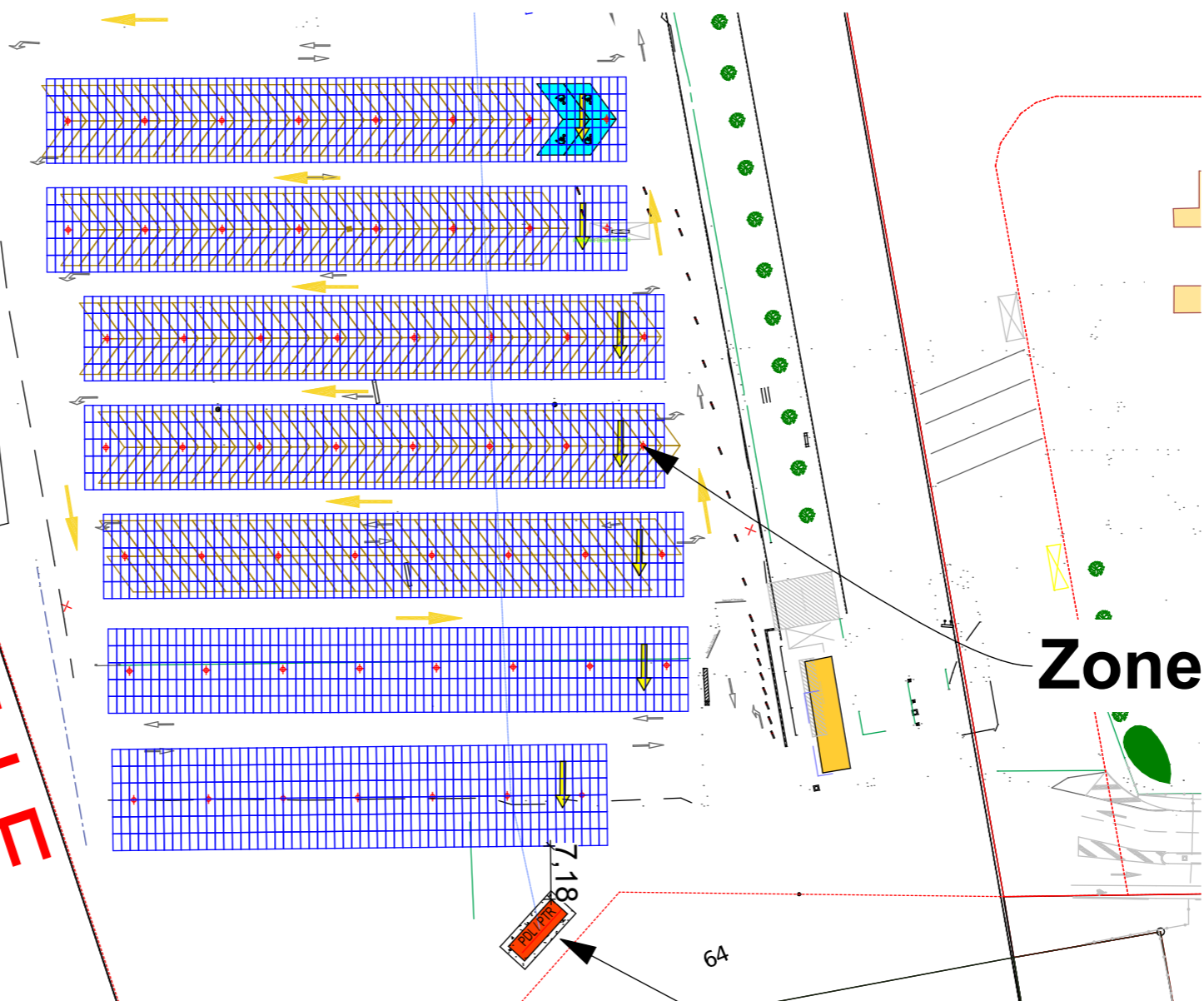



ANTE DE PARCELLE

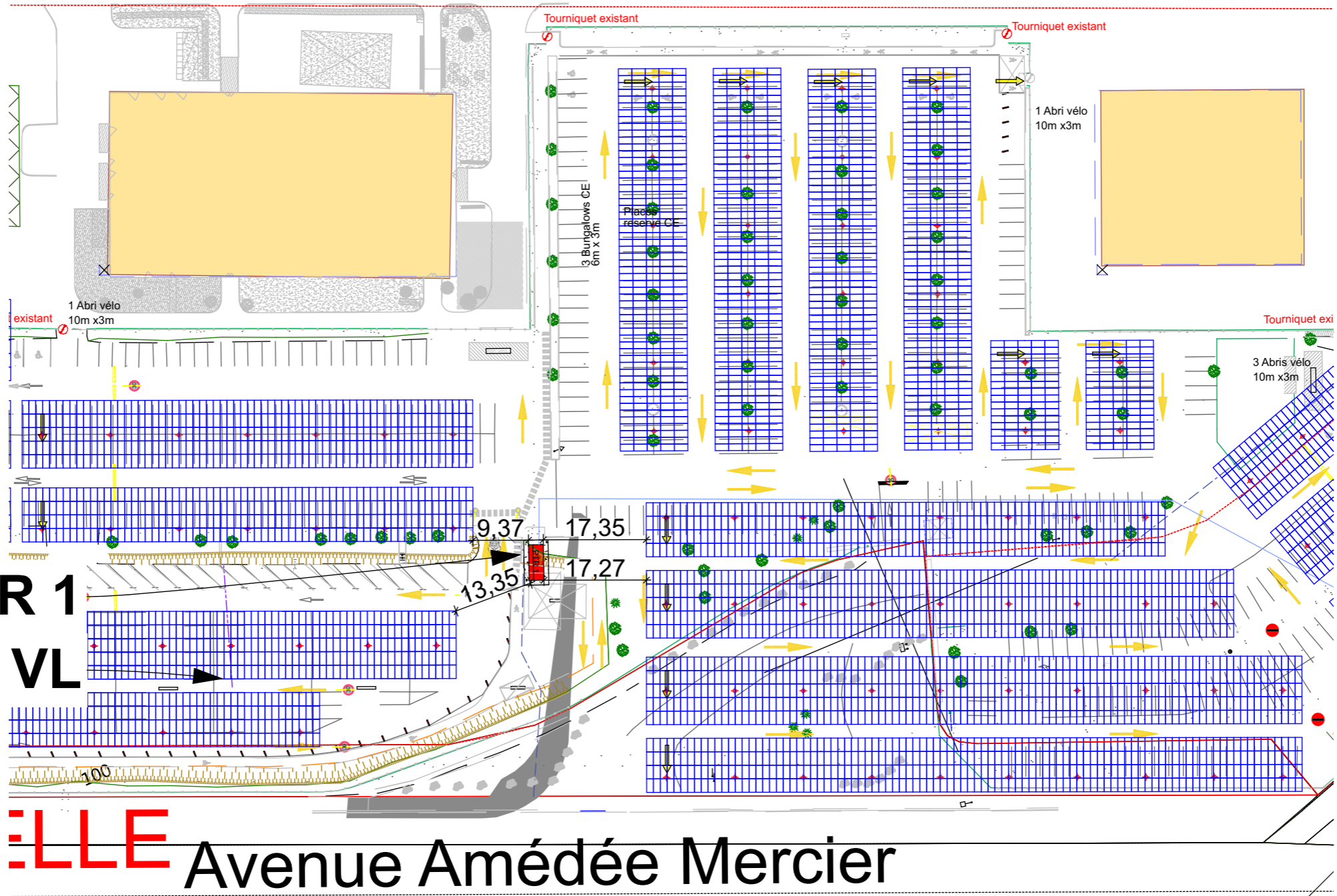


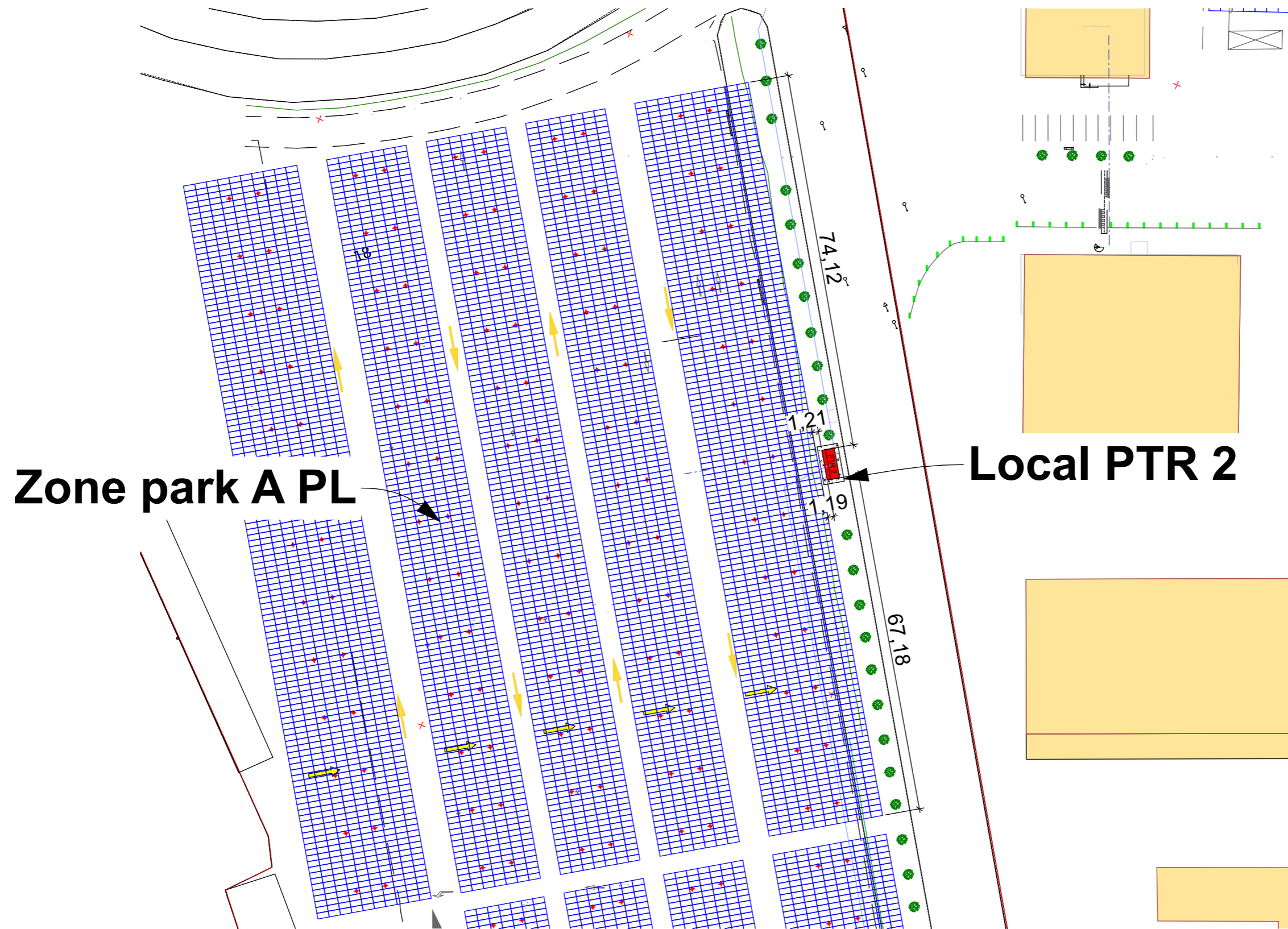
Zone park A VL

Local PDL/PTR

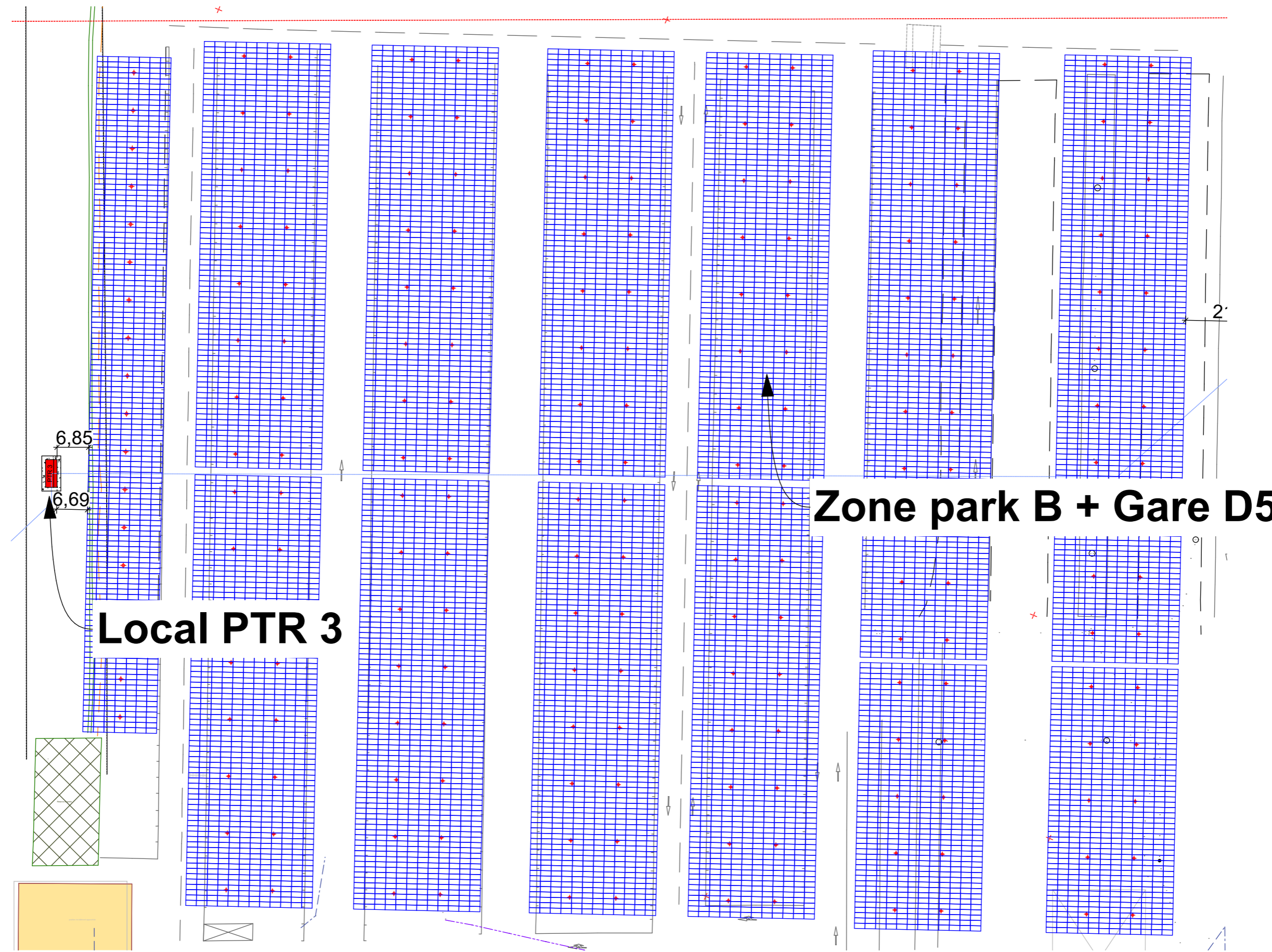
Maître d'ouvrage:		Projet :	Maître d'œuvre :	N° de plan:	Titre:	Echelle(s) :	Format :	Indice :	Phase Date:
TotalEnergies Renouvelables France 74 rue Lieutenant de Montcabrier 34500 Béziers		 PROJET DE CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE 143 Avenue Amedee Mercier 01000 Bourg en Bresse	TotalEnergies Renouvelables France 74 rue Lieutenant de Montcabrier 34500 Béziers	PC.5-1	Implantation PTR/PDL	1:850	A3	IND.C	18/07/2023

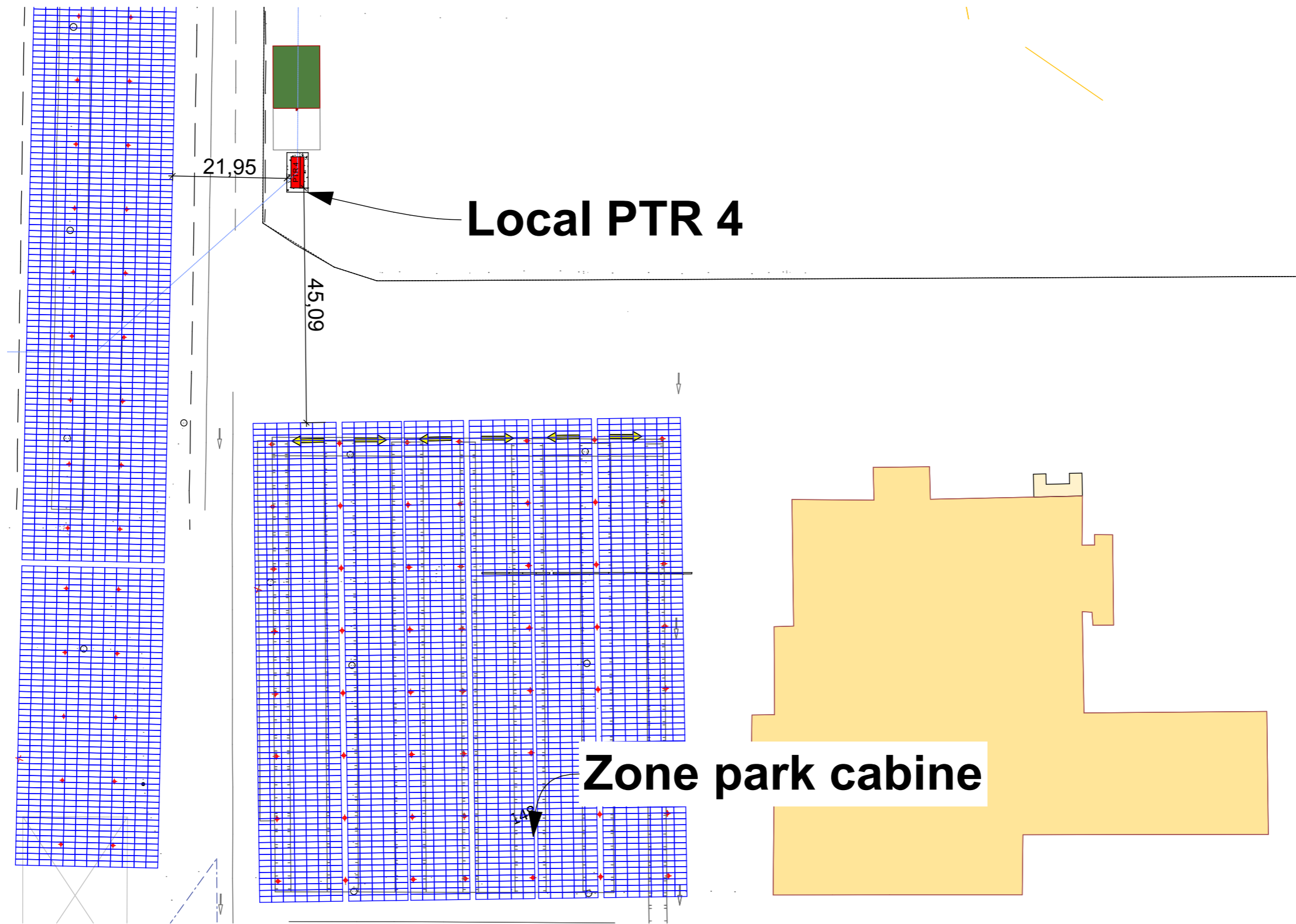
Local PTR 1
Zone park Sud VL



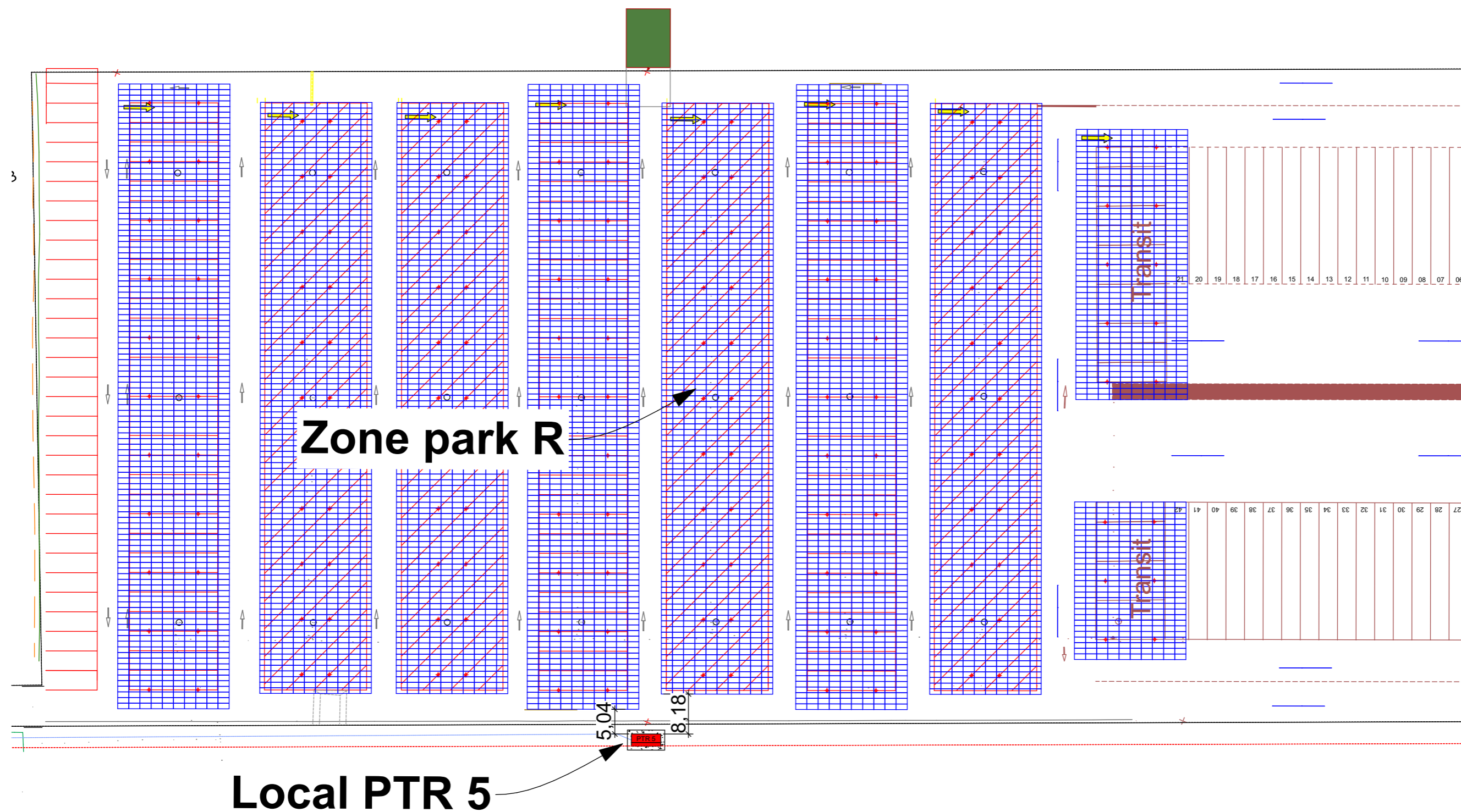


Maître d'ouvrage: TotalEnergies Renouvelables France 74 rue Lieutenant de Montcabrier 34500 Béziers		Projet : PROJET DE CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE 143 Avenue Amedee Mercier 01000 Bourg en Bresse	Maître d'œuvre : TotalEnergies Renouvelables France 74 rue Lieutenant de Montcabrier 34500 Béziers	N° de plan: PC.5-3	Titre: Implantation PTR 2	Echelle(s) : 1:850	Format : A3	Indice : IND.C	Phase Date: 18/07/2023
---	---	--	--	------------------------------	-------------------------------------	------------------------------	-----------------------	--------------------------	----------------------------------





Maître d'ouvrage:		Projet :	Maître d'œuvre :	N° de plan:	Titre:	Echelle(s) :	Format :	Indice :	Phase Date:
TotalEnergies Renouvelables France 74 rue Lieutenant de Montcabrier 34500 Béziers		 PROJET DE CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE 143 Avenue Amedee Mercier 01000 Bourg en Bresse	TotalEnergies Renouvelables France 74 rue Lieutenant de Montcabrier 34500 Béziers	PC.5-5	Implantation PTR 4	1:850	A3	IND.C	18/07/2023



Maître d'ouvrage:

TotalEnergies Renouvelables France
74 rue Lieutenant de Montcabrier
34500 Béziers



Projet :

PROJET DE CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE
143 Avenue Amedee Mercier 01000 Bourg en Bresse

Maître d'œuvre :

TotalEnergies Renouvelables France
74 rue Lieutenant de Montcabrier
34500 Béziers

N° de plan:

PC.5-6

Titre:

Implantation PTR 5

Echelle(s) :

1:850

Format :

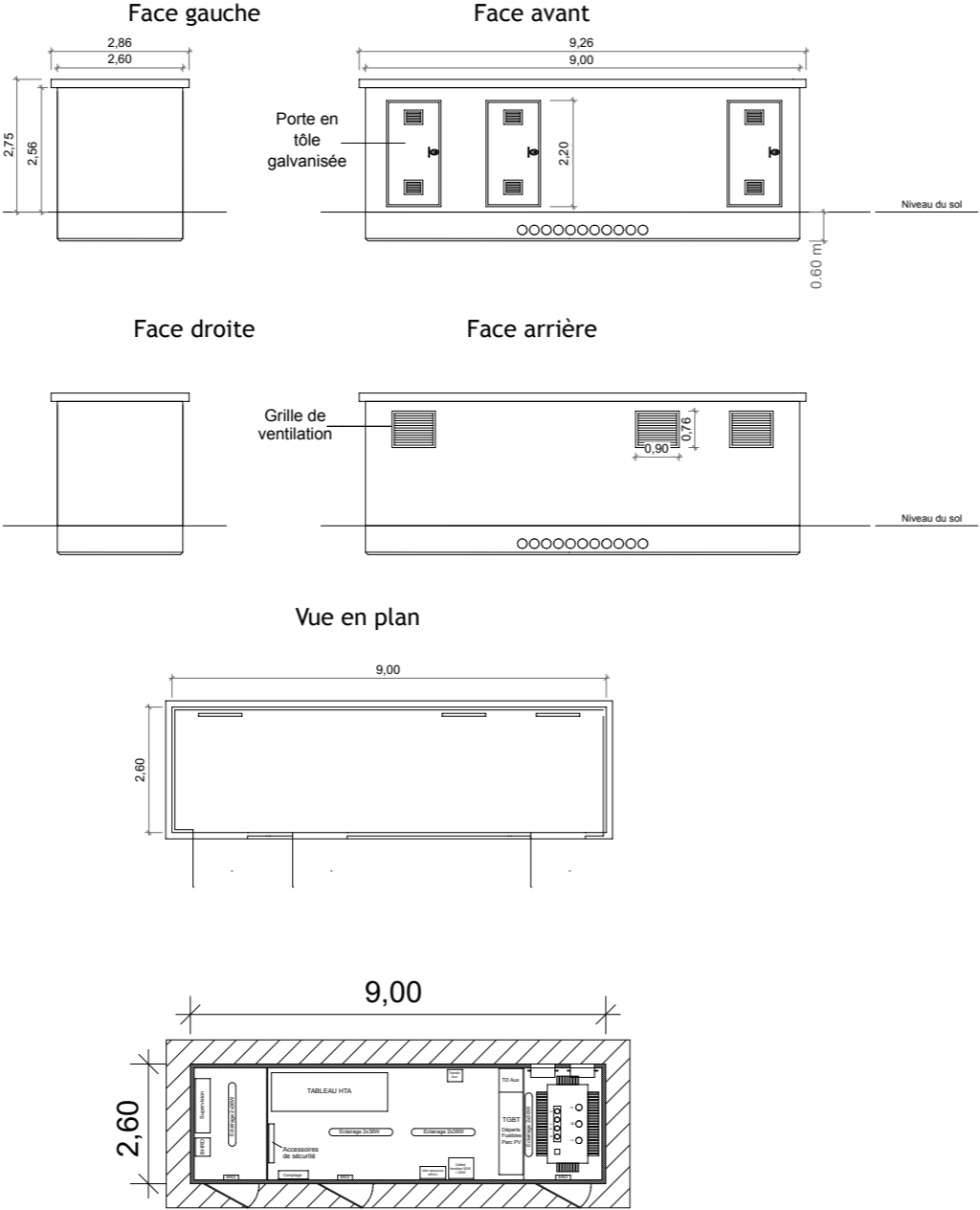
A3

Indice :

IND.C

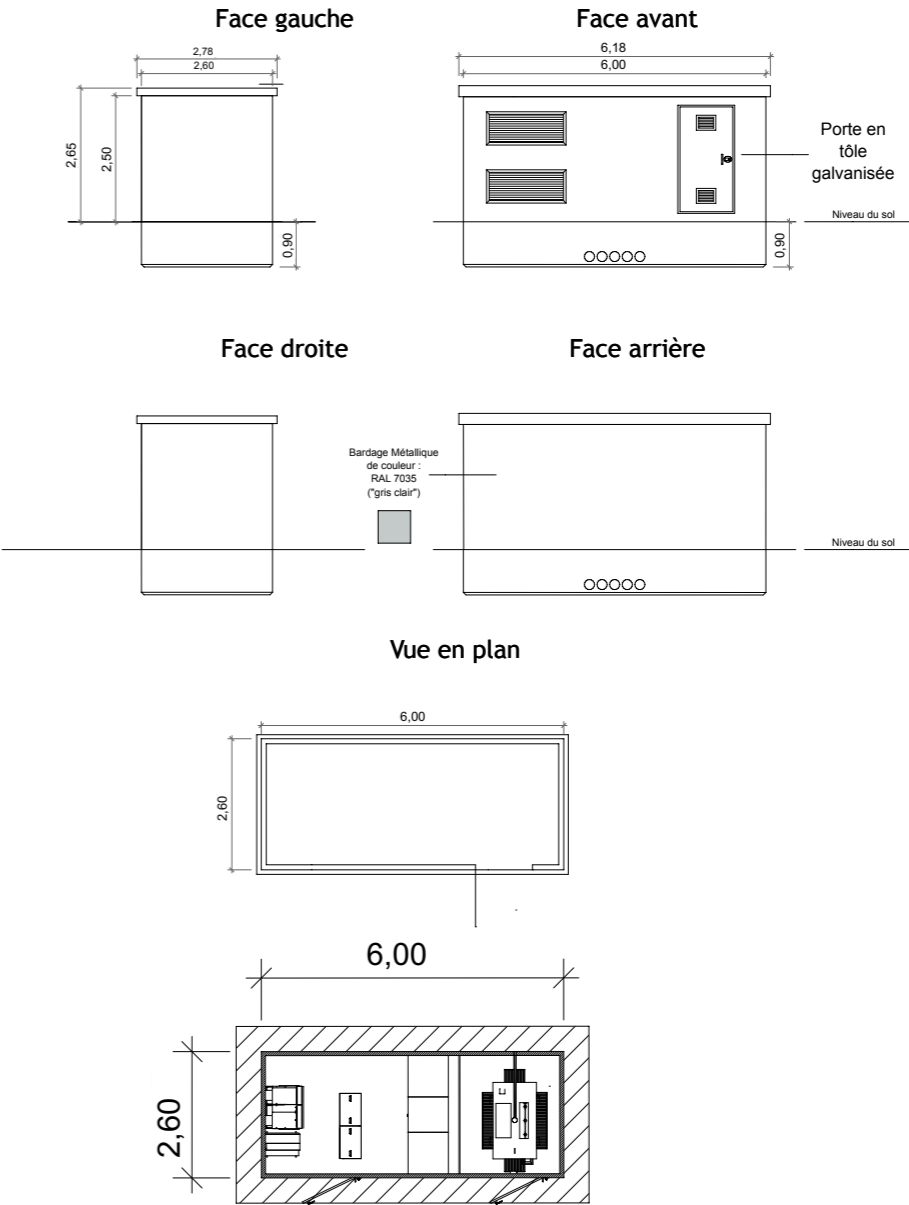
Phase Date:

18/07/2023



POSTE COMBINE PDL-PTR

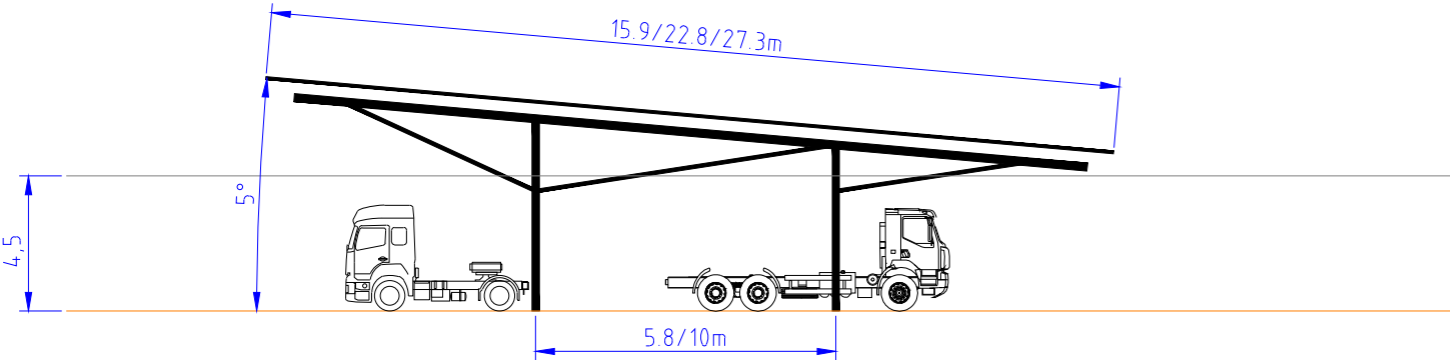
Le PDL est réalisé en béton, enduit de couleur gris.



Poste de transformation

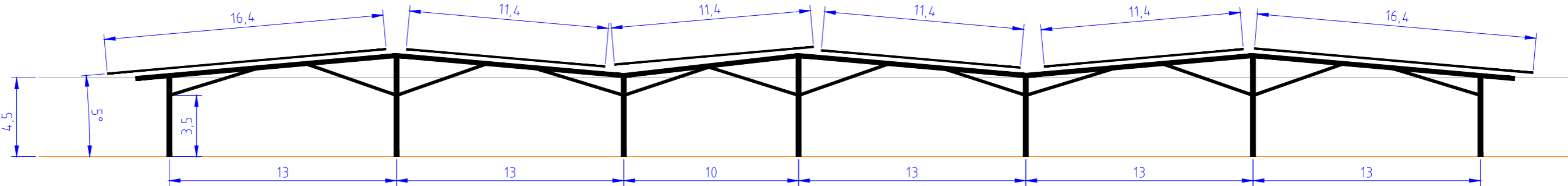
Le PTR est réalisé en métal, bardage métallique couleur gris.

Elévation en travers
Ombrières PARK A-PL, R et B: 7x, 10x et 12x

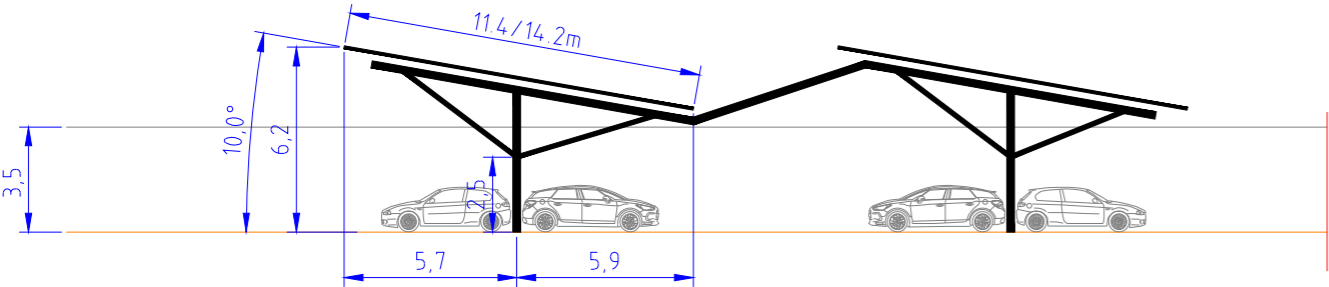


Projet global : 65 ensembles d'ombrières.
- 29 ombrières fixes à 10° > zone VL
- 36 ombrières fixes à 5° > zone PL

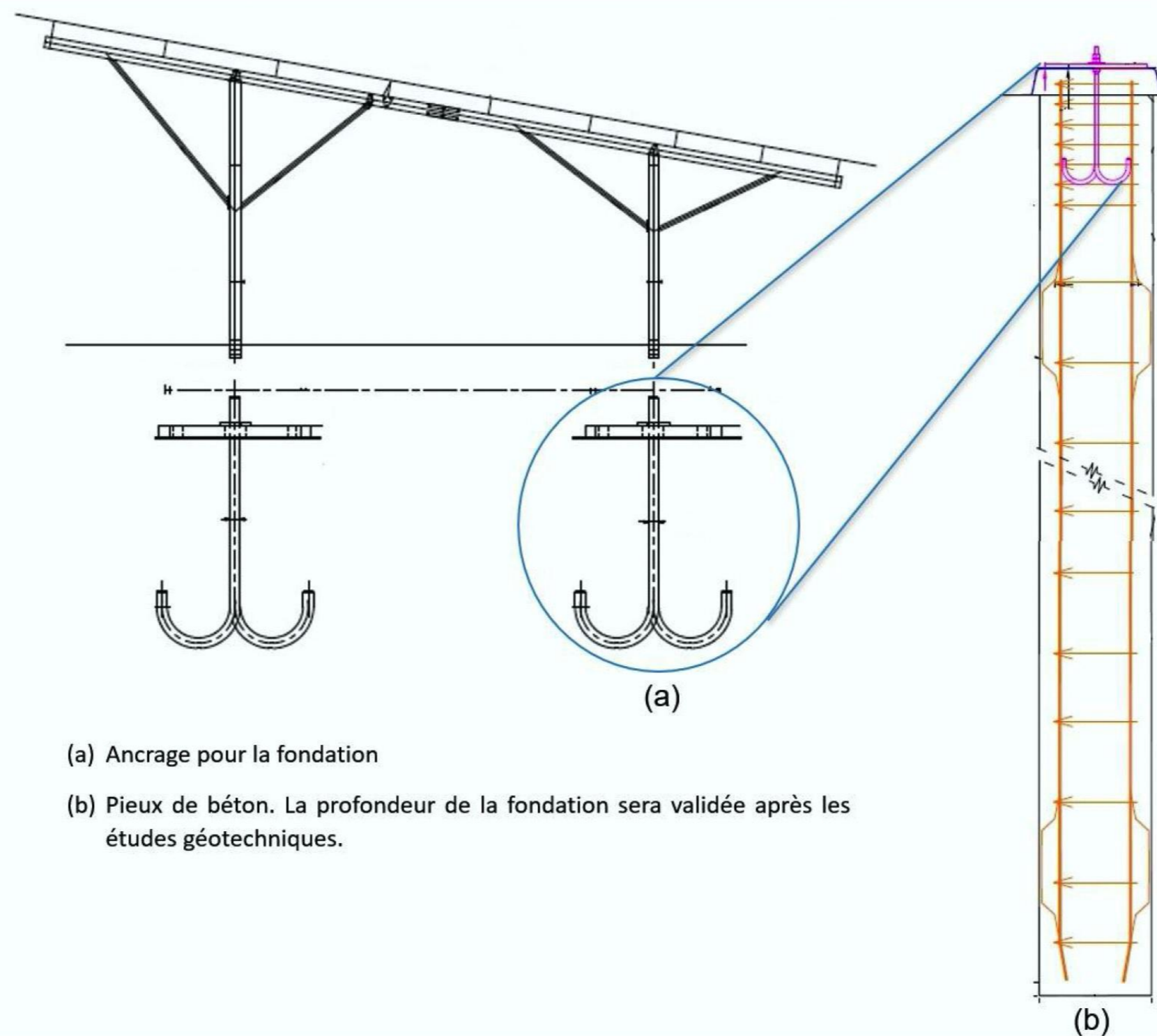
Elévation en travers
Ombrières PARK CABINE



Elévation en travers
Ombrières PARK A-VL et VL-SUD: 4x, 5x et 6x



Maître d'ouvrage:		Projet :			Maître d'œuvre :		N° de plan:	Titre:	Echelle(s) :		Format :	Indice :	Phase Date:
TotalEnergies Renouvelables France 74 rue Lieutenant de Montcabrier 34500 Béziers		PROJET DE CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE 143 Avenue Amedee Mercier 01000 Bourg en Bresse			TotalEnergies Renouvelables France 74 rue Lieutenant de Montcabrier 34500 Béziers		PC.5-8	Structure fixtilt	Ech : 1/NC		A3	IND.C	18/07/2023



(a) Ancrage pour la fondation

(b) Pieux de béton. La profondeur de la fondation sera validée après les études géotechniques.

Plan de détail du principe d'ancrage des ombrières

Maître d'ouvrage:

TotalEnergies Renouvelables France
74 rue Lieutenant de Montcabrier
34500 Béziers



Projet :

PROJET DE CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE
143 Avenue Amedee Mercier 01000 Bourg en Bresse

Maître d'œuvre :

TotalEnergies Renouvelables France
74 rue Lieutenant de Montcabrier
34500 Béziers

N° de plan:

PC.5-9

Titre:

Principe d'ancrage des ombrières

Echelle(s) :

Ech : 1/NC

Format :

A3

Indice :

IND.C

Phase Date:

18/07/2023