

Annexe 4 : Niveaux de détails sémantiques														
V.1.2														
Propriétés des objets de la maquette														
Famille d'élément		CODE LOGIS	Type d'élément (voir Charte de nommage au CDC BIM)	Paramètres / données à renseigner, faire apparaître dans les objets.										
Composants	Façades	B101A	Béton brut non peint	Structurel (oui / non)	Type d'isolant	Epaisseur d'isolant	Résistance au feu	Performance thermique						
		B101B	Béton brut peint	Structurel (oui / non)	Matériaux	Type d'isolant	Epaisseur d'isolant	Résistance au feu	Performance thermique	Dimensions				
		B102A	Pierre	Structurel (oui / non)	Matériaux	Type d'isolant	Epaisseur d'isolant	Résistance au feu	Performance thermique	Dimensions				
		B103A	Brique apparente	Structurel (oui / non)	Matériaux	Type d'isolant	Epaisseur d'isolant	Résistance au feu	Performance thermique	Dimensions				
		B104A	Enduit ciment non peint	Coloris	Epaisseur	Référence								
		B104B	Enduit ciment peint	Coloris	Epaisseur	Référence								
		B104C	Enduit monocouche	Coloris	Epaisseur	Référence								
		B104D	Enduit plastique	Coloris	Epaisseur	Référence								
		B104E	Revêtement sur isolant extérieur	Coloris	Epaisseur	Référence								
		B104F	Revêtement collé céramique, pierre ou brique	Coloris	Epaisseur	Référence								
		B105A	Façade rideau ossature métal avec ouvrant	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Référence				
		B105B	Façade rideau ossature métal sans ouvrant	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Référence				
		B105C	Façade rideau ossature bois avec ouvrant	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Référence				
		B105D	Façade rideau ossature bois sans ouvrant	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Référence				
		B105E	Façade rideau - VEC avec ouvrant	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Référence				
		B105F	Façade rideau VEC sans ouvrant	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Référence				
		B106A	Bardage métallique simple	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Référence				
		B106B	Bardage métallique double peau	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Référence				
		B106C	Bardage type Alucobond	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Référence				
		B106D	Bardage type Ardoise	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Amiante Oui / Non	Référence			
		B106E	Bardage Bois	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Référence				
		B106F	Bardage PVC	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Référence				
		B106F1	Bardage composite	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Référence				
		B106G	Bardage fibro ciment	Performance thermique	Performance acoustique	Résistance au feu	Type d'isolant (matériaux)	Epaisseur isolant	Surface de vitrage	Amiante Oui / Non	Référence			
		B106H	Revêtement agrafé, pierre, brique ou céramique	Matériaux	Référence	Dimensions								
		B107A	Briques de verre	Matériaux	Référence	Dimensions								
		B108A	Brise soleil fixe métallique	Matériaux	Référence	Dimensions								
		B108B	Brise soleil fixe béton	Matériaux	Référence	Dimensions								
		B109A	Plafond suspendu, plaques métalliques	Matériaux	Référence	Dimensions								
	B110A	Isolant intérieur	Performance thermique	Matériaux	Performance acoustique	Référence								
	B110B	Isolant extérieur	Performance thermique	Matériaux	Performance acoustique	Référence								
	Aménagements intérieurs	B601A	Cloison intérieure	Matériaux	Performance acoustique	Résistance au feu	Référence							
		B601B	Cloison intérieure vitrée	Surface de vitrage	Performance acoustique	Matériaux	Résistance au feu	Référence						
		B601C	Cloison intérieure avec imposte vitrée	Matériaux	Performance acoustique	Surface de vitrage	Résistance au feu	Référence						
		B601D	Mur porteur intérieur	Matériaux	Performance acoustique	Résistance au feu	Structurel Oui / Non							
		B602A	Porte bois pleine	DAS (oui / non)	Performance acoustique	Dimensions (dont épaisseur)	Résistance au feu	Contrôle d'accès (oui/non)	Oculus (oui / non)	N° de porte	N° de clef	N° de cylindre	Référence	
		B602B	Porte bois alvéolaire	DAS (oui / non)	Performance acoustique	Dimensions (dont épaisseur)	Résistance au feu	Contrôle d'accès (oui/non)	Oculus (oui / non)	N° de porte	N° de clef	N° de cylindre	Référence	
		B602C	Porte composite	DAS (oui / non)	Performance acoustique	Dimensions (dont épaisseur)	Résistance au feu	Contrôle d'accès (oui/non)	Oculus (oui / non)	N° de porte	N° de clef	N° de cylindre	Référence	
		B602D	Porte pleine vitrée	DAS (oui / non)	Performance acoustique	Dimensions (dont épaisseur)	Résistance au feu	Contrôle d'accès (oui/non)	Oculus (oui / non)	N° de porte	N° de clef	N° de cylindre	Référence	
		B602E	Porte pleine aluminium	DAS (oui / non)	Performance acoustique	Dimensions (dont épaisseur)	Résistance au feu	Contrôle d'accès (oui/non)	Oculus (oui / non)	N° de porte	N° de clef	N° de cylindre	Référence	
		B602F	Porte pleine acier	DAS (oui / non)	Performance acoustique	Dimensions (dont épaisseur)	Résistance au feu	Contrôle d'accès (oui/non)	Oculus (oui / non)	N° de porte	N° de clef	N° de cylindre	Référence	
		B602G	Porte pleine inox	DAS (oui / non)	Performance acoustique	Dimensions (dont épaisseur)	Résistance au feu	Contrôle d'accès (oui/non)	Oculus (oui / non)	N° de porte	N° de clef	N° de cylindre	Référence	
		B602H	Porte vitrée, cadre métallique ou bois	DAS (oui / non)	Performance acoustique	Dimensions (dont épaisseur)	Résistance au feu	Contrôle d'accès (oui/non)	Oculus (oui / non)	N° de porte	N° de clef	N° de cylindre	Référence	
		B602I	Module vitré intérieur (imposte, vasistas, module vitrée hors cloisons vitrés)	Matériaux (type de cadre)	Dimensions	Surface de vitrage	Performance acoustique	Résistance au feu	Référence					
		B603A	Faux plafond dalles minérales	Dimensions des dalles	Performance acoustique	Matériaux	Résistance au feu	Epaisseur	Référence					
		B603B	Faux-plafonds plaque de plâtre	Performance acoustique	Résistance au feu	Isolant sur faux-plafonds (oui/non)	Epaisseur isolant	Type d'isolant	Référence					
		B603C	Faux-plafonds métallique	Dimensions des dalles	Résistance au feu	Matériaux	Performance acoustique	Isolant sur faux-plafonds (oui/non)	Epaisseur isolant	Type d'isolant	Référence			
		B604C	Faux-plancher	Dimensions des dalles	Résistance au feu	Matériaux	Performance acoustique	Isolant sur faux-plafonds (oui/non)	Epaisseur isolant	Type d'isolant	Référence			
												Niveau de vétusté	Date de mise en service	

Composants	Menuiseries extérieures	B201A	Menuiserie aluminium	Accessible de plein pied (oui / non)	Performances thermique	Performance acoustique	Surface de vitrage	Dimensions	Référence					Niveau de vétusté	Date de mise en service
		B201B	Menuiserie acier	Accessible de plein pied (oui / non)	Performances thermique	Performance acoustique	Surface vitrage	Dimensions	Référence						
		B201C	Menuiserie bois	Accessible de plein pied (oui / non)	Performances thermique	Performance acoustique	Surface vitrage	Dimensions	Référence						
		B201D	Menuiserie PVC	Accessible de plein pied (oui / non)	Performances thermique	Performance acoustique	Surface vitrage	Dimensions	Référence						
		B201E	Menuiserie mixte (cas particulier à justifier)	Accessible de plein pied (oui / non)	Matériaux	Performances thermique	Performance acoustique	Surface vitrage	Dimensions	Référence					
		B201F	Menuiserie inox	Accessible de plein pied (oui / non)	Performances thermique	Surface vitrage	Dimensions	Référence							
		B202A	Panneaux de remplissage	Matériaux	Performance Acoustique	Performance thermique	Résistance au feu	Référence	Dimensions						
		B203A	Volet roulant lames Aluminium	Dimensions	Motorisé (Oui / Non)	Référence									
		B203B	Volet roulant lames bois	Dimensions	Motorisé (Oui / Non)	Référence									
		B203C	Volet roulant lames PVC	Dimensions	Motorisé (Oui / Non)	Référence									
		B204A	Volet métallique	Dimensions	Motorisé (Oui / Non)	Référence									
		B204B	Volet bois	Dimensions	Motorisé (Oui / Non)	Référence									
		B205A	Brise soleil articulé	Dimensions	Motorisé (Oui / Non)	Référence									
Composants	Menuiseries extérieures	B206A	Store à lames empilables	Dimensions	Motorisé (Oui / Non)	Référence								Niveau de vétusté	Date de mise en service
		B206B	Store type Screen	Dimensions	Motorisé (Oui / Non)	Référence									
		B206C	Store toile	Dimensions	Motorisé (Oui / Non)	Référence									
		B301A	Charpente traditionnelle bois	Matériaux	Type	Référence	Surface								
	Charpente	B302A	Charpente préfabriquée lamellée collée	Matériaux	Type	Référence	Surface								
		B302B	Charpente préfabriquée fermettes	Matériaux	Type	Référence	Surface								
		B302C	Charpente préfabriquée mixte	Matériaux	Type	Référence	Surface								
		B303A	Charpente métallique	Matériaux	Type	Référence	Surface								
		B303B	Charpente béton	Matériaux	Type	Référence	Surface								
		B401A	Ardoises naturelles	Référence	Dimensions										
	Couverture	B401B	Ardoises fibrociment	Référence	Amiante Oui / Non	Dimensions									
		B402A	Couverture tuiles terre cuite	Référence	Dimensions										
		B402B	Couverture tuiles béton	Référence	Amiante (Oui / Non)	Dimensions									
		B403A	Couverture zinc	Référence	Dimensions										
		B403B	Couverture cuivre	Référence	Dimensions										
		B404A	Bardeau bitume	Référence	Amiante (Oui / Non)	Dimensions									
		B405A	Couverture bacs métalliques	Matériaux	Référence	Dimensions									
		B406A	Plaque fibrociment	Référence	Amiante (Oui / Non)	Surface									
		B407A	Couverture panneaux polyester	Matériaux	Dimensions										
		B408A	Verrière verre	Dimensions	Matériaux	Référence									
		B408B	Verrière panneaux plastiques	Dimensions	Référence										
		B409A	Pavés de verre	Dimensions	Référence										
		B410A	Fenêtre de toit	Matériaux	Dimensions	Référence									
		B410B	Lanterneau - Skydome	Matériaux	Dimensions	Référence									
		B411A	Souche de cheminée	Matériaux	Dimensions	Référence									
	Etanchéité	B501A	Etanchéité multicouche auto protégée	Matériaux	Epaisseur	Référence									
		B502A	Etanchéité multicouche protection lourde - Gravillons	Matériaux	Epaisseur	Référence									
		B502B	Etanchéité protection lourde - Carrelages	Matériaux	Epaisseur	Référence									
		B502C	Etanchéité protection lourde – Dalles scellées	Matériaux	Epaisseur	Référence									
		B502D	Etanchéité protection lourde – Dalles sur plots	Matériaux	Epaisseur	Référence									
		B502E	Etanchéité protection lourde – Terrasse jardin	Matériaux	Epaisseur	Référence									
		B503A	Etanchéité asphalte	Matériaux	Epaisseur	Référence									
		B504A	Etanchéité membrane PVC	Matériaux	Epaisseur	Référence									
	Serrurerie	B505A	Etanchéité résine	Matériaux	Epaisseur	Référence									
		C101A	Escalier extérieur métallique	Dimensions	Référence										
		C102A	Garde-corps acier peint	Dimensions	Type (autoporté ou non)	Référence									
		C102B	Garde-corps aluminium	Dimensions	Type (autoporté ou non)	Référence									
		C102C	Garde-corps bois	Dimensions	Type (autoporté ou non)	Référence									
		C102D	Garde-corps inox	Dimensions	Type (autoporté ou non)	Référence									
		C102E	Garde-corps mixte	Dimensions	Type (autoporté ou non)	Référence									
		C103A	Grilles de barreaudage acier peint	Dimensions	Référence										
		C103B	Grilles de barreaudage aluminium	Dimensions	Référence										
		C104A	Grilles de ventilation en façade extérieure	Dimensions	Référence										
		C105A	Ligne de vie	Référence	Date de dernière inspection										
		C105B	Point d'ancrage ligne de vie en toiture	Référence	Date de dernière inspection										
		C105C	Point d'ancrage ligne de vie en façade	Référence	Date de dernière inspection										
		C106A	Echelles fixes	Matériaux	Dimensions	Référence									
		C107A	Trappe extérieure métallique	DAS (oui / non)	Performance acoustique	Dimensions (dont épaisseur)	Résistance au feu	Contrôle d'accès (oui/non)	Oculus (oui / non)	N° de porte	N° de clef	N° de cylindre	Référence		
		C107B	Portail extérieur métallique	Matériaux	Motorisé (oui/non)	Dimensions	Référence								
		C107C	Rideau extérieur métallique	Matériaux	Motorisé (oui/non)	Dimensions									
Composants	Clotures	C201A	Clôture mur en pierre	Matériaux	Dimensions									Niveau de vétusté	Date de mise en service
		C201B	Clôture maçonnerie enduite	Matériaux	Dimensions										
		C201C	Clôture béton préfabriqué	Dimensions											
		C202A	Clôture barreaudage acier peint	Dimensions											
		C202B	Clôture barreaudage aluminium	Dimensions											
		C202C	Clôture bois	Dimensions											
		C203A	Clôture treillis soudé plastifié	Dimensions	Référence										
		C203B	Clôture grillagée	Matériaux	Dimensions	Référence									

Equipements	Génie hydraulique	D203A	Traitement d'eau (adoucisseurs)	Puissance	Dimensions	Référence							
		D203B	Equipement pour filtration	Puissance	Dimensions	Référence							
		D203C	Compresseur à air (bain bouillonnant)	Puissance	Dimensions	Référence							
		D203D	Pompes de relevage (EU.EV.EP)	Puissance	Dimensions	Référence							
	Electricité	D301A	Poste de livraison	Puissance	Dimensions	Référence	Nom (du tableau selon plans électricité)						
		D301B	Transformateur	Puissance	Dimensions	Référence	Nom (du transformateur selon plans électricité)						
		D301C	T.G.B.T.	Zone couverte	Puissance	Type (TGS ou non)	Dimensions	Référence					
		D302A	Groupe électrogène	Puissance	Dimensions	Référence	Nom (du groupe selon plans électricité)						
		D303A	Onduleur >10Kva	Puissance	Dimensions	Référence	Nom (de l'équipement selon plans électricité)						
		D303B	Batteries	Puissance	Dimensions	Référence							
		D304A	Armoires divisionnaires d'étages	Zone couverte	Puissance	Dimensions	Référence	Nom (du tableau selon plans électricité)					
		D304B	Baie informatique	Zone couverte	Dimensions	Référence	Nom (de la baie selon plans électricité)						
		D305A	Autocommutateur	Zone couverte	Référence								
		D306B	Prise fluides médicaux	Type de gaz	Référence								
		D306C	Recherche de personnes	Référence									
		D306D	Appel malades	Référence									
		D309A	Bornes de recharge de véhicules	Puissance	N° de borne	Référence							
		D310A	Panneau photovoltaïque	Surface	Puissance	Dimensions	Référence						
		D310B	Panneau solaire	Surface	Puissance	Dimensions	Référence						
		D310C	Centrale de contrôle panneaux Solaire/photovoltaïque	Référence									
		D310D	Ballon stockage eau solaire	Volume	Dimensions	Référence							
		D312A	Luminaire LED	Puissance	Dimensions	Référence							
		D312B	Luminaire incandescence	Puissance	Dimensions	Référence							
		D312C	Luminaire halogène	Puissance	Dimensions	Référence							
		D312D	Luminaire fluocompacte	Puissance	Dimensions	Référence							
		D312E	Equipement de détection	Puissance	Dimensions	Référence							
		D320A	Prise de courant (PCN)	Référence	N° armoire	Encastré (Oui / Non)							
		D320B	Prise de courant ondulé (PCO)	Référence	N° armoire	Encastré (Oui / Non)							
		D320C	Prise RJ45	Référence	Encastré (Oui / Non)	N° de prise	N° de platine de brassage						
		D321A	Perche informatique	Référence	N° de perche								
		D321B	Boitier de consolidation	Référence	N° de boitier	Brassage fibre (Oui / Non)	N° de platine de brassage						
		D321C	Micro-Switch	Référence	N° de Micro Switch	Brassage fibre (Oui / Non)	N° de platine de brassage						
	Sécurité	D401A	Détecteurs incendie	Type	Code adressage	Référence							
		D402A	Centrale détection incendie	Type	Référence								
		D402B	Centrale de mise en sécurité (CMSI)	Type	Référence								
		D402C	BAES	Date dernière visite	N° équipement	Référence							
		D403A	R.I.A.	Date dernière visite	N° équipement	Référence							
		D403B	Extinction automatique	Type (Sprinklage, Gaz)	N° équipement	Référence							
		D403C	Extincteur	Type	N° équipement	Date dernier entretien	Contenance (Litre)						
		D403D	Boitier déclencheur alarme	Type	N° équipement	Date dernier entretien	Référence						
		D403E	Boitier « vert » déverrouillage de porte	Type	N° équipement	Date dernier entretien	Référence						
		D403F	Arrêt d'urgence	Type	N° équipement	Date dernier entretien	Référence	Organe coupé					
		D403G	Interphone de sécurité	Type	N° équipement	Date dernier entretien	Référence						
		D403H	Clapet coupe-feu	Code adressage	Type	N° équipement	Date de dernier entretien	Motorisé (Oui / Non)	Référence				
		D403I	Boitier d'alarme incendie	Code adressage	Type	N° équipement	Date de dernier entretien	Motorisé (Oui / Non)	Référence				
	Ascenseur	D501A	Ascenseur/Monte malade	Poids supporté	Dimensions	Référence							
		D501B	Monte charge accompagné	Poids supporté	Dimensions	Référence							
		D501C	Monte charge non accompagné	Poids supporté	Dimensions	Référence							
		D501E	Plate-forme élévatrice	Poids supporté	Dimensions	Référence							
		D501F	Porte palière d'ascenseur	Dimensions	Matériaux	Présence amiante (oui/non)							
	Fermetures motorisées	D601A	Porte piéton automatique (type porte vitrée à glissement latéral, porte tambour)	Matériaux	Surface vitrage	Type (à effacement, tambour)	Dimensions	DAS (Oui / Non)	Référence				
		D601B	Porte / portail motorisé (type accès parking)	Matériaux	Dimensions	Type (basculante, coulissante,)	DAS (Oui / Non)	Référence					
		D601C	Barrière automatique	Matériaux	Dimensions	Type (basculante, coulissante,)	DAS (Oui / Non)	Référence					
	Equipements de cuisine	E401A	Equipement de cuisine	Type d'alimentation (elec, gaz)	Puissance	Dimensions	Référence						
		E402A	Equipement spécifique rafraichissement de Chambre froide	Surface chambre froide	Puissance	Dimensions	Référence						
	Equipement de comptage	E203A	Compteur d'eau chaude	Zone concernée	N° de compteur	Référence							
		E203B	Compteur d'eau froide	Zone concernée	N° de compteur	Référence							
		E203C	Compteur électrique	Zone concernée	N° de compteur	Référence							
		E203D	Compteur gaz	Zone concernée	N° de compteur	Référence							
		E203E	Compteur d'énergie	Zone concernée	N° de compteur	Référence	Energie (vapeur, éolien, chaleur, production photovoltaïque, ...)						
		E204A	Sous-compteur eau chaude	Zone concernée	N° de compteur	Référence							
		E204B	Sous-compteur eau froide	Zone concernée	N° de compteur	Référence							
		E204C	Sous-compteur électrique	Zone concernée	N° de compteur	Référence							
		E204D	Sous-compteur gaz	Zone concernée	N° de compteur	Référence							
		E205A	Point de livraison eau	Type	N° de PDL								
		E205B	Point de livraison Electricité	Type	N° de PDL								
		E205C	Point de livraison gaz	Type	N° de PDL								

Equipements	Mobilier	E201A	Assise	N° de patrimoine	Code service	Prix achat	Date d'achat	Référence								
		E201B	Ordinateur	N° de patrimoine	Code service	Prix achat	Date d'achat	Référence								
		E201C	Imprimante sur table	N° de patrimoine	Code service	Prix achat	Date d'achat	Référence								
		E201D	Photocopieur	N° de patrimoine	Code service	Prix achat	Date d'achat	Référence								
		E201E	Mobilier Bureau	N° de patrimoine	Code service	Prix achat	Date d'achat	Référence	Dimensions							
		E201F	Mobilier meuble bas	N° de patrimoine	Code service	Prix achat	Date d'achat	Référence	Dimensions							
		E201G	Mobilier armoire	N° de patrimoine	Code service	Prix achat	Date d'achat	Référence	Dimensions							
		E201H	Autre mobilier (sous code patrimoine)	N° de patrimoine	Type	Code service	Prix achat	Date d'achat	Référence	Dimensions						
	Equipements commodités, Entretien, Nettoyage	E301A	Distributeur d'eau	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E301B	Distributeur à café	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E301C	Distributeur à boissons	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E301D	Distributeur à nourriture	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E302A	Miroir	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E302B	Sèche main manuel	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E302C	Sèche main électrique	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E302D	Sèche serviette électrique	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E303A	Distributeur à savon	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E303B	Distributeur à papier manuel (hygiène des mains, usage unique)	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E303C	Distributeur à papier électrique (usage des mains, usage unique)	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E303D	Distributeur à papier manuel (hygiène des mains, type rouleau réutilisable)	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E303E	Distributeur à papier WC	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		E303F	Brosse d'hygiène WC	Propriété organisme (Oui / Non)	Date de mise en place (ou début contrat)	Nom du prestataire gestionnaire (si concerné)	N° de patrimoine	Code Service	Référence	Dimensions						
		Contrôle d'accès	D701A	Système de détection intrusion (radar, détecteur)	Référence											
			D701B	Centrale de détection intrusion	Référence											
	D702A		Système de vidéo surveillance (Moniteur)	Référence												
	D703A		Contrôle d'accès	N° équipement	Référence											
	D703B		Caméra de vidéosurveillance	Référence												
	Equipements spécifiques de ventilation	D801A	Centrale de traitement d'air	Puissance	Dimensions	Référence										
		D801B	VMC simple flux	Puissance	Dimensions	Référence										
		D801C	VMC double flux	Puissance	Dimensions	Référence										
D801D		Hotte aspirante (cuisine)	Puissance	Dimensions	Référence											
D801E		Hotte aspirante raccordée au SSI	Puissance	Dimensions	N° équipement (SSI)	Référence										

Niveau de vétusté

Date de mise en service