





12, Rue des Arts et Metters - CS 70069 38026 Grendbly Ced x 1 T. 04 76 96 45 90 F. 04 7621 17 29 SAS au pepital de 94.248 € RCS Grenobje B 330 472 168





## **CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE REIMS**

Reconstruction du site principal du CHU de Reims (Phase 1)



## DOSSIER DE PERMIS DE CONSTRUIRE

**GJP** 

Maître d'ouvrage	45 rue Cognacq Jay	tél. 03 10 76 69 89
C.H.U. de Reims	51092 Reims Cedex	e-mail : lguccione@chu-reims.fr
Assistant du Maître d'ouvrage	240 rue de Cumène	tél. 03 83 19 07 09
La Soderec	54230 Neuves-Maisons	e-mail : ebalard@lasoderec.com
Architecte mandataire	12 rue des Arts et Métiers - CS 70069	tél. 04 38 21 03 58
Groupe 6 SAS	38026 Grenoble Cedex 1	e-mail : eliane.monon@groupe-6.com
Economiste	12 rue des Arts et Métiers - CS 70069	tél. 04 38 21 03 23
Groupe 6 SAS	38026 Grenoble Cedex 1	e-mail : martine.forte@groupe-6.com
Urbanisme Paysage	2 rue de la Roquette	tél. 01 43 38 22 55
Richez Associés SAS	75011 Paris	e-mail : pierre-alexandre.cochez@richezassocies.co
Bet TCE	4 rue Dolores Ibarruri - TSA 40002	tél. 01 49 20 18 73
Egis Bâtiments	93188 Montreuil Cedex	e-mail : benjamin.ventura@egis.fr
Bureau de contrôle	3 rue Etienne Oehminchen - BP 302	tél. 03 26 36 76 00
Qualiconsult	51688 Reims Cedex 2	e-mail : jacques.valente@qualiconsult.fr
CSPS	3 rue Etienne Oehminchen - BP 302	tél. 03 26 36 76 00
Qualiconsult Sécurité	51688 Reims Cedex 2	e-mail : hubert.meunier@qualiconsult.fr

Compos	ition du d	Date : 31 Janvier 2018	
PH1	DPC	GR6	A
AFFAIRE	PHASE	AUTEUR	INDICE









## CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE REIMS

Reconstruction du site principal du CHU de Reims (Phase 1)

31 Janvier 2018

GJP

Composition du dossier de demande de permis de construire

Référence	Intitulé	Ech.	Format	Δffaire	Phase	Auteur	Discipl.	Loc	Zone	Tyne	Nume	érο	Ind.
DOSSIER 1/2	muture		Tormat	Allulic	1 Huse	Autour	Бізсірі.	LUC.	Zone	Type	- rum		III G
CERFA	Formulaire de demande de permis de construire, y compris :												
ļ	- Bordereau de dépôt des pièces jointes		A4	PH1	DPC	GR6	GEN			NTE	CERFA		Α
	- Formulaire de "Déclaration des éléments nécessaires au calcul des impositions"					I	I						
PC 1	Plan de situation	1/2500	A1	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	TTZ	PLS	PC1		Α
PC 2-01	Plan de masse	1/500	A0+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	TTZ	PLM	PC2	01	Α
PC 2-02 01	Plan des réseaux définitifs Phase 1	1/500	A0+	PH1	DPC	EBB	VRD	TNX	TTZ	PLN	PC2	02	Α
PC 3-01	Plan en coupe longitudinale et transversale sur bâtiment PH1	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	CPE	PC3	01	Α
PC 3-02	Plan en coupe transversale sur bâtiment Energie	1/200	84x29,7	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	CPE	PC3	02	Α
PC 4	Notice descriptive du projet		A4	PH1	DPC	GR6	GEN			NTE	PC4		Α
PC 5-01	Plan des façades Sud et Ouest du bâtiment PH1	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	FAC	PC5	01	Α
	Plan des façades Nord et Est du bâtiment PH1	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	FAC	PC5	02	Α
	Plan de façades Patio 1 du bâtiment PH1	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	FAC	PC5	03	Α
	Plan de façades Patio 2 du bâtiment PH1	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	FAC	PC5	04	Α
	Plan de façades Patio 3 du bâtiment PH1	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	FAC	PC5	05	Α
	Plan de façades Patio 4 du bâtiment PH1	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	FAC	PC5	06	Α
	Plan de facades Patio 5 du bâtiment PH1	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	FAC	PC5	07	Α
	Plan de facades Patio 6 du bâtiment PH1	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	FAC	PC5	08	Α
	Plan de façades Patio 7 du bâtiment PH1	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	FAC	PC5	09	Α
	Plan de façades du bâtiment Energie	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	NRJ	FAC	PC5	10	Α
PC 5-11	Plan de toiture du baîment PH1	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	TOI	PC5	11	Α
	Plan de toiture du bâtiment Energie	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	NRJ	TOI	PC5	12	Α
	Document graphique permettant d'apprécier l'insertion du projet de construction dans	1	711		5.0	0.10	70				. 00		,
	son environnement												
PC 6, 7 et 8	Une photographie permettant de situer le terrain dans l'environnement proche		Carnet A3	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	TTZ	IMA	PC6-7-8		Α
ļ	Une photographie permettant de situer le terrain dans le paysage lointain												
PC 11	Etude d'impact		Carnet A3	PH1	DPC	MED	ENV			NTE	PC11		Α
PC 16	Etude de sécurité sûreté publique (ESSP)		A4	PH1	DPC	SC	SUR	TN	PH1	NOT	PC16		Α
PC 16-1 01	Formulaires attestant la prise en compte de la réglementation thermique (RT2012)		A4	PH1	DPC	EBB	CVC			NTE	PC16-1	01	Α
PC 16-1 02	Etude de faisabilité des approvisionnements en énergie		A4	PH1	DPC	EBB	CVC			NTE	PC16-1	02	Α
PC 16-3	Récépissé de transmission du dossier à la commission départementate de la sécurité		A4	PH1	DPC	SC	TRF			NTE	PC16-3		Α
	des transports de fonds		74	FILL	DFC	30	IKF			INIE	FC10-3		А
PC 25	Justificatif du dépôt de la demande d'autorisation d'enregistrement ou de déclaration au												
	titre de la législation relative aux Installations Classées pour la Protection de		A4	PH1	DPC	CHU	GEN			DIV	PC25		Α
	l'Environnement (ICPE)												
PC 27 1-2	Pièces à joindre à une demande de Permis de Démolir	1/500	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	PLM	PC27	1-2	Α
	Plan de situation du terrain sur lequel sont réalisées les aires de stationnement et le plan	1/500	A0+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	TTZ	PLM	PC34		Α
	des constructions et aménagements correspondants	.,000	7.0		5.0	0.10	7						, ·
PC 39-40 01	Imprimé du dossier spécifique permettant de vérifier la conformité des ERP aux règles		A4	PH1	DPC	GR6	SSI			NITE	PC39-40	01	Α
ļ	d'accessibilité et de sécurité contre l'incendie et la panique		A4	FILL	DFC	GRO	331			INIE	FC39-40	01	Α.
PC 39-40 02	Plan de situation	1/2500	A1	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	TTZ	PLM	PC39-40	02	Α
	Dossier destiné à la vérification de la conformité aux règles de sécurité incendie		l .										
PC 39-40 03	Notice de sécurité incendie		A4	PH1	DPC	GR6	SSI			NTE	PC39-40	03	Α
PC 39-40 04-01	Sécurité Incendie - Plan masse	1/500	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1		PC39-40		Α
	Sécurité Incendie - Façades Sud et Ouest	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	FAC	PC39-40	04-02	Α
	Sécurité Incendie - Façades Nord et Est	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	FAC	PC39-40	04-03	Α
	Sécurité Incendie - Niveau -2	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N-2	PH1		PC39-40		
	Sécurité Incendie - Niveau -1	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N-1	PH1		PC39-40		_
		1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+0	PH1		PC39-40		
		1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+1	PH1		PC39-40		
PC 39-40 05-04	Sécurité Incendie - Niveau 2	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+2	PH1		PC39-40		
	ISECUITE ITICETULE - INIVEAU Z	50		_	DPC	GR6	ARC	N+3	PH1				
PC 39-40 05-05		1/200	A1+	PHI							PC39-40		
PC 39-40 05-05 PC 39-40 05-06	Sécurité Incendie - Niveau 3	1/200	A1+ A1+	PH1 PH1							PC39-40 PC39-40		_
PC 39-40 05-05 PC 39-40 05-06 PC 39-40 05-07	Sécurité Incendie - Niveau 3 Sécurité Incendie - Niveau 4	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+4	PH1	PLN	PC39-40	05-07	Α
PC 39-40 05-05 PC 39-40 05-06 PC 39-40 05-07 PC 39-40 05-08	Sécurité Incendie - Niveau 3 Sécurité Incendie - Niveau 4 Sécurité Incendie - Niveau 5	1/200	A1+ A1+	PH1 PH1	DPC DPC	GR6 GR6	ARC ARC	N+4 N+5	PH1 PH1	PLN PLN	PC39-40 PC39-40	05-07 05-08	A
PC 39-40 05-05 PC 39-40 05-06 PC 39-40 05-07 PC 39-40 05-08 PC 39-40 05-09	Sécurité Incendie - Niveau 3 Sécurité Incendie - Niveau 4	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+4	PH1 PH1 PH1	PLN PLN PLN	PC39-40	05-07 05-08 05-09	A A A

Référence	Intitulé	Ech.	Format	Affaire	Phase	Auteur	Discipl.	Loc.	Zone	Туре	Numéro		Ind
DOSSIER 2/2													
	Dossier destiné à la vérification de la conformité aux règles de l'accessibilité												
PC 39-40 07-1	Plan accessibilité - Plan masse	1/500	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	PLM	PC39-40	07-01	Α
PC 39-40 07-2	Plan accessibilité - Parvis	1/200	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	PLM	PC39-40	07-02	Α
PC 39-40 08-01	Plan accessibilité - Niveau -1 Zone Sud	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N-1	PH1	PLN	PC39-40	08-01	Α
PC 39-40 08-02	Plan accessibilité - Niveau 0 Zone Nord	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+0	PH1	PLN	PC39-40	08-02	Α
PC 39-40 08-03	Plan accessibilité - Niveau 0 Zone Sud	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+0	PH1	PLN	PC39-40	08-03	Α
PC 39-40 08-04	Plan accessibilité - Niveau 1 Zone Nord	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+1	PH1	PLN	PC39-40	08-04	Α
PC 39-40 08-05	Plan accessibilité - Niveau 1 Zone Sud	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+1	PH1	PLN	PC39-40	08-05	Α
PC 39-40 08-06	Plan accessibilité - Niveau 2 Zone Nord	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+2	PH1	PLN	PC39-40	08-06	Α
PC 39-40 08-07	Plan accessibilité - Niveau 2 Zone Sud	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+2	PH1	PLN	PC39-40	08-07	Α
PC 39-40 08-08	Plan accessibilité - Niveau 3 Zone Nord	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+3	PH1	PLN	PC39-40	08-08	Α
PC 39-40 08-09	Plan accessibilité - Niveau 3 Zone Sud	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+3	PH1	PLN	PC39-40	08-09	Α
PC 39-40 08-10	Plan accessibilité - Niveau 4 Zone Nord	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+4	PH1	PLN	PC39-40	08-10	Α
PC 39-40 08-11	Plan accessibilité - Niveau 4 Zone Sud	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+4	PH1	PLN	PC39-40	08-11	Α
PC 39-40 08-12	Plan accessibilité - Niveau 5 Zone Nord	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+5	PH1	PLN	PC39-40	08-12	Α
PC 39-40 08-13	Plan accessibilité - Niveau 5 Zone Sud	1/100	A1+	PH1	DPC	GR6	ARC	N+5	PH1	PLN	PC39-40	08-13	Α
PC 39-40 08-14	Détails des escaliers 1,2 et 3 (accessible au public)	1/100	A0+	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	DET	PC39-40	08-14	Α
PC 39-40 10-01	Notice d'accessibilité des personnes handicapées aux établissements recevant du public (ERP)		A4	PH1	DPC	GR6	ACC			NTE	PC39-40	10-01	Α
PC 39-40 10-02	Locaux types adaptés aux PMR	1/50	A1	PH1	DPC	GR6	ARC	TNX	PH1	DIV	PC39-40	10-02	Α
PC Annexes	Dossier loi sur l'eau		A4	PH1	DPC	EBB	DLE			NTE	ANNEXE		Α
	Note sur les principes d'assainissement		A4	PH1	DPC	EBB	VRD			NTE	ANNEXE		Α
	Notice sur les concepts de mise en sécurité		A4	PH1	DPC	EBB	SSI			NTE	ANNEXE		Α
	Carnet de plans zoning SSI		A3	PH1	DPC	EBB	SSI			PLN	ANNEXE		Α
	Carnet de principe de désenfumage		A3	PH1	DPC	EBB	CVC			SYN	ANNEXE		Α