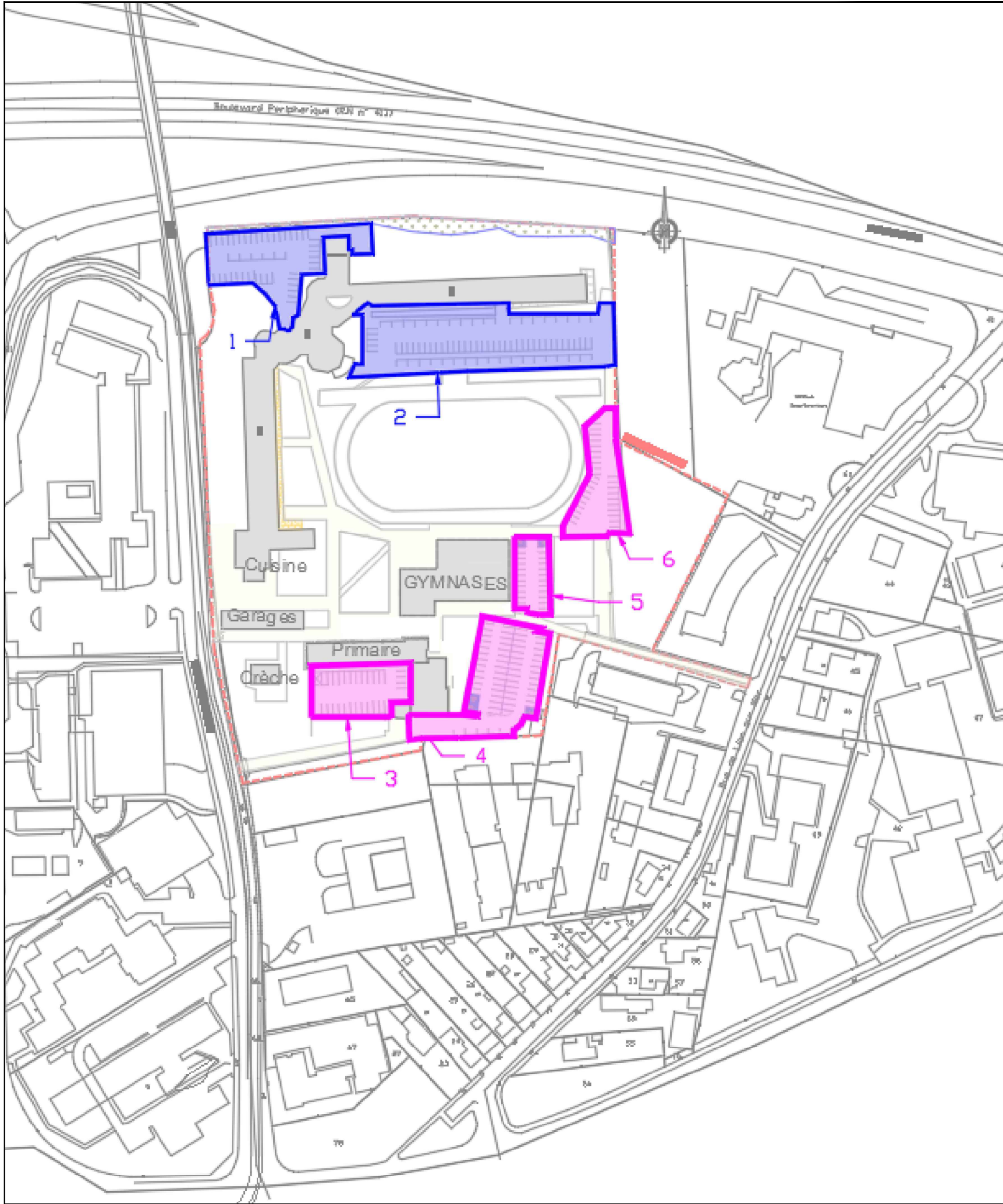
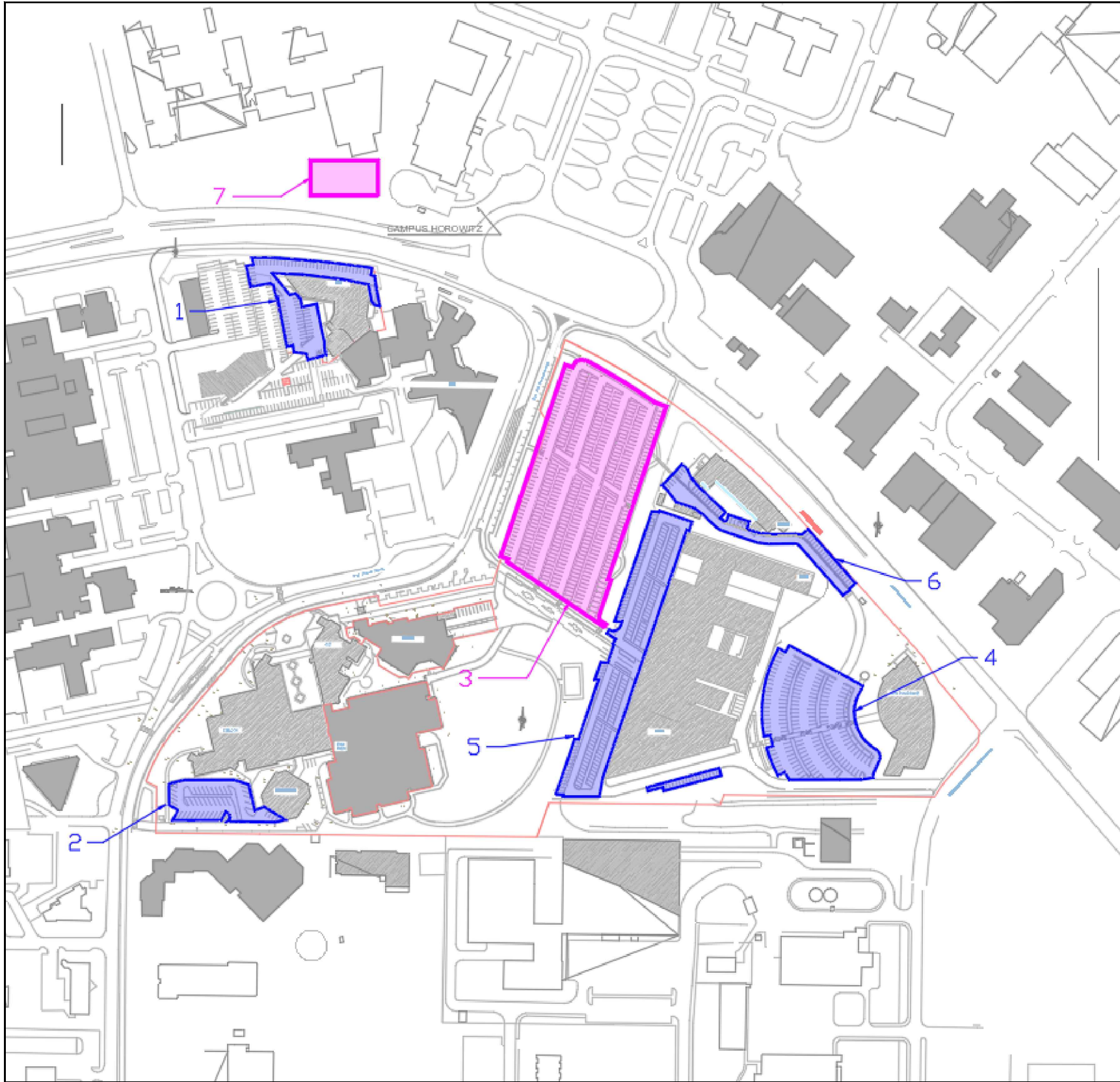


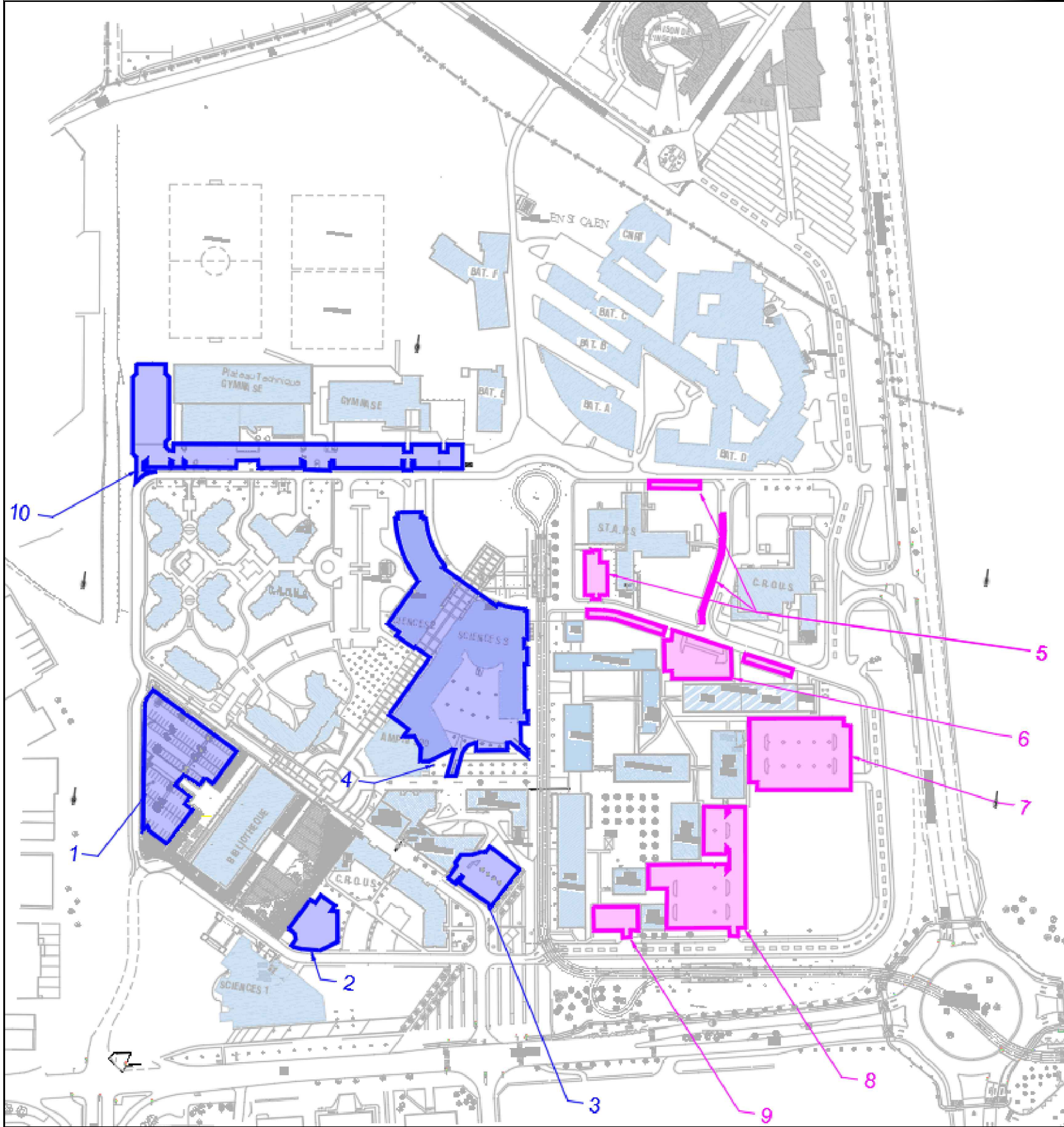
CAMPUS INSPE ESPE					
N°	Libellé	Nbs Places	Nbs PMR	Exigences MOA	Exigences réglementaires à horizon 2025
1	ADMINISTRATION	42		2	2
2	BAT.E	73		2	3
3	EX PRIMAIRE	36		0	1
4	GYMNASE	55	3	0	2
5	GYMNASE	23	2	0	1
6	STADE	28		0	1



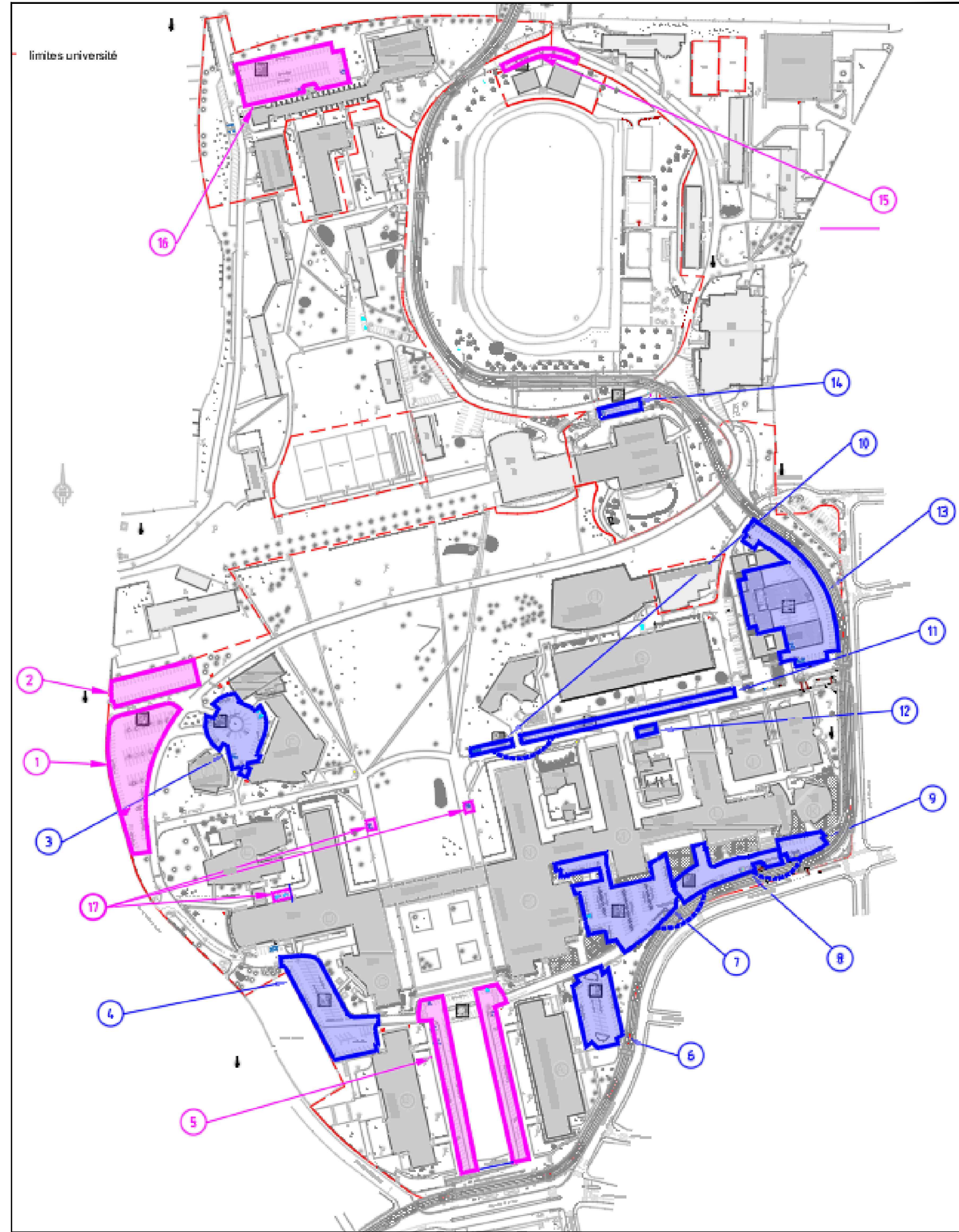
CAMPUS 4 & 5					
N°	Libellé	Nbs Places	Nbs PMR	Exigences MOA	Exigences réglementaires à horizon 2025
1	IAE	80		2	4
2	Claude Bloch	54	2	2	2
3	parking PERS	388	8	0	19
4	PHARMACIE BECCQUEREL	163	8	2	8
5	PERS	190	4	2	9
6	CERMN	42	2	2	2
7	CURB	15	1	0	2



CAMPUS 2					
N°	Libellé	Nbs Places	Nbs PMR	Exigences MOA	Exigences réglementaires à horizon 2025
1	SCIENCES-STAPS	105	1	2	5
2	SCIENCES 1	25	2	2	1
3	IUT GENIE CHIMIQUE	36	1	2	1
4	SCIENCES 2&3	296	8	2	15
5	STAPS	46	3	0	2
6	IUT TERTIAIRE	75			
7	IUT MP	138		0	17
8	IUT MP ATELIERS	125			
9	IUT GB	17	2		
10	PLATEAU TECHNIQUE ET GYMNASE	159	4	2	8

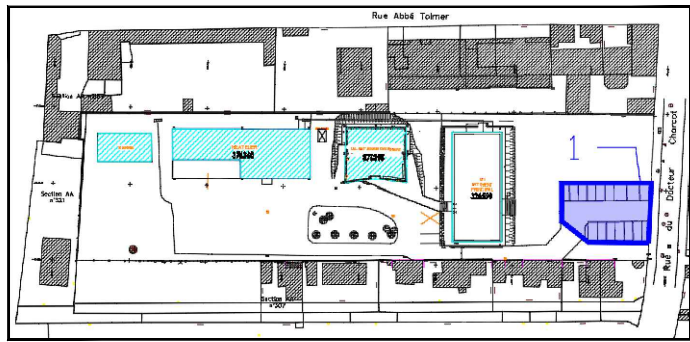


CAMPUS 1					
N°	Libellé	Nbs Places	Nbs PMR	Exigences MOA	Exigences réglementaires à horizon 2025
1	Etudiants 1	82		0	4
2	Etudiants 2	46		0	2
3	MESH	39	3	2	2
4	Bibliothèque Droit Lettres	77	2	2	3
5	Phenix	130	5	0	6
6	Sciences 1er cycle	56	1	2	2
7	Amphi Daure	83	1		
8	Sciences D	37	1	2	6
9	Amphi 2000	14	1		
10	Creche	8	2		
11	Ex Bibliothèque Scientifique	57	0	2	3
12	Serre	4	1		
13	M.L.I.	129	3	2	6
14	S.U.A.P.S. Gymnase Piscine	8	1	2	0
15	Chaufferie	14	2	0	0
16	Visiol	113	4	0	5
17	pmr disséminées		4	0	0

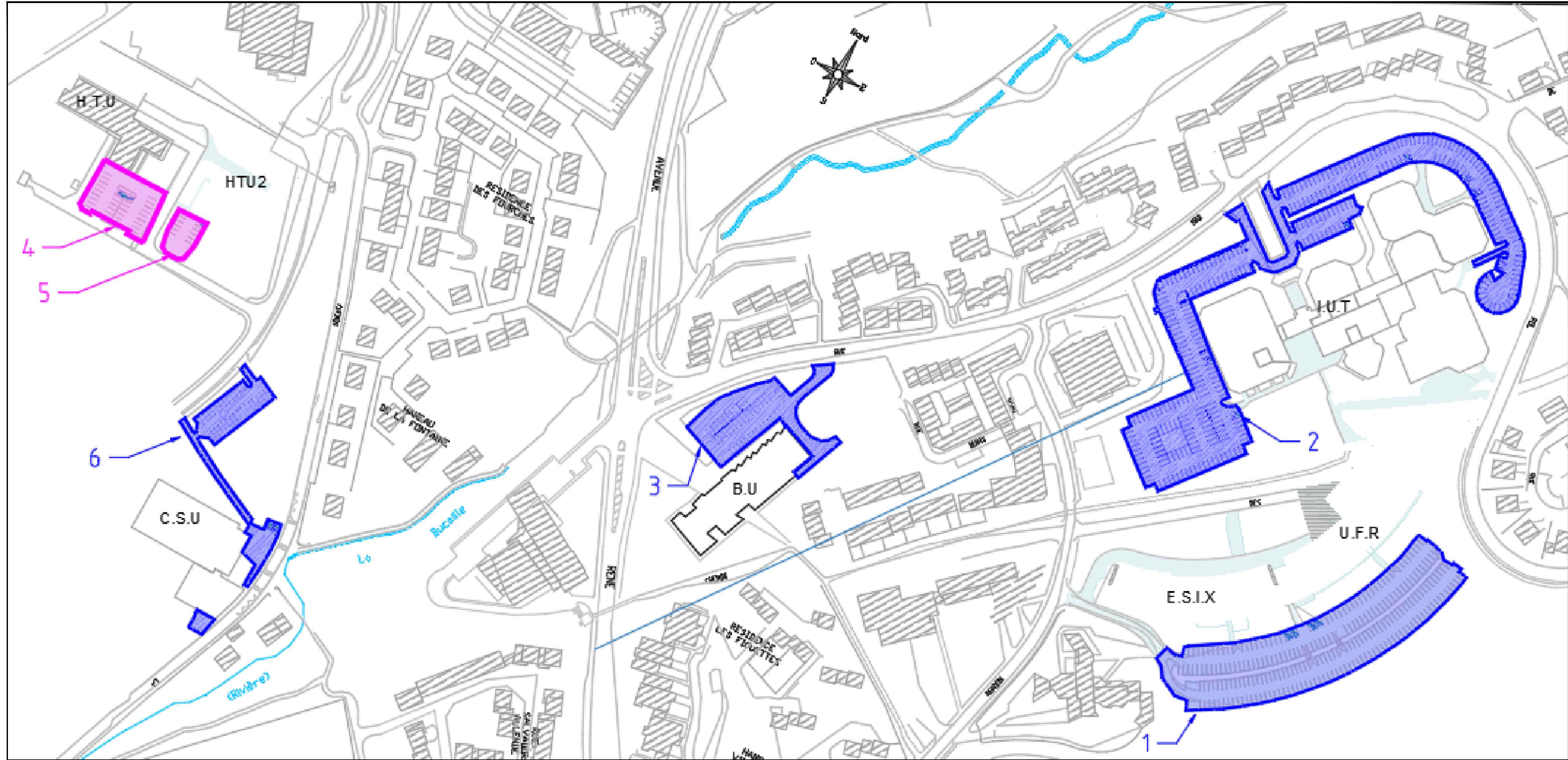


	Point de charge projeté sur parking (validé par MOA)
	Pas de point de charge projeté sur parking (validé par MOA)

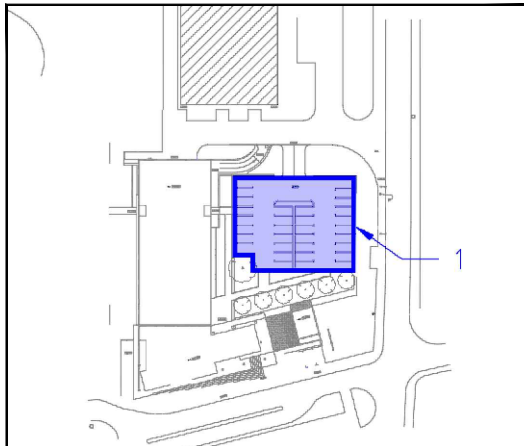
LUC SUR MER - CREC					
N°	Libellé	Nbs Places	Nbs PMR	Exigences MOA	Exigences réglementaires à horizon 2025
1	Bâtiment M1	12	2	2	0



CHERBOURG					
N°	Libellé	Nbs Places	Nbs PMR	Exigences MOA	Exigences réglementaires à horizon 2025
1	ESIX	225	4	2	11
2	IUT	336	8	2	17
3	BU	41		2	2
4	HTU	28	2	0	1
5	HTU2	9	1	0	0
6	CSU	29	2	2	1
Total		668	17	8	32



VIRE					
N°	Libellé	Nbs Places	Nbs PMR	Exigences MOA	Exigences réglementaires à horizon 2025
1	IUT	30	1	2	1



Université de Caen Normandie

IMPLANTATION DE BORNES DE RECHARGE
DE VEHICULES ELECTRIQUES SUR LE CAMPUS
DE L'UNIVERSITE DE CAEN NORMANDIE

ANNEXE 1

Marché Global de Performance
Installations de Recharge pour Véhicules
Electriques et Hybrides Rechargeables
Plan de situation tous sites

INDICES	DATES	D	MODIFICATIONS
A	Feb. 2025	BBN	Edition Initiale

MAITRE D'OUVRAGE:	GEOMETRE:
REPUBLIQUE FRANÇAISE UNIVERSITE CAEN NORMANDIE	

MAITRE D'OUVRAGE DELEGUE:	MAITRE D'OUVRAGE:
	ARTELIA

PLAN N°

ECH: SO

Date de l'impression: le 18 Février 2025

Fichier : PLAN DE SITUATION TOUS SITES Ind A.dwg