERS cedex 9 - 05 49 36 22 33
Responsable service MOA : Matthieu CAILLAUD matthieu.caillaud@univ-poitiers.fr - 06 32 84 45 22

Conductrice d'opérations : Véronique BAUX
veronique.baux@univ-poitiers.fr - 07 77 80 70 55

ASSISTANTS A MAITRISE D'OUVRAGE

PROGRAMMATION / AMO :

SAMOP Poitou-Charentes

52 Grand'Rue - 86 370 VIVONNE / ARJUNA

29 rue F. de Pressensé 44 000 NANTES

Programmist : Jeremi Lafond - 07 86 64 92 71 - jeremi.lafond@arjuna-conseil.fr

Conducteur d'opération : Loic Duret - 06 27 89 35 82 - loic.duret@samop.fr



BUREAUX DE CONTRÔLE :

SOCOTEC

3 Rue Jean Baptiste Boussingault - 86000 POITIERS
Olivier Banville - 05 49 47 55 66 - 06 29 26 21 12
olivier.banville@socotec.com



SPS :

Bureau Alpes Contrôles SAS

1 Rue de la Goëlette - 86280 Saint Benoit
Véronique Barc - 05 49 70 36 88 / 07 85 54 42 78
vbarc@alpes-contrôles.fr



INDICES DE MODIFICATIONS

INDICE	DATE	OBJET	AUTEUR
A	01/09/2025	Emission originale	BDL

OBSERVATIONS - REMARQUES

--

DCE

PHASE

OTEIS

EMETTEUR

-

LOT

-

BATIMENT

-

NIVEAU

-

ZONE

DOC

TYPE

12

NUMERO

A

INDICE

NOMENCLATURE DES PORTES EXTERIEURES

Niveau	Identification	Dimensions		Localisation		Type de bloc-porte			Equipements								Signalétique
		Largeur	Hauteur	De la pièce	A la pièce	Type vantail	Huisserie	Vantail	Oculus	Degré_CF	Ferme-porte	Asservissement	Contrôle accès / serrure	Equipement 1	Equipement 2	Equipement 3	
NO_B29	B29P1	125	230	Circulation 2	Façade Sud	PP	Métal. + Tapée	Métallique isolé sous tenture			OUI	Sortie libre	Interphonie + Serrure électromécanique + Badge (cylindre sur organigramme)	Béquille intérieure coté int ok VB mais pas cohérent avec CCTP 3,4,1	Baton de maréchal sur le vantail principal // extérieur	Crémone pompier à réempennage automatique	Porte sous tenture + "Entrée B29" lettrage sur bardage
NO_B29	B29P2	255	230	Atelier Mécanique	Façade Ouest	Sectionnel	Métal. + Tapée	Métallique isolé					Bouton Intérieur				"Atelier"
NO_B29	B29P3	180	230	Stockage déchets chimiques	Façade Ouest	Grille	Métal. + Tapée	Ventilé					Cylindre sur organigramme	béquille et barre anti panique			"Déchets chimiques" + Logo
NO_B29	B29P4	190	230	M.C. Palier Réception	Façade Ouest	Sectionnel	Métal. + Tapée	Métallique isolé					Bouton Intérieur				"Réception MC"
NO_B29	B29P5	93	230	M.C. Solvants	Façade Ouest	PP	Métal. + Tapée	Métallique isolé					Cylindre sur organigramme	Béquille extérieure + barre antipanique			"Ne pas obstruer" + Logo
NO_B29	B29P6a	180	230	Circulation 1	Façade Ouest	PP	Métal. + Tapée	Métallique isolé			OUI	Sortie libre	Serrure électromécanique + Badge (pas de cylindre)	Béquille extérieure + barre antipanique //la crémone pompier avec réempennage automatique fait office de barre anti-apanique	Baton de maréchal sur le vantail principal	Crémone pompier à réempennage automatique	"Sortie de secours" + Logo
NO_B29	B29P6b	180	230	Circulation 3	Façade Est	PP	Métal. + Tapée	Métallique isolé			OUI	Sortie libre	Serrure 3 points	Béquille intérieure + barre antipanique //la crémone pompier avec réempennage automatique fait office de barre anti-apanique	pas d'équipt coté extérieur	Crémone pompier à réempennage automatique	"Sortie de secours" + Logo
NO_B29	B29P6c	180	230	Circulation 2	Façade Est	PP	Métal. + Tapée	Métallique isolé			OUI	Sortie libre	Serrure 3 points	Béquille intérieure + barre antipanique //la crémone pompier avec réempennage automatique fait office de barre anti-apanique	pas d'équipt coté extérieur	Crémone pompier à réempennage automatique	"Sortie de secours" + Logo
NO_B29	B29P7	160	250	Poste HTA	Façade Est	PP	Métal. + Tapée	Métallique isolé		CF1h	OUI		Serrure 3 points + Cylindre DENY	Béquille extérieure + barre antipanique			"Poste Haute Tension Risque d'électrocution"+ Logo.
NO_B29	B29P8	93	230	LT Sous Station Chauffage A	Façade Est	PP	Métal. + Tapée	Métallique isolé									"LT Sous Station Chauffage"
NO_B29	B29P9	118,6	190	Circulation 2	Patio	PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage					Serrure 3 points cylindre sur oragnigramme	béquille in et ext			
NO_B30	B30M1a	119	204	LT CTA T1	B30 0	Ajouré	Métal. + Tapée	Ventilé acoustique					Cylindre sur organigramme	Béquille double			
NO_B30	B30M1b	119	204	LT CTA T3		Ajouré	Métal. + Tapée	Ventilé acoustique					Cylindre sur organigramme	Béquille double			LT CTA
NO_B30	B30M1c	119	204	Espace dédié RMN (refroidisseurs)		Ajouré	Métal. + Tapée	Ventilé acoustique					Cylindre sur organigramme	Béquille double			LR
NO_B30	B30M1d	119	204	Local refroidisseur		Ajouré	Métal. + Tapée	Ventilé acoustique					Cylindre sur organigramme	Béquille double			LR
NO_B30	B30M1e	119	204	Local refroidisseur		Ajouré	Métal. + Tapée	Ventilé acoustique					Cylindre sur organigramme	Béquille double			LR
NO_B30	B30M3a	120,8	204	Stockage gaz logettes	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3b	120,8	204	Stockage gaz logettes	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3c	120,8	204	Stockage bouteilles gaz vides	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3d	120,8	204	Stockage bouteilles gaz vides	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3e	120,8	204	Stockage bouteilles gaz vides	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3f	120,8	204	LT Sous Station Chauffage D	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre+PP					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3g	120,8	204	LT Sous Station Chauffage D	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre+PP					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3h	120,8	204	Stockage gaz logettes	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3i	120,8	204	Stockage gaz de fond	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3j	120,8	204	Stockage gaz de fond	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		

NO_B30	B30M03k	120,8	204	Stockage gaz de fond	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M03l	120,8	204	Stockage gaz de fond	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3m	120,8	204	Stockage gaz de fond	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3n	120,8	204	Logette gaz	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3o	120,8	204	Logette gaz	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3p	120,8	204	LT Sous Station Chauffage C	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre+PP					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3q	120,8	204	Stockage	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3r	120,8	204	Stockage	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3s	120,8	204	Stockage	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3t	120,8	204	Stockage	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3u	120,8	204	Stockage	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3v	120,8	204	Stockage	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M3w	120,8	204	Stockage B20 gaz réactif	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure		
NO_B30	B30M03x	120,8	204	LT Sous Station Chauffage B	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre+PP					Cylindre sur organigramme				
NO_B30	B30M03y	120,8	204	LT Sous Station Chauffage B	B30 0	Coulissant	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre+PP					Cylindre sur organigramme				
NO_B30	B30MXXL	260	204	Labo Tomo	B30 0	PP	Métal. Tunnel	Métallique isolé					Cylindre sur organigramme				
NO_B30	B30Mz	120,8	204	Stockage gaz de fond	B30 0	Fixe	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme				
NO_B30	B30Mz	120,8	204	LT Sous Station Chauffage C	B30 0	Fixe	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme				
NO_B30	B30Mz	50,7	204	Logette gaz	B30 0	Fixe	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme				
NO_B30	B30Mz	120,8	204	Stockage gaz logettes	B30 0	Fixe	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme				
NO_B30	B30Mz	31,2	204	LT Sous Station Chauffage D	B30 0	Fixe	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme				
NO_B30	B30Mz	120,8	204	LT Sous Station Chauffage B	B30 0	Fixe	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme				
NO_B30	B30Mz	50,7	204	Stockage B20 gaz réactif	B30 0	Fixe	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme				
NO_B30	B30Mz	120,8	204	Stockage gaz logettes	B30 0	Fixe	Ferrures pour coulissant	Tôle perforée sur cadre					Cylindre sur organigramme				
NO_B30	B30P1	201	204	Parvis Sud		Ens. PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage			OUI	Sortie libre	Serrure électromécanique + Badge (pas de cylindre)	Béquille sur le vantail principal coté int ok VB mais pas cohérent avec CCTP 3,3,1	Bâton de maréchal coté ext	Crémone pompier à réempennage automatique	Entrée B30
NO_B30	B30P2	172	204	Parvis Nord		Ens. PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage			OUI	Sortie libre	Serrure électromécanique + Badge (pas de cylindre)	Béquille sur le vantail principal coté int ok VB mais pas cohérent avec CCTP 3,3,2	Bâton de maréchal coté ext	Crémone pompier à réempennage automatique	
NO_B30	B30P3	244	204	Circulation		Ens. PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage			OUI	Sortie libre	Serrure électromécanique + Badge (pas de cylindre)	Béquille sur le vantail principal coté int ok VB mais pas cohérent avec CCTP 3,3,3	Bâton de maréchal coté ext	Crémone pompier à réempennage automatique	
NO_B30	B30P4a	146	204	Circulation	B30 0	Ens. PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage			OUI	Sortie libre	Serrure 3 points pas de cylindre	Béquille intérieure rien coté extérieur cf CCTP	buzzer en cas d'ouverture de la porte	Crémone pompier à réempennage automatique	
NO_B30	B30P4b	146	204	Bureau décroïsonné	B30 0	Ens. PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage			OUI	Sortie libre	Serrure 3 points pas de cylindre	Béquille intérieure rien coté extérieur cf CCTP	buzzer en cas d'ouverture de la porte	Crémone pompier à réempennage automatique	
NO_B30	B30P4c	146	204	Circulation	B30 0	Ens. PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage			OUI	Sortie libre	Serrure 3 points pas de cylindre	Béquille intérieure rien coté extérieur cf CCTP	buzzer en cas d'ouverture de la porte	Crémone pompier à réempennage automatique	
NO_B30	B30P5a	156	204	Circulation		PP	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage			OUI	Sortie libre	Serrure 3 points Pas de cylindre	Béquille intérieure rien coté extérieur cf CCTP		Crémone pompier à réempennage automatique	
NO_B30	B30P5b	156	204	Circulation	B30 0 C008	PP	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage			OUI	Sortie libre	Serrure 3 points Pas de cylindre	Béquille intérieure rien coté extérieur cf CCTP		Crémone pompier à réempennage automatique	
NO_B30	B30P5c	156	204	Circulation		PP	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage			OUI	Sortie libre	Serrure 3 points Pas de cylindre	Béquille intérieure rien coté extérieur cf CCTP		Crémone pompier à réempennage automatique	

N0_B30	B30P7a	232,3	204	PATIO ESPACE HALL	B30 0 C001	Ens. PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage					Cylindre sur organigramme				
N0_B30	B30P7b	196,4	204	Salle de détente	B30 0 109	Ens. PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage					Cylindre sur organigramme				
N0_B30	B30P8a	109	204	PATIO ESPACE HALL	B30 0	Ens. PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage					Cylindre sur organigramme				
N0_B30	B30P8b	109	204	PATIO ESPACE DETENTE	B30 0	Ens. PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage					Cylindre sur organigramme				
N0_B30	B30P9a	109	204	Circulation		Ens. PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage					Cylindre sur organigramme				
N0_B30	B30P9b	109	204	Circulation		Ens. PV	Men. aluminium	Men. aluminium+Vitrage					Cylindre sur organigramme				
N1_B29	B29	180	204	Local technique	B29 1 T01	Métal	Métal. Tunnel	Métal	OUI				Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure	barre anti panique	LT
N1_B30	B30M04a	180	204	Local technique Aile 1		Double Métal	Métal. Tunnel	Métal					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure	barre anti panique	"LT Aile 1"
N1_B30	B30M04b	180	204	Local Groupe froid Aile 2		Double Métal	Métal. Tunnel	Métal					Cylindre sur organigramme	Crémone		barre anti panique	"LT + GF"
N1_B30	B30M04c	180	204	Local technique Aile 2	B30 1	Double Métal	Métal. Tunnel	Métal					Cylindre sur organigramme	Crémone		barre anti panique	"LT Aile2"
N1_B30	B30M04d	180	204	Local technique Aile 3		Double Métal	Métal. Tunnel	Métal					Cylindre sur organigramme	Crémone	serrure	barre anti panique	"LT Aile 3"
N1_B30	B30M05a	103	204	Local technique Aile 1	B30 1	Simple Métal.	Métal. Tunnel	Métal					Cylindre sur organigramme		serrure	barre anti panique	
N1_B30	B30M05b	103	210	Local technique Aile 2	B30 1	Simple Métal.	Métal. Tunnel	Métal					Cylindre sur organigramme			barre anti panique	
N1_B30	B30M05c	103	204	Local technique Aile 3	B30 1	Simple Métal.	Métal. Tunnel	Métal					Cylindre sur organigramme		serrure	barre anti panique	

NOMENCLATURE DES PORTES INTERIEURES

Identification		Dimensions		Localisation		Type de bloc-porte			Equipements							
Niveau	Identification	Largeur	Hauteur	De la pièce	A la pièce	Type vantail	Huisserie	Vantail	Oculus	Degré_CF	Ferme-porte	DAS	Performance acoustique	Protection porte	Cylindre	Signalétique
NO_B29	B29-01	93	204	Local ménage	Circulation 1	PP	BER	Stratifié		CF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-02	126	220	M.C. Produits organiques	M.C. Palier Réception	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1h	OUI				Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-03	93	204	Local ménage	Circulation 1	PP	BER	Stratifié		CF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-04	148	220	Circulation 1	M.C. Palier Réception	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h	OUI			X	Double cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-06	93	204	M.C. Palier Réception	M.C. Frigos	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1h	OUI			X	Double cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-07	126	220	Circulation 1	Stockage matériaux & matériels	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-08	93	204	M.C. Palier Réception	M.C. Consommables	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1h	OUI			X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-09	126	220	Circulation 1	Atelier Mécanique	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			35dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-10	148	220	M.C. Palier Réception	M.C. Solvants	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1h	OUI			X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-12a	163	220	Circulation 1	Labo tests catal. Métaux/Oxyde	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB	X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-12b	93	204	Circulation 1	Labo tests catal. Métaux/Oxyde	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-13	126	220	Circulation 1	Atelier Instrumentation	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-14	93	204	Circulation 1	Salle de pesée	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-15a	126	220	Circulation 2	Atelier humide verrerie	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-15b	156	204	Atelier humide verrerie	Atelier sec verrerie	PP	BER	Stratifié	OUI						Double cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-16a	126	220	Circulation 1	Labo tests catal. Zeolith	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-16b	126	220	Circulation 1	Labo tests catal. Zeolith	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-16c	93	204	Labo tests catal. Zeolith	Labo tests catal. deNOX	PP	BER	Stratifié							Double cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-17	126	220	Circulation 2	Atelier sec verrerie	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-18	163	220	Circulation 1	Labo tests catal. deNOX	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB	X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-19	126	220	Circulation 2	Local prépa prototypes plasma	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-20a	93	204	Circulation 2	Espace partagé et contrôle mutualisé	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h	OUI				Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-20b	93	204	Circulation 3	Espace partagé et contrôle mutualisé	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h	OUI				Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-21	126	220	Circulation 2	Labo plasma	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-22a	93	204	Circulation 3	Réserve de produits chimiques	PP	BER	Stratifié		CF1/2h	OUI				Clé + Bouton moleté	N° de la pièce + réglementaire
NO_B29	B29-22b	93	204	Réserve de produits chimiques	Réserve de produits chimiques	PP	BER	Stratifié		CF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce + réglementaire
NO_B29	B29-23	126	220	Circulation 2	Labo plasma	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-24	126	220	Circulation 3	Local de stockage	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h	OUI				Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-25	126	220	Circulation 2	Labo plasma	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-26	93	204	Circulation 3	Labo propulsion – stockage	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-27	126	220	Circulation 2	Labo plasma	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-28	126	220	Circulation 3	Labo propulsion prépa	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-30	126	220	Circulation 3	Labo propulsion tests cata	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-31	93	204	Labo propulsion tests cata	Box pièce noire complet	PP	BER	Stratifié			OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-32	126	220	Circulation 3	Labo propulsion mesure	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-34a	126	220	Circulation 3	Labo tests catal.Sous pression montages	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-34b	93	204	Labo tests catal.Sous pression autoclaves	Labo tests catal.Sous pression montages	PP	BER	Stratifié	OUI						Double cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-34c	93	204	Labo tests catal.Sous pression autoclaves	Labo tests catal.Sous pression montages	PP	BER	Stratifié	OUI		OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-36	126	220	Circulation 3	Labo tests catal.Sous pression autoclaves	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-38	126	220	Labo tests catal. Soufre	Circulation 3	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-40	123	204	Labo tests catal. Soufre	Labo tests catal. Soufre	PP	BER	Stratifié	OUI		OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-42	126	220	Circulation 3	Labo tests catal. HF	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h			30dB		Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B29	B29-C01a	186	220	Circulation 2	Circulation 1	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h		OUI		X		N° de la pièce + réglementaire
NO_B29	B29-C01b	166	220	Circulation 2	Circulation 3	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h	OUI	OUI		X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B29	B29-C01c	186	220	Circulation 3	Circulation 1	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h		OUI		X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B29	B29-S01	93	204	Sanitaires PMR	Circulation 2	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI		38dB		Condamnation	N° de la pièce
NO_B29	B29-S02	93	204	Sanitaire	Circulation 2	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI		38dB		Condamnation	N° de la pièce
NO_B29	B29-S03	93	204	Sanitaire	Circulation 2	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI		38dB		Condamnation	N° de la pièce
NO_B29	B29-S04	93	204	Sanitaire PMR 1	Circulation 2	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI		38dB		Condamnation	N° de la pièce
NO_B29	B29-T01	93	204	Local TGBT A	Circulation 1	PP	BER	Stratifié		CF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce + réglementaire
NO_B29	B29-T02	93	204	VDI A	Circulation 1	PP	BER	Stratifié		CF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce + réglementaire
NO_B29	B29-T03	93	204	SSI A	Circulation 1	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI		-		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-T04	102	194	PL CTRL SSI Central	Relais magasinier	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-T07	166	194	Circulation 3	LT TD	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B29	B29-T08	83	194	Circulation 3	LT TD	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-001	93	204	Circulation	Bureaux permanents	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-002	90	204	Circulation	Bureaux permanents	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce

NO_B30	B30-003	90	204	Circulation	Bureaux permanents	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-004	90	204	Circulation	Bureaux permanents	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-005	90	204	Bureaux permanents	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-006	90	204	Bureaux permanents	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-007	90	204	Circulation	Bureaux permanents	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-008	90	204	Circulation	Bureaux permanents	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-009	90	204	Bureaux permanents	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-010	90	204	Bureaux permanents	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-011	90	204	Circulation	Bureaux permanents	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-012	90	204	Circulation	Bureaux permanents	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-013	90	204	Bureaux permanents indiv.	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-014	90	204	Bureaux permanents indiv.	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-015	90	204	Circulation	Bureaux permanents indiv.	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-016	90	204	Circulation	Bureaux permanents indiv.	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-017	93	204	Locaux ménage	Circulation	PP	BER	Stratifié		CF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-018	153	204	Circulation	Labo adsorption & modif surfaces	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-019	133	204	Circulation	Labo Raman	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-020	153	204	Circulation	Labo mcr balance - mcr calorim.	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-021	153	204	Circulation	Labo infrarouge	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-022	153	204	Circulation	Labo chimie sorption	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-023a	148	204	Circulation	Labo échange isotop - boîte isolt	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI			X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-023b	93	204	Labo échange isotop - boîte isolt	Labo infrarouge	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-024	93	204	Labo polissage	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-025	103	204	Circulation	Labo de préparation commun	PP	BER	Stratifié		PF1/2h				X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-026	93	204	Stockage	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-027a	103	204	Circulation	Salle de pesée	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h				X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-027b	93	204	Salle de pesée	Labo de préparation commun	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-028	93	204	Circulation	Locaux ménage	PP	BER	Stratifié		CF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-029	103	204	Circulation	Labo infrarouge	PP	BER	Stratifié		PF1/2h				X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-030	93	204	Local Générateur azote et onduleur	Labo GC-MS a	PP	BER	Stratifié		CF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce + réglementaire
NO_B30	B30-031	123	204	Circulation	Labo ATD ATG	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-032a	123	204	Circulation	Labo GC-MS a	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-032b	105	204	Labo GC-MS a	Labo GC-MS b trait. données	PP	BER	Stratifié					42dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-033	123	204	Circulation	Atelier informatique	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-034	93	205	Circulation	Labo GC-MS b trait. données	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-035a	123	204	Circulation	Labo MEB FEG	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-035b	123	204	Labo MEB FEG	Local refroidisseur MET & MEB	PP	BER	Stratifié							Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-036	103	204	Circulation	Labo de préparation commun	PP	BER	Stratifié		PF1/2h				X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-038	103	204	Circulation	Labo Tomo traitement données	PP	BER	Stratifié		PF1/2h				X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-039a	143	204	Circulation	Labo MET	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-039b	123	204	Labo MET	Local refroidisseur MET & MEB	PP	BER	Stratifié							Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-040	123	204	Circulation	Labo Tomo	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-042	93	204	Circulation	Local ménage	PP	BER	Stratifié		CF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce + réglementaire
NO_B30	B30-043	90	204	Bureaux permanents individuels	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-044	90	204	Circulation	Bureaux permanents individuels	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-045	90	204	Circulation	Bureaux permanents individuels	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-046	90	204	Bureaux permanents individuels	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-047	90	204	Bureaux permanents individuels	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-048	90	204	Circulation	Bureaux permanents individuels	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-049	90	204	Circulation	Bureau Partagé d'isolement	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-050	90	204	Petite salle de réunion	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-051	115		Cuisinette	Salle de détente	PP	BER	Stratifié							Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-052	133	204	Bureau décroïonné	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-053a	90	204	Salle de réunion	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-053b	90	204	Salle de réunion	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-054a	90	204	Salle stagiaires Master	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-054b	90	204	Salle stagiaires Master	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-055	93	204	Locaux ménage	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-056	93	204	Labo polissage	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-057	103	204	Circulation	Labo analytique électrochimie	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI			X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-059	123	204	Circulation	Labo attaque acide	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-060a	153	204	Circulation	Labo Voltamétrie	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-060b	93	204	Circulation	Labo Voltamétrie	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-061	123	204	Circulation	Labo électrochimie (Pstat)	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-062	93	204	Circulation	Salle de pesée	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce

NO_B30	B30-063	143	204	Circulation	Labo photo électrochimie	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-064	103	204	Circulation	Labo synthèse	PP	BER	Stratifié		PF1/2h				X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-065	93	204	Circulation	Local ménage	PP	BER	Stratifié		CF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-066	103	204	Circulation	Labo photo électrochimie	PP	BER	Stratifié		PF1/2h				X	Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-067	90	204	Circulation	Bureau technicien indiv.	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-068	110	250	Circulation	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-069	90	204	Circulation	Bureau technicien indiv.	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-070	93	204	Circulation	Stockage	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-071	90	204	Circulation	Bureau techniciens	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-072	93	204	Circulation	Bureau personnel ménage	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-073	93	204	Circulation	Bureau techniciens	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-074	90	204	Circulation	Bureaux	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-075	90	204	Bureau techniciens	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-076	90	204	Circulation	Bureaux	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-077	93	204	Circulation	Bureau techniciens	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-078	93	204	Circulation	Bureau Individuel	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-079	90	204	Bureaux non permanents	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-080	90	204	Bureau techniciens	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-081a	93	204	Circulation	Labo Préparation Matériaux	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-081b	163	204	Circulation	Labo Préparation Matériaux	PP	BER	Stratifié		PF1/2h				X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-082	90	204	Bureau techniciens	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-083	93	204	Locaux ménage	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-084	90	204	Circulation	Bureaux non permanents	PP	BER	Stratifié		PF1/2h			30dB		Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-085	93	204	Circulation	Labo porosimétrie (BET)	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-086	226	220	Circulation	Labo RMN	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-087	103	204	Circulation	Labo porosimétrie Hg	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI			X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-088	100	204	Acquisition RMN	Labo RMN	PP	BER	Stratifié							Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-089	103	204	Circulation	Labo de préparation commun	PP	BER	Stratifié		PF1/2h				X	Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-090a	93	204	Circulation	Labo XPS	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-090b	188	204	Labo XPS	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-091	133	204	Circulation	Labo analyse élémentaire	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-092	93	204	Labo XPS	Onduleur & refroidis. XPS	PP	BER	Stratifié			OUI			X	Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-093	133	204	Circulation	Labo technique ICP	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-094	93	204	Circulation	Stockage	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-095	93	204	Local climatisé	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-096	93	204	Circulation	Réserve produits chimiques	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h	OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-097a	133	204	Circulation	Labo HF minéralisation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-097b	93	204	Labo HF minéralisation	Labo technique ICP	PP	BER	Stratifié	OUI						Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-100	123	204	Circulation	Labo FluoX	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-102	208	204	Labo DRX	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-106	133	204	Circulation	Labo chromato-ionique et HPL	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-108	123	204	Circulation	Labo AbAt	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Clé + Bouton moleté	N° de la pièce
NO_B30	B30-C02	133	204	Circulation	Circulation	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h	OUI	OUI		X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B30	B30-C03	148	204	Circulation	Circulation	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h	OUI			X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B30	B30-C04	153	204	Circulation	Circulation	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h	OUI	OUI		X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B30	B30-C05a	148	204	Circulation	Circulation	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h	OUI			X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B30	B30-C05b	148	204	Circulation	Circulation	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h	OUI			X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B30	B30-C06	133	204	Circulation	Circulation	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h	OUI	OUI		X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B30	B30-C07	143	204	Circulation	Salle de détente	PP	BER	Stratifié	OUI	PF1/2h				X	Double cylindre	N° de la pièce + règlementaire
NO_B30	B30-C08	153	204	Circulation	Circulation	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h	OUI	OUI		X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B30	B30-C09	148	204	Circulation	Circulation	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h	OUI			X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B30	B30-C10	143	204	Circulation	Circulation	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h	OUI			X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B30	B30-C11	143	204	Circulation	Circulation	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h	OUI	OUI		X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B30	B30-C12	153	204	Circulation	Circulation	PP	BER	Stratifié	OUI	CF1/2h	OUI	OUI		X		N° de la pièce + règlementaire
NO_B30	B30-S01	93	204	Sanitaires H/F PMR	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S001	93	204	Sas	Circulation	PP	BER	Stratifié			OUI				Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-S02	93	204	Circulation	Sanitaires hommes	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S02a	83	204	Sanitaires hommes	Sanitaires hommes	PP	BER	Stratifié							Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S02b	83	204	Sanitaires hommes	Sanitaires hommes	PP	BER	Stratifié							Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S03	93	204	Sanitaire PMR	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S04	93	204	Sanitaire PMR	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S05	93	204	Circulation	Sanitaires femmes	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S05a	83	204	Sanitaires femmes	Sanitaires femmes	PP	BER	Stratifié							Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S05b	83	204	Sanitaires femmes	Sanitaires femmes	PP	BER	Stratifié							Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S05c	83	204	Sanitaires femmes	Sanitaires femmes	PP	BER	Stratifié							Condamnation	N° de la pièce

NO_B30	B30-S05d	83	204	Sanitaires femmes	Sanitaires femmes	PP	BER	Stratifié							Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S06	93	204	Sanitaires F	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S06a	83	204	Sanitaires F	Sanitaires F	PP	BER	Stratifié							Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S06b	93	205	Sanitaires F	Sanitaires F	PP	BER	Stratifié							Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S07	93	204	Sanitaires H	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h	OUI				Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S07a	93	205	Sanitaires H	Sanitaires H	PP	BER	Stratifié							Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S07b	83	204	Sanitaires H	Sanitaires H	PP	BER	Stratifié							Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S08	93	204	Douches personnel F	Sas	PP	BER	Stratifié			OUI				Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S09	93	204	Sas	Vestiaires ménage F	PP	BER	Stratifié			OUI				Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S10	93	204	Sas	Vestiaires ménage H	PP	BER	Stratifié			OUI				Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-S11	93	204	Douches personnel H	Sas	PP	BER	Stratifié			OUI				Condamnation	N° de la pièce
NO_B30	B30-T01	93	194	Circulation	CFO	PP	BER	Stratifié		CF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-T02	93	194	Local SSI	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-T03	93	204	Local VDI B	Circulation	PP	BER	Stratifié		CF1/2h					Double cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-T04	93	204	Local SSI B	Circulation	PP	BER	Stratifié		PF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-T05	132	194	CFO	Circulation	PP	BER	Stratifié		CF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-T10	83	194	CFO	Circulation	PP	BER	Stratifié		CF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-T11	93	204	Local VDI C	Circulation	PP	BER	Stratifié		CF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-T12	93	204	Local TGBT B	Circulation	PP	BER	Stratifié		CF1/2h	OUI				Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-T13	132	194	CFO	Circulation	PP	BER	Stratifié		CF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-T14	132	194	CFO	Circulation	PP	BER	Stratifié		CF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-T20	93	194	Circulation	CFO	PP	BER	Stratifié		CF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-T21	122	194	Circulation	CFO	PP	BER	Stratifié		CF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce
NO_B30	B30-T23	93	204	Local VDI D	Circulation	PP	BER	Stratifié		CF1/2h					Demi-cylindre	N° de la pièce