

Plan des réseaux existants et projetés

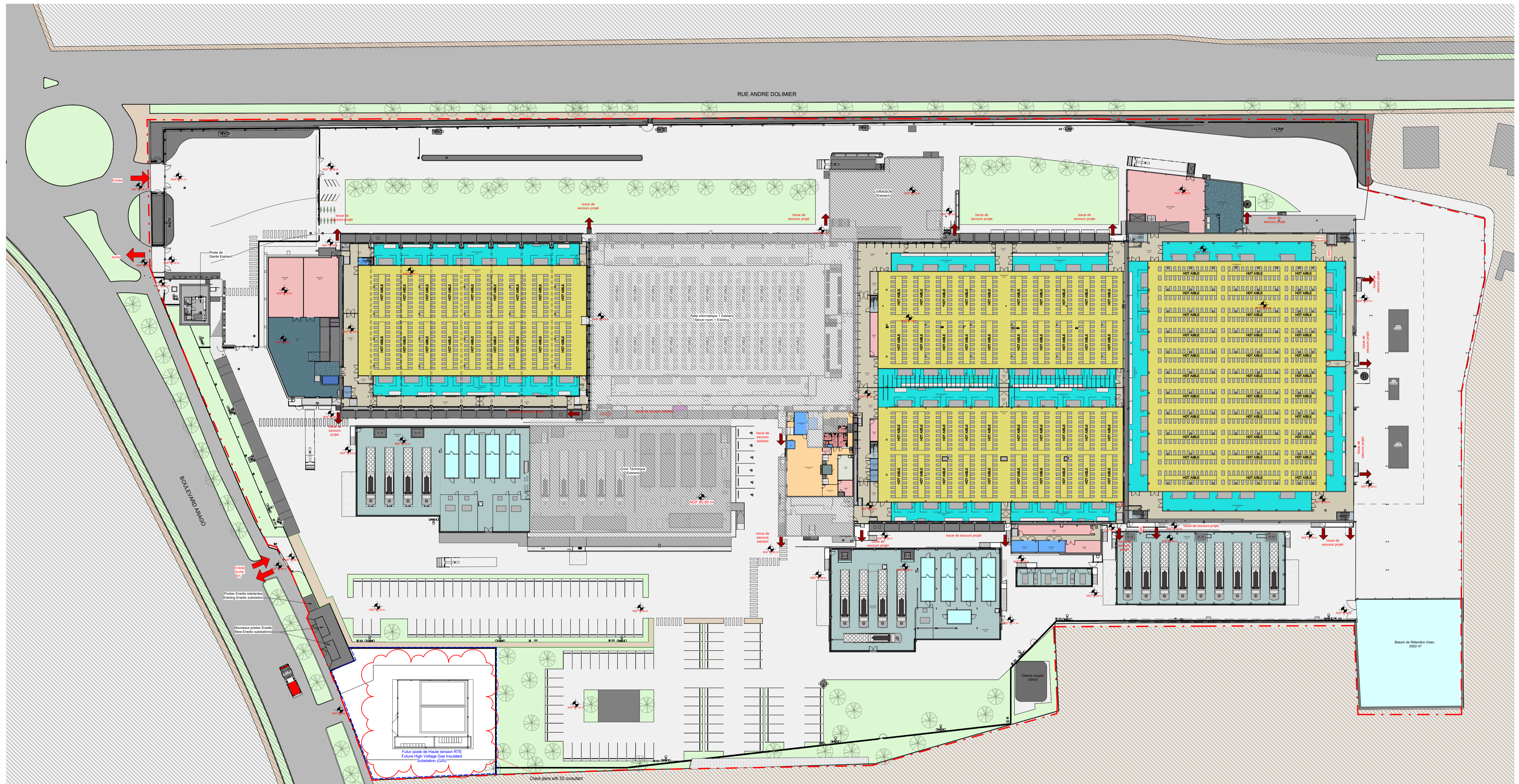
1 : 500



Aire de dépotage avec séparateur d'hydrocarbures

RESEAU EXISTANT RESEAU EP EXISTANT RESEAU EP PROJET RESEAU EP PROJET

CLIENT	B.E.T. FLUIDES VENABLES ASSOCIATES	BUREAU DE CONTRÔLE SOCOTEC CONSTRUCTION	INGÉNIEURS CONSEILS EDDO	BET STRUCTURE DESIGN BOX	PROJET	PROJECT PHASE	DATE
CyrusOne	Venables Associates	Socotec Construction	Eddo	9 Boulevard de la Marne, 75010 - Paris-La Défense	01	APS	12/05/23
CYRUSONE PARIS	103 Mount Street, Mayfair, London W1J 8JH, United Kingdom	4 route de Saint-Gobain, 92300 Levallois-Perret, France	171173, Rue Léon Blum, 75010, Paris, France	9 Boulevard de la Marne, 75010, Paris, France			



Plan 0G Projet

1 : 500

Légende / Legend

- [Yellow square] Service Client Customer care
- [Orange square] Bureaux Offices
- [Grey square] Circulation verticale Vertical circulation
- [Red square] Stockage Storage
- [Blue square] Salles informatiques Data hall
- [Light blue square] Local technique Technical room
- [Teal square] Zone technique extérieure External technical area
- [Grey square] Sanitaires WC
- [Grey square] Circulation horizontale Horizontal circulation
- [Dark grey square] Logistique Logistics

CLIENT
CyrusOne
CYRUSSONE PARIS

BUREAU DE CONTRÔLE
SOCOTEC CONSTRUCTION
92377 - PARIS LA Défense
FRANCE

INGÉNIEURS CONSEILS
EODD
171/173, rue Léon Blum,
69100, Villeurbanne, France

RET. STRUCTURE
DESIGN BOX
6 Boulevard de la Marne,
78000, Rouen, France

PROJ. DATE
01/17/05/23

DESCRIPTION
Etude d'Impact

KEY PLAN

DRAFTING TITLE
Projet 0G Plan

PROJECT PHASE
APS

DATE
17/05/23

SCAL.
MB

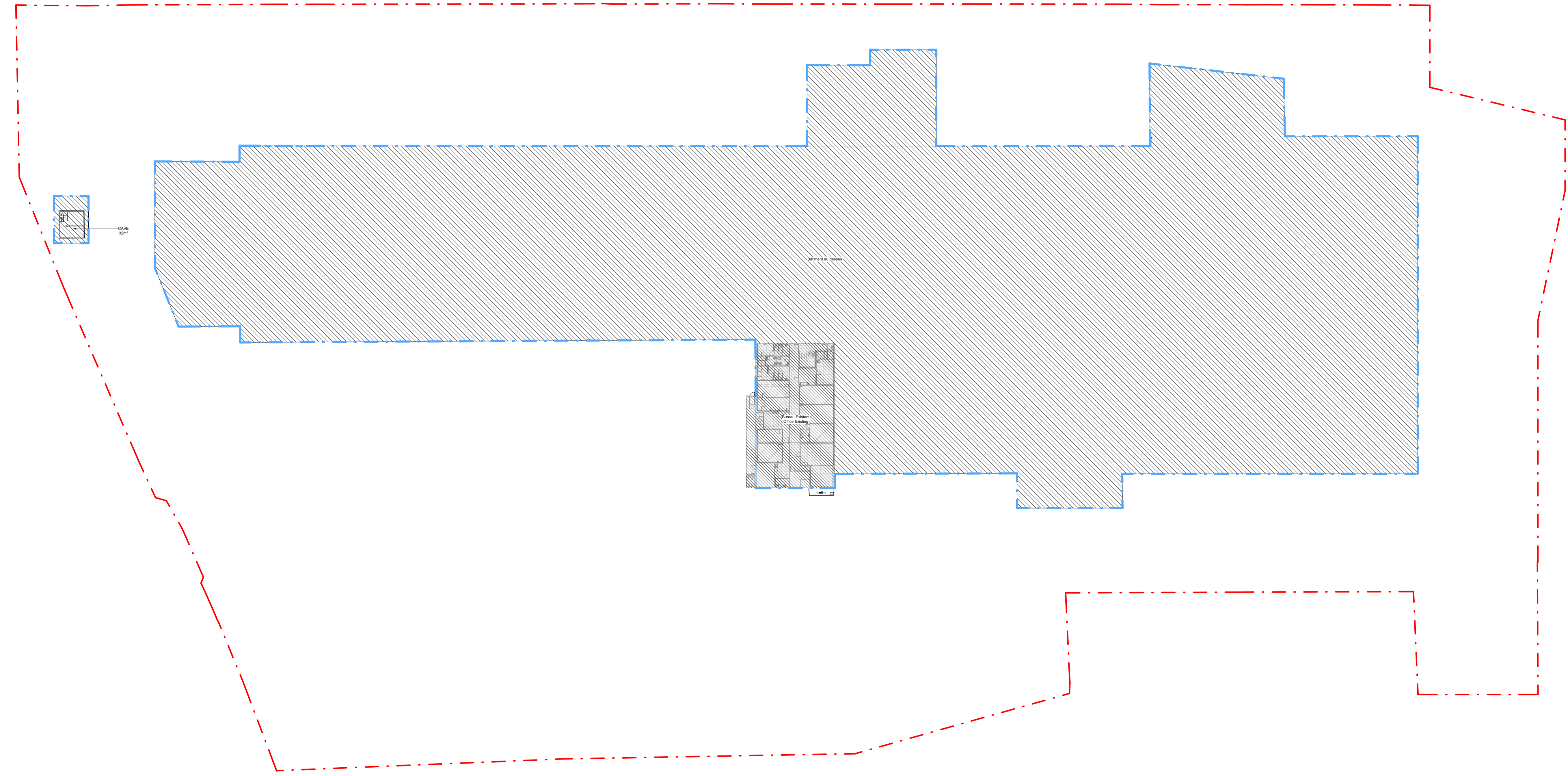
FORMAT
CEP

INT REV

DRAWING NUMBER
PAR1-RBA-0G-DR-A-APS-4_1208

Proj | Orig | Level | Type | Disc | Phas | Numb

RBA
REED BROWN ARCHITECTS

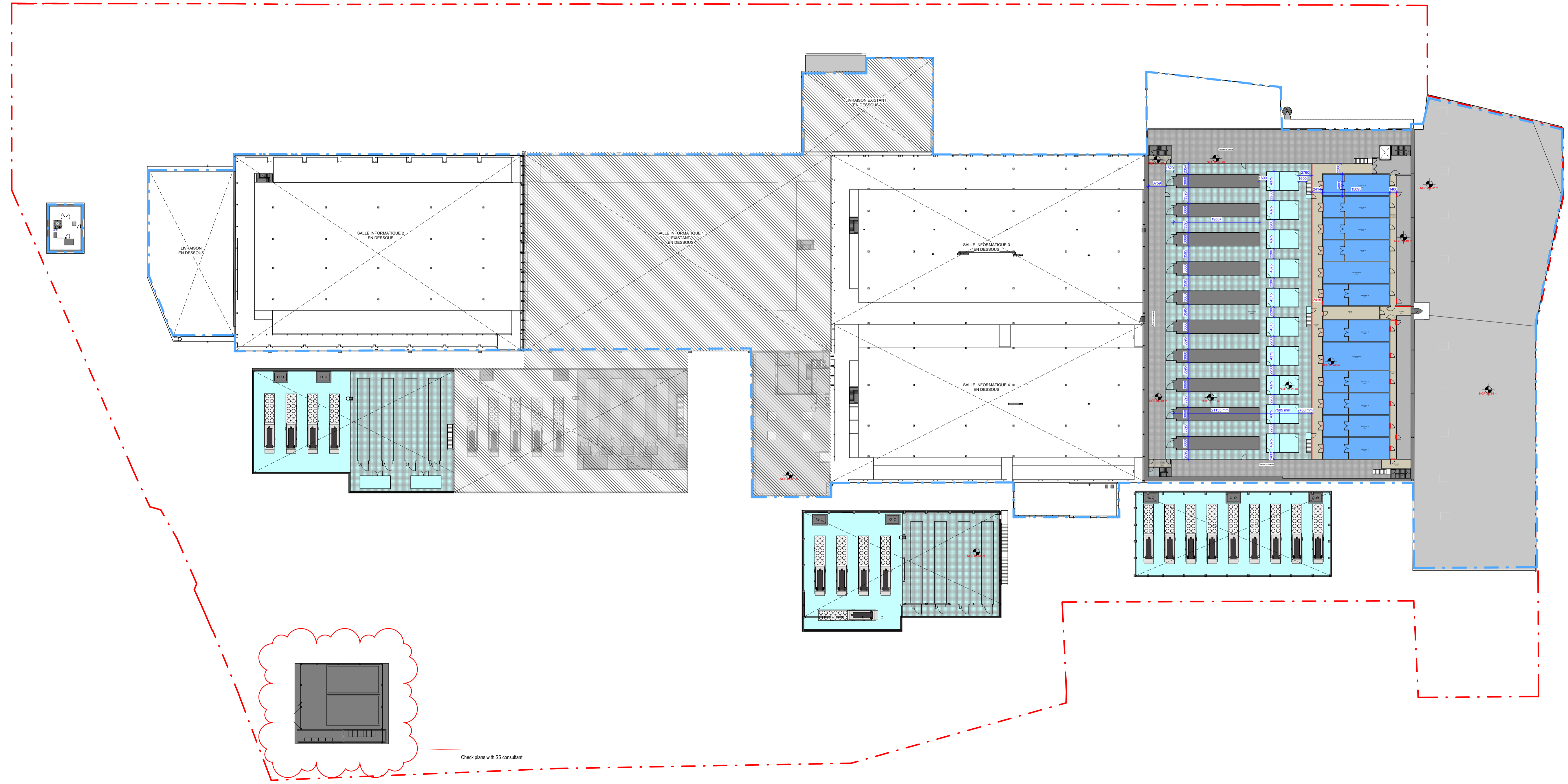


Plan de Sous-sol Projet

1 : 500

CLIENT	B.E.T. ELEC. & FLUIDES	BUREAU DE CONTRÔLE	INGÉNIEURS CONSEILS	BET. STRUCTURE	PROJET	PROJECT NAME	DESIGNER	FORMAT	DATE
CyrusOne	VENABLES ASSOCIATES	SOCOTEC CONSTRUCTION	EODD	DESIGN BOX	338	Projet B1 Plan	AP	A1	17/05/23
CYRUSONE PARIS	103 Mount Street Mayfair, London W1J 5BD United Kingdom	92177 - PARIS LA Défense 921173, rue Léon Blum 92110, Villeurbanne, France	171173, rue Léon Blum 69100, Villeurbanne, France	01	17/05/23	Etude d'Impact			
	B.E.T. VRD CINTRA	B.E.T. ACoustique	ARCHITECTES REED BROWN ARCHITECTS						
	4 route de Saint Didier, 69600 Villeurbanne, France	18 rue Charles de Gaulle, 75016, Paris, France	22 rue de Palestro, 75016, Paris, France						

Proj. RBA-0G-DR-A-APS-4_1207
Scale 1:500 Format A1
Rev. 01/05/2023
RB A
REED BROWN ARCHITECTS



Plan R+1 Projet

1 : 500

Légende / Legend

Service Client Customer care	Bureaux Offices	Circulation verticale Vertical circulation	Stockage Storage	Salle informatique Data hall	Local technique Technical room	Galerie de refroidissement Cooling gallery
Sanitaires WC		Horizontal circulation	Logistique Logistics			Zone technique extérieure External technical area

VENABLES ASSOCIATES	SOCOTEC CONSTRUCTION	INGÉNIEURS CONSEILS EDDO	BET STRUCTURE DESIGN BOX
Transfert d'activités, réaménagement et modernisation des locaux. Mise en place d'un espace de bureaux et de logistique dans l'ancien entrepôt.	Entreprise de construction multidisciplinaire 92077 - PARIS LA Défense	171173, Rue Léon Blum, 69100, Villeurbanne, France	9 Boulevard de la Maine, 75005, Paris, France
B.E.T. VRD CINFA	B.E.T. ACoustique AVLS	ARCHITECTES REO BREWIN ARCHITECTS	15 rue Charles de Gaulle, 94400, Choisy-le-Roi, France

CLIENT
CYRUSONE PARIS
Mayfair London Street
Mayfair London Street, 4th Floor, Wingate

BUREAU DE CONTRÔLE
SOCOTEC CONSTRUCTION
92077 - PARIS LA Défense

INGÉNIEURS CONSEILS
EDDO

DET DATE

01/17/05/23

DÉCRIPCION

Etude d'Impact

KEY PLAN

DRAWING NUMBER

PAR1-RBA-01-DR-A-APS-4_1209

PROJECT NAME

Projet R+1 Plan
1 Boulevard Arago
91320 Wissous

DES

APR

FORMAT

MB

CEP

INT REV

A1

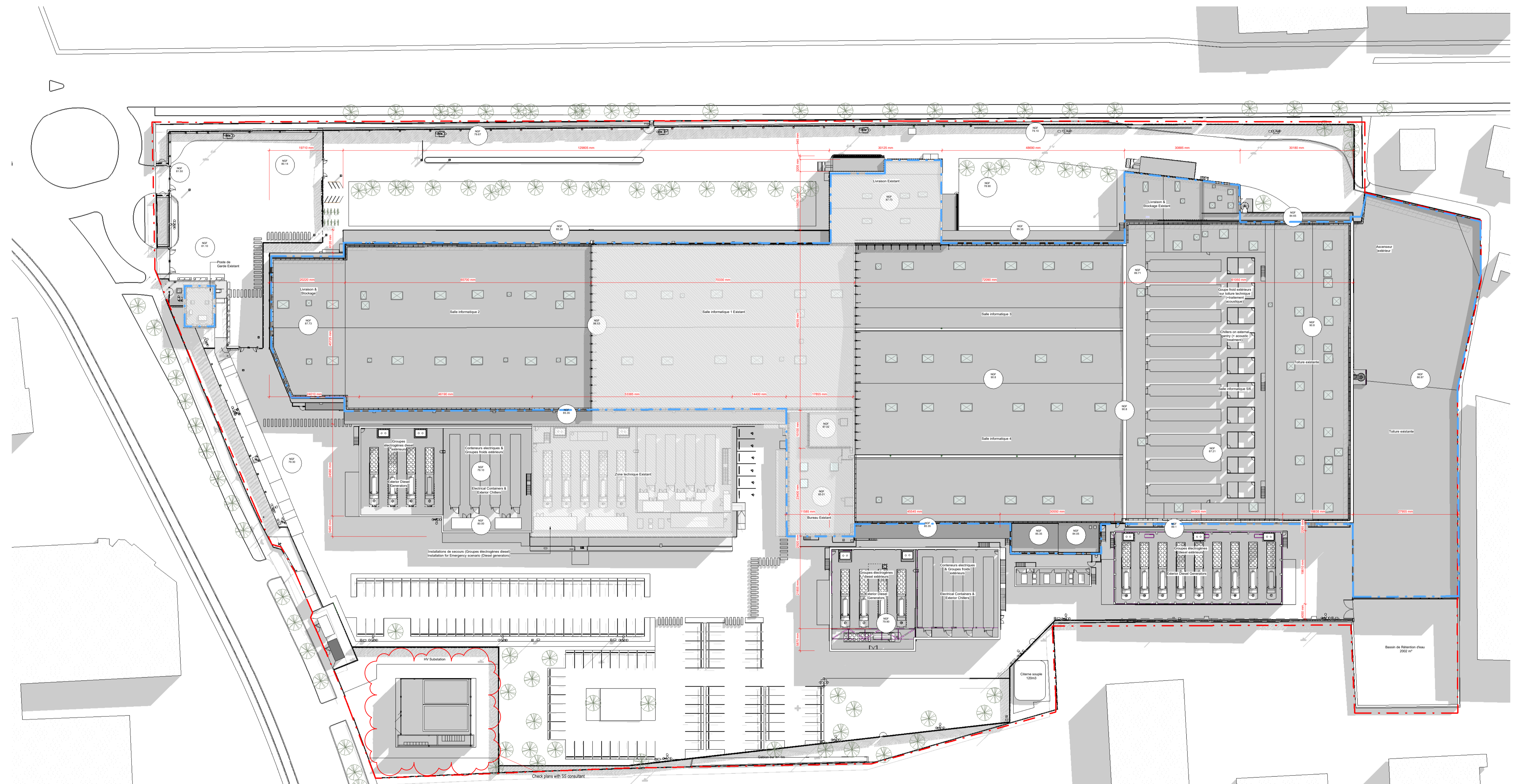
SCALE

As indicated

FORMAT

A1

REO BREWIN ARCHITECTS

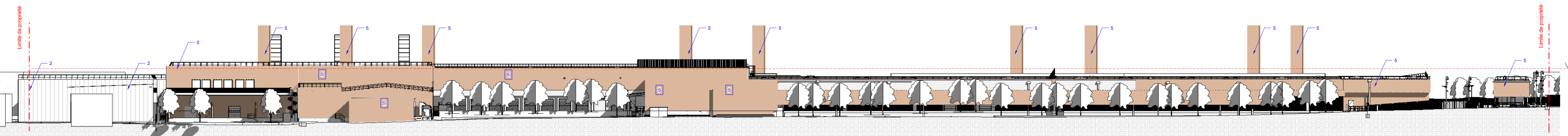


Plan Toiture Projet
1 : 500

5 10 15 20 25 30 35 40

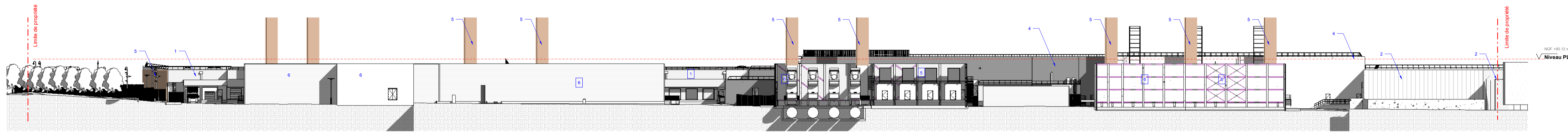
PROJECT PHASE		338	APR	DATE
DES	CH	Cyrus One	1 Boulevard Arago	17/05/23
INT REV	MB		91320 Wissous	
DRAWING NUMBER	PAR1-RBA-RF-DR-A-APS-4_1220	SCALE	1 : 500	FORMAT
PROJ	Org	Level	Type	Disc
INT REV	Phas 1	Phas 2	Phas 3	Phas 4

CLIENT	B.E.T. ELEC & FLUIDES	BUREAU DE CONTRÔLE	INGÉNIEURS CONSEILS	BET STRUCTURE	KEY PLAN	PROJECT
	VENABLES ASSOCIATES	SOCOTEC CONSTRUCTION	EODD	DESIGN BOX		338
103 Mount Street	100 Avenue des Champs-Elysées	92077 - PARIS LA Défense	171173, Rue Léon Blum,	01	Etude d'Impact	APR
Mayfair, London, W1J 5JH, United Kingdom	Paris, France	92000, France	78000, France	17/05/23		DATE
	B.E.T. VRD	SOCOTEC CONSTRUCTION	ARCHITECTES			
	CINTRA	10 Boulevard de la Maine,	REO BREWIN			
		78000, France	ARCHITECTS			
	B.E.T. AVLS	15 rue Charles de Gaulle,	1 Boulevard de la Maine,			
		92000, France	78000, France			



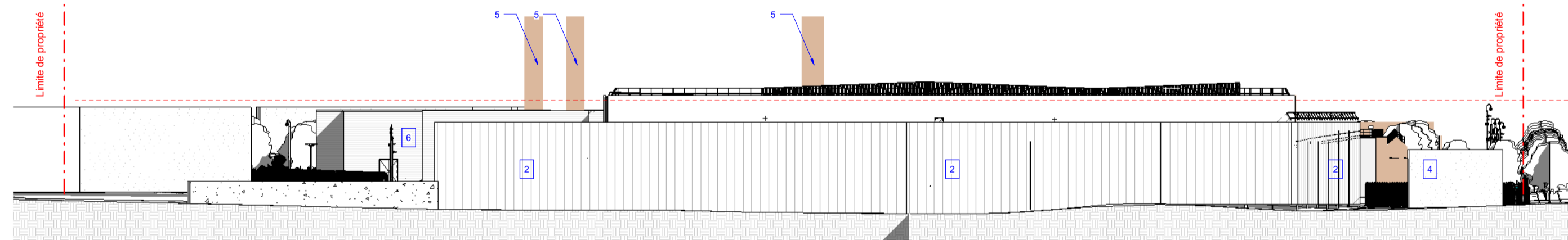
Façade Nord Bâtiment Projet

1 : 500



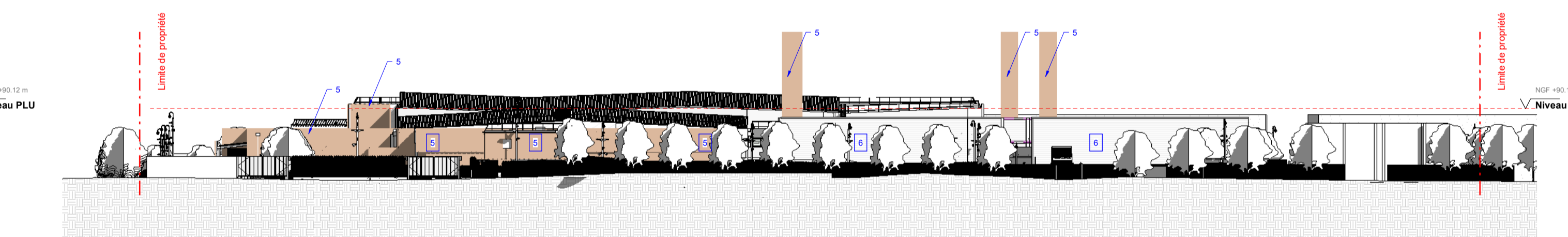
Façade Sud Bâtiment Projet

1 : 500



Façade Est Bâtiment Projet

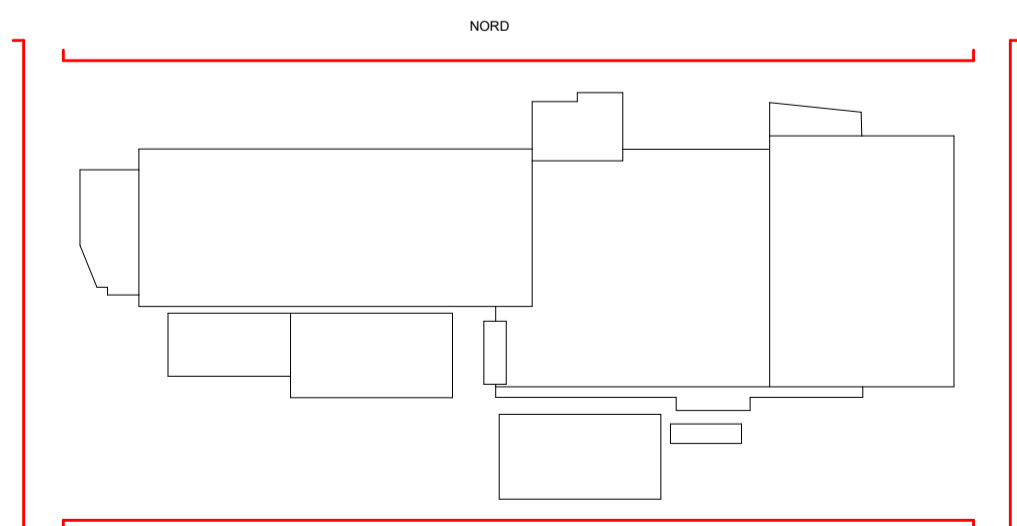
1 : 500



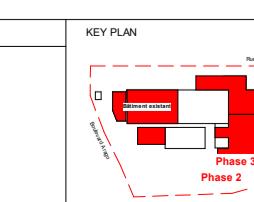
Façade Ouest Bâtiment Projet

1 : 500

- Légende / Legend**
1. Bardage existant en bacs métalliques en pose horizontale
Existing cladding in metal tiles placed horizontally
 2. Bardage existant perfore, métalliques en pose vertical
Existing perforated metal tiles placed vertically
 3. Bardage acoustique existant avec bacs métalliques perforés
Existing acoustic cladding with perforated metal tiles
 4. Mur existant
Existing wall
 5. Bardage en lames en bois en pose vertical
Cladding in wood lambs posed vertically
 6. Bardage thermo-acoustique pour générateurs
Thermal acoustic cladding for generators

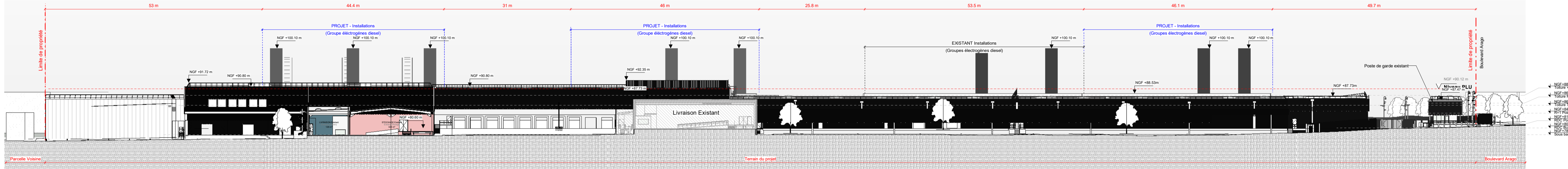


CLIENT	B.E.T. ELEC & FLUIDES	BUREAU DE CONTRÔLE	INGÉNIEURS CONSEILS	BET STRUCTURE	PROJET	DATE
CyrusOne	VENABLES ASSOCIATES	SOCOTEC CONSTRUCTION	EODD	DESIGN BOX	338	28/04/23
CYRUSONE PARIS	103 Mount Street	92077 - PARIS LA Défense	171173, Rue Léon Blum,	01	Etude d'Impact	
Mayfair, Londres, United Kingdom	London, EC3R 8AF, United Kingdom	92100, Nanterre, France	75000, Paris, France			
	B.E.T. VRD	B.E.T. ACOUSTIQUE	REED BREWIN ARCHITECTS			
	CINTRA	AVLS	15 rue Charles de Gaulle, 91400, Orsay, France			
			22 rue de Picardie, 75002, Paris, France			



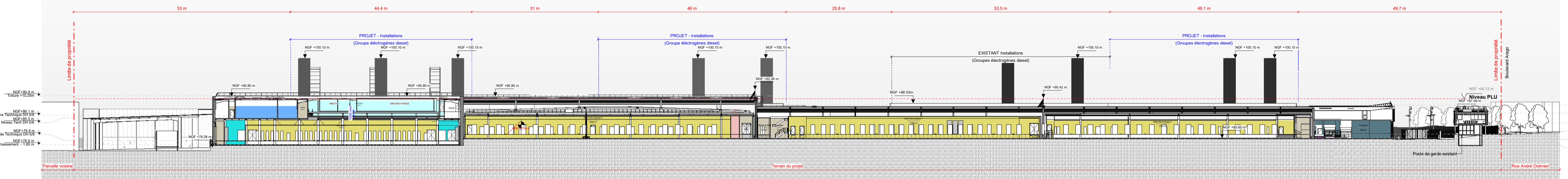
DRAWING NAME	PROJECT NUMBER	FORMAT	DATE
PAR1-RBA-XX-DR-A-APS-4_2001	338	As indicated	28/04/23

PROJ	ORG	LEVEL	TYPE	DISC	PHASE	NUMB
RBA	MB	CEP				



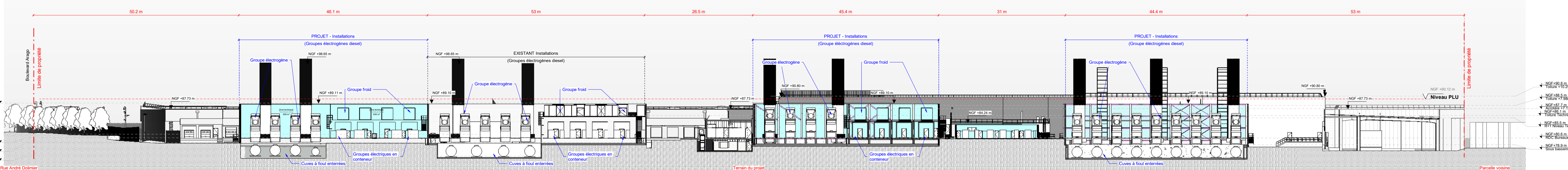
Projet Coupe Longitudinale AA

1 : 500



Projet Coupe Longitudinale BB

1 : 500



Projet Coupe Longitudinale CC

1 : 500

Légende / Legend
 Service Client Customer care Bureaux Offices Circulation verticale Vertical circulation Stockage Storage Salle informatique Data hall
 Sanitaires WC Circulation horizontale Horizontal circulation Logistique Logistics Local technique Technical room
 Mayfair Longueville, Anglet Galerie de refroidissement External technical area

CLIENT
 CyrusOne
 CYRUSONE PARIS
 103 Mount Street
 Mayfair, Londres W1J 7JH, United Kingdom

BUREAU DE CONTRÔLE
 VENABLES ASSOCIATES
 103 Mount Street
 Mayfair, Londres W1J 7JH, United Kingdom
 B.E.T. VRD
 CINFRAC

BUREAU DE CONTRÔLE
 SOCOTEC CONSTRUCTION
 92077 - PARIS LA Défense
 171173, Rue Léon Blum
 69100, Villeurbanne, France
 B.E.T. AVLS

INGÉNIEURS CONSEILS
 EDDO
 171173, Rue Léon Blum
 69100, Villeurbanne, France
 ARCHITECTES
 RED BREWEN ARCHITECTS

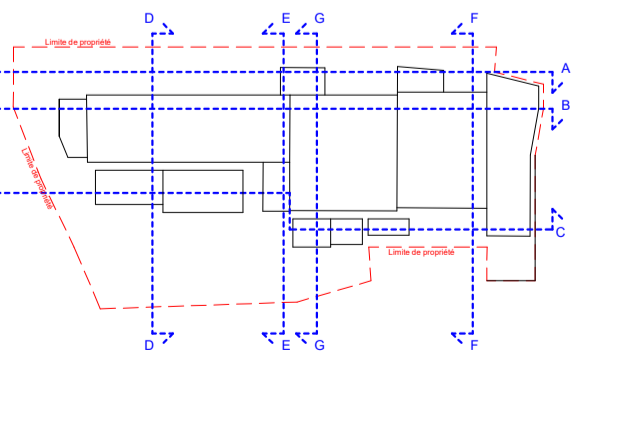
BET STRUCTURE
 DESIGN BOX
 9 Boulevard de la Marne,
 75000, Paris, France
 15 rue Charles de Gaulle,
 94400, Choisy le Roi, France

KEY PLAN
 DRAPHE IMT
 Coupes Bâtiment Projet
 DRAWING NUMBER
 PAR1-RBA-XX-DR-A-APS_3002

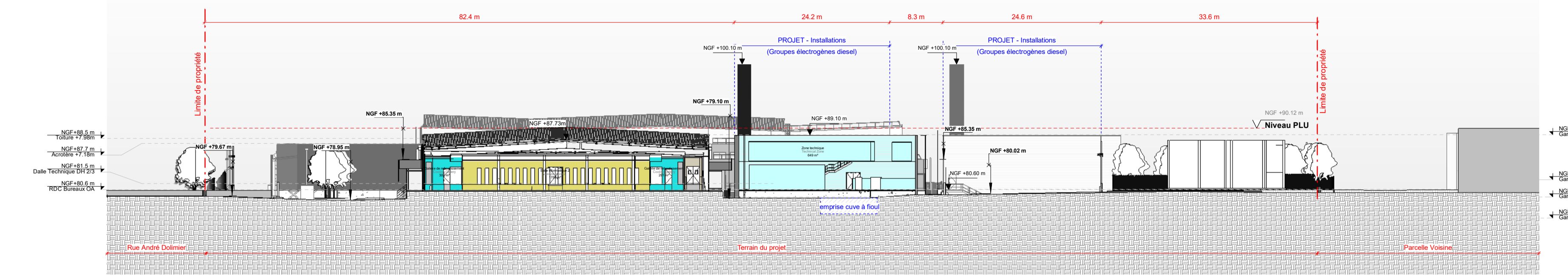
PROJECT NUMBER
 338
 Cyrus One
 1 Boulevard Arago
 93120 Wissous

PROJECT PHASE
 APS
 MB

DATE
 12/05/23
 CEP

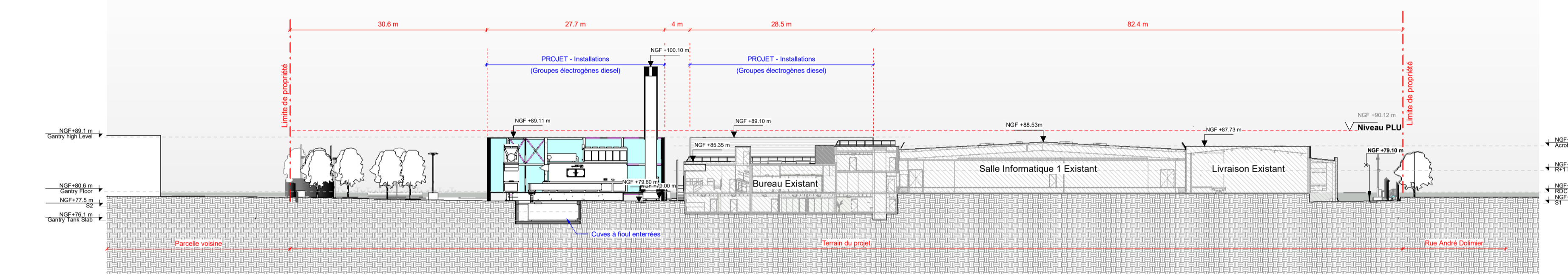


5 10 20 30 40



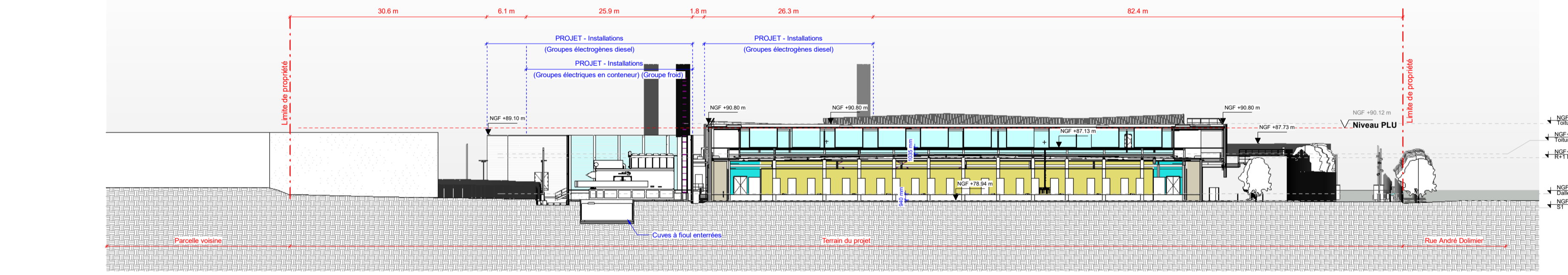
Projet Coupe Transversale DD

1 : 500



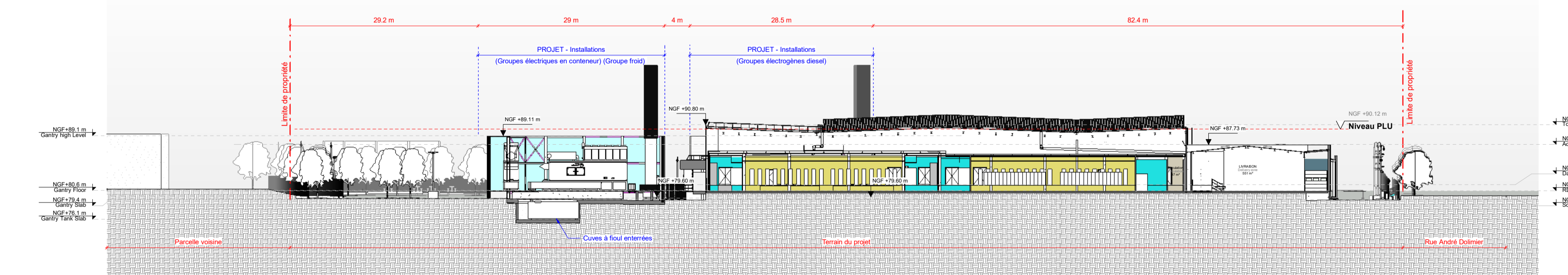
Projet Coupe Transversale EE

1 : 500



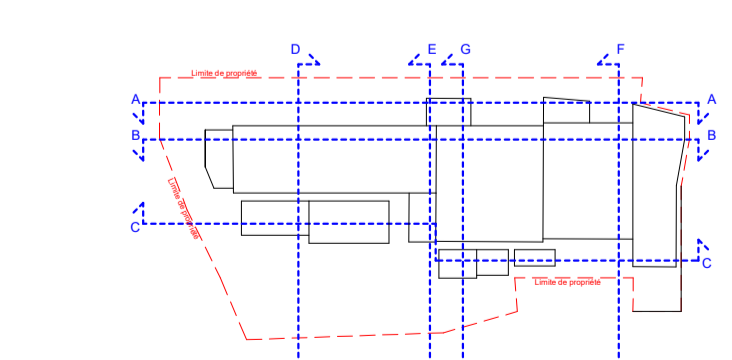
Projet Coupe Transversale FF

1 : 500



Projet Coupe Transversale GG

1 : 500



Légende / Legend

— Hauteur maximale PLU
Maximum height PLU
— Limite de coupe
Cutting limit

5 10 20 30 40

PROJECT	338	APR	12/05/23
DRAWING NUMBER	Cyrus One	1 Boulevard Arago	FR
DR	PAR1-RBA-XX-DR-A-APS-4_3003	91320 Wissous	CEP
DRAWING TITLE	Coupe Bâtiment Projet	PROJECT PHASE	APS
DESIGNER	REO BREWEN ARCHITECTS	FORMAT	MB
DATE	12/05/23	INT REV	CEP
KEY PLAN		DRAWING NUMBER	PAR1-RBA-XX-DR-A-APS-4_3003
DR	Proj	Orig	Level
DR	Disc	Type	Disc
DR	Phase	Num	As indicated
DR	A1	FORMAT	A1

Légende / Legend

Service Client	Bureaux	Circulation verticale	Stockage	Salle informatique	Local technique	Galerie de refroidissement
Customer care	Offices	Vertical circulation	Storage	Data hall	Technical room	External technical area
WC	Sanitaires	Circulation horizontale	Logistique			
		Horizontal circulation				

CLIENT
CyrusOne
CYRUZONE PARIS

B.E.T. ELEC & FLUIDES
VENABLES ASSOCIATES
Télécom Paris, Institut Mines-Télécom
B.E.T. VRD
CINFRAL

BUREAU DE CONTRÔLE
SOCIETE CONSTRUCTION
Société d'Énergie et de Développement
B.E.T. ACoustique
AVLS

INGÉNIEURS CONSEILS
EODD
171173, Avenue de la Marne,
78000, Versailles, France

BET STRUCTURE DESIGN BOX
15 rue de la Marne,
78000, Versailles, France

01

17/05/23

Etude d'Impact

KEY PLAN

DR

338

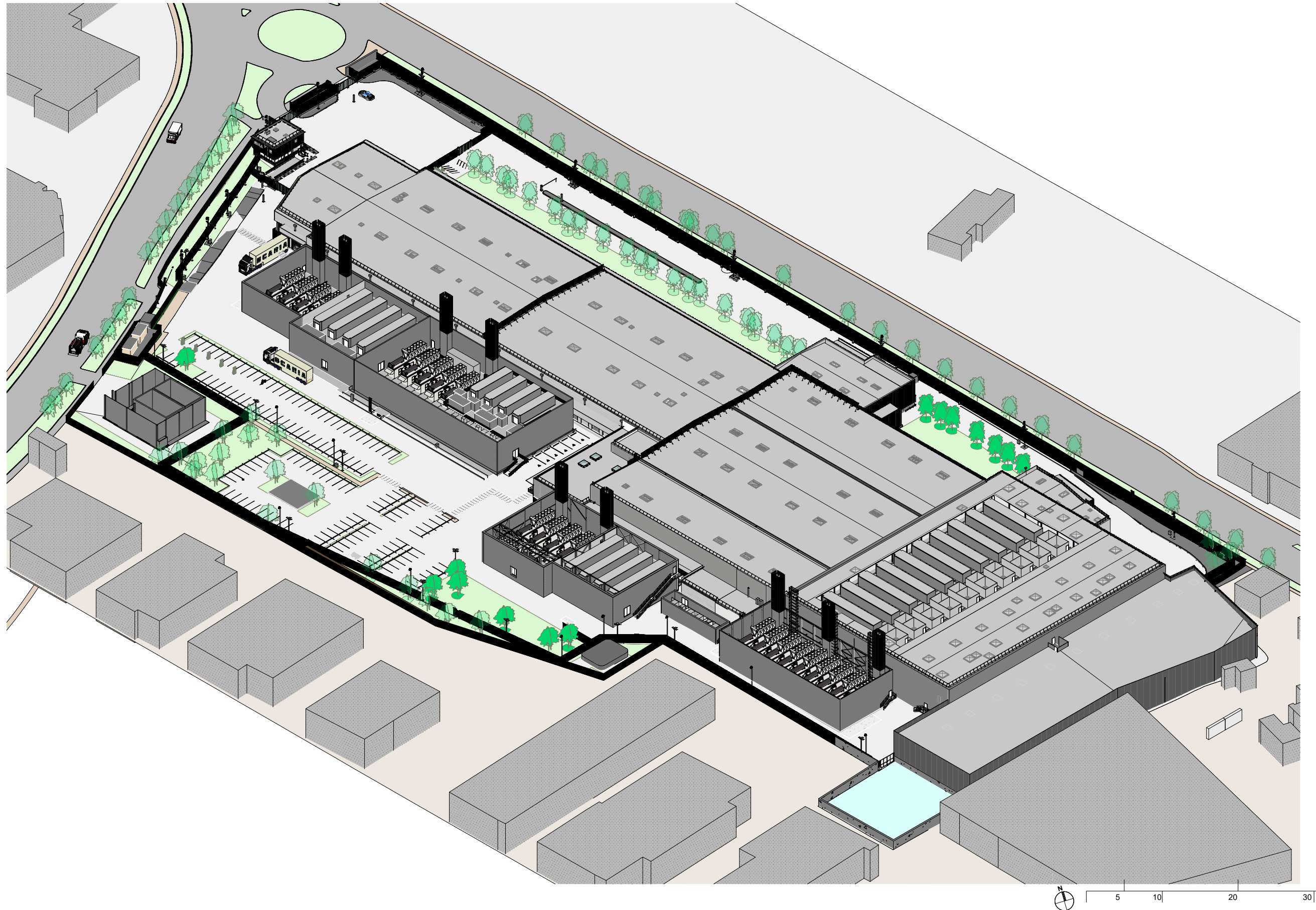
APR

12/05/23

FORMAT

MB

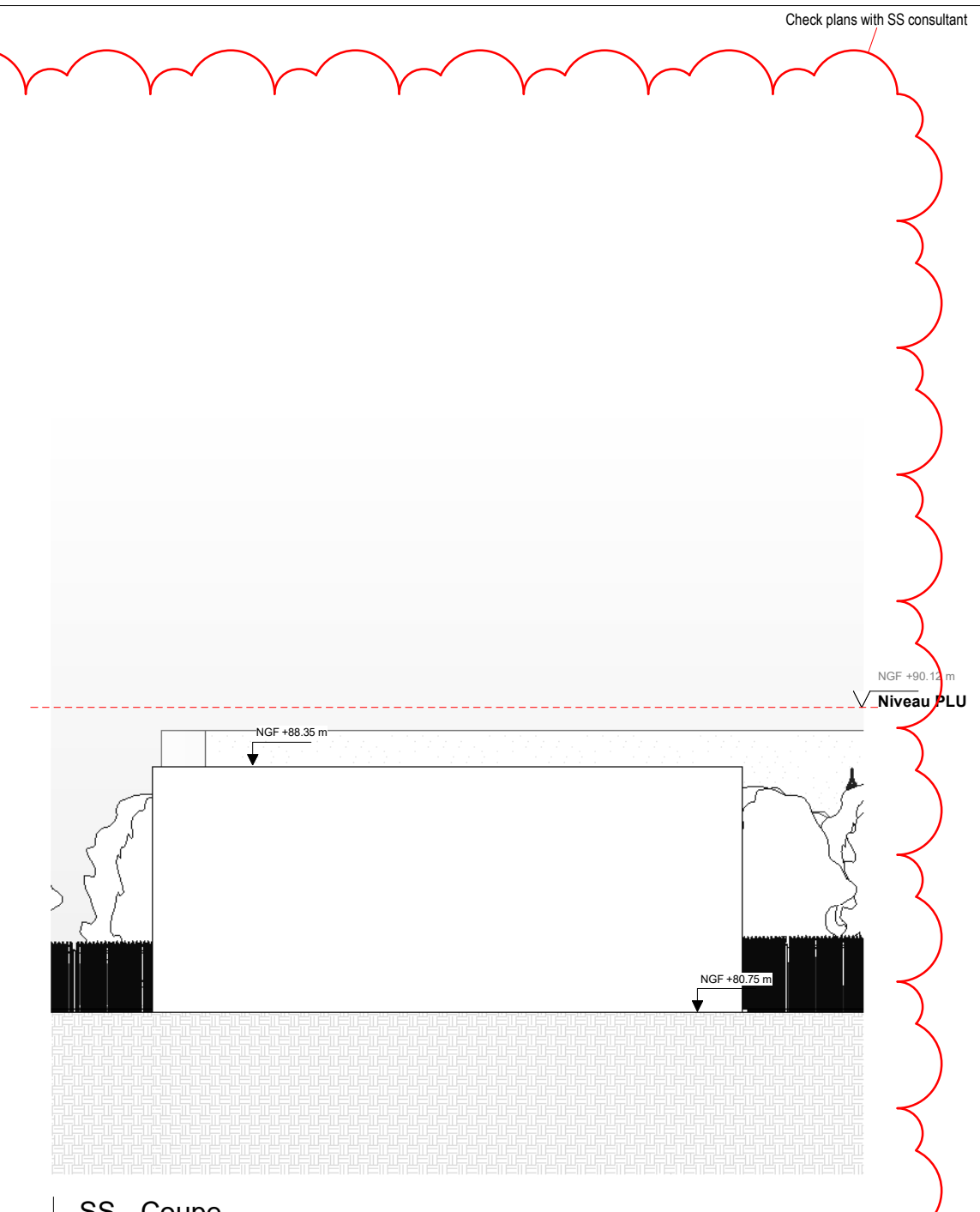
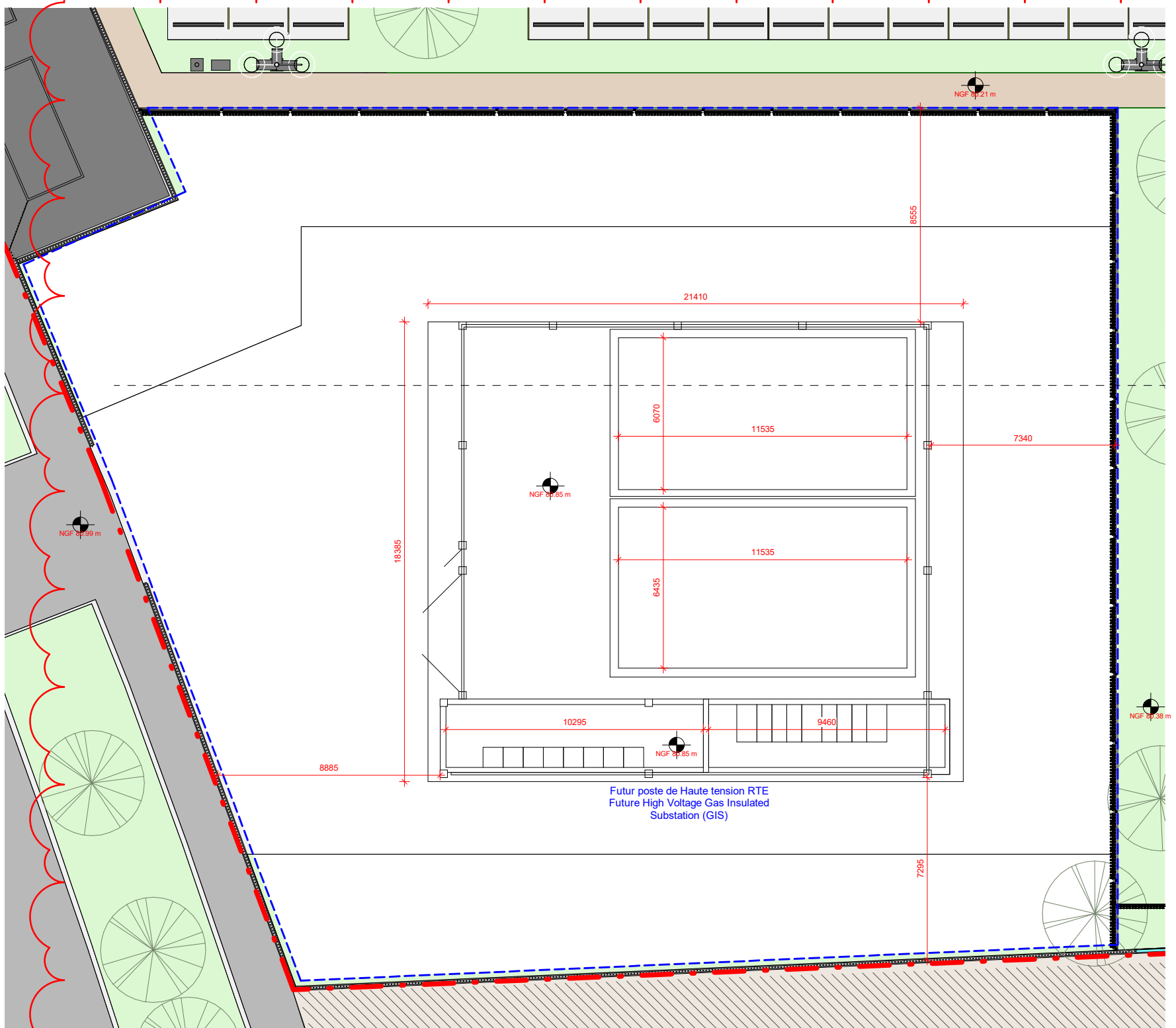
CEP



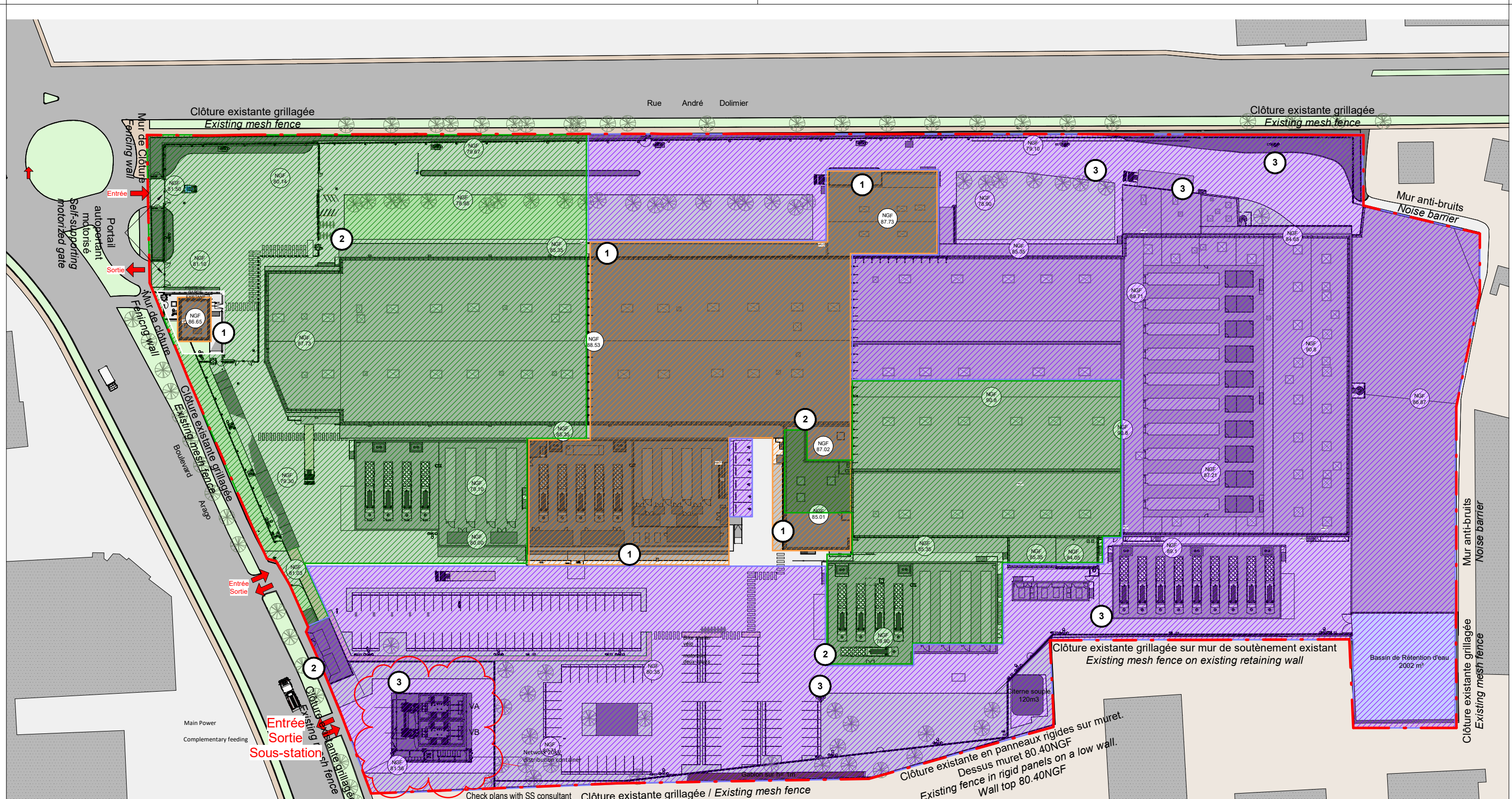
CLIENT		B.E.T. ELEC. & FLUIDES VENABLES ASSOCIATES	BUREAU DE CONTROLE SOCOTEC CONSTRUCTION	INGENIEURS CONSEILS EODD	BET STRUCTURE DESIGN BOX	REV	DATE	DESCRIPTION	KEY PLAN		DRAWING TITLE	PROJECT	PROJECT PHASE	DATE				
DES	CHK	Union House, 117 High Street, Billerica, Essex CM12 9AH, United Kingdom	Tour Pacific - 13 Cours Valmy, 92977 - PARIS LA DEFENSE CEDEX	171/173, rue Léon Blum, 69100, Villeurbanne, France	5 Boulevard de la Marne, 76000, Rouen, France						PAR1-RBA-XX-DR-A-APS-4_6001	338 Cyrus One 1 Boulevard Arago, 91320 Wissous	APS	28/04/23				
MB	APP	B.E.T. VRD CINFRA	B.E.T. ACOUSTIQUE AVLS	ARCHITECTES REID BREWIN ARCHITECTS	18 rue Charles de Gaulle, 91400, Orsay, France					Proj	Orig	Level	Type	Disc	Phas	Numb	INT REV	RB-A REID BREWIN ARCHITECTES
		103 Mount Street, Mayfair, London, W1K 2TJUnited Kingdom	4 route de Saint Gobain, 95600, Eaubonne, France	22 rue de Palestro, 75002, Paris, France														



CLIENT		B.E.T. ELEC. & FLUIDES VENABLES ASSOCIATES Union House, 117 High Street, Billeray, Essex CM12 9AH, United Kingdom	BUREAU DE CONTROLE SOCOTEC CONSTRUCTION Tour Pacific - 13 Cours Valmy, 92977 - PARIS LA DEFENSE CEDEX	INGENIEURS CONSEILS EODD 171/173, rue Léon Blum, 69100, Villeurbanne, France	BET STRUCTURE DESIGN BOX 5 Boulevard de la Marne, 76000, Rouen, France	REV 01	DATE 17/05/23	DESCRIPTION Etude d'impact	KEY PLAN	DRAWING TITLE Perspective du Projet	PROJECT 338 Cyrus One 1 Boulevard Arago, 91320 Wissous	PROJECT PHASE APS	DATE 17/05/23
		B.E.T. VRD CINFRA 4 route de Saint Gobain, 95600, Eaubonne, France	B.E.T. ACOUSTIQUE AVLS 18 rue Charles de Gaulle, 91400, Orsay, France	ARCHITECTES REID BREWIN ARCHITECTS 22 rue de Palestro, 75002, Paris, France					DRAWING NUMBER PAR1-RBA-XX-DR-A-APS-4_6002	DES	CHK MB	APP CEP	
CYRUS ONE PARIS	103 Mount Street, Mayfair, London, W1K 2TJUnited Kingdom								Proj Orig Level Type Disc Phas Numb	A3	INT REV	RB-A REID BREWIN ARCHITECTES	



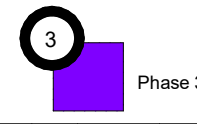
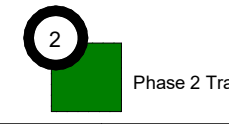
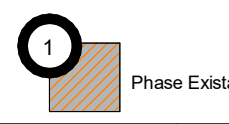
CLIENT		B.E.T. ELEC. & FLUIDES VENABLES ASSOCIATES	BUREAU DE CONTROLE SOCOTEC CONSTRUCTION	INGENIEURS CONSEILS EODD	BET STRUCTURE DESIGN BOX	REV	DATE	DESCRIPTION	KEY PLAN	DRAWING TITLE	PROJECT	PROJECT PHASE	DATE			
DES	CHK	MB	APP	CEP	Proj	Orig	Level	Type	Disc	Phas	Numb					
CyrusOne Built for Tomorrow. Ready Today. CYRUS ONE PARIS 103 Mount Street, Mayfair, London, W1K 2TJUnited Kingdom		B.E.T. VRD CINFRA 4 route de Saint Gobain, 95600, Eaubonne, France	B.E.T. ACOUSTIQUE AVLS 18 rue Charles de Gaulle, 91400, Orsay, France	ARCHITECTES REID BREWIN ARCHITECTS 22 rue de Palestro, 75002, Paris, France	171/173, rue Léon Blum, 69100, Villeurbanne, France	01	17/05/23	Etude d'impact		Sous-station - Datasheet	338 Cyrus One 1 Boulevard Arago, 91320 Wissous	APS	28/04/23			
										DRAWING NUMBER	PAR1-RBA-XX-DR-A-APS-SS_1201	SCALE	FORMAT			
										Proj	Orig	Level	Type	Disc	Phas	Numb
										1 : 200	A3	INT REV	RB-A REID BREWIN ARCHITECTES			



Plan Projet - Plan des travaux

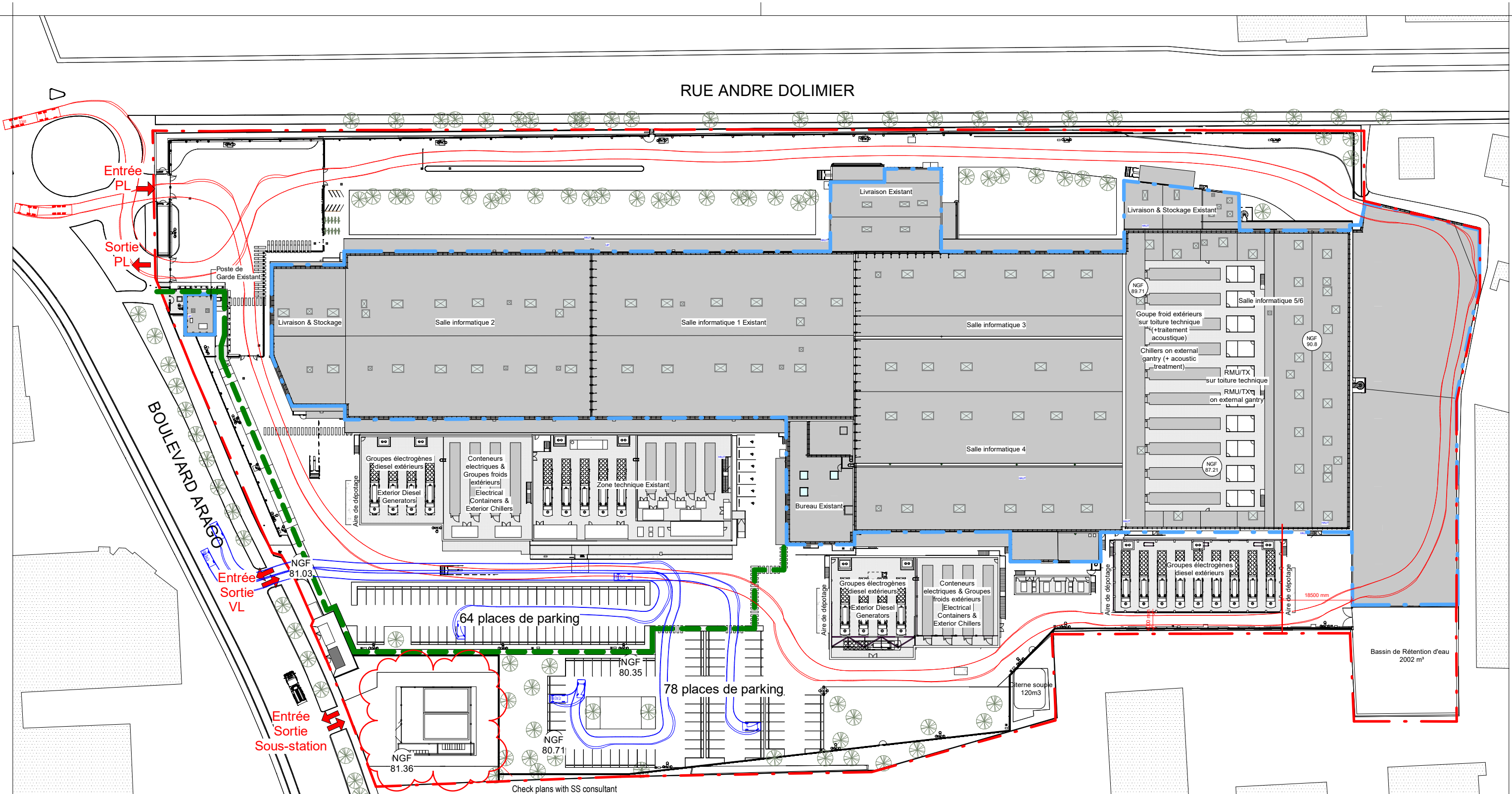
1 : 1000

- Salle informatique 1 (1800 m² - 4.5 MW IT)
Data hall 1 (1800 sqm - 4.5 MW IT)
- Salle informatique 4 (1625 m² - 4.5 MW IT)
Data hall 4 (1625 sqm - 4.5 MW IT)
- Salle informatique 2 (1765 m² - 4.5 MW IT)
Data hall 2 (1765 sqm - 4.5 MW IT)
- Salle informatique 5/6 (2875 m² - 9.0 MW IT)
Data hall 5/6 (2875 sqm - 9.0 MW IT)
- Salle informatique 3 (1665 m² - 4.5 MW IT)
Data hall 3 (1665 sqm - 4.5 MW IT)



10 20 40 60 80

CLIENT	B.E.T. ELEC. & FLUIDES VENABLES ASSOCIATES Union House, 117 High Street, Billerica, Essex CM12 9AH, United Kingdom	BUREAU DE CONTROLE SOCOTEC CONSTRUCTION Tour Pacific - 13 Cours Valmy, 92977 - PARIS LA DEFENSE CEDEX	INGÉNIEURS CONSEILS EODD 171/173, rue Léon Blum, 69100, Villeurbanne, France	BET STRUCTURE DESIGN BOX 5 Boulevard de la Marne, 76000, Rouen, France	REV	DATE	DESCRIPTION	KEY PLAN	DRAWING TITLE	PROJECT	PROJECT PHASE	DATE
CYRUS PARIS	B.E.T. VRD CINFRA 4 route de Saint Gobain, 95600, Eaubonne, France	B.E.T. ACoustIQUE AVLS 18 rue Charles de Gaulle, 91400, Orsay, France	ARCHITECTES REID BREWIN ARCHITECTS 22 rue de Palestro, 75002, Paris, France					DRAWING NUMBER	DES	CHK	APP	CEP
								Proj Orig Level Type Disc Phas Numb	INT REV	A3	RB-A	REID BREWIN ARCHITECTES



Plan de circulation du site

1 : 1000

Légende / Legend

- Limite de propriété
Property limit
- Emprise du bâtiment
Building boundary
- Accès/Entrée
Access/Entry
- Tracé circulation de voiture
Car circulation path
- Tracé circulation de poids lourd
Truck circulation path
- Tracé circulation des piétons
Pedestrian circulation path

CLIENT
CyrusOne
Built for Tomorrow. Ready Today.
CYRUS PARIS
103 Mount Street,
Mayfair, London, W1K 2TJ United Kingdom

B.E.T. ELEC. & FLUIDES
VENABLES ASSOCIATES
Union House, 117 High Street,
Billericay, Essex CM12 9AH, United Kingdom

BUREAU DE CONTRÔLE
SOCOTEC CONSTRUCTION
Tour Pacific - 13 Cours Valmy,
92977 - PARIS LA DEFENSE CEDEX

INGÉGNEURS CONSEILS
EODD
171/173, rue Léon Blum,
69100, Villeurbanne, France

B.E.T. STRUCTURE
DESIGN BOX
5 Boulevard de la Marne,
76000, Rouen, France

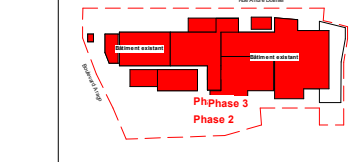
REV DATE DESCRIPTION

01

17/05/23

Etude d'impact

KEY PLAN



DRAWING TITLE
Plan de circulation du site

DRAWING NUMBER
PAR1-RBA-ZZ-DR-A-APS-4_0004

Proj Orig Level Type Disc Phas Numb

PROJECT
338 Cyrus One
1 Boulevard Arago,
91320 Wissous

PROJECT PHASE
APS

DATE
12/05/23

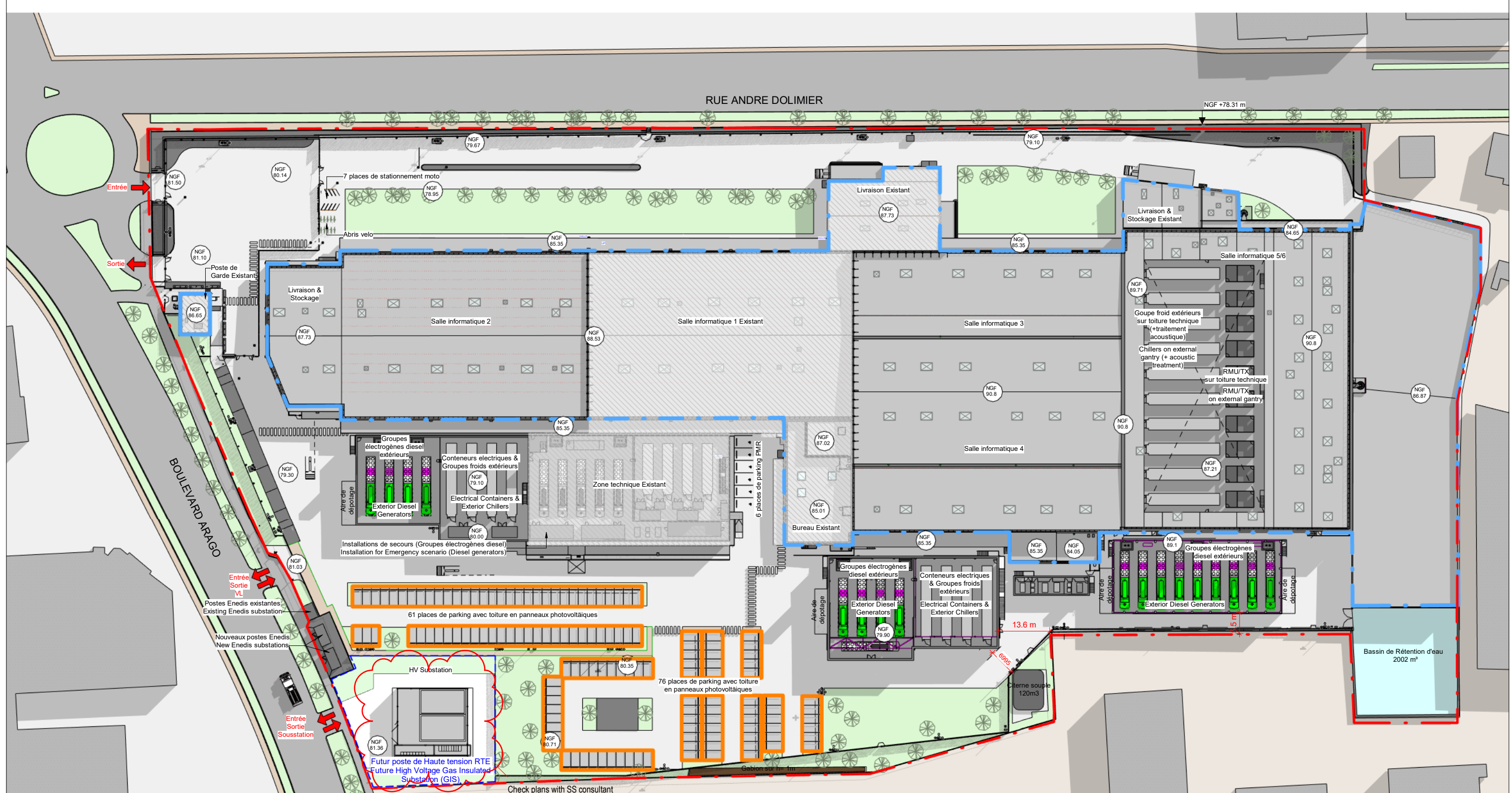
DES CHK APP
MB CEP

SCALE
1 : 1000

FORMAT
A3

INT REV

RB-A
REID BREWIN ARCHITECTES



Plan Masse Projet

1 : 1000

Légende / Legend

- Limite de propriété
Property limit
- Emprise du bâtiment
Building boundary
- Accès/Entrée
Access/Entry
- Parking véhicules légers
Parking light vehicles
- Panneaux photovoltaïques
Photovoltaic panels

NOTA

Les panneaux photovoltaïques seront placés sur des ombrées créées sur les places de stationnement.
La surface effective des panneaux photovoltaïques est de 1797.3 m² avec une puissance de 200 Watts per m² pour un total de 359.46 kW

- Cuves à fioul
Fuel tanks
- Cuves à urée
Urea tanks

CLIENT
CyrusOne
Built for Tomorrow. Ready Today.

CYRUS ONE PARIS
103 Mount Street,
Mayfair, London, W1K 2TU United Kingdom

B.E.T. ELEC. & FLUIDES
VENABLES ASSOCIATES
Union House, 117 High Street,
Billericay, Essex CM12 9AH, United Kingdom

B.E.T. VRD
CINFRA
4 route de Saint Gobain,
95600, Eaubonne, France

BUREAU DE CONTRÔLE
SOCOTEC CONSTRUCTION
Tour Pacific - 13 Cours Valmy,
92977 - PARIS LA DEFENSE CEDEX

B.E.T. ACOUSTIQUE
AVLS
18 rue Charles de Gaulle,
91400, Orsay, France

INGÉNIEURS CONSEILS
EODD
171/173, rue Léon Blum,
69100, Villeurbanne, France

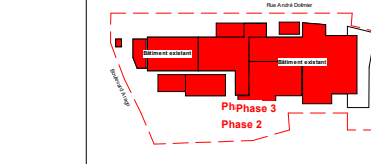
ARCHITECTES
REID BREWIN ARCHITECTS
22 rue de Palestro,
75002, Paris, France

BET STRUCTURE
DESIGN BOX
5 Boulevard de la Marne,
76000, Rouen, France

REV DATE DESCRIPTION

01 17/05/23 Etude d'impact

KEY PLAN



DRAWING TITLE
Projet Plan Masse

PROJECT
338 Cyrus One
1 Boulevard Arago,
91320 Wissous

PROJECT PHASE
APS
17/05/23

DES CHK APP
MB CEP

DRAWING NUMBER
PAR1-RBA-ZZ-DR-A-APS-4_1100

SCALE FORMAT
1 : 1000 A3

INT REV
REID BREWIN ARCHITECTES