



Montpellier, le 30 avril 2025

VERIFICATION PERIODIQUE DES EQUIPEMENTS DE LA FILIERE SCIENTIFIQUE

DEMANDE DE DEVIS

Contexte

Le lycée polyvalent Jean Mermoz, situé à Montpellier, accueille plus de 3000 élèves et étudiants, notamment dans la filière scientifique. Les enseignements scientifiques se déroulent principalement dans le bâtiment A, un bâtiment de 5 niveaux, ERP de 2^{ème} catégorie et dans la filière prothèse dentaire du bâtiment D.

Objet de la demande

Le lycée dispose d'un nombre important d'équipements scientifiques dédiés. Pour garantir aux manipulateurs un niveau de sécurité optimal, il organise chaque année la vérification périodique de ces équipements par un professionnel : sorbonnes, boas, PSM, centrifugeuses, armoires ventilées et hottes.

Cette vérification est réalisée par une société spécialisée qui établit à l'issue des rapports de conformité et propose les remédiations utiles le cas échéant. Aucune sous-traitance n'est autorisée.

Détails de la mission attendue

- **Première phase** : contrôle des équipements selon norme applicable à préciser dans l'offre
- **Deuxième phase** : remplacement des filtres et autres remédiations nécessaires ou opportunes.
- Les devis nécessaires doivent détailler tous les coûts unitaires et/ou forfaitaires (ex. remplacement de filtre, taux horaire technicien, déplacement).
- Pour chaque équipement et pour chaque phase édition et transmission d'un rapport de contrôle au format pdf électronique + papier
- Dates de réalisation : 1^{ère} phase du 12 au 20 juin / 2^{ème} phase du 25 au 29 août 2025.
- Avant intervention de l'entreprise retenue, une réunion de cadrage sera organisée sur site pour aborder tous les aspects pratiques et garantir son bon déroulement. Le(s)

intervenant(s) chargé(s) de l'exécution de la prestation participent à cette réunion de préparation.

Dépôt des propositions

Les offres doivent être déposées sur le site AJI avant le 19 mai 2025 à 18h00. Les candidats doivent fournir :

- Deux offres détaillées par coût, avec des prix fermes, ht et ttc, et non révisables,
- Une présentation succincte de leur société accompagnée d'une *short list* de références dans un contexte d'intervention comparable,
- Une programmation d'intervention détaillée mentionnant horaires, moyens humains et logistiques.

Contact

Toute question doit être posée par l'intermédiaire de la plateforme AJI à l'adresse

<https://mapa.aji-france.com>

Documents joints :

Liste des équipements à vérifier - Plan de masse du site - Plan détaillé du bâtiment A - Plan détaillé du D



Le chef d'établissement,


Laurent ARBAULT

Inventaire du parc des appareils du secteur scientifique au 18/03/2025

Lycee Polyvalent Jean Mermoz ~ Montpellier ~

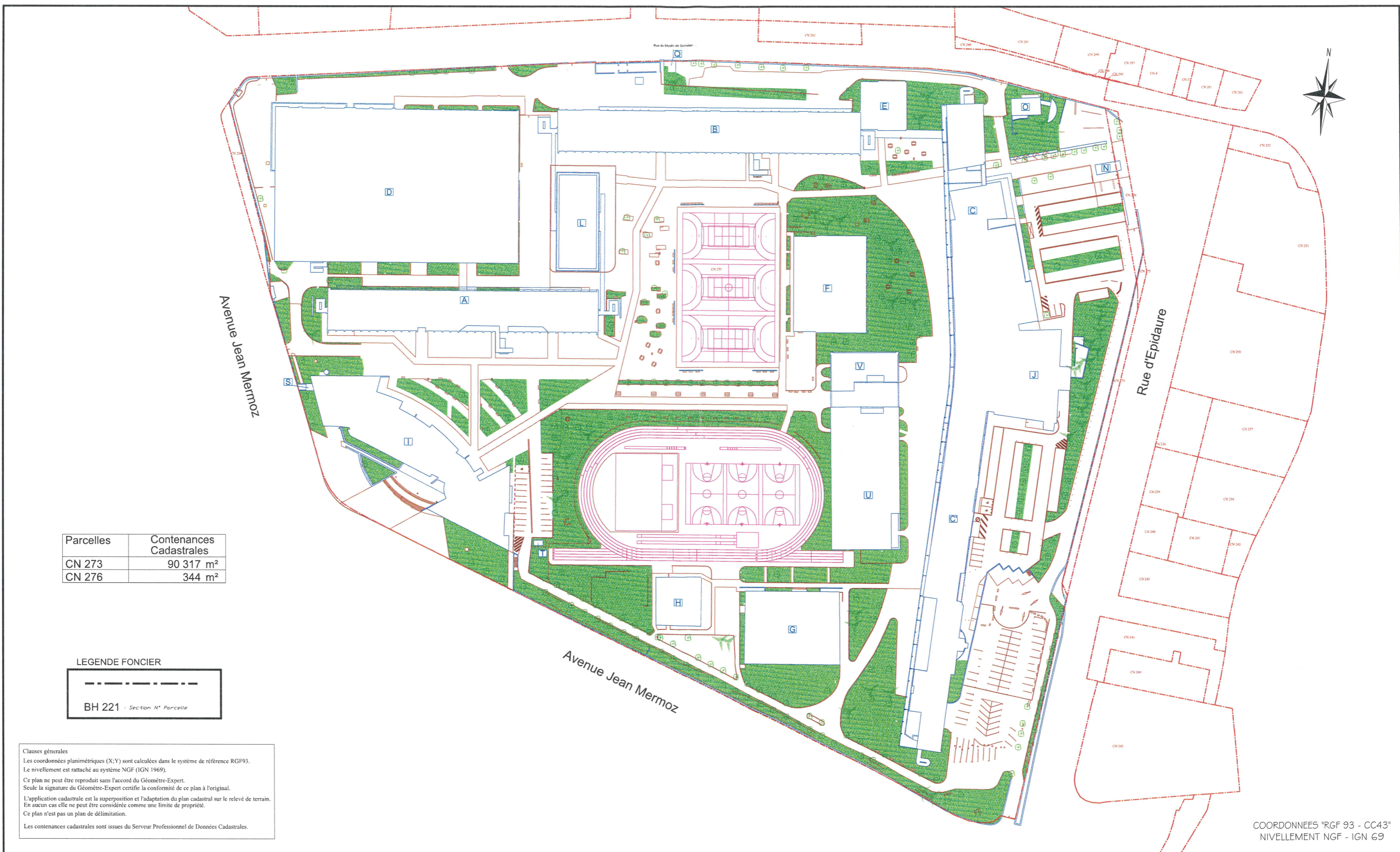
DESIGNATION	QUANTITE	LOCALISATION	MARQUE	TYPE	N° SERIE
Centrifugeuses (12)	2	A301	THERMOFISHER-HERAEUS	FRESCO 21	41453430
		A301	THERMOFISHER	SLI6 - année 2013	41454461
	1	A302	HERAEUS	MegaFuge 1.0	190975
	1	A303	THERMOFISHER	SLI6 - année 2013	41454459
	2	A404	THERMOFISHER SCIENTIFIC	Heraeus Fresco 21	41453429
			HETTICH UNIVERSAL	1200	28320
			HETTICH UNIVERSAL	1200	30006
	4	A406	THERMOFISHER SCIENTIFIC INSTRUMENTS	IEC CL31 Multispeed	307110502
			HERAEUS INSTRUMENTS	Biofuge pico	252081
			BIOBLOCK SCIENTIFIC	Sigma 3K30	37815
	2	A408	THERMOFISHER SCIENTIFIC	Heraeus Fresco 21	41173022
			HETTICH UNIVERSAL	1200	28483

DESIGNATION	QUANTITE	LOCALISATION	MARQUE	TYPE	NUMEROS DE SERIE
PSM (5)	3	A302	FASTER BH-EN2004	Type II - NE	736
		A302	FASTER BH-EN2004	Type II - NE	737
		A302	FASTER BH-EN2004	Type II - NE	738
		A307	HOLTEN	Type II	Modèle HB2436 – N°interne : G
	2	A307	HOLTEN	Type II	Modèle HB2436 – N°interne : H
Hottes à flux laminaire (3)		A302	FLULAM	Vertical	2696
	3	A302	FLULAM	Vertical	2697
		A302	FLULAM	Vertical	2698
Hottes à charbon actif (8)		A304	CHEMFAST	ChemFAST Elite 09	455
	8	A305	CAPTAIR	804C	85884.5.HP Type de filtre : HEPA HI4 Particule 0,10-1,00 µm 05/06/2023
A changer systématiquement		A306	CHEMFAST	ChemFAST Elite 09	454
		A309/Mobile	ASEM	Chemihood plus	
		A409	ERLAB	Captair Flex XLS483	A24D0003021
		A420/Mobile	ASEM	Chemihood plus	



	D-De01/Mobile	TRIONYX LABO PUR - H09+ / 35W		II/21 V2 21110235-60
	D-De02/Mobile	TRIONYX LABO PUR - H09+ / 35W		II/21 V2 21110235-61
DESIGNATION				
Sorbonnes (22)	3	A401	Labover	
	3	A404	Labover	
	3	A405	Labover	
	3	A408	Labover	
	1	A409	Labover	
	3	A412	Labover	
	1	A413	Labover	
	1	A415	Labover	
	1	A419	Labover	
	1	A421	Labover	
	1	A422	Labover	
	1	A423	Labover	
Extracteurs (16)		A 405 I boa par paillasse	Airbox	de n°53909 à n°53924

DESIGNATION	QUANTITE	LOCALISATION	MARQUE	TYPE	NUMEROS DE SERIE
Armoires ventilées (9 dont 5 chimiques)	1	AII5	TRJONIX	CDF-A	17111335
	1	A305	ERLAB	804C	84.2339
	1	A3II	ERLAB		
	1	LT04	ERLAB		
	1		AL5		IATBH24CI 17/11/17
	4				N°4083
			ASEM		363
			ESI FLUFRANCE	AVAI	21261
			ASECOS		A0105.154212.1415.2
			ASECOS		A0105.164199.1416.4
			ASECOS		A0304.2395582.3518.5

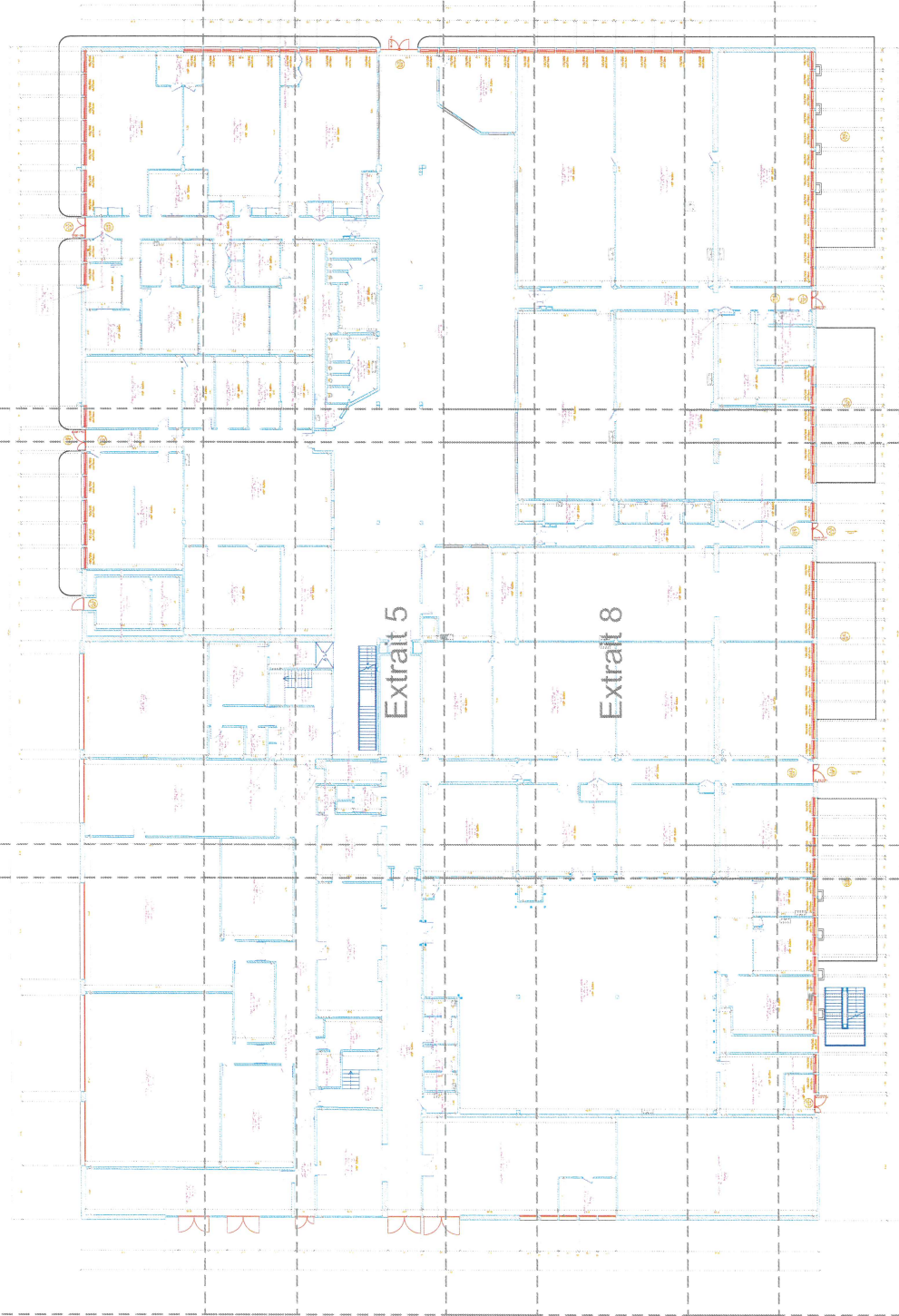


Code du site: 3427		MONTELLIER		JEAN MERMOZ		PLAN DE MASSE - FONCIER		NIVEAU :	EXTRAIT N°
		34 - Hérault		Fonction : SYNTHESE					
Plan réalisé ou mis à jour par: DGEMA GÉOMÈTRES EXPERTS Agence de MONTPELLIER 134, Rue de Fond Caudé 34 080 - MONTPELLIER 04.67.061.061 - montpellier@dgema.fr		REGION OCCITANIE Direction de l'Aménagement et de l'Immobilier Hôtel de Région: 22, Boulevard du Maréchal Juin - 31406 TOULOUSE CEDEX 9 201, Avenue de la Pompignane - 34064 MONTPELLIER CEDEX 2				Echelle Graphique 0 1.5 75	Mises à Jour : 12/2023	Date du relevé : 12/2023	
							Date d'édition : 02/2024	ECHELLE : 1/1500	
		Tel: 05.61.33.50.50		Tel : 04.67.22.80.00		Adresse Internet: www.laregion.fr		Mail: base.patrimoine@laregion.fr	

Extrait 3



Extrait 1

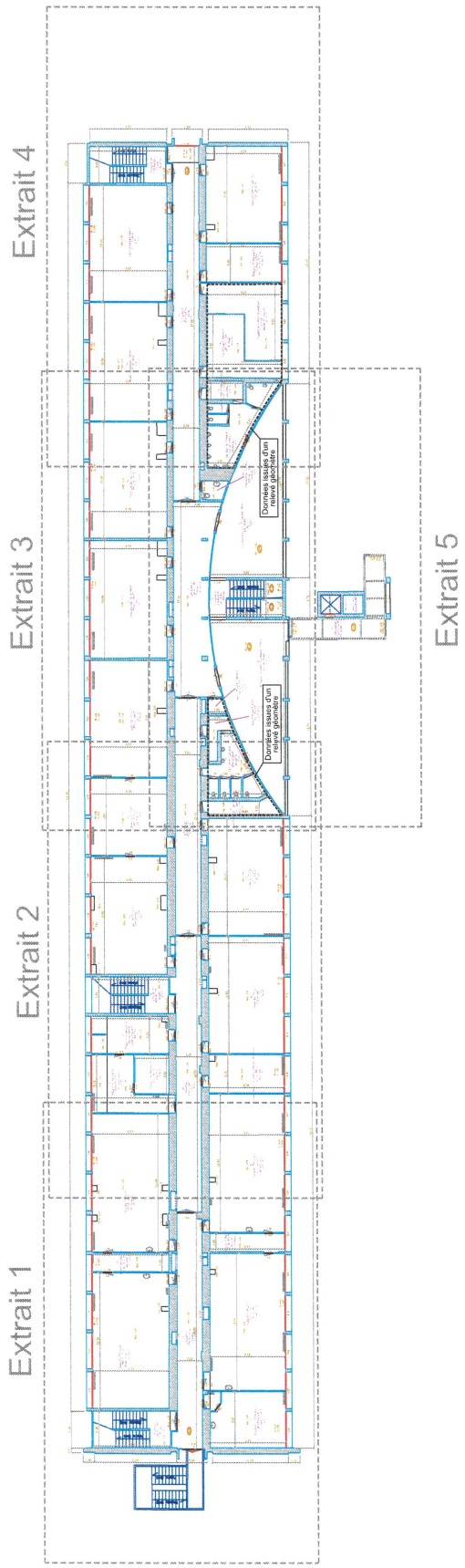


Extrait 10

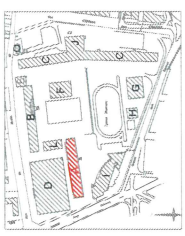
Extrait 11

Extrait 12

COORDONNEES 'RGF 93 - CC43'
NIVELLEMENT NGF - IGN 69



COORDONNÉES "RGF 93 - CC43"
NIVELLEMENT NGF - IGN 69



LYCÉE JEAN MERMOZ		Bâtiment A	
Code du site: 3427	MONTPELLIER HERAULT - 34	Fonction : Enseignement	NIVEAU : R+3
Plan réalisé ou mis à jour par:	REGION OCCITANIE Direction de l'Aménagement et de l'Immobilier Hôtel de Région: 22 Boulevard du Maréchal Juin - 31406 TOULOUSE CEDEX 9 201, Avenue de la Pompignane - 34064 MONTPELLIER CEDEX 2 Avenue de la Pompignane - 34064 MONTPELLIER Tel : 04.67.22.80.50 Tel : 05.61.13.50.50	Echelle Graphique 0 Mises à Jour : 01/2024 Date du relevé : 3427-PLN-GEO-Site01-A-N3-B.dwg	EXTRAIT N° 20 Date d'édition : 07/2011 Echelle : 1/4000 Mail : basse.patinorre@arregion.fr
DGEMA GÉOMÈTRES EXPERTS Agence de MONTPELLIER 14, Avenue de la Pompignane - 34064 MONTPELLIER 04.67.22.80.50 - www.dgema.fr			

