

# ARCHIVES

départementales et métropolitaines

## Bernard Paris, architecte

399J1-399J74

1944-2004



399J9  
(extrait)

Elise Pescheux, stagiaire du CNAM Lyon

# Introduction

## Zone d'identification

Cote :

399J1-399J74

Date :

1944-2004

Description physique :

Dimensions : Les plans sont en majorité de grands formats conservés en rouleaux, d'une hauteur variant de 50 à 114 cm. Des carnets spécifiques, au format A4 ou A3, ont été mis à plat.

Langue des unités documentaires :

Français

Origine :

Bernard Paris, architecte.

Biographie ou Histoire :

Bernard Paris, qui a grandi dans un quartier ouvrier de Vienne (Isère) et au contact de la ferme de ses grands-parents, a tracé sa carrière d'architecte aux efforts de sa persévérance, de son intégrité et de son engagement. Il étudie de 1966 à 1971 à l'École spéciale d'architecture à Paris, années pendant lesquelles se dessinent des thèmes qui lui seront chers à travers l'analyse du centre ancien de Vienne et un voyage d'étude en Iran.

Entre 1972 et 1976, sa collaboration avec Paul Chemetov au sein de l'Atelier d'urbanisme et d'architecte (AUA) lui permet de mener des opérations de restructuration urbaine et de logement dans sa ville natale.

À partir de 1977, sa pratique libérale prend corps avec la reconversion de bâtiments anciens, ordinaires ou remarquables, sauvés de la démolition au nom de leurs qualités constructives, comme mémoire de la ville, mais aussi dans un souci d'économie responsable. Il s'est notamment engagé pour la régénération des grands ensembles et est intervenu en tant qu'urbaniste dans des quartiers d'habitat social. Le concours a été, pour lui et son agence, une voie d'accès privilégiée à la commande publique.

Sa production architecturale a été récompensée par l'obtention de plusieurs distinctions : trois opérations ont été lauréates au palmarès national de l'habitat et deux aménagements urbains ont été primés.

En outre, Bernard Paris a reçu le Prix d'urbanisme de l'Académie d'architecture en 2012 et a été nommé membre permanent de l'Académie d'architecture.

Histoire de la conservation :

Les documents étaient conservés dans l'agence de l'Atelier de la Gère à Vienne.

Modalités d'entrée :

Dépôt par la Société académique d'architecture de Lyon (SAAL) le 12 janvier 2023.

## Zone du contenu et de la structure

Présentation du contenu :

Le fonds se compose de dossiers papier (en attente de classement) et de plans de projets (qui font l'objet du présent inventaire) qui se situent dans les départements de l'Ain, des Bouches-du-Rhône, de la Drôme, de l'Isère, du Rhône et de la Haute-Savoie. Ces projets sont ceux menés par Bernard Paris à partir de 1982, jusqu'en 2004, avant qu'il s'associe avec trois de ses salariés.

Évaluation, tris, et éliminations, sort final :

La sélection des projets retenus pour l'archivage a été menée en étroite collaboration entre les Archives départementales et métropolitaines et les associés de B. Paris, au regard de leur intérêt tant du point de vue architectural que pour l'histoire du territoire. Lors du récolement, des éliminations de doublons ou de certaines phases de projets ont été faites selon le tableau de gestion élaboré par la Commission pour les archives d'architecture, d'urbanisme et du paysage de Midi-Pyrénées.

Accroissements :

Pas d'accroissement envisagé, au vu de la sélection faite en amont de la collecte.

Mode de classement :

Les projets sont classés par ordre géographique, regroupés par départements et communes, où ils sont organisés selon un ordre chronologique.

### **Zone des conditions d'accès et d'utilisation**

Conditions d'accès :

Le fonds est librement communicable

Conditions d'utilisation :

Conformément au règlement de la salle de lecture.

### **Zone des sources complémentaires**

Bibliographie :

PARIS Bernard, *Créer, c'est se souvenir - Parcours et engagements d'un architecte-urbaniste*, éd. Les Productions du Effa, 2019. PARIS Bernard, *Rénovation urbaine dans le Nord - Témoignage d'un architecte-conseil de l'État*, 2015 (disponible sur le site de la Région du Nord [www.nord.gouv.fr](http://www.nord.gouv.fr)).

# Annexes

## Sigles employés dans l'instrument de recherche

APD : avant-projet détaillé.

APS : avant-projet sommaire.

DCE : dossier de consultation des entreprises. Ces éléments sont adjoints aux pièces écrites pour les appels d'offres.

DDE : Direction départementale de l'Équipement.

DDT : Direction départementale des Territoires.

DOE : dossier des ouvrages exécutés (cf. POE).

DZ : « *drop zone* », zone de saut destinée à l'atterrissage de parachutistes ou de matériel parachuté.

ESQ : phase d'études d'esquisse.

EXE : phase des études d'exécution (cf. PEO).

MOA : maître d'ouvrage, soit le commanditaire du projet.

OPAC : office public d'aménagement et de construction.

OPHLM : office public de l'habitat à loyer modéré.

OVA : Objectif Vaincre l'Autisme.

PC : permis de construire.

PEO : plans d'exécution des ouvrages. Ces plans rassemblent toutes les informations nécessaires aux différents corps d'état impliqués dans la réalisation d'un chantier.

POE : plans des ouvrages exécutés. Plans établis à la suite de l'exécution des travaux et remis au maître d'ouvrage lors de la livraison du chantier.

PLA : prêt locatif aidé est un prêt accordé aux locataires en situation de grande précarité.

RDC : rez-de-chaussée.

R+1, R+2, etc. : désigne respectivement le premier étage, le deuxième étage, etc.

s.e. : sans échelle.

VO : vide-ordure (local).

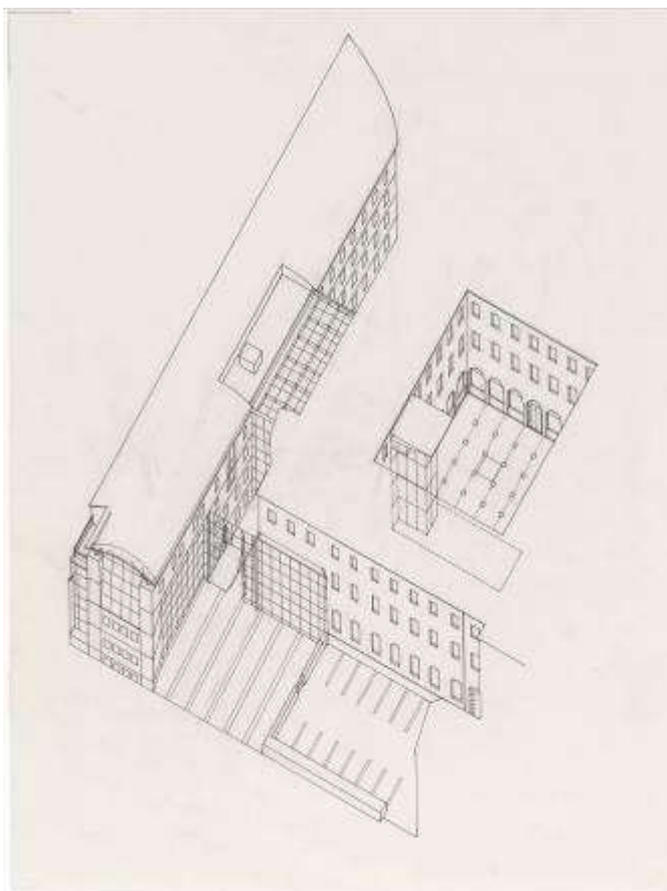
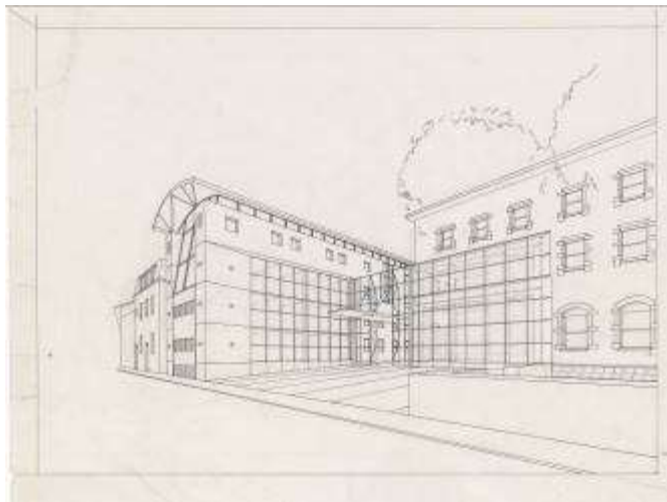
VRD : voirie et réseaux divers. Désigne l'ensemble des ouvrages réalisés pour la viabilisation d'un terrain : voirie, alimentation en eau, gaz, électricité, télécommunications, assainissement, éclairage public, etc.

ZAC : zone d'aménagement concerté. Il s'agit d'une opération publique d'aménagement de l'espace urbain, projet établi autour d'un programme de construction et d'équipements publics.

# Sommaire

<b>399J1-399J7</b>	<b>Ain (01), Bourg-en-Bresse.</b>	<b>Pages 6-8</b>
<b>399J8</b>	<b>Bouches-du-Rhône (13), Marseille.</b>	<b>Page 8</b>
<b>399J9-399J12</b>	<b>Drôme (26), Romans-sur-Isère.</b>	<b>Page 8-9</b>
<b>399J13-399J49</b>	<b>Isère (38).</b>	<b>Pages 9-18</b>
399J13-399J22	Grenoble.	p. 9
399J23-399J27	La Tour du Pin.	p. 11
399J28	Les Avenières.	p. 12
399J29	Saint-Martin-d'Hères.	p. 13
399J30-399J49	Vienne.	p. 13
<b>399J49</b>	<b>Loire (42), Saint-Etienne.</b>	<b>Page 18</b>
<b>399J50-399J71</b>	<b>Rhône (69).</b>	<b>Pages 18-27</b>
399J50	Anse.	p. 18
399J51	Bron.	p. 18
399J52-399J57	Condrieu.	p. 19
399J58	Givors.	p. 20
399J59-399J64	Lyon.	p. 20
399J65	Rillieux-la-Pape.	p. 23
399J66	Saint-Romain-en-Gal.	p. 25
399J67	Vaulx-en-Velin.	p. 26
399J68	Vénissieux.	p. 26
399J69-399J72	Villeurbanne.	p. 27
<b>399J73-399J74</b>	<b>Haute-Savoie (74), Chamonix-Mont-Blanc.</b>	<b>Page 28</b>

# Répertoire



399J3

**399J1-399J7 Ain (01), Bourg-en-Bresse.**

**1987-2000**

Transfert des services de la DDE dans les locaux du Couvent de la Visitation Sainte-Marie (XVIIIe siècle). MOA DDE de l'Ain. L'opération se déroule entre 1993 et 1998 (date fournie dans l'inventaire). Des travaux d'aménagement en sous-sol font l'objet d'une opération ultérieure (1 plan d'APD de 2000).

### **399J1 État des lieux, relevés de géomètre.**

**1987-1992**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 112x154 cm

Plans de l'ensemble des niveaux : cave, RDC, R+1, R+2 et combles, 1/50e, façades et coupe transversale, 1/100e, presbytère, plans de niveaux, 1/100e.

### **399J2 Concours.**

**[1993]**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 87,5x123 cm

Planches de rendu de concours auquel l'architecte a participé et a été lauréat : planche n° 1 : plan de masse, plan de rez-de-chaussée, 1/200e, façade Sud, 1/200e, coupe, 1/100e, perspective d'insertion depuis la rue ; planche n° 2 : plans de niveaux 1/200e, coupe 1/200e, axonométries ; planche n° 3 : perspective sur l'accueil.

### **399J3 Projet.**

**s.d.**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 84x120 cm

Perspective depuis la rue, actualisée depuis le concours (s.d.), axonométrie générale, actualisée depuis le concours (s.d.), façade sur cour, état des lieux (s.d.), plan masse des espaces extérieurs (s.d.), façade nord, 1/50e (s.d.).

### **399J4 Consultation des entreprises et marchés.**

**1993-1994**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 86x118 cm

DCE (1993) : plan de situation et plan de masse, 1/200e, plan général de l'ensemble des niveaux, 1/100e. Plans de marché (1994, sur la base de plans DCE 1993) : état existant, repérage des bâtiments à démolir, 1/100e, menuiseries extérieures du bâtiment neuf, 1/50e.

### **399J5-399J6 Plans d'exécutions et plans des ouvrages exécutés.**

**1994-1997**

#### **399J5 Bâtiments neufs : A, B, C.**

**1994-1997**

Description physique :

Dimensions : 60x84 cm

PEO (1994-1997) : plan de RDC, zone B, 1/50e, détails fermes courantes, 1/20e, rives plafond hall, 1/2e. DOE (1997, sur la base de plans DCE de 1993) : plan de RDC, zone B, 1/50e, plans des combles, bât. B, 1/50e, plan-coupe de la rampe d'accès au parking, 1/50e, coupes et façades, 1/50e.

#### **399J6 Bâtiments anciens : D, E, F, G, H.**

**1996-1997**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 91x117 cm

PEO (1996, sur la base de plans DCE de 1993, mis à jour) : plans des combles, 1/50e, détail banque d'accueil, 1/20e. DOE (1997, sur la base de plans DCE de 1993, mis à jour) : plans du RDC, R+1 et R+2, 1/50e, façades et coupe, 1/100e.

### 399J7 Espaces extérieurs et sous-sol du bâtiment ancien.

1997-2000

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 91x119 cm

Aménagement des espaces extérieurs, DCE (1997) : plan des réseaux enterrés, 1/200e, plan des plantations, 1/200e, plan de nivellement, 1/200e, coupes, 1/100e. Aménagement des sous-sols du bâtiment ancien, APD (2000) : plan d'aménagement du sous-sol 1/100e (APD).

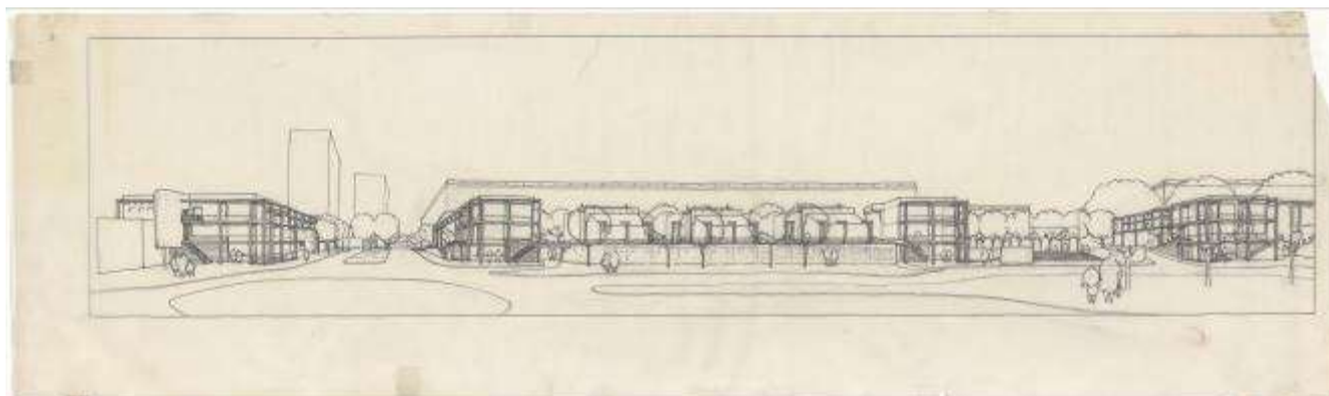
### 399J8 Bouches-du-Rhône (13), Marseille.

1987-1988

Description physique :

Dimensions : 63,5x88, 5 cm

Restauration et aménagement de la Halle construite par Pierre Puget au XVIIe siècle puis transformée en église au XVIIIe siècle. MOA Ville de Marseille. Tableau d'avancement du chantier de restauration, part lot (s.d.), relevé d'entablement (s.d.), relevé des hauteurs de chapiteaux (s.d.), façades de l'église (s.d.). DCE (1987) : plan de RDC. Plans de marché (1987) : plan masse, 1/2000e, plan masse, 1/500e, plan de RDC : état existant et état après démolitions, 1/100e, façades : état des lieux et état après démolitions, 1/100e, carnet de détails d'exécution, entablements, 1/1. DOE (1988, sur la base de plans DCE de 1987) : plan masse, 1/2000e, plan masse, 1/500e, plan de RDC, état après démolitions, 1/100e, coupes et façades projet, 1/100e, façades, état après démolitions, 1/100e, plans de sous-sol, RDC, charpente et toiture, 1/50e, détail de charpente, 1/100e, détail d'entablement, 1/10e, coupes, 1/10e.



399J9

### 399J9-399J12 Drôme (26), Romans-sur-Isère.

1986-1992

### 399J9-399J11 Quartier de la Monnaie.

1986-1992

Restructuration et réhabilitation de 198 logements. MOA OPHLM de Romans-sur-Isère.

---

### **399J9 Propositions d'évolution des façades.**

**1986**

Description physique :

Dimensions : 67,5x122 cm 62x219, 5 cm

Façade, 1/50e (s.d.), façades, 1/200e (s.d.), esquisse, façades, 1/200e (s.d.). Déclaration de travaux (1986) : Façades, état existant, 1/100e (1967, architecte Mezonnat).

---

### **399J10 Plans d'exécution.**

**1987**

Description physique :

Dimensions : 59x182 cm

PEO (1987, sur la base de plans DCE de 1986) : plan de situation, 1/2000e, plan des espaces extérieurs, 1/200e, plan du RDC, 1/500e, façades, 1/100e, locaux container, 1/20e, plan de sous-sol et rampe d'accès, 1/50e, aménagement des halls d'entrée, 1/50e, plan de la salle de réunion, 1/50e, plans des trames de logements 1 à 5, RDC et étage, 1/50e, détail de façade, 1/50e, détails serrurerie.

---

### **399J11 DOE.**

**1990-1992**

Description physique :

Dimensions : 90x99 cm

Plan de situation et plan de masse, 1/200e (1990) DOE (1992, sur la base de plans de marchés de 1990) : façade des Glycines, 1/100e, plans de logements modifiés, 1/100e, modifications électricité, 1/100e, plan des menuiseries extérieures, 1/50e, détails : isolation, marquise, hall d'entrée, 1/50e, détails serrurerie, 1/20e, local Container, 1/20e.

---

### **399J12 Résidences de la Presle.**

**1990**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 91x145 cm format courant : 63x85 cm

Construction de 36 logements. MOA OPHLM de Romans-sur-Isère. DOE (1990, certains plans sur la base de plans DCE de 1988 et 1989) : plan de situation et plan de masse, 1/200e, plan de géomètre, démolitions, 1/200e, plan de réseaux et espaces extérieurs, 1/100e, plan des réseaux et espaces extérieurs, rez-de-jardin, 1/100e, façades zones 1, 2 et 3, 1/100e, plan de rez-de-jardin, 1/50e, plans de niveaux et toitures zones 1, 2 et 3, 1/50e, plan menuiseries extérieures, 1/50e, détails murs cannelés, 1/50e.

---

### **399J13-399J49 Isère (38).**

**1944-2004**

---

### **399J13-399J22 Grenoble.**

**1944-2004**

---

### **399J13-399J19 Direction Départementale de l'Équipement de l'Isère.**

**1944-1994**

École des Pupilles de l'Air transformée en DDE, actuelle DDT. MOA Ministère de l'Équipement.

---

### **399J13 Plans anciens.**

**1944-1956**

Description physique :

Dimensions : 53,5x125, 5 cm 77,5x107, 5 cm

Bâtiments B et D : plans, coupes et façades au 1/100e. Ailes C et E : plan du R+1, 1/200e, façades Est et Ouest de l'aile E, 1/100e, façade Sud et Nord, s.e., coupe longitudinale, 1/100e.

### **399J14 Concours.**

**s.d.**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 64,5x97, 5 cm

Planche de rendu de concours auquel l'architecte a participé et a été lauréat : tirage réunissant, avec leurs titres, le plan de masse, perspective aérienne, coupe, perspective intérieure et vue de la façade ouest. Plan de masse, 2 variantes, perspective intérieure, perspectives aériennes, 2 variantes, plan du R+6 1/200e.

### **399J15 Plans des extérieurs et VRD.**

**1987-1994**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 91x178 cm

Plans topographique 1/100e et 1/200e, plan de limites de prestations. Permis de démolir : plan de situation. APS : plans de masse du parking 1/200e, 2 versions. DCE : plan de situation, plan topographique 1/200e, plan du parking. EXE, PEO : plans de réseaux extérieurs 1/200e et 1/100e. DOE (sur fond de plans DCE) : plan de masse, état projeté 1/200e, plan du nivellement et plantations 1/200, plan d'arrosage 1/200e, plan de réseaux extérieurs, 1/200e.

### **399J16-399J17 Façades et coupes.**

**1986-1994**

#### **399J16 État des lieux.**

**1986**

Description physique :

Dimensions : 88x123 cm

Façades et coupes, 1/100e.

#### **399J17 État projeté.**

**1994**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 90x121 cm

Calques d'études, coupes non localisées, 1/50e, coupes, 1/100e, façade Nord, 1/100e, coupe sur bâtiment principal, 1/50e. DCE : coupe, 1/100e. EXE : détails escalier d'honneur, 1/20e, détails Cour sur laboratoire, 1/50e. DOE : plan menuiseries extérieures, ouvertures existantes, 1/50e, plan menuiseries extérieures, ouvertures créées, 1/50e, façades, 1/100e, coupe longitudinale du rez-de-chaussée 1/50e.

### **399J18-399J19 Plans de niveaux.**

**1986-1994**

#### **399J18 État des lieux.**

**1986**

Description physique :

Dimensions : 88,5x123 cm

Bâtiment "principal" et bâtiment "secondaire" : plans de l'ensemble des niveaux, du sous-sol au toit-terrasse, 1/50e.

#### **399J19 État projeté.**

**1994**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 88x124 cm

DOE (1994, sur fonds de plans initiés en 1988) : plans des niveaux, 1/50e, plan du mobilier du R+6, 1/50e, détail d'une toiture.

---

**399J20-399J22 Quartier Teisseire.**

**2000-2004**

Réhabilitation et densification. MOA OPALE de Grenoble.

---

**399J20 Permis de construire.**

**2000**

Description physique :

Dimensions : 85,5x122 cm

Plan masse, état existant, 1/200e, plans de niveaux, état des lieux, 1/100e, façades, coupes, état existant, 1/100e, plan masse de projet, 1/200e, plans extensions façade Nord, balcons façade Sud, 1/50e, façades et menuiseries, 1/100e et 1/50e, coupes, 1/50e, garage, local VO, 1/100e et 1/50e.

---

**399J21 DCE-DOE.**

**2001-2003**

Description physique :

Dimensions : 85,5x122 cm

DCE (2001) : plan masse, état existant, 1/200e, plans de niveaux, état des lieux, 1/100e, façades, coupes, état existant, 1/100e, plan masse de projet, 1/200e, plans extensions façade Nord, balcons façade Sud, 1/50e, façades et menuiseries extérieures, 1/100e et 1/50e, coupes, 1/50e, garage, local VO, 1/100e et 1/50e, détails constructifs, 1/20e. DOE (2003) : plans extensions façade Nord, balcons façade Sud, 1/50e, garage, local VO, 1/100e et 1/50e, détails constructifs, 1/20e.

---

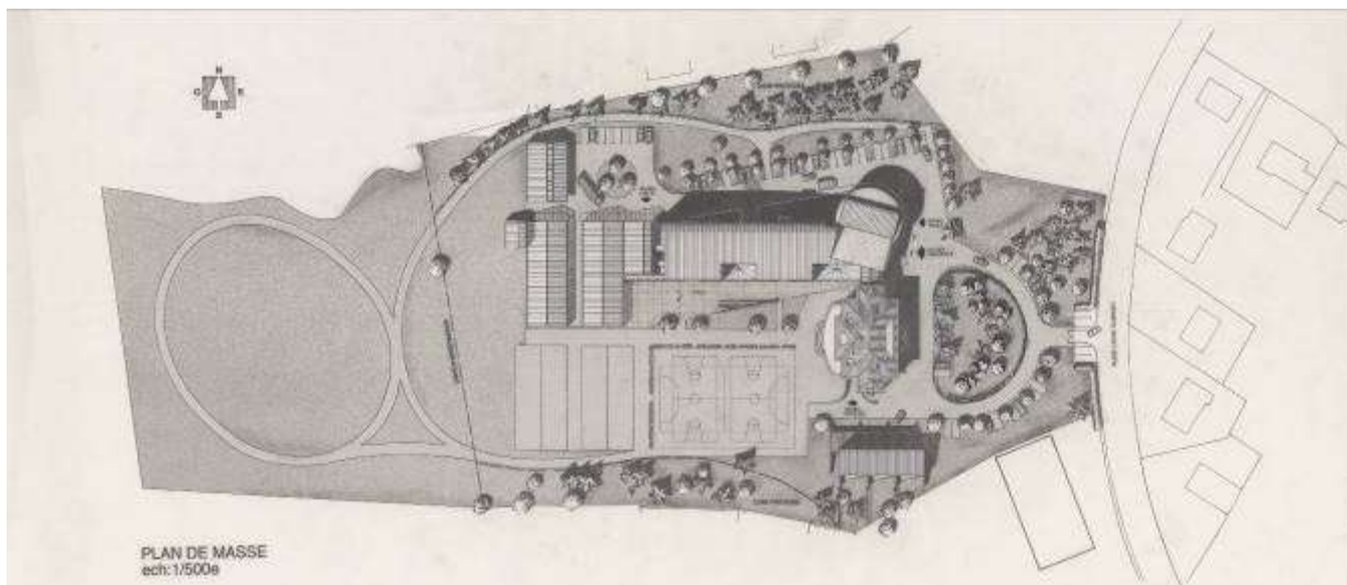
**399J22 Tour 1 Cocat, résidence ARPEJ.**

**2004**

Description physique :

Dimensions : 63x91,5 cm

Permise de construire : plan de masse, 1/200e, plan de l'ensemble des niveaux, sous-sol à R+11 et toit-terrasse, 1/50e, façades, 1/100e.



399J23

---

**399J23-399J27 La Tour du Pin.**

**1998-2002**

Lycée professionnel agricole, construction et réhabilitation. MOA Région Rhône-Alpes.

### **399J23 Concours, APS et APD.**

**1998**

Description physique :

Dimensions : 59,5x84cm

Plan de masse, 1/500e, vue extérieure (s.d.). Planches de rendu de concours auquel l'architecte a participé et a été lauréat : planche n° 1 : vue sur l'entrée principale, vue sur le CDI, planche n° 2 : plan de sous-sol, rez-de-jardin, plan du 2e étage. APS (1998) : Plan de situation, 1/2000e, plan masse 1/500e. APD (1998, sur la base de plans APS de 1998) : plans de l'ensemble des niveaux, 1/200e, façades et coupes, 1/200e.

### **399J24 Permis de construire.**

**1998**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 84x156 cm

Plan VRD, accessibilité, 1/200e, Villa Clerget : plans et façades, état existant, 1/100e, plans de sous-sol et RDJ, RDC, R+1, 1/100e, coupes, 1/100e, façades, 1/100e, logements de fonction, plans, façades, coupes, 1/100e.

### **399J25 DCE, plans techniques.**

**1998**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 90x128 cm

Structure : plan des terrassements généraux, 1/200e, plans et coupes, 1/100e et 1/50e. Plomberie sanitaire : plans de niveaux du bâtiment d'enseignement, Villa Clerget et serres, 1/100e. Chauffage ventilation : plans de niveaux du bâtiment d'enseignement, Villa Clerget et serres, 1/100e.

### **399J26 Plans de marché.**

**1999**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 92x140 cm

Plans établis sur la base de plans de DCE (1998), éliminés : plan de situation, 1/2000e et plan masse, 1/500e, plan de réseaux et d'aménagement extérieurs, 1/200e. Bâtiment d'enseignement et Villa Clerget : plan de toitures, 1/100e, plans de repérage et détails de menuiseries, RDJ, RDC et R+1, 1/100e, plans de niveaux, 1/50e, plan des menuiseries intérieures et extérieures, 1/50e, façades, 1/100e, coupes, 1/50e. Villa Clerget : Plans et façades, état existant, 1/100e. Serres : plan de rez-de-jardin et plan de toiture, 1/100e. Bâtiment de logement : plans de niveaux et toiture 1/100e, façades et menuiseries extérieures, 1/100e, plans partiels et coupes, 1/50e.

### **399J27 DOE.**

**2002**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 92x143,5 cm

Plan de masse, 1/200e, plans des réseaux, 1/200e, plans de repérage et détails de menuiserie, RDJ, RDC et R+1, 1/100e, façades, 1/100e, bâtiment d'enseignement et Villa Clerget, plan de toiture, 1/100e, bâtiment d'enseignement, plans de niveaux et coupes, 1/50e, Villa Clerget, plans de niveaux, 1/50e. Bâtiments logements : plans de niveaux et toiture 1/100e, façades et menuiseries extérieures, 1/100e, plans partiels et coupes, 1/50e.

### **399J28 Les Avenières.**

**1996- 1999**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 83,5x122 cm

Aménagement de la mairie et de la bibliothèque-médiathèque dans l'ancien collège Jules Ferry. MOA Commune des Avenières, Conducteur d'opération OPAC 38. Planche de rendu de concours auquel l'architecte a participé et a été lauréat : perspective, plan de masse, façades-coupes, vues de maquette 3D. DCE : état existant : plan de masse, plan de situation, plans de niveaux, 1/100e, façades.

DOE (plans édités sur des fonds de plan DCE de 1997) : plan de masse, de nivellement et de réseaux, 1/200e, plan des plantations et revêtements de sol, 1/200e, façades Est et Ouest, 1/100e, plan de RDC partiel, Trésorerie, 1/50e, plan de RDC partiel, Bibliothèque-médiathèque, 1/50e, plan de RDC partiel, Bibliothèque-médiathèque, mobilier, 1/50e, plans de RDC partiel, R+1 et R+2, services de la maire, 1/50e, coupes, 1/50e, façades Nord et Sud, 1/50e, banque d'accueil, détail. Banque d'accueil, esquisse.

---

### **399J29 Saint-Martin-d'Hères.**

**1989-1992**

Description physique :  
Dimensions : 49X75 cm

Domaine universitaire : reconstruction de deux gymnases et piscine olympique après incendie. MOA Ministère de l'Éducation Nationale - Rectorat de l'Académie de Grenoble - DDE 38 Services Construction Publique. PEO (1991 et 1992, sur la base de plans APD-DCE de 1989 mis à jour), tirages papier exclusivement : plan, 1/100e, façades, 1/100e, coupes, 1/100e.

---

### **399J30-399J49 Vienne.**

**1971-2005**

---

#### **399J30 Archéologie et urbanisme.**

**1971**

Description physique :  
Dimensions : Carnet relié : 69x103 cm format des tirages photographiques : entre 14,5x16,5 cm et 17x23 cm.

Travail d'étudiant de l'architecte, réalisé à l'École spéciale d'architecture. C'est un carnet relié mêlant supports papier, transparent et tirages photographiques. Plan de situation de Vienne, 1/20000e, topographie du centre, 1/2000e, plan des contraintes physiques, 1/10000e, plans de topographie historique : époques celtique, romaine, médiévale et actuelle, 1/10000e, plan d'analyse de la structure de l'habitat et volumes construits, 1/10000e, plans d'état sanitaire des bâtiments, à l'échelle de la ville, 1/10000e et, à l'échelle du centre ancien, 1/2000e, plans de trame viaire, à l'échelle de la ville, 1/10000e et, à l'échelle du centre ancien, 1/2000e, plan des réseaux d'assainissement, à l'échelle du centre ancien, 1/2000e, plans des occupations de sol, repérage des équipements publics, culturels et commerciaux, à l'échelle de la ville, 1/10000e et, à l'échelle du centre ancien, 1/2000e, plan d'analyse des centralités, voies et espaces publics, à l'échelle du centre ancien, 1/2000e. Reportage photographique, vues d'ensemble, vues piétonnes, vestiges et monuments anciens : 14 prises de vue. Plan de la circulation et transports en commun, 1/10000e, plan de comptage automobile et schéma de circulation, 1/2000e, plan des fouilles archéologiques et zones intéressantes, à l'échelle de la ville, 1/10000e, plans et coupes de repérage des zones archéologiques, zones fouillées et topographie historique des époques romaine et médiévale, à l'échelle du centre ancien, 1/2000e. Approche visuelle de la ville : plan de repérage des prises de vues et zones d'appréhension sensible, reproduction d'une vue ancienne de la ville (s.d.), vues, alignements et monuments historiques, 1/2000e, approche visuelle des monuments, aires de référence, aire d'influence, 1/2000e. Schéma d'urbanisme, état actuel, 1/20000e, schéma de restructuration, à l'échelle du centre ancien 1/2000e, état sanitaire des bâtiments, zone historique et zones archéologiques, 1/2000e. Secteur du Temple d'Auguste et Livie, place du Palais, plans 1/500e et coupes 1/250e : état sanitaire des bâtiments, occupation des sols et stationnements, plan des espaces ouverts, liaisons existantes et à créer, 1/2000e, schéma de circulation proposé, 1/2000e.

---

#### **399J31-399J38 Quartier de Malissol.**

**1977-1987**

---

#### **399J31-399J33 Construction de 105 logements sociaux.**

**1977-1979**

---

#### **399J31 Concours, APS.**

**1977**

Description physique :  
Dimensions : 42x58, 5 cm

Plan d'implantation, 1/200e (s.d.), étude nivellement en abord de bâtiment (s.d.). Plan de masse, 1/500e, traitement paysagé, plan et coupe, 1/500e, bâtiment d'angle, schéma d'organisation et façade, plans du garage, 2 variantes, 1/500e, plan d'ensemble des niveaux avec granulométrie des logements, 1/500e, plans de niveaux du bâtiment "passage piéton", schémas d'organisation, 1/200e, plans de niveaux avec surfaces par type et pièces, 1/100e, axonométries (1977).

### 399J32 DCE.

1977-1979

Description physique :

Dimensions : 60x85 cm

Plan de situation, 1/10000e, plan de masse, 1/500e, plan de niveaux, répartition des types de logements, 1/500e, plan des contraintes et phasage, 1/500e, plans de parking, RDC et toit-terrasse, 1/200e, plans de niveaux des bâtiments 1 à 12, 1/50e, local collectif résidentiel, 1/50e, façades, 1/100e, coupes, 1/50e, coupes sur garages enterrés, 1/200e, coupes sur portiques garages, transformateur C, panneau de chantier, 1/5e.

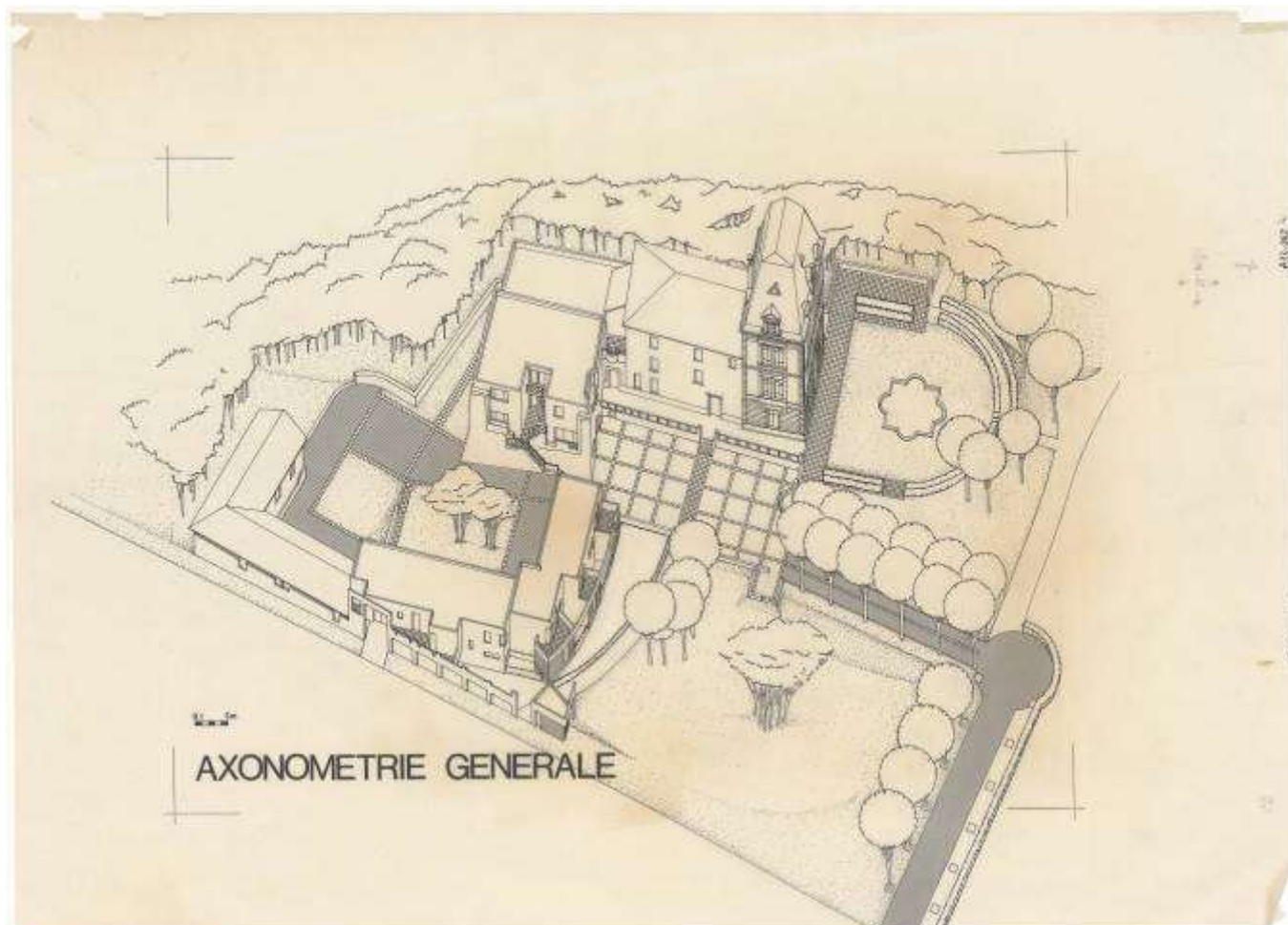
### 399J33 Détails d'exécution.

1978-1979

Description physique :

Dimensions : 30x42 cm

Voirie d'accès au parking, voiles, détail des éléments menuisés des cuisines, positions des alimentations et évacuations, position du transformateur et pergola, poignée de porte d'immeuble, panneau préfa. palier, calepinage des faïences, éclairage des boîtes-à-lettres, escalier droit : garde-corps, allèges d'angle, divers garde-corps en façades, carnet de détails des murets terrasses et jardinetes des logements, coupe-élévation du mur de séparation entre loggias, bâtiments 1, 3, 4 : détail des paliers, bâtiment 2 : sortie parking, bâtiment 3 : acrotère, bâtiment 4 : salle de bain et serrurerie rampe handicapé, bâtiment 6 : garde-corps et escalier RDC, bâtiment 7 : entrée, bâtiments 8 et 9 : accès entrées et garages, bâtiment 11 : modification entrée. Perspectives, croquis des façades (s.d.).



399J34

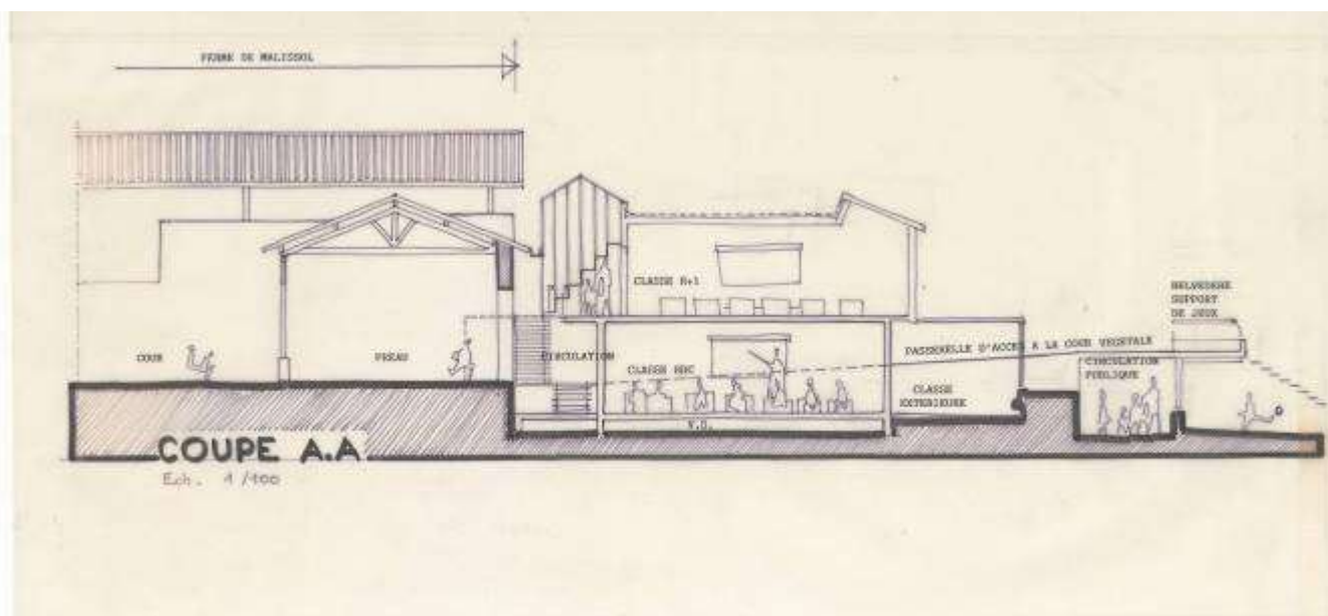
### 399J34 Réhabilitation-reconstruction du Château de Malissol.

1979-1985

Description physique :

Dimensions : 90,5x168 cm

Création de 30 logements sociaux locatifs et locaux d'activités. MOA OPHLM de Vienne. Plan de la ZAC de Malissol (1979), plan topographique des abords du château, ZAC de Malissol (1982), axonométrie générale (s.d.). DCE (1982 et 1983) : plan des aménagements extérieurs et plantations, 1/100e, bâtiment 1, façades, 1/100e. POE (1985, sur fonds de plans de 1982, 1983 et 1984, mis à jour) : plan de masse réseaux, 1/200e, plan des aménagements extérieurs et plantations, 1/100e, bâtiment 1, plans de caves, RDC, R+1, R+2 et coupe, 1/50e et façades, 1/100e, bâtiment 2, plans des étages, 1/50e et façades, 1/100e, bâtiment 3, plan du sous-sol et RDC, 1/50e et coupes façades, 1/100e, 1/50e, 1/20e et 1/5e, bâtiment 4, plans de RDC et de l'étage, 1/50e et coupes et façades, 1/100e, bâtiments 1 et 2, aménagements de RDC, aménagement verrière, 1/100e et 1/50e.



399J35

### 399J35-399J38 Restauration de la ferme de Malissol.

1985-1987

#### 399J35 Phases d'études APS à DCE.

1985-1986

Description physique :

Dimensions : 108x122 cm

Aménagement de la ferme : plans, coupe, façades et détails - Roger Pin maître d'œuvre Vienne (s.d.). Plans masse de la ZAC de Malissol, plan de géomètre, s.e. plan d'état des lieux (s.d.). APS (1985) : plan des niveaux, répartition fonctionnelle, 1/200e, coupe, 1/100e. État des lieux (1986) : plans de RDC, 1/50e, plans des caves et R+1, 1/50e, plan de toitures, façades extérieures et coupes, 1/100e. APD (1986) : plan de masse, 1/200e. Projet (s.d. vraisemblablement 1986) : plan masse du projet, avec nivellement, axonométrie d'ensemble du projet, plan de toiture. DCE (1986) : plan de RDC, tranches de travaux, 1/100e, plan de la salle d'activité, tranche 1, 1/50e, plan du RDC, équipement de cuisine 1/50e, plan du RDC, 1/50e, façades extérieures, 1/100e.

#### 399J36-399J37 Phases de chantier.

1986-1987

POE et détails d'exécution.

---

**399J36 Planches A3 et A4.**

**1986-1987**

Description physique :

Dimensions : 30x42 cm

Carnets de détails : serrurerie, escaliers, 1/20e, récupération EP.

---

**399J37 Rouleaux.**

**1987**

Description physique :

Dimensions : 84x119 cm

POE (1987, sur la base de plans DCE de 1986, mis à jour) : planning des travaux, coupes et façades, 1/100e, plans du RDC, R+1, toit-terrasse, 1/50e, coupes, 1/50e, escalier d'accès aux classes, 1/50e, axonométrie générale des trois tranches.

---

**399J38 Plans techniques, cabinet Martin ingénieurs.**

**1987**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 92x124 cm format courant : 63x90 cm

PEO - plans et coupes de réseaux : plomberie sanitaire, chauffage VMC et électricité, 1/50e.

---

**399J39-399J42 Front de Gère, logements sociaux et locaux d'activités.**

**1979-1983**

Réhabilitation/restauration de 10 immeubles du XVIe-XIXe siècle, avec inclusion d'éléments contemporains, soit un ensemble de 32 logements et locaux d'activités. MOA OPHLM de Vienne.

---

**399J39-399J41 Relevés.**

**1979-1980**

Plans de niveaux d'ensemble, 1/100e (s.d.), relevé intérieur partiel du bâtiment 2, 1/50e (1979), plans des niveaux 1/50e, coupes et façades 1/100e (1980), plans périmétriques de géomètres, 1/50e (1980).

---

**399J39 Bâtiments 1, 2, 3 et plans d'ensemble.**

**1979-1980**

Description physique :

Dimensions : 52,5 x 75,5 cm

Plans de niveaux d'ensemble, 1/100e (s.d.), relevé intérieur partiel du bâtiment 2, 1/50e (1979), planches de relevé des bâtiments 1, 2, 3 : plans des niveaux 1/50e, coupes et façades 1/100e (1980).

---

**399J40 Bâtiments 4, 5, 6, 7.**

**1980**

Description physique :

Dimensions : 62,5x88, 5 cm

Plans des niveaux 1/50e, coupes et façades 1/100e (1980).

---

**399J41 Bâtiments 8, 9, 10.**

**1980**

Description physique :

Dimensions : 96 x 130 cm

Plans des niveaux 1/50e, coupes et façades 1/100e (1980).

---

### **399J42 Projet.**

**1980-1983**

Description physique :  
Dimensions : 60x84 cm

Exécution (1980) : Façades principales, état existant et état projeté, 1/100e. Panneau de chantier, 1/50e (1981). POE (1983, sur fond de plans d'exécution de 1980) : plan de masse, plan de situation, plan de l'ensemble des niveaux des bâtiments 1 à 10, 1/50e, coupes sur les bâtiments 1 à 10, 1/100e.

### **399J43-399J44 Docks Vaganay.**

**1982-1984**

Extension-réhabilitation en bureaux et locaux sportifs. MOA Ville de Vienne.

### **399J43 État des lieux, esquisse, APS et permis de construire.**

**1982**

Description physique :  
Dimensions : plus grand format : 107x191 cm

Tirage d'un plan parcellaire avec affectation des espaces d'origine (s.d.), tirages assemblés des plans de niveaux, Henri Poussi architecte (1920), perspective depuis la rue (s.d.). ESQ (1982) : plans des mezzanines, 3 variantes, 1/50e. APS (1982) : plan de RDC, 1/100e, façades, 1/100e. Permis de construire (1982) : plan de situation 1/2000e, plan de masse 1/1000e, plans de RDC, état des lieux et état projeté, 1/100e, façades, état des lieux et état projeté, 1/100e, plan de toitures, 1/100e, plan de RDC, état projeté, 1/50e.

### **399J44 DCE et PEO.**

**1983-1984**

Description physique :  
Dimensions : plus grand format : 106x144 cm

DCE (1983) : perspective passage couvert, plan de RDC, démolition, 1/100e, plans de RDC, électricité et éclairage de sécurité 1/50e, plan des mezzanines, 1/50e, plan des mezzanines, électricité, 1/50e, plan d'aménagement sportif, 1/50e, coupes, électricité, 1/100e. Panneau de chantier, pour exécution (1983), planning des travaux (1983). POE, 1ère tranche de travaux (1984, sur la base de plans DCE) : plan de RDC, 1/50e, façades et coupes, 1/100e, plans de toitures, 1/100e.

### **399J45 Quartier Charlemagne III.**

**1984-1985**

Construction de 13 logements. OPHLM de la ville de Vienne. Plan du local VO, 1/20e, détails de boîtes à eau, 1/10e.

### **399J46 Théâtre romain.**

**1992-2000**

Description physique :  
Dimensions : 59x118 cm 70x89, 5 cm

Aménagement loges, locaux annexes et construction d'un bâtiment d'accueil. MOA Ville de Vienne. Loges et locaux annexes, plans marché (1992, sur la base de plans DCE de 1992) : plan de situation, plan masse et réseaux, 1/100e, façades et plan de toiture, 1/100e, plans d'aménagements sous la scène et coupe, 1/50e, plan des espaces de rangements et coupes, 1/50e, portails angle ouest, détails, 1/50e. Bâtiment d'accueil : DCE (1999) : coupe longitudinale, 1/50e, ensemble structure métal, 1/100e, sanitaires : plan, coupe, façade, 1/100e ; DOE (2000, sur fonds de plans DCE de 1999) : plan de situation, plan de masse, plans du RDC, plancher technique et toiture, 1/50e, façades, 1/50e, coupes transversales et longitudinale, 1/50e.

### **399J47 Aménagements des bords de Gère.**

**1992-2005**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 111x193 cm

Création d'une passerelle et terrasses Vaganay. MOA ville de Vienne. "Projet banlieue 89". Plan de localisation de l'opération "Front de Gère" parmi les opérations urbaines voisines du "Projet Banlieue 89" (s.d.). DCE (1992) : plan de masse, état des lieux topographique, 1/200e, plan de masse, état projeté, 1/200e, aménagement de rivière, plan et détails, plan d'éclairage, 1/200e, plan de réseaux, 1/200e, élévation, 1/200e, coupes transversales, 1/100e, maison rue Rabelais, plan, façades 1/100e, menuiseries et serrurerie 1/50e, sanitaires, état existant et état projeté, plan et élévation, 1/100e, local canoé kayak, 1/100e, cour école Nicolas Chorier, état existant et état projeté, plans, coupes, façades, 1/100e et 1/50e, escalier en colimaçon, 1/50e, détails de serrurerie, passerelle sur la Gère, 1/50e, soutènement S7, plan et coupes, 1/50e. Plans de marché (1992, sur la base de plans DCE de 1992) : plans de situation, 1/1000e et 1/2000e, escalier en métal, détail 1/10e. DCE (1996) : plan de masse, 1/200e. Plans de marché (1996, sur la base de plans DCE de 1996) : plan de masse, 1/200e, élévation, 1/200e, coupes, 1/200, escalier en métal, plan, élévation, structure, 1/50e et détails, 1/10e. Protection anti-crue du sous-sol de l'usine Vaganay, DCE (2005) : plan, coupe, élévation, 1/50e.

### **399J48 Usine Vaganay.**

**1995-1997**

Description physique :

Dimensions : 61x85, 5 cm

Installation d'espaces sportifs du collège Vienne-Ponsard dans l'aile sud, réhabilitation et extension. MOA Syndicat Mixte pour l'Équipement Scolaire et Sportif de l'Agglomération Viennoise (SMESSAV). Esquisse de structure sur fond de plan (s.d.). Dossier de demande de subvention (1995) : plan de masse et plan de situation, plans de niveaux sous-sol, RDC, R+1 et R+2, état existant, 1/100e, coupe, état existant, 1/100e, façades, projet, 1/100e. DOE (1997, sur la base de plans DCE de 1995) : plans de niveaux : sous-sol, RDC, entresol, 1/100e, plans de niveaux : sous-sol, RDC, entresol, R+1, R+2, toit-terrasse, 1/50e, façades, 1/100e, coupes, 1/50e.

### **399J49 Loire (42), Saint-Etienne.**

**1982**

Description physique :

Dimensions : 91x138 cm

Musée de la Mine et des techniques sur le puits Couriot, en association avec Christian Devillers, architecte. Plan de situation (s.d.), bâtiments existants : façades et plan, 1/50e (s.d.), bâtiment 3, 4,5 (1982). APS (1882) : plan masse des espaces extérieurs et axonométries, 1/500e, bâtiments 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 : plan d'état des lieux, 1/100e, bâtiments 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9 : façades coupes, 1/100e, bâtiments 1, 4, 6, 7, 8, 9 : expositions, R+1, 1/100e, bâtiments 6, 7, 8 : plans de niveaux RDC, R+1, 1/100e, bâtiments 10, 11, 12, 13, 14, 15 : aménagements RDC, bâtiments 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 : aménagements R+1, bâtiments 12, 13, 14, 15 : coupe, façade, 1/100e, bâtiments 11, 12, 13 : façades, coupes, 1/100e, détail matériel d'exposition. APD (1982) : Bâtiment 5 : plans, coupes, mobilier, 1/50e. Avant-Projet (1983) : accueil Labo-photo, 1/100e.

### **399J50-399J71 Rhône (69).**

**[1982]-2004**

#### **399J50 Anse.**

**2000**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 90x120 cm

Création d'un lieu culturel dans un ancien chai à Graves-sur-Anse, restructuration et extension. MOA Communauté de communes Beaujolais - Saône - Pierres dorées. Plans d'état des lieux - géomètre (DCE) : plan de masse 1/500e, plans de niveaux, coupes et façades 1/100e. APS : plans de niveaux, coupes et façades 1/100e. Permis de construire, 1/100e : plan de situation, plans de niveaux, coupes et façades 1/100e.

### **399J51 Bron.**

**1998-2002**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 91,5x221 cm

Centre hospitalier du Vinatier, unité de soins psychiatriques et locaux médico-administratifs. MOA Hôpital du Vinatier. Plan de masse de l'ensemble hospitalier, plans topographiques de réseaux : égouts, électricité, bouches d'arrosage, à l'échelle de l'ensemble hospitalier. Planche de rendu de concours auquel l'architecte a participé et a été lauréat (1998) : plan de masse, plan de RDC, façade, coupe et schéma fonctionnel. ADP (1999) : plan de situation, plan de masse, 1/200e, plan d'ensemble, 1/100e, plan des terrasses et de l'atrium, 1/100e, façades, coupes, 1/100e, détails, coupes et façade ouest, 1/50e EXE (2000) : plan d'implantation, réseaux, 1/200e, plan d'ensemble du RDC, 1/100e, plans du RDC par zones, 1/50e, plans du RDC par zones, cloisonnement, 1/50e, plans du RDC par zones, calepinage des plafonds, 1/50e, plan de toiture, 1/100e, façades, 1/100e. SYNTHÈSE (2001) : plan de masse, réseaux, 1/100e, plan de toiture, 1/100e. DOE (2002) : plan de masse, réseaux, 1/100e, plan du RDC, 1/100e, plan des toitures, 1/100e, façades et coupes, 1/100e.

### **399J52-399J57 Condrieu.**

**1991-2004**

#### **399J52 Maison du Gouverneur de la Gabelle.**

**1991-1992**

Description physique :

Dimensions : 59,4x42 cm

Réhabilitation de l'édifice classé Monument historique. MOA SCI de la Gabelle. DCE (1991) : état des lieux : plans de l'ensemble des niveaux : cave, RDC, R+1, R+2, combles, 1/50e, façades Nord, Est et sur cour, 1/50e ; projet : plans des réseaux et alimentation, 1/100e et 1/50e, plan électricité des niveaux : RDC, R+1, R+2, combles, 1/50e, plan de cave, 1/50e, coupe, 1/50e. DOE (1992, sur la base de plans DCE de 1991, annotés à la main) : plans des niveaux RDC, R+1, R+2, combles, 1/50e, façades sur cour, Nord et Est, 1/50e, coupe sur bâtiment principal, 1/50e, coupe sur bâtiment annexe, 1/50e.

#### **399J53-399J55 Place du 8 mai.**

**1991-1997**

Reconstruction de 38 logements, bureaux et commerce, avec maintien d'éléments du XVIIIe siècle. MOA SAHLM Habitations Modernes du Gier.

#### **399J53 Place.**

**1991-1994**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 88x132 cm

Plan topographique, 1/200e, plan masse d'emprise du sous-sol projeté, 1/200e, plan de sous-sol, règlement de copropriété, 1/100e. DCE : plan de mobilier urbain et éclairage, 1/100e, plan de rez-de-chaussée général, aménagement extérieurs de la place, 1/100e, plan de plantations et arrosage, 1/100e, plan de sol, maçonneries et niveaux, 1/100e. Plans de marchés : plan de rez-de-chaussée général, 1/100e. DOE : plan de sous-sol, 1/50e.

#### **399J54 Bâtiment A et B, DOE.**

**1993-1994**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 83,5x117, 5 cm

Plans d'ensemble, de RDC à R+4 et mezzanines, règlement de copropriété, 1/100e (s.d. au vu du contenu, vraisemblablement dressé à l'issue de la construction globale). Les plans de DOE sont édités en 1994 sur la base de plans dont la première date de modification est 1991 et mis à jour en phase marché en 1993. Plan de masse 1/200e, façades sur la place, 1/100e, plan de sous-sol général, 1/100e, plan de sous-sol 2, 1/50e. Bâtiment A : plans de l'ensemble des niveaux, du RDC au R+4 mezzanines, 1/50e. Bâtiment B : plans de l'ensemble des niveaux, du RDC au R+4 mezzanines, 1/50e, coupes, 1/50e, menuiseries extérieures, 1/50e.

---

**399J55 Bâtiments C et D, DOE.**

**1995-1997**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 61x91 cm

Bâtiment C : plan de sous-sol existant, 1/50e, plans de masse, 1/500e, plans de l'ensemble des niveaux projetés, 1/50e façades.

Bâtiment D : plan extérieurs, 1/50e, plan de l'ensemble des niveaux projetés, 1/50e, façades et coupe, 1/50e.

---

**399J56 Office du Tourisme.**

**1993-1994**

Description physique :

Dimensions : 59x85 cm

MOA Ville de Condrieu. DCE (1993) : plan, coupes, façades, 1/50e, détails de la vitrine et accueil, 1/10e. Plans de marché (1994, sur fond de plan DCE 1993 mis à jour) : plan, coupes, façades, 1/50e.

---

**399J57 ZAC du Rozay.**

**2004**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 92x119 cm

Construction de 17 maisons à structure bois. MOA OPAC du Rhône. Tirages papier exclusivement. DCE - lot plomberie - plans de niveaux 1/50e : Bandes 1, 2, 3, 4 et 5.

---

**399J58 Givors.**

**1991-1994**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 62x106 cm

Construction de 23 logements rue Jean Ligonnet. MOA Ville de Givors. DOE (1994, sur la base de plans de DCE édités en 1991, mis à jour) : plan topographique de géomètre, plan des espaces extérieurs, VRD, 1/100e, plan de l'ensemble des niveaux : garages, RDC, R+1, R+2, R+3, R+4-terrasses, 1/100e, façades, 1/100e, coupes, 1/100e, 1/50e et 1/20e, serrurerie, 1/50e et 1/20e, plans de l'ensemble des niveaux par zones, 1/50e, garages : plan, façades et coupes, 1/50e.

---

**399J59-399J64 Lyon.**

**[1982]-1997**

**399J59 Conservatoire national supérieur de Musique.**

**[1982-1983]**

Description physique :

Dimensions : 86x130 cm

Restructuration et extension. MOA Ministère de la Culture. Planches de rendu de concours auquel l'architecte a participé et n'a pas été lauréat : planche n° 1 : plan de masse, organigramme de distribution, plan de rez-de-chaussée, planche n° 2 : plans de niveaux et axonométrie de principe d'extension couverte, planche n° 3 : façades, coupes, coupe-perspective, détail, axonométrie et typologie des chambres.

---

**399J60-399J63 Quartier Mermoz sud, logements.**

**1986-1997**

Construction de commerces, logements PLA pour malentendants, garages, foyer OVA pour malentendants, bureaux et bureau de poste. MOA OPHLM du Grand Lyon, actuel Grand Lyon Habitat. La volonté du projet est de marquer la nouvelle entrée du quartier.

### 399J60 Plans généraux.

1986-1990

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 106x162 cm

Plan général de la Ville de Lyon, secteur 26 1/2000e (1986), plan des réseaux du quartier Mermoz, état des lieux 1/500e (1990), plan de projet urbain avec implantation des bâtiments projetés sur fond de plan existant (s.d.), plan de phasage du projet urbain, de 1992 à 1995 (s.d.).

### 399J61 Bâtiment I.

1993-1995

Description physique :

Dimensions : 45,5x62, 5 cm

4 logements. DCE (1993) : plan d'état des lieux, 1/100e, vues du site, perspectives. DOE (1995) : plan de situation, plan des caniveaux, 1/50e, plans de l'ensemble des niveaux du RDC au R+4 et toit-terrasse, 1/50e, façades et coupes, 1/50e, détail de garde-corps, 1/20e.

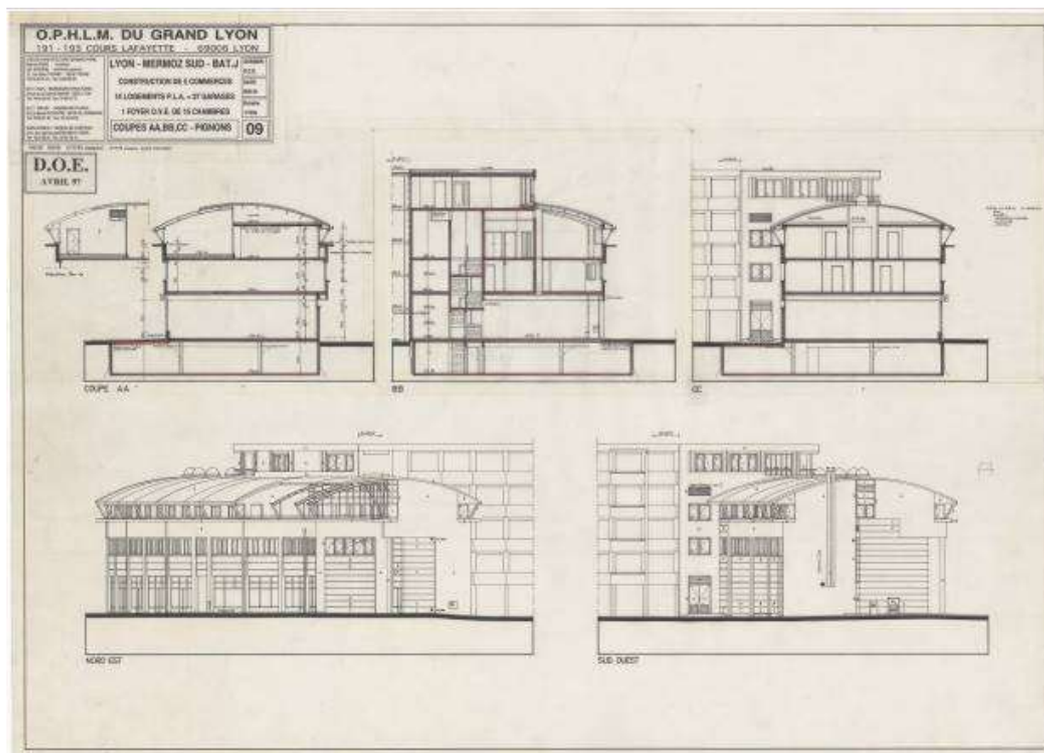
### 399J62 Bâtiment J.

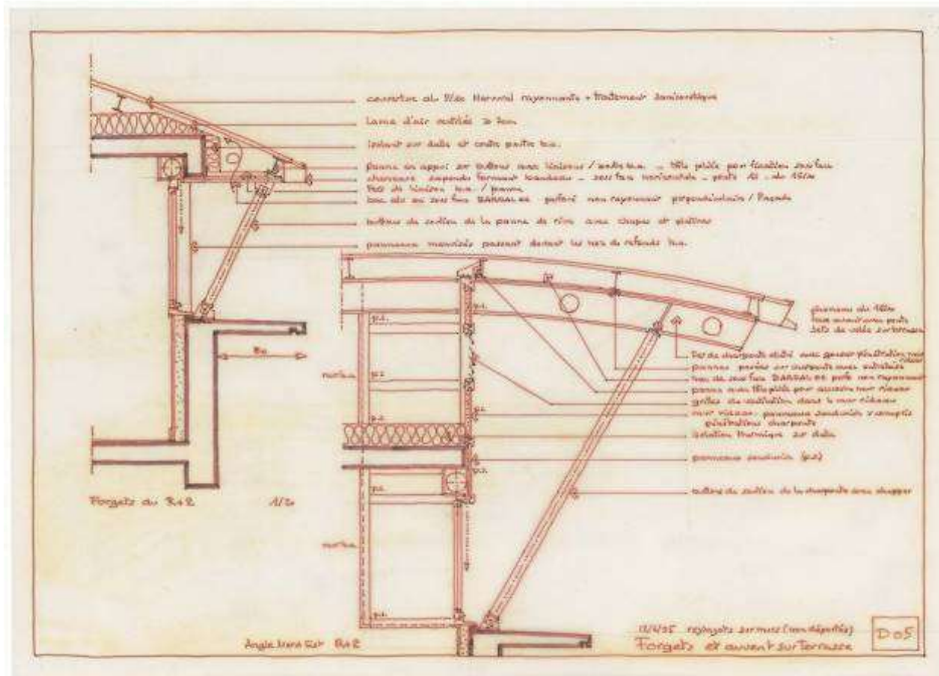
1994-1997

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 87,5x139 cm

5 commerces, 14 logements PLA pour malentendants, 27 garages, 1 foyer OVA de 15 chambres pour malentendants. DCE : plan topographique de géomètre, état des lieux 1/100e, plans de l'ensemble des niveaux, du sous-sol R+3, 1/100e. DOE : plan de situation 1/200e et de masse, 1/500e, plan de VRD et d'implantation, 1/100e, plans de l'ensemble des niveaux, du sous-sol au R+3, 1/50e, Façades nord-ouest et sud-est, 1/100e, coupes transversales et façades des pignons, 1/100e, carnet de détails, perspectives et calepinage des façades.





399J62

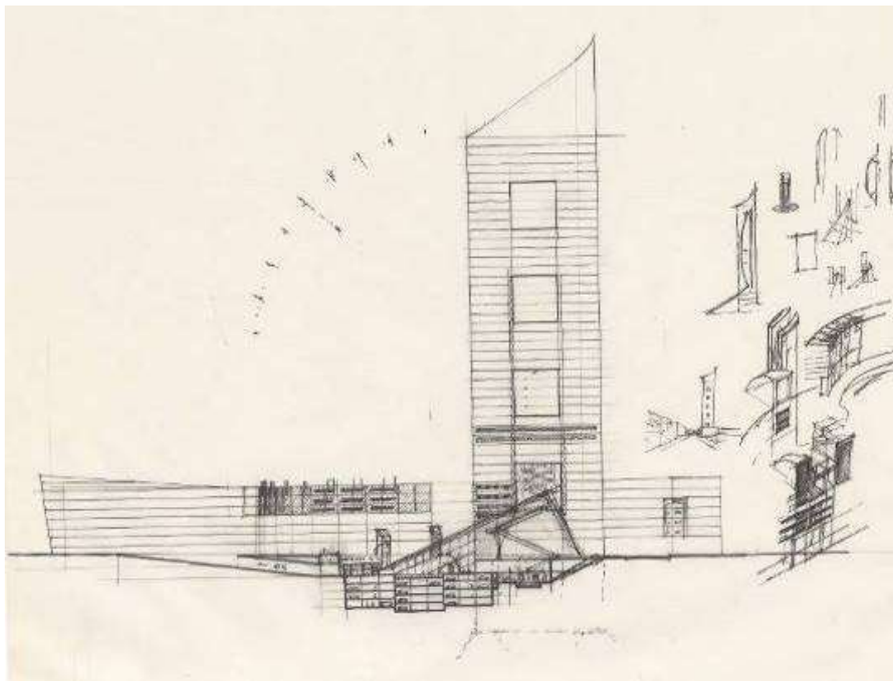
**399J63 Bureau de Poste.**

**1995**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 83,5x59 cm

Les plans du DOE sont édités 1995, sur la base de plans évoluant depuis l'APD de 1993. DOE : plan de géomètre, implantation sur état des lieux, 1/200e, plan de masse, 1/200e, plans de niveaux : RDC, étage et terrasse, 1/50e, façades et coupes, 1/50e, guichet du hall, 1/20e, plan de la cour de service, 1/20e.



399J64

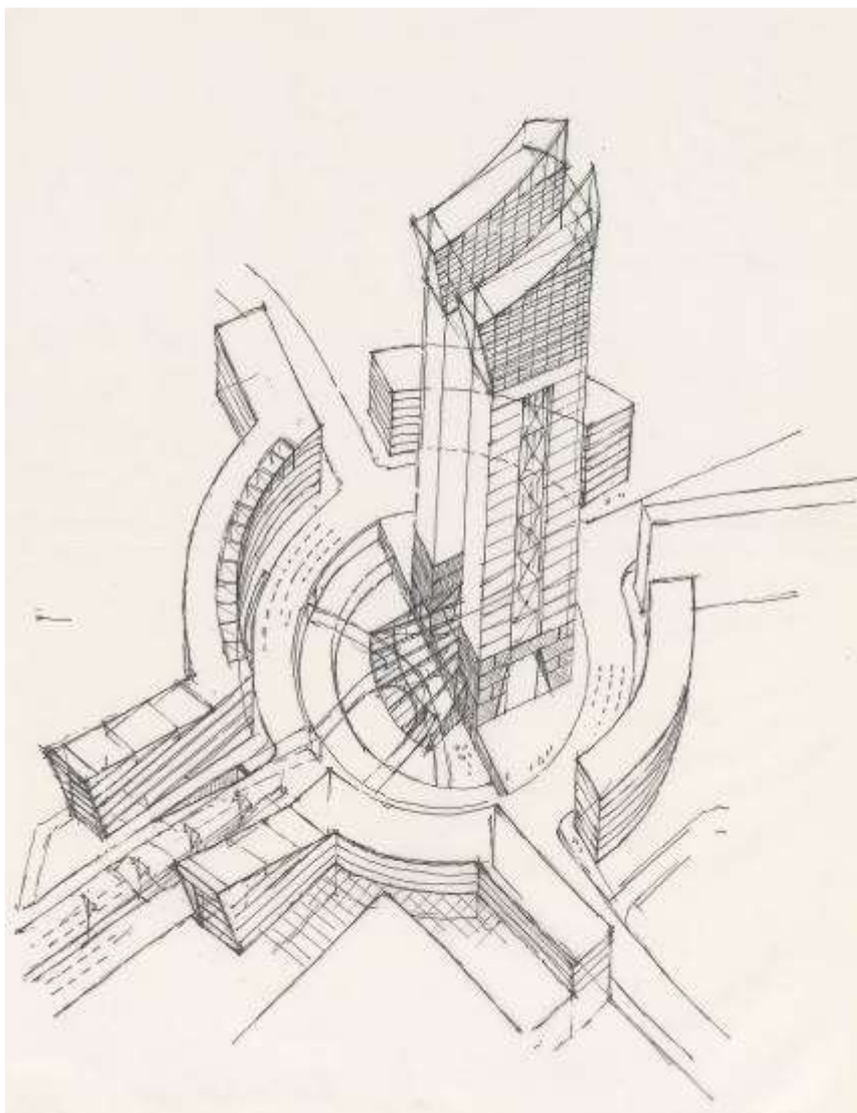
### 399J64 Quartier Mermoz, création d'une place multifonctionnelle.

[1994]

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 67x99 cm

Création d'une place à l'intersection des Avenues Mermoz et Pinel avec superposition des transports en commun Bus Métro et construction d'une tour de 100 m de hauteur. Projet non réalisé. MOA Communauté Urbaine de Lyon (Courly), actuel Grand Lyon. Esquisses de variantes de projet : axonométries urbaine, plans masse, coupes-façades sur le pôle multimodal bus/métro coupes-façades sur la tour signal, plans de rez-de-chaussée.



399J64

---

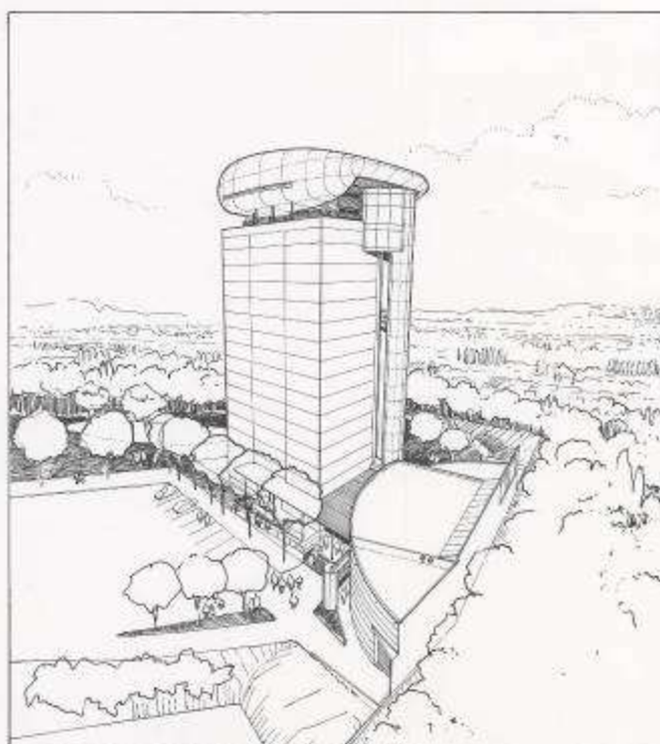
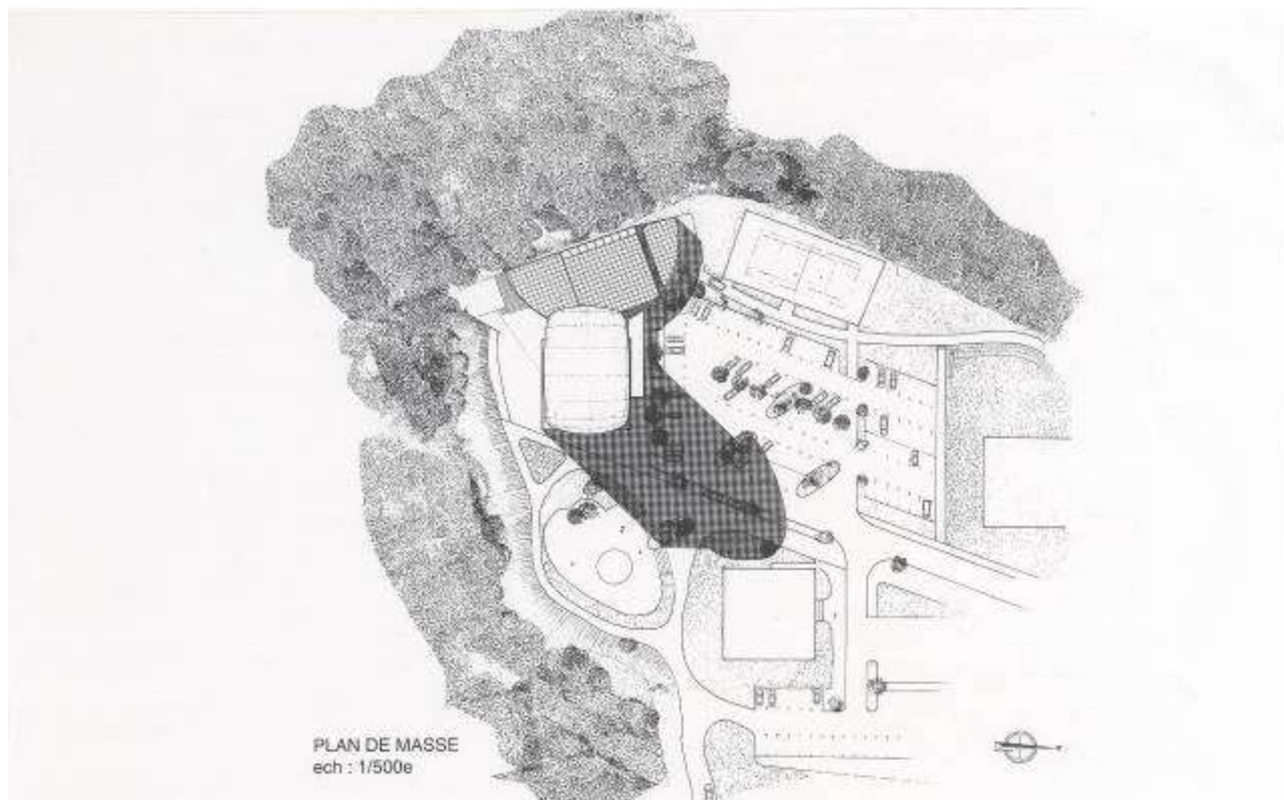
### 399J65 Rillieux-la-Pape.

1998

Description physique :

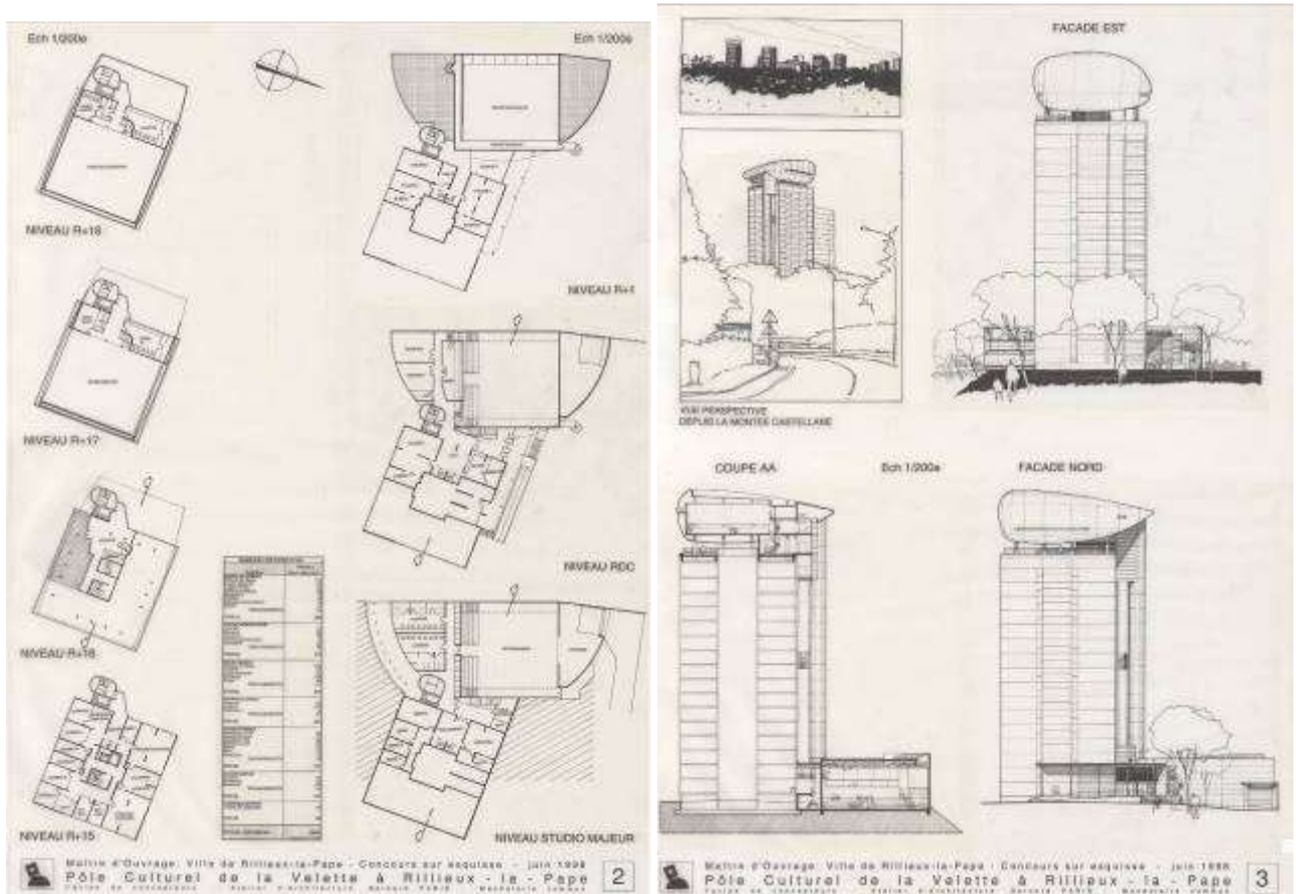
Dimensions : 59x83 cm

Pôle culturel de la Velette. MOA Ville de Rillieux-la-Pape. Planches de rendu de concours auquel l'architecte a participé et n'a pas été lauréat : planche n° 1 : plan de masse et vue aérienne, planche n° 2 : plans de niveaux et tableau des surfaces et planche n° 3 : coupe, façades, vue perspective.



Maître d'Ouvrage: Ville de Rillieux-la-Pape - Concours sur esquisse - juin 1998  
**Pôle Culturel de la Velette à Rillieux - la - Pape**  
Equipe de concepteurs : Atelier d'Architecture Bernard PARIS - Mandataire commun

1



399J65

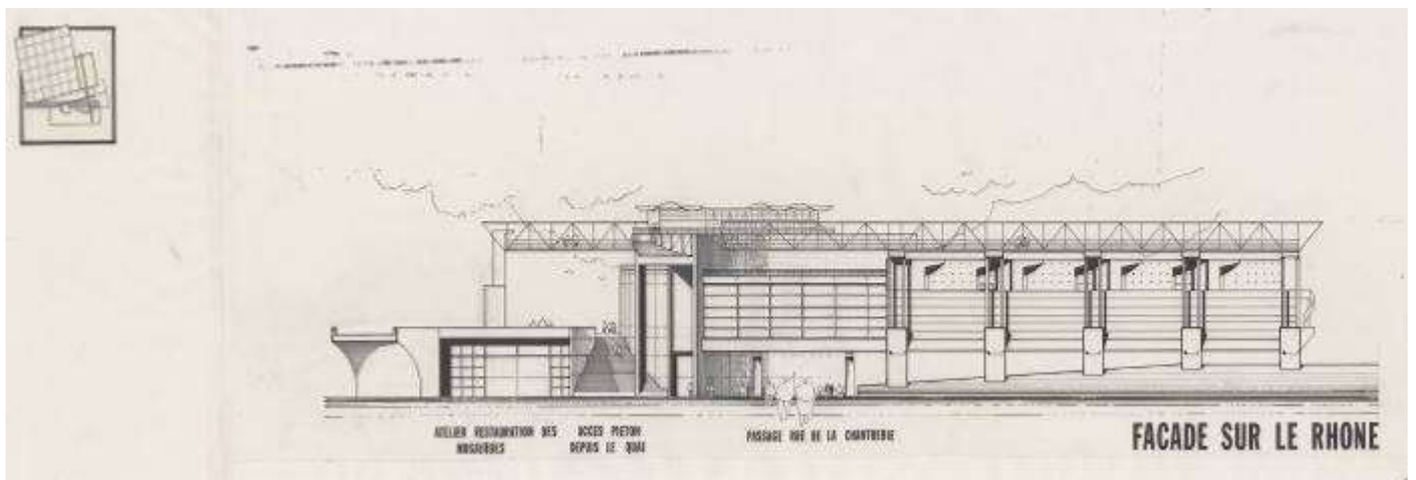
**399J66 Saint-Romain-en-Gal.**

**1988**

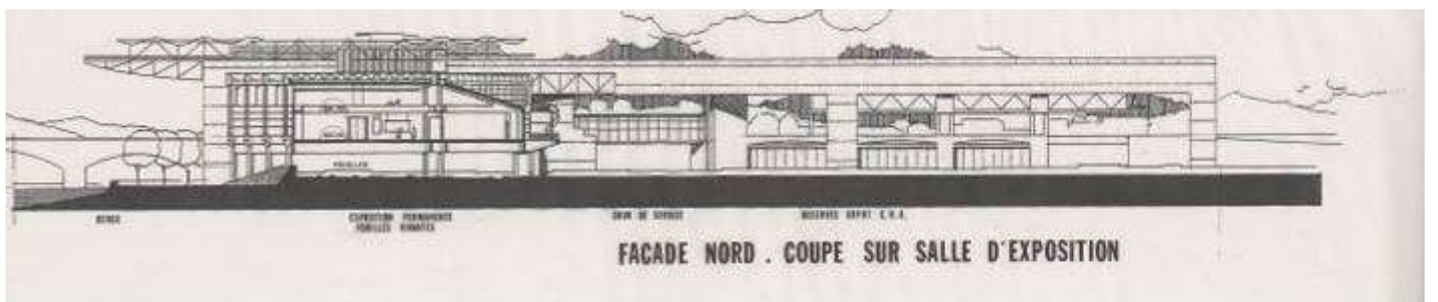
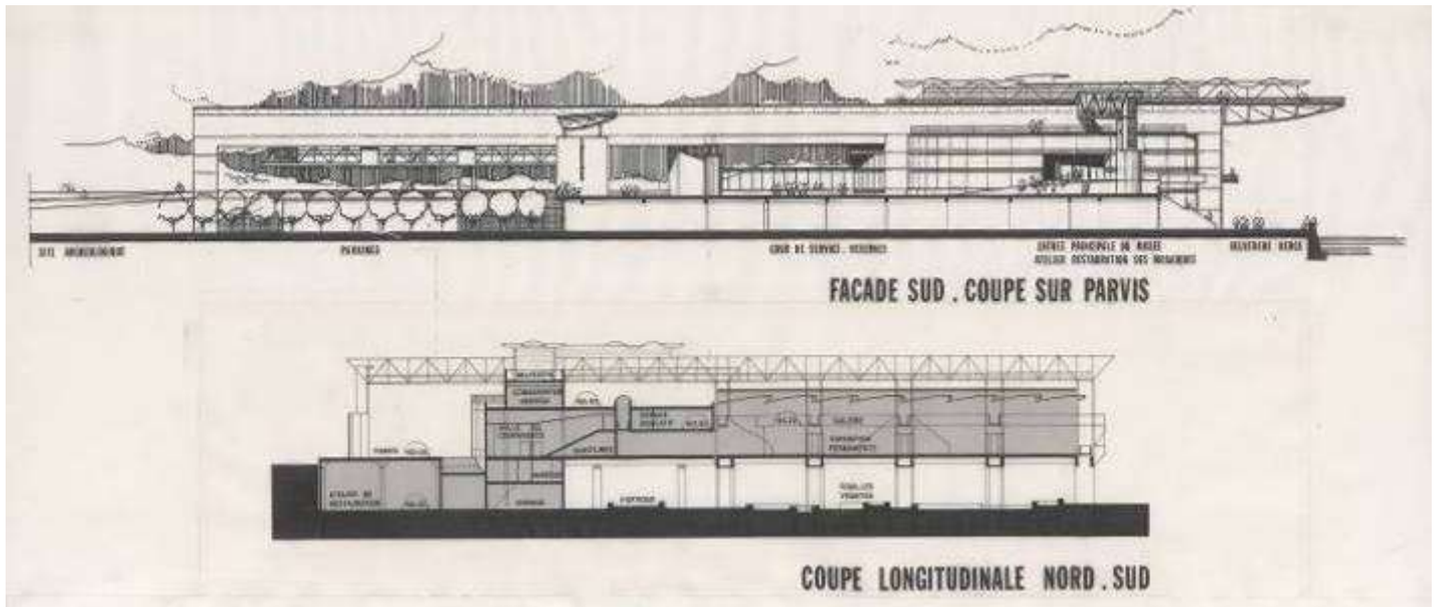
Description physique :

Dimensions : plus grand format : 114x162 cm

Complexe muséographique. MOA Région Rhône-Alpes, Planches de rendu de concours auquel l'architecte a participé et n'a pas été lauréat : planche n° 0 : plan général, 1/1250e, perspective aérienne, planche n° 1 : façades et coupes, planches n° 2 et 3 : plans de niveaux, perspectives et axonomie.



399J66



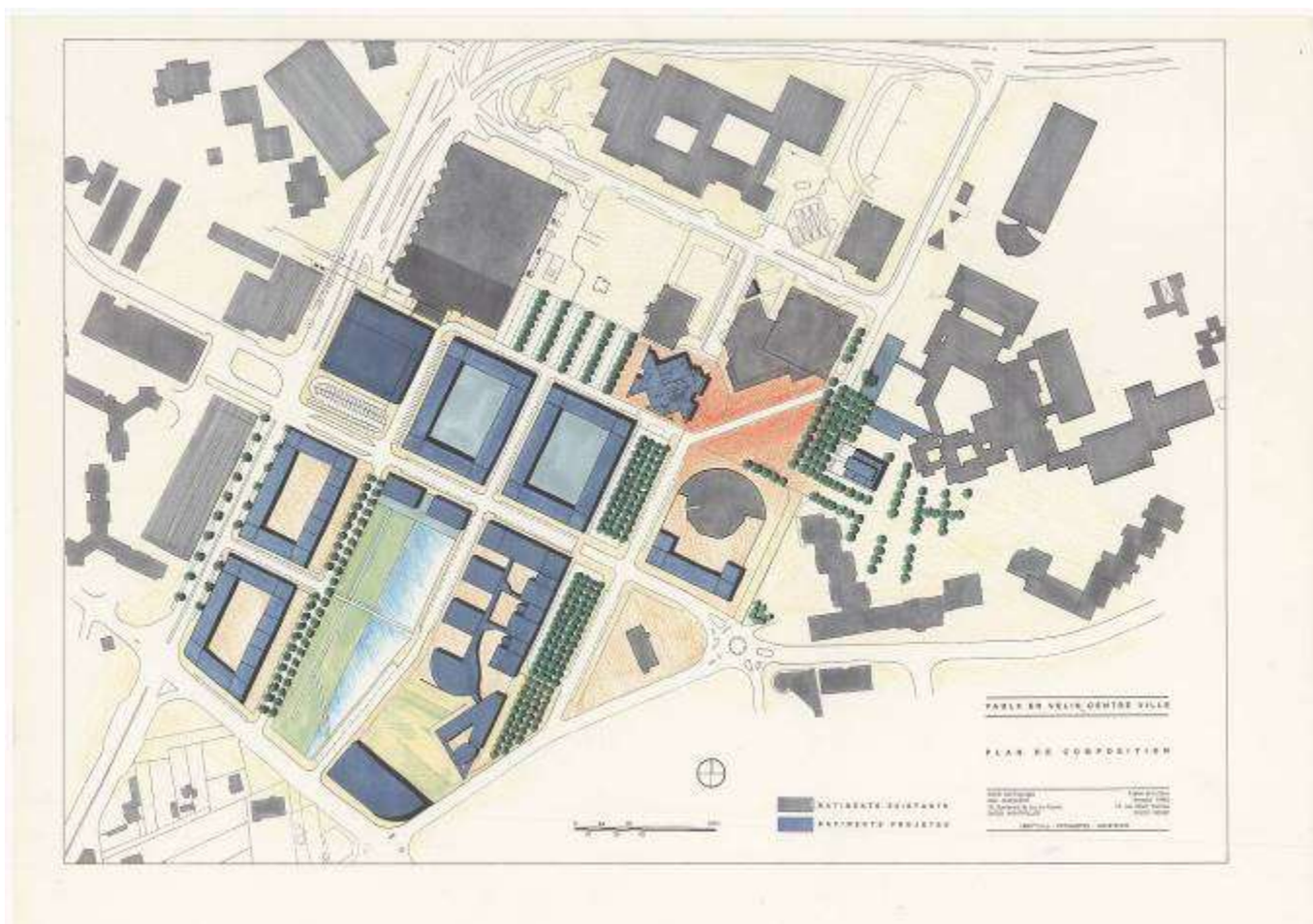
399J66

**399J67 Vaulx-en-Velin.****1986-1996**

## Description physique :

Dimensions : plus grand format : 90x217 cm

Projet urbain du centre-ville, définition et réalisation. MOA Communauté Urbaine de Lyon (Courly), actuel Grand Lyon. Plan cadastral de l'ouest de Vaulx-en-Velin, 1/5000e (1986), plans cadastraux divers, état des lieux (s.d.), esquisses sur plan masse (s.d.), plans masse des alignements d'arbres, stationnement et places (s.d.), fond de plan, Esplanade du Lycée (s.d.), réaménagement du centre commercial du Grand Vire, plan d'aménagement des parkings (1993), plan de la Place de la Nation, 1/200e (1994), plan de composition, colorisé, 1/500e (s.d.), plans de la Zone d'Aménagement Concerté ZAC, 2 version, 1/1000e (1995), plan de la ZAC, s.e. (1995), étude d'accès au local exposition : plans du RDC et R+1, état des lieux et état projeté, 1/200e (1995), étude d'accès au local exposition : façade sud, 1/200e (1995), épannelage : profils en long, plan d'un îlot et axonométrie de principe (s.d.), étude de création d'une prairie et CSU à la place du centre-commercial, et fond de plan (s.d.), réseaux de transports en commun, en site propre, plan d'APS (1995). Transfert provisoire de la halte-garderie et du centre médico-social, permis de construire (1996) : plan général du RDC, 1/200e, façades, 1/200e.



399J67

**399J68 Vénissieux.****1997**

## Description physique :

Dimensions : 85x119 cm

Médiathèque centrale. MOA Ville de Vénissieux. Planches de rendu de concours auquel l'architecte a participé et n'a pas été lauréat : planche n° 1 : plan masse général, 1/500e, planche n° 2 : plan de masse, 1/200e, planche n° 3 : plans de niveaux, 1/100e et coupes, 1/200e et 1/100e, planche n° 4 : façades, 1/200e et vue perspective.

---

### **399J69-399J72 Villeurbanne.**

**1993-1997**

---

### **399J69-399J71 Quartier Saint-Jean.**

**1993-1998**

---

Projet urbain et réhabilitation. MOA OPHLM (OPAC) de Villeurbanne.

---

### **399J69 Tranche 2.**

**1993-1996**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 68,5x92 cm

220 logements. DCE (1993) : plan de repérage 1, 1/500e, modification des halls, retournement des entrées : plans, coupes, élévations, 1/50e, détails de façades, 1/50e et 1/20e, fermeture des loggias, 1/50e. DCE (1994) : protection acoustiques des immeubles de la Cité Saint-Jean, détail des menuiseries PVC. DOE (1996, sur la base de plans DCE 1993) : plan de repérage 2, 1/500e, plan de situation et plan de masse, ensemble des façades, 1/100e.

---

### **399J70 Tranche 3.**

**1998**

Description physique :

Dimensions : 59,5 x 83,5 cm

Réhabilitation-restructuration de 4 tours. DOE (1998) : repérages des interventions sur plans de niveaux, 1/50e : RDC, étage courant pair, étage courant impair, toit terrasse, modification des halls d'entrée : élévation, plan, coupe, 1/50e, traitement des loggias nord et sud, 1/10e et 1/20e, façades Ouest et Est, démolitions, 1/200e, façades Nord et Sud, démolitions, 1/100e, façades Est et Ouest, 1/100e.

---

### **399J71 Tranche 4.**

**1998**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 53x150,5 cm

50 logements rue des Jardins et rue de la Cité Saint-Jean. DOE (1998) : plan de repérage des logements, façades et pignons, 1/100e, hall d'entrée, 1/50e, modification des halls d'entrée, 1/50e, séchoirs et salle de bains, 1/50e, détails coursives Nord, 1/50e, détails de façade, 1/10e et 1/1. Garages : plan de masse, 1/500e. Construction de 44 garages : plan masse, réseaux, plantation, 1/200e. Construction de 12 garages : plan, coupe, élévation, 1/50e et 1/20e. Construction de 8 garages et 4 locaux containers, 1/50e.

---

### **399J72 Laboratoire, campus de la DOUA.**

**1996-1997**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 91 x 150 cm format courant : 58,5 x 84 cm

Construction d'un laboratoire de recherche de microscopes, en extension des ailes 501 et 502. Détail d'évolution intérieure du cloisonnement dans l'aile 502 (s.d.). Permis de construire (1996) : plan de situation, plan de masse état existant, 1/500e, plan de masse, état projeté, 1/500e, aile 501, plans de sous-sol à R+3, état existant, aile non modifiée par le projet, 1/200e, aile 502, plans de R+1 à R+7, état existant, non modifiés par le projet, 1/200e, aile 502, plan du sous-sol et RDC, état projeté, 1/100e, façades, état existant et état projeté, 1/100e. DCE (1996) : aile 502, Plan de sous-sol et RDC, état existant, 1/100e. DOE (1997, sur la base de plans DCE de 1996) : façades, calepinage menuiseries, 1/100e, aile 502, sous-sol, RDC, zones B et C, 1/50e, plans de l'extension : sous-sol, toiture, 1/50e, coupes extension, 1/50e, coupes de détail, 1/20e.

---

**399J73-399J74 Haute-Savoie (74), Chamonix-Mont-Blanc.**

**1995-2000**

Centre de Secours en Montagne : restructuration de l'hélistation de la D.Z. des BOIS. MOA Commune de Chamonix.

---

**399J73 Concours et permis de construire.**

**1995-1996**

Description physique :

Dimensions : 85x120cm

Planches de rendu de concours auquel l'architecte a participé et a été lauréat (1995) : planche n°1 : plan de masse, 1/200e, planche n° 2 : plans de niveaux, façades, 1/200e et tableau des surfaces, planche n° 3 : coupes, 1/200e et détails, 1/10e. Permis de construire (1996) : locaux du détachement aérien de la gendarmerie et locaux communs à la sécurité civile : plans de niveaux, façades principales, coupes, 1/100e.

---

**399J74 DCE, DOE et régularisation.**

**1998-2001**

Description physique :

Dimensions : plus grand format : 92 x 123 cm

DCE (1998) : détail-coupe sur façade principale, 1/10e. DOE (2000) : locaux du détachement aérien de la gendarmerie et locaux communs à la sécurité civile et PGHM : plans de niveaux, toiture, façade, coupes et détail bandeau, 1/50e. PC (2001, dont certains plans établis sur la base des plans DCE et DOE) : plan de géomètre, état existant, 1/200e, plan masse et VRD, 1/200e, façades et coupes, 1/100e, plans de niveaux, 1/50e.

---