

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			
8	IUT MP ATELIERS	125		0	17
9	IUT GB	17	2		
10	PLATEAU TECHNIQUE ET GYMNASSE	159	4	2	8
11	PORTE OUEST	32		0	1
Total		1054	21	10	50

LEGENDE CANALISATIONS ET RESEAUX

BT

BT

BT

RESEAU ENTERRE BT

CHEMINEMENT INTERIEUR

CHAMBRE DE TIRAGE

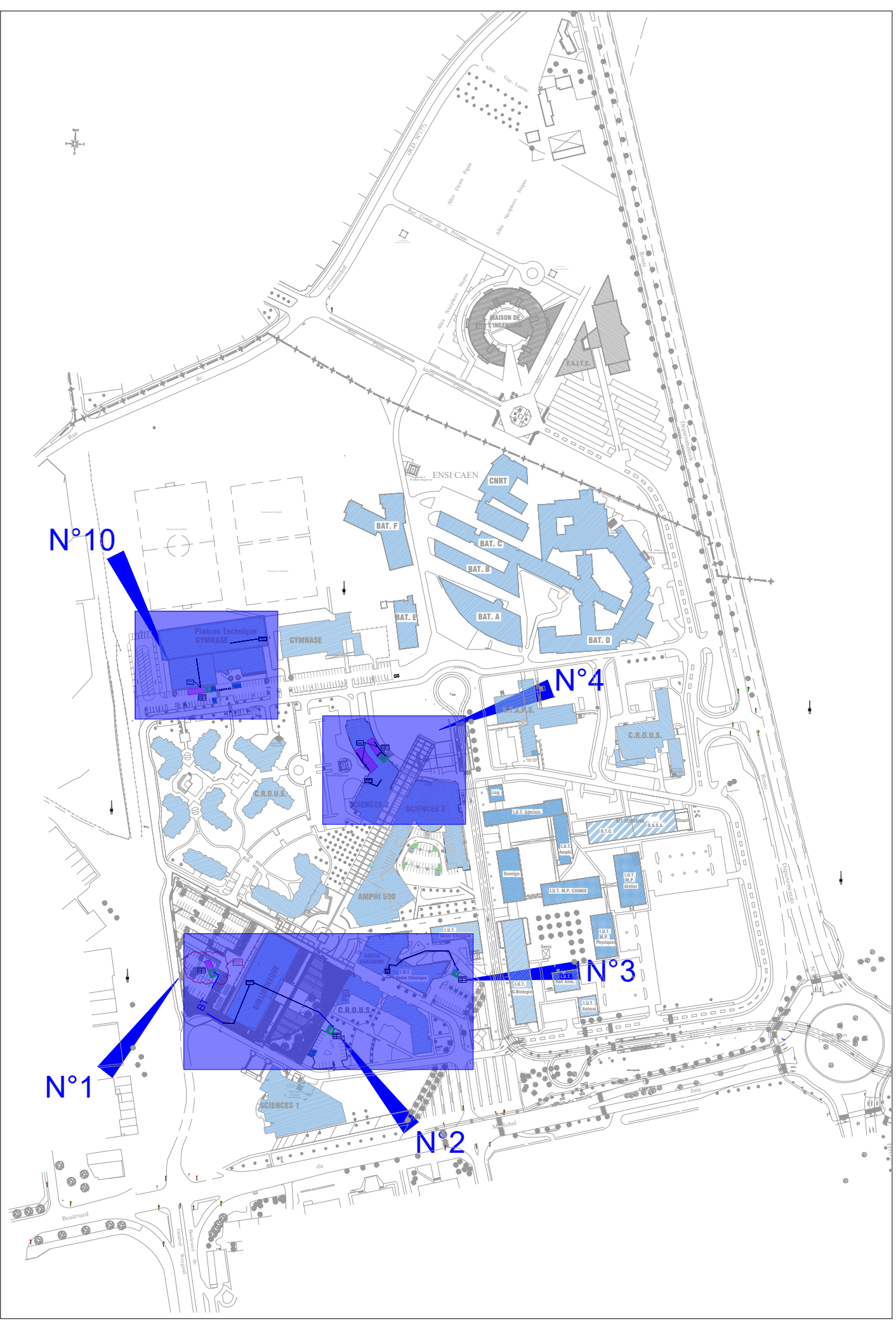
PROJETE

EXISTANT

LEGENDE PARKING

Place de parking réglementaire

Place de parking MOA



DCE

Université de Caen Normandie

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

ANNEXE 2

Marché Global de Performance

Installations de Recharge pour Véhicules Electriques et Hybrides Rechargeables

Implantation IRVE CAMPUS 2

AFFAIRE N° 4.58.0085

DATE Janv. 2023

DESSIN GLN

VERIFIE CBE

INDICES	DATES	D	MODIFICATIONS
A	Fév. 2025	BBN	Edition Initiale

MAITRE D'OUVRAGE:

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

UNCAEN

UNIVERSITÉ CAEN NORMANDIE

MAITRE D'OUVRAGE DÉLÉGUÉ:

ARTELIA

BUSINESS UNIT VILLES ET TERRITOIRES

2 rue de la Gare 14000 CAEN Cedex 09

Tel : 02 31 26 10 10

PLAN N°

ECH: SO

Date de l'impression: 16 18 Février 2025

Fichier : 4-58-0224-ANNEXE 2-Implantation IRVE-CAMPUS 2.dwg