

Dossier de demande d'autorisation environnementale

Région Auvergne-Rhône-Alpes
Département de la Haute-Loire (43)
Commune de Pradelles

Projet de parc éolien de Pradelles

*Extension du parc éolien de la Montagne Ardéchoise
Zone Nord*

LIVRE 6.1 : Dossier cartes & plans

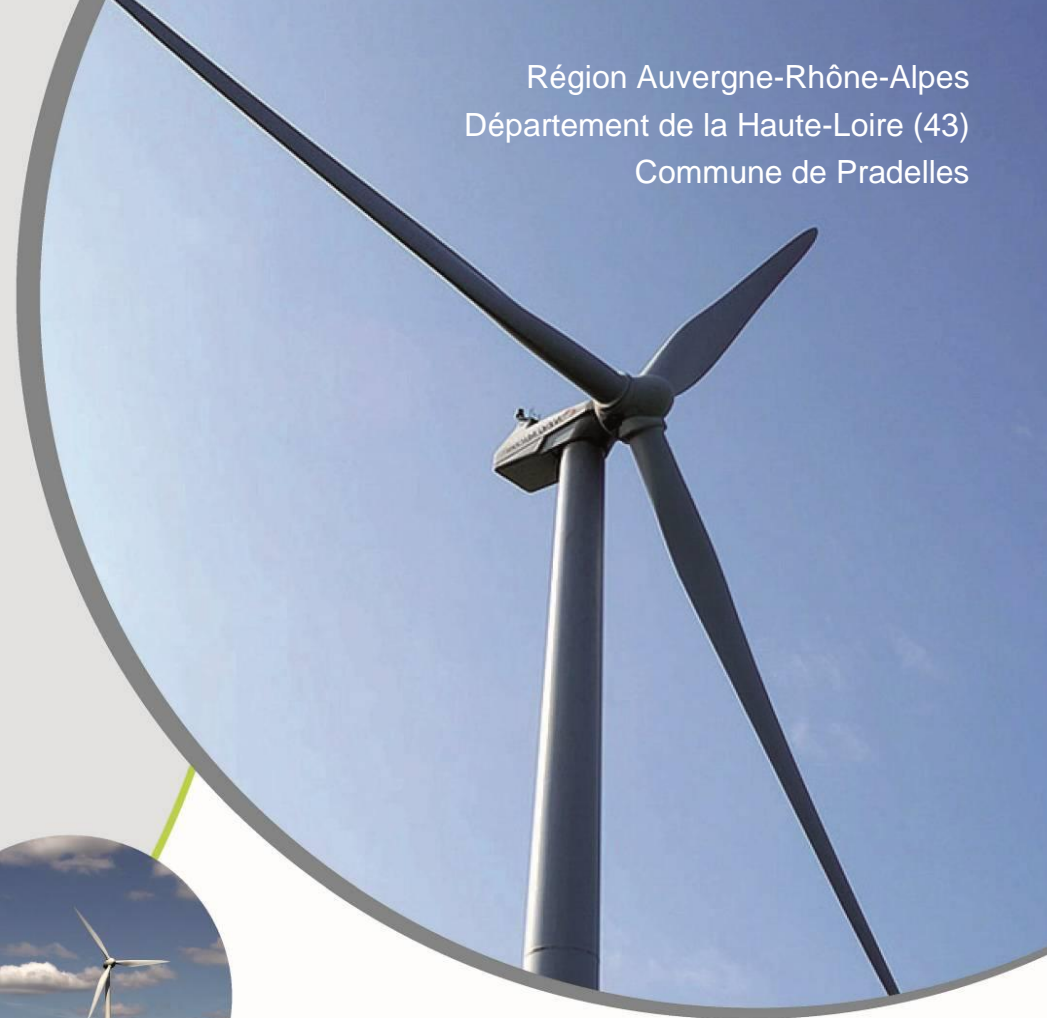
Maître d'Ouvrage :
SAS PARC EOLIEN DE PRADELLES

Adresse du Demandeur :

SAS Parc éolien de Pradelles
Chez EDF Renouvelables France
43 boulevard des Bouvets
CS 90310
92741 NANTERRE CEDEX

Adresse de Correspondance :

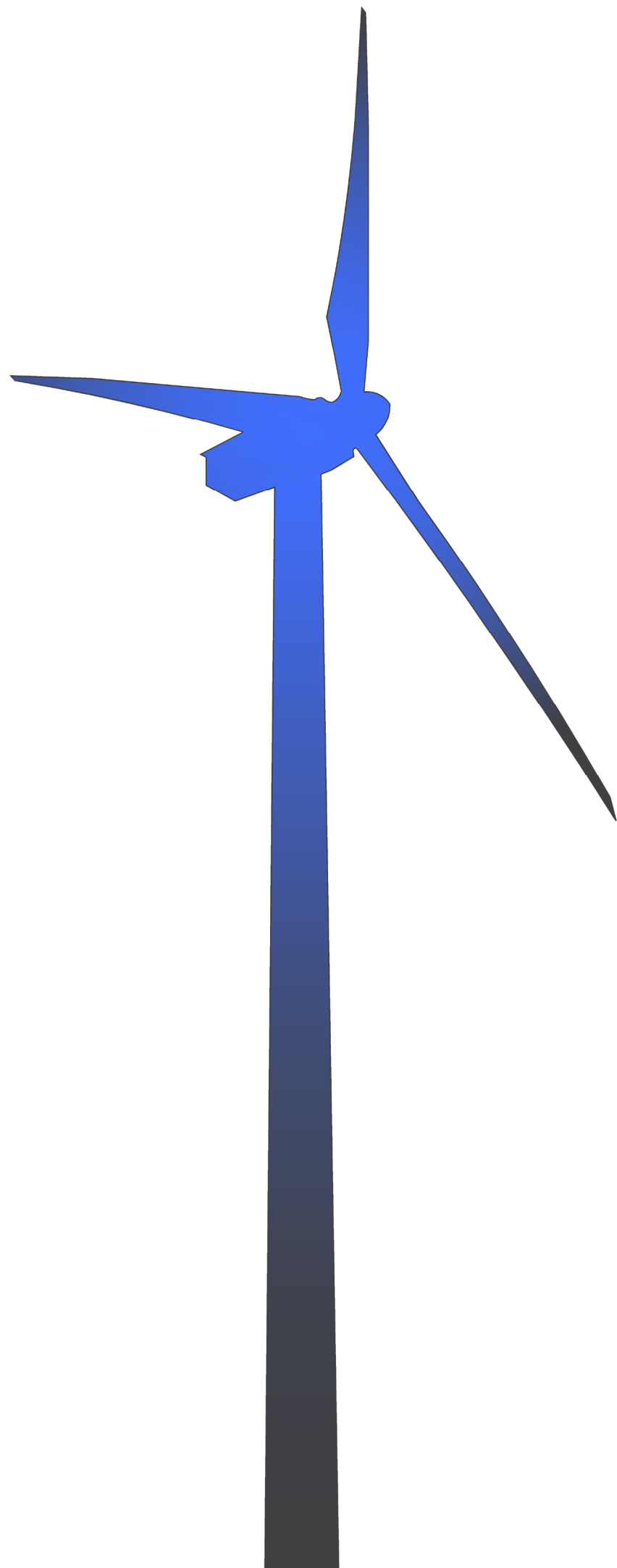
EDF Renouvelables France
55ter Avenue René Cassin
69009 LYON
Tél : 04 81 07 20 37
Email : quentin.sicard@edf-re.fr



*Jun 2022
Complété juin 2023*

Pièces constitutives du dossier «Cartes et Plans» pour l'Autorisation Environnementale

Tableaux récapitulatifs	1
Tableaux récapitulatif du foncier concerné par le projet éolien.....	2
Tableaux récapitulatif des coordonnées des éoliennes.....	2
Tableaux récapitulatif des coordonnées du poste de livraison.....	2
Plans de situation du terrain	3
Carte de situation du parc éolien de Pradelles.....	4
Carte de situation du parc éolien de Pradelles au 1/25000.....	5
Carte de situation du parc éolien de Pradelles - Vue aérienne au 1/15000.....	6
Carte de situation du parc éolien de Pradelles - Vue aérienne au 1/5000.....	7
Plan cadastral des éoliennes	9
Plan cadastral des éoliennes au 1/7000.....	10
Plans de masse des constructions	11
Plan de masse général au 1/5000.....	12
Plan de défrichement au 1/5000.....	13
Plan de raccordement au 1/5000.....	14
Plan de masse éolienne E1 au 1/1000.....	15
Plan de masse éolienne E2 au 1/1000.....	16
Plan de masse éolienne E3 au 1/1000.....	17
Plan de masse éolienne E4 au 1/1000.....	18
Principe d'aménagement d'une aire de montage phase travaux.....	19
Principe d'aménagement d'une aire de montage phase exploitation.....	20
Plans des façades et des toitures	21
Plan des façades d'une éolienne.....	22
Vue de dessus d'une éolienne.....	23
Plan des façades du poste de livraison	24
Plans en coupe du terrain et de la construction	25
Plan de localisation des profils de coupe.....	26
Planche des détails.....	27
Vue en coupe du poste de livraison	28
Principe en coupe de l'aire de levage E1.....	29
Principe en coupe de l'aire de levage E2.....	30
Principe en coupe de l'aire de levage E3.....	31
Principe en coupe de l'aire de levage E4.....	32



Tableaux Récapitulatifs

Contenu

- Tableau récapitulatif du foncier concerné par le projet éolien
- Tableau récapitulatif des coordonnées des éoliennes
- Tableau récapitulatif des coordonnées du Poste de livraison

Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / i.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon

Tableau récapitulatif du foncier concerné par le projet

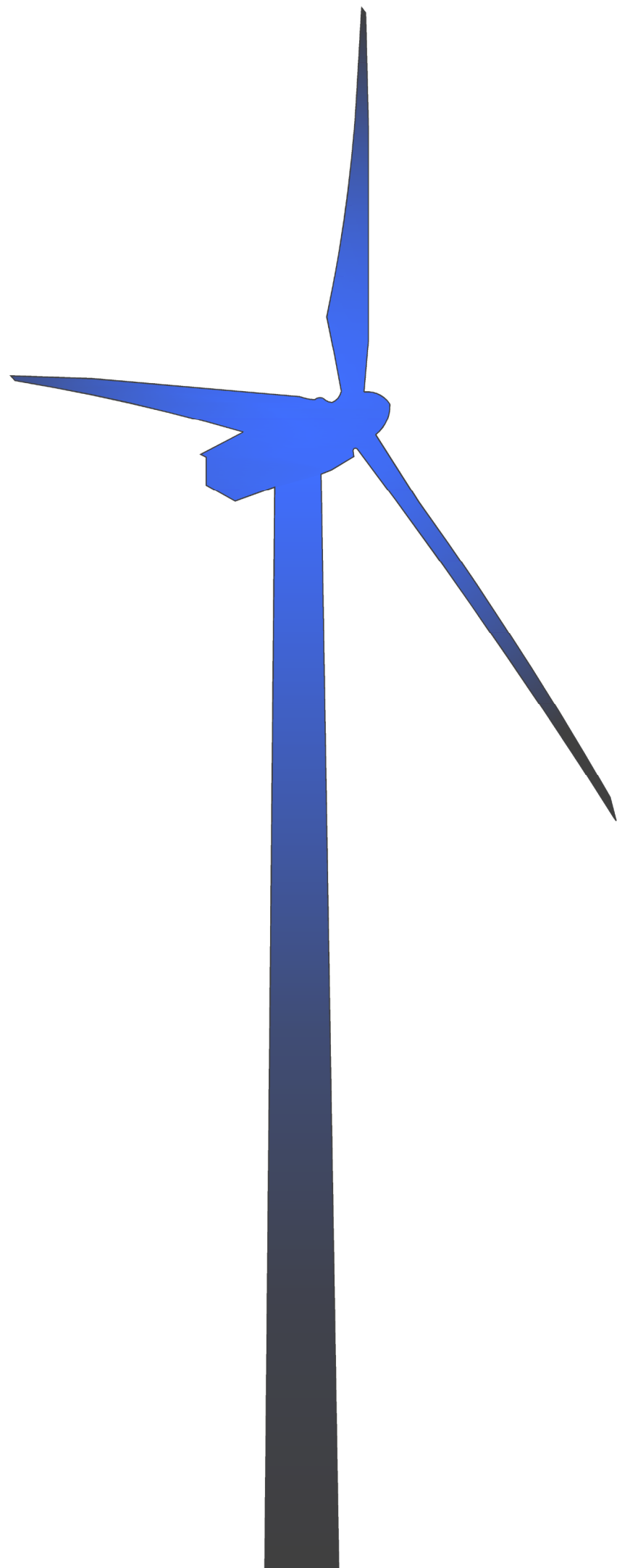
	Parcelles d'implantation	Surface totale de la parcelle implantée (m ²)	Surface des constructions (m ²)	Adresse Lieu-Dit	Commune
E1	AK 9	493 416	19,46	La chabassole	Pradelles
E2	AK 9	493 416	19,46	La chabassole	Pradelles
E3	AK 9	493 416	19,46	La chabassole	Pradelles
E4	AI 82	617 592	19,46	Chanteperdrix	Pradelles

Tableau récapitulatif des coordonnées des éoliennes

		Coordonnées RGF93 - Lambert 93		Coordonnées WGS 84 – DD		Coordonnées WGS 84 – DMS		Caractéristiques (m)			Altitude au Sol (m NGF)	Altitude en bout de pale (m NGF)
		Abscisse	Ordonnée	Longitude (Est)	Latitude (Nord)	Longitude (Est)	Latitude (Nord)	Hauteur d'Axe	Diam du. Rotor	Hauteur en bout de pale		
Eoliennes	E1	772215.6930	6408084.9433	3,9126932	44,768149	3°54'45.6955"	44°46'5.3364"	91,50	101,00	142,00	1288,00	1430,00
	E2	771991.4585	6408412.4692	3,9099072	44,7711209	3°54'35.6659"	44°46'16.0352"	91,50	101,00	142,00	1291,00	1433,00
	E3	771765.7770	6408751.7481	3,9071043	44,7741986	3°54'25.5755"	44°46'27.1150"	91,50	101,00	142,00	1270,00	1412,00
	E4	771520.8737	6408974.0774	3,9040412	44,7762254	3°54'14.5483"	44°46'34.4114"	91,50	101,00	142,00	1260,00	1402,00

Tableau récapitulatif des coordonnées du Poste de livraison

	Parcelle d'implantation	Adresse Lieu-Dit	Commune	Coordonnées RGF93 - Lambert 93		Coordonnées WGS 84 – DD		Coordonnées WGS 84 – DMS		Caractéristiques (m)			Altitude au sol (m NGF)
				Abscisse	Ordonnée	Longitude (Est)	Latitude (Nord)	Longitude (Est)	Latitude (Nord)	Longueur	Largeur	Hauteur	
Poste de Livraison	AI 82	Chanteperdrix	Pradelles	771535.8847	6408859.1506	3,9042143	44,7751892	3°54'15.1715"	44°46'30.6811"	9,20	2,70	2,70	1266,00



Plans de situation du terrain

Contenu

- Carte de situation du Parc éolien de Pradelles

- Carte de situation du Parc éolien de Pradelles au 1/25000

- Carte de situation du Parc éolien de Pradelles - Vue aérienne au 1/15000

- Carte de situation du Parc éolien de Pradelles - Vue aérienne au 1/5000

Architecte

I'M IN ARCHITECTURE

21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / i.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS





EDF Renouvelables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon

Carte de situation du
Parc Eolien de Pradelles

Légende

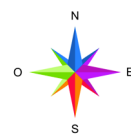
E1 à E4

-  Localisation des éoliennes
-  Localisation des éoliennes non concernées par la demande

Echelle 1/50000



Echelle 1/100000



Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 // im.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



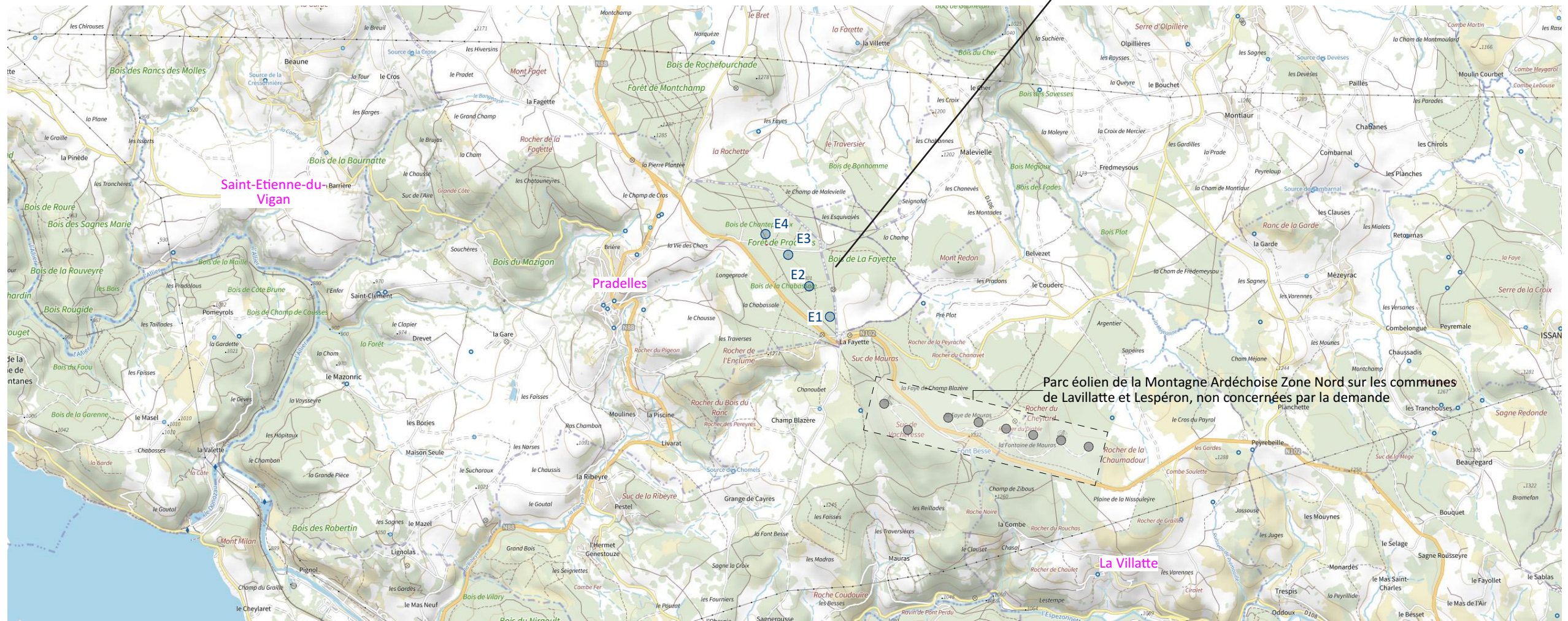
EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



CARTE DE SITUATION NATIONALE



Carte de situation 1/100 000 ème



Parc éolien de la Montagne Ardéchoise Zone Nord sur les communes de Lavillatte et Lespéron, non concernées par la demande

Carte de situation 1/50 000 ème

Carte de situation du
Parc Eolien de Pradelles

Légende

E1 à E4

- Localisation des éoliennes
- Localisation des éoliennes non concernées par la demande
- Limite de commune

Echelle 1/25000

0m 500m 100m

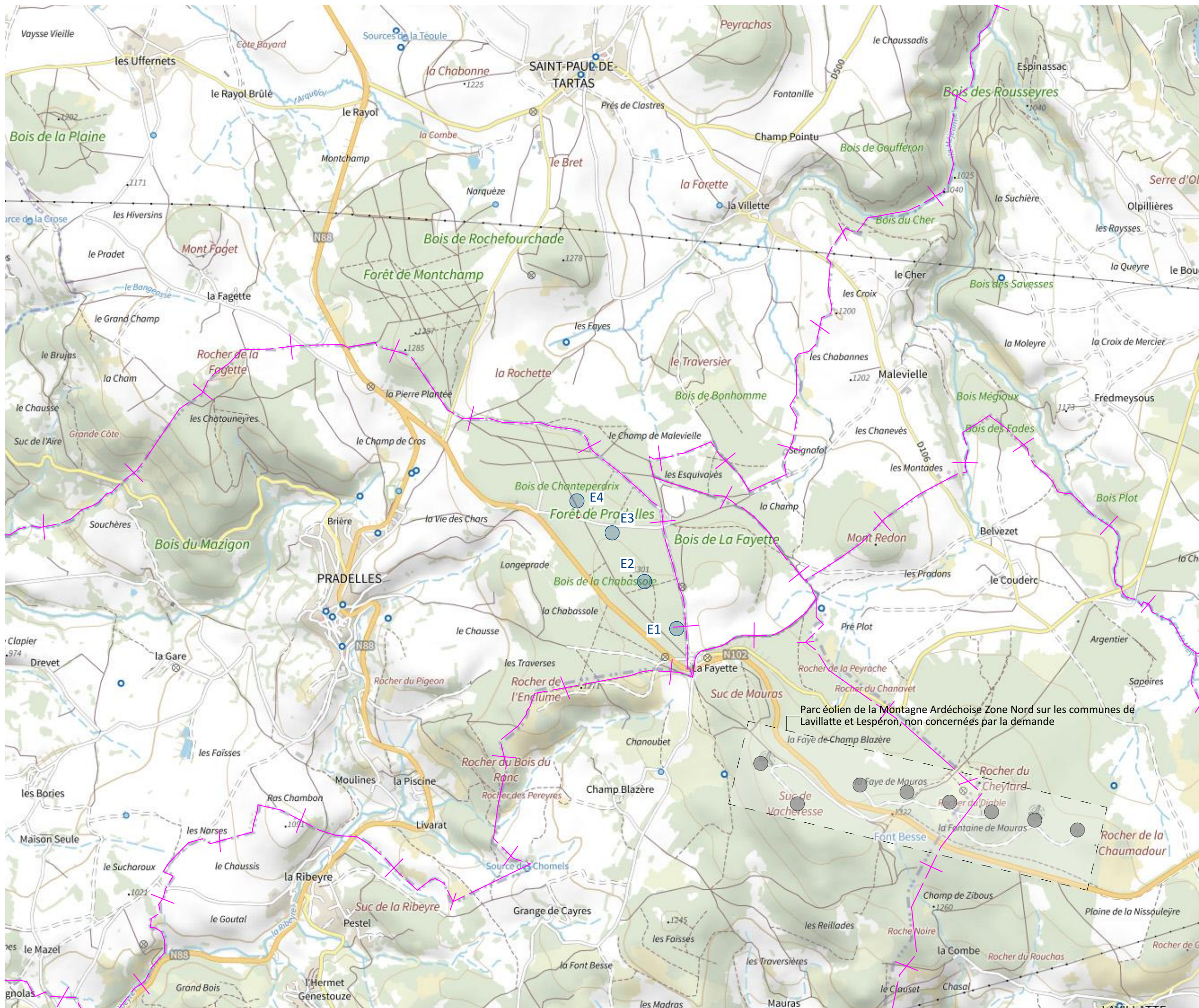


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renewables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon



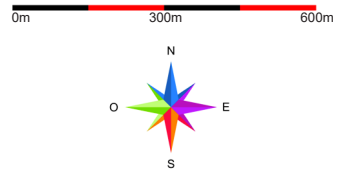
Carte de situation du
Parc Eolien de Pradelles
Vue Aérienne au 1/15000ème

Légende

E1 à E4

- Localisation des éoliennes
- Localisation des éoliennes non concernées par la demande
- Poste de livraison
- Limite de commune

Echelle 1/15000

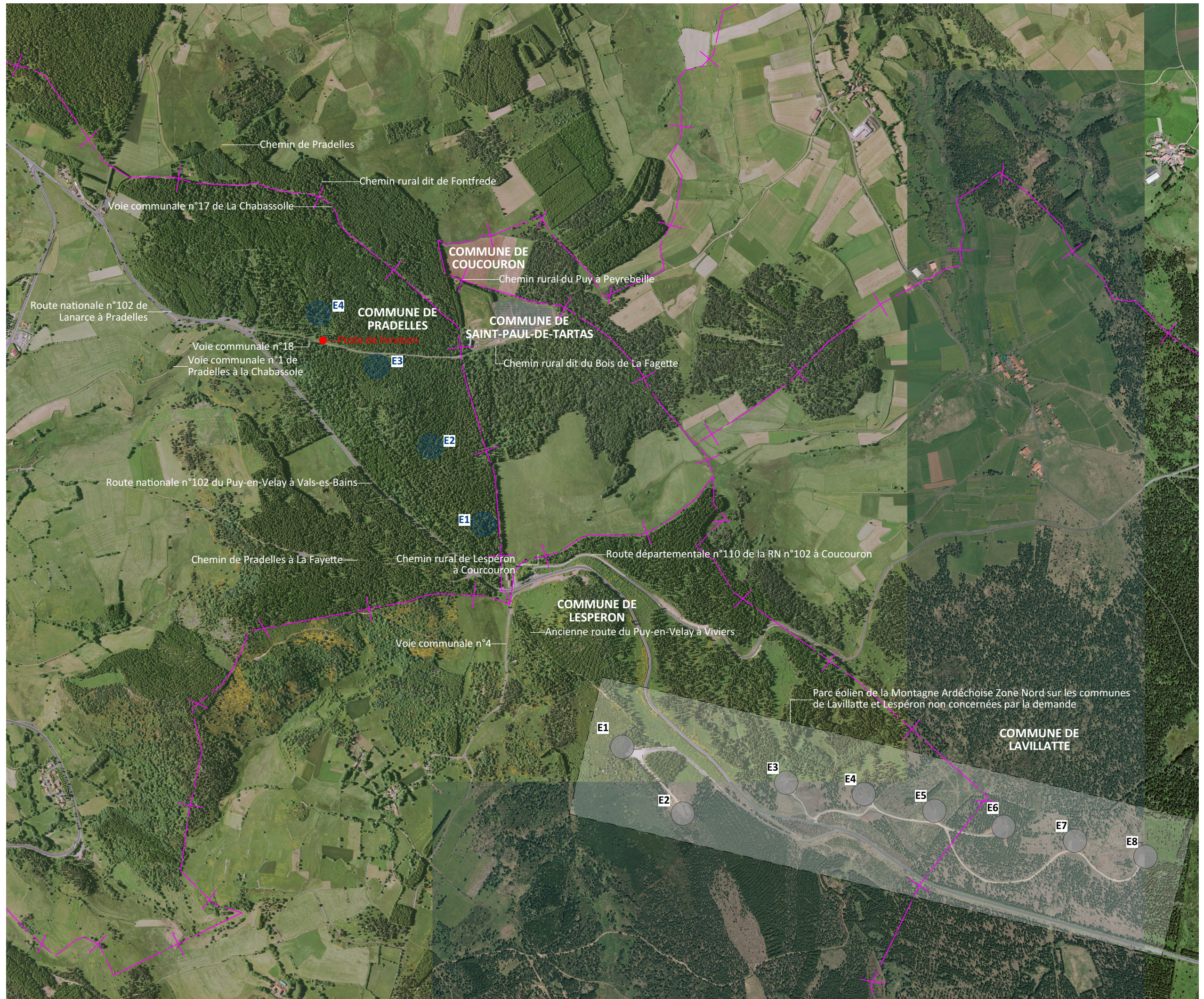


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS






EDF Renouvelables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon



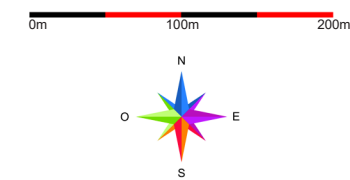


Carte de situation du
Parc Eolien de Pradelles
Vue Aérienne au 1/5000ème

Légende

- E1 à E4**
-  Localisation des éoliennes
 -  Poste de livraison
 -  Limite de commune

Echelle 1/5000

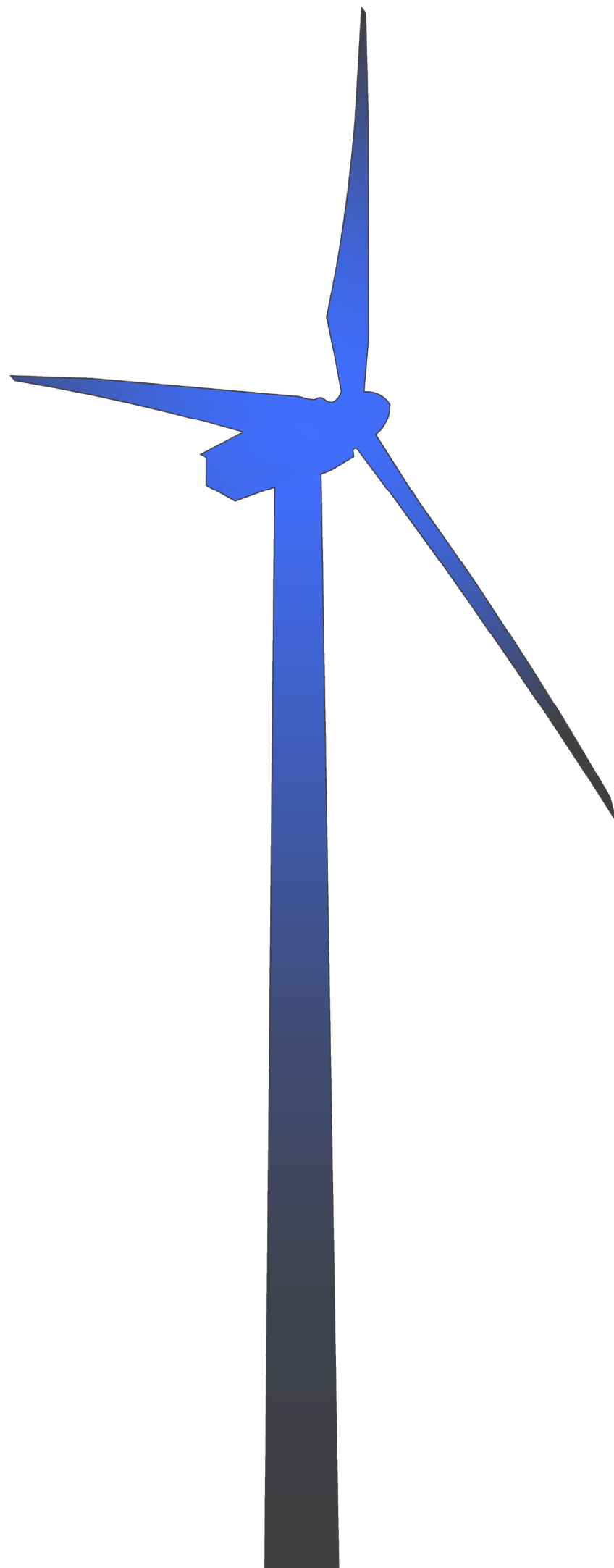


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 // im.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



Plan Cadastral des Eoliennes

Contenu

- Plan cadastral des éoliennes au
1/7000

Architecte











I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / i.m.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS



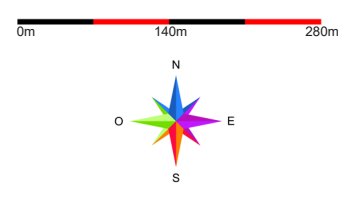
EDF Renouvelables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon

Plan Cadastral des Eoliennes
au 1/7000ème

Légende

- E1 à E4**
-  Eolienne
 -  Plateforme
 -  Parcelle d'implantation du projet
 -  Piste existante
 -  Piste à renforcer ou à créer
 -  Limite parcellaire
 -  Limite de lieu-dit
 -  Limite de section
 -  Limite de commune
 -  Poste de livraison

Echelle 1/7000

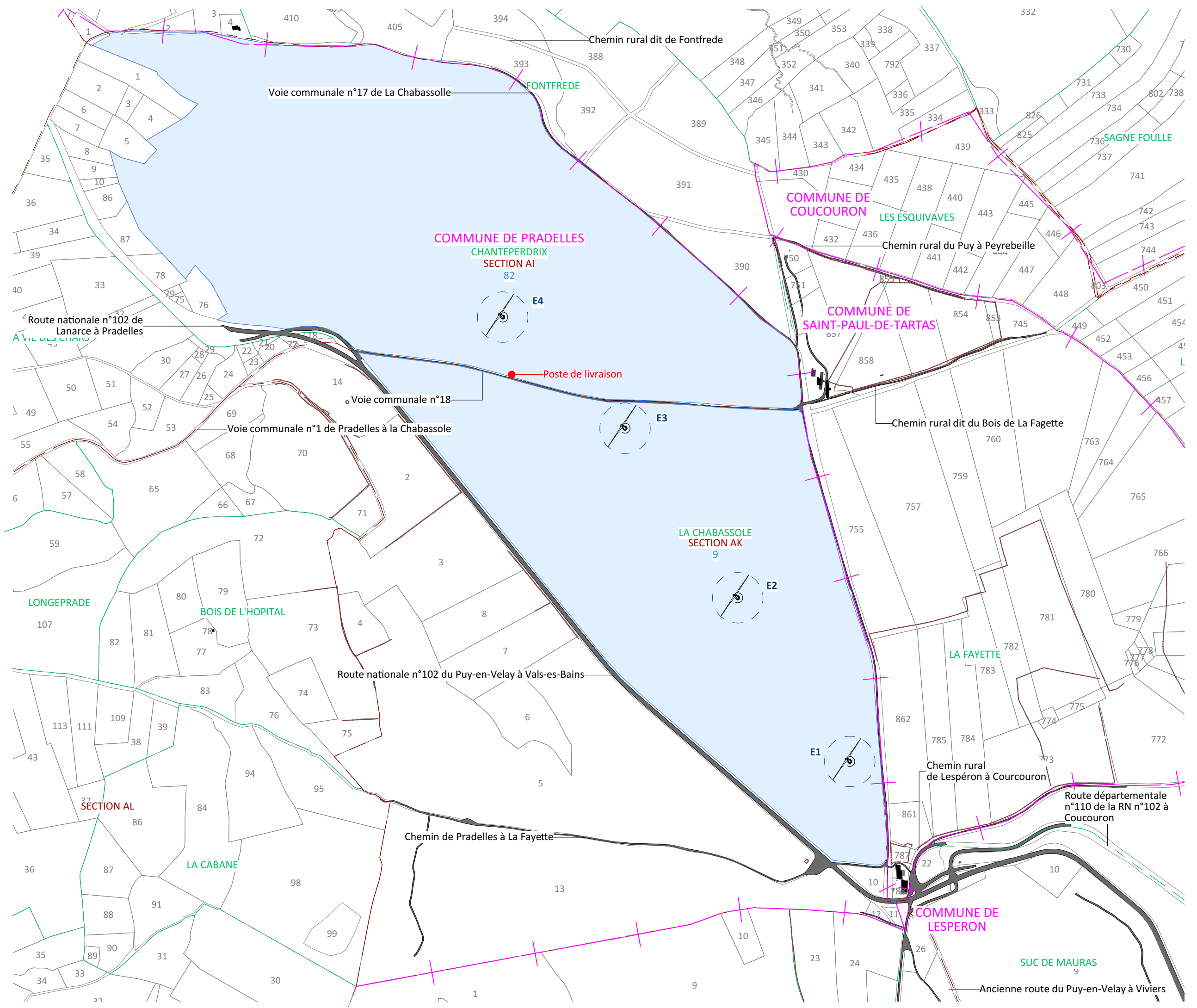


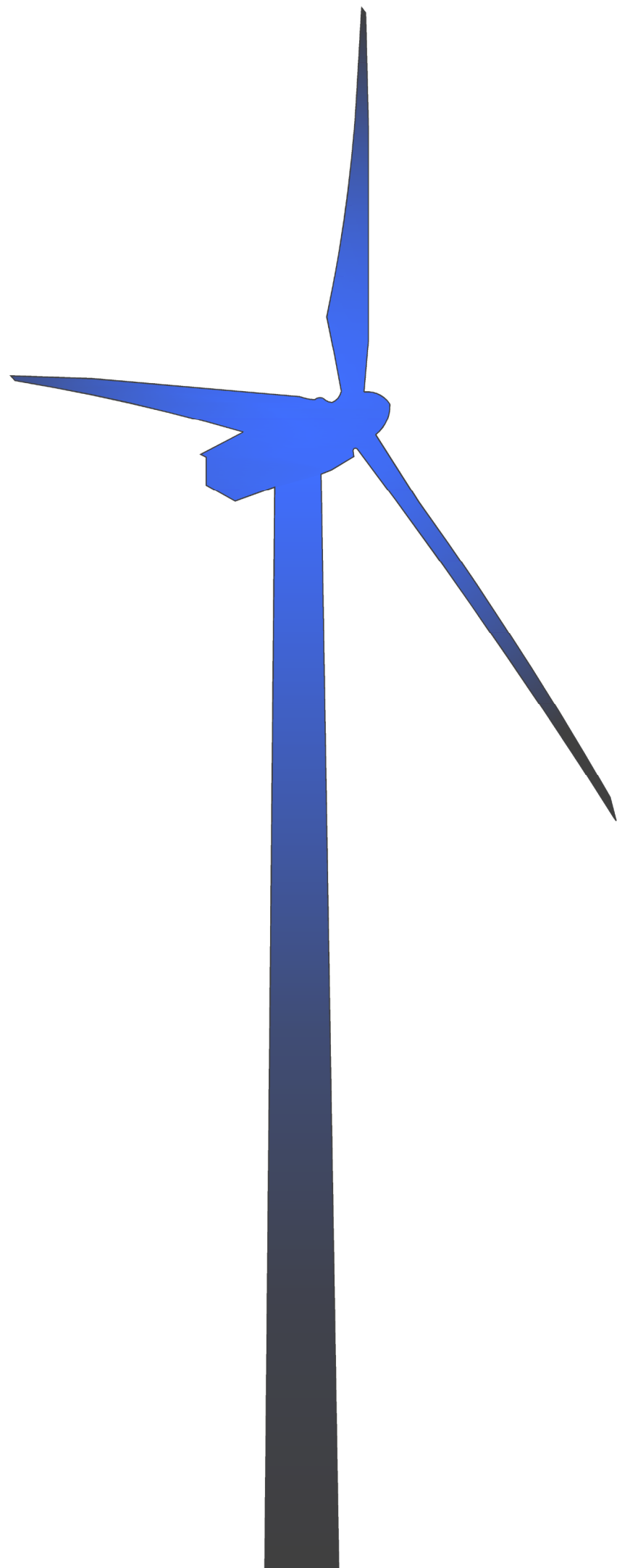
Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon





Plans de masse des constructions

Contenu

- Plan de masse général au 1/5000
- Plan de défrichement au 1/5000
- Plan de raccordement au 1/5000
- Plan de masse éolienne E1 au 1/1000
- Plan de masse éolienne E2 au 1/1000
- Plan de masse éolienne E3 au 1/1000
- Plan de masse éolienne E4 et du PDL au 1/1000
- Plan d'aménagement d'une aire de montage - Phase travaux
- Plan d'aménagement d'une aire de montage - Phase d'exploitation

Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / i.m.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS















EDF Renouvelables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon

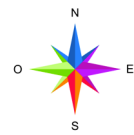
Plan de masse général
au 1/5000ème

Légende

E1 à E4

-  Eolienne
-  Plateforme
-  Zone de végétation existante
-  Zone de broussaille existante
-  Piste existante
-  Piste à renforcer ou à créer
-  Talus
-  Courbes de niveaux
-  Limite parcellaire
-  Limite de lieu-dit
-  Limite de section
-  Limite de commune

Echelle 1/5000

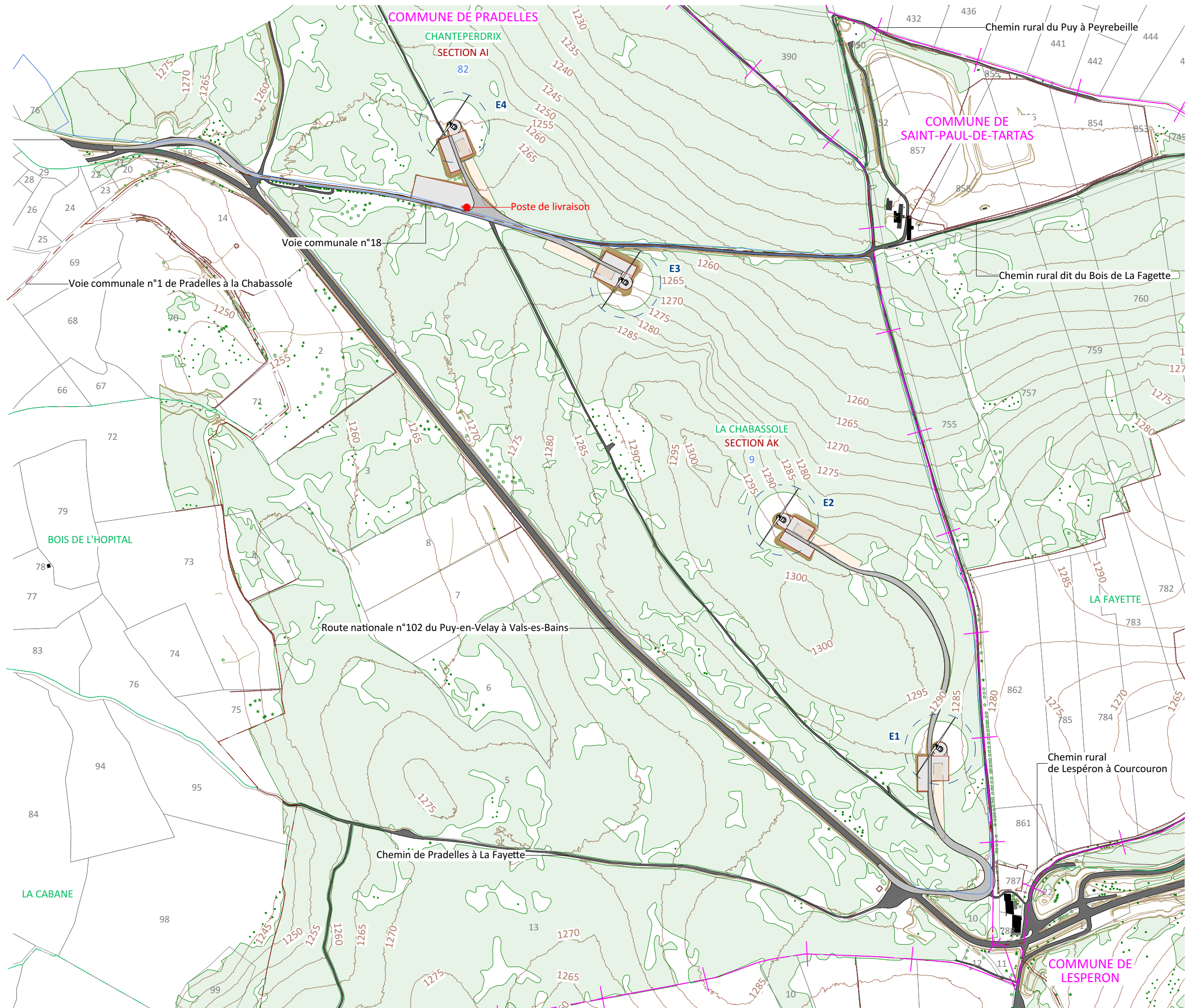


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon



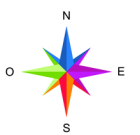
Plan de défrichement
au 1/5000ème

Légende

- Zone défrichement
- Zone déboisement temporaire
- Zone de végétation existante
- Zone de broussaille existante
- Piste existante
- Talus existant
- Limite parcellaire
- Limite de lieu-dit
- Limite de section
- Limite de commune

Echelle 1/5000

0m 100m 200m

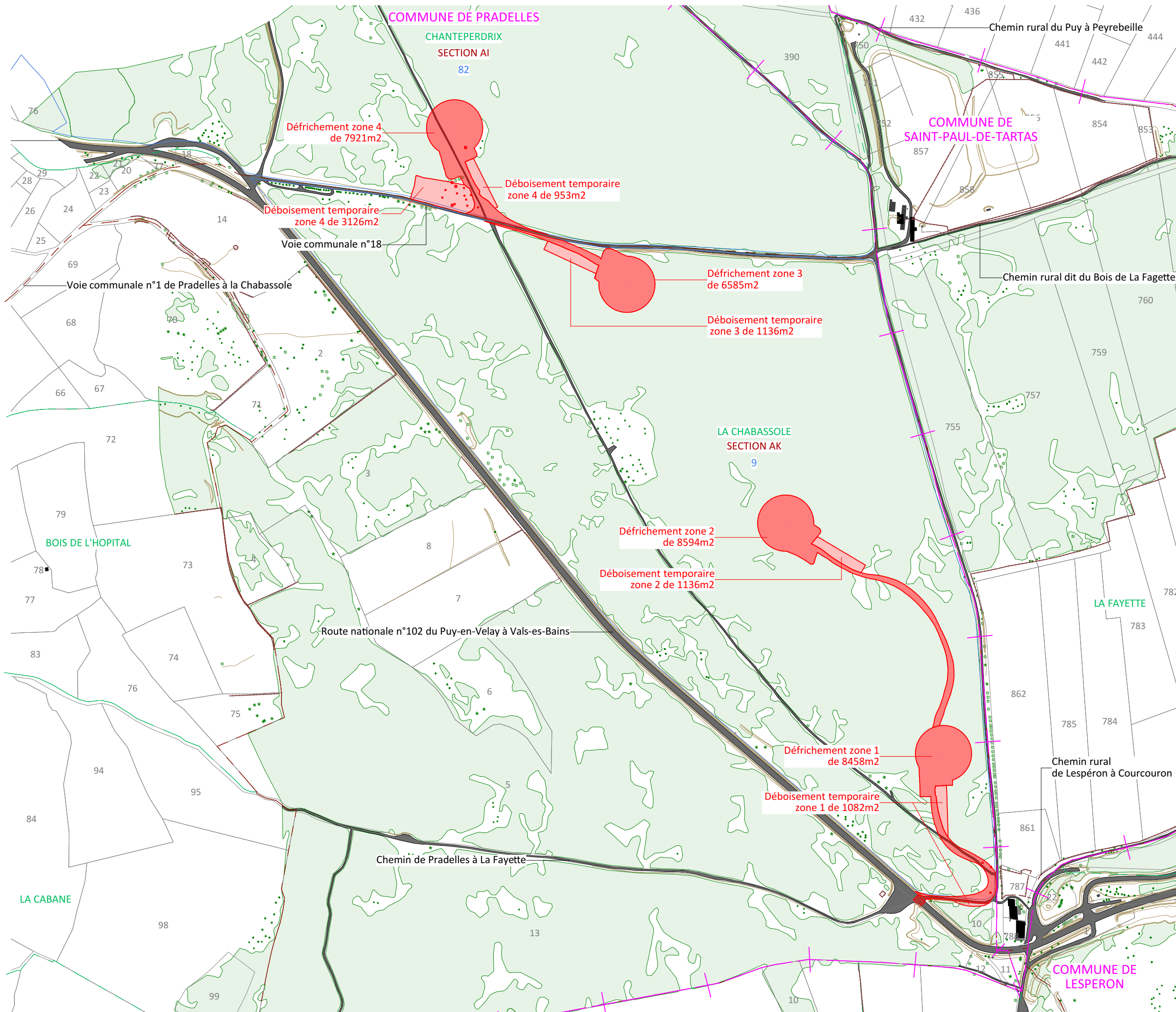


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / i.m.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS
















EDF Renewables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon



Plan de raccordement
au 1/5000ème

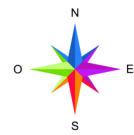
Légende

E1 à E4

-  Eolienne
-  Plateforme
-  Zone de végétation existante
-  Zone de broussaille existante
-  Piste existante
-  Piste à renforcer ou à créer
-  Raccordement électrique
-  Poste de livraison
-  Limite parcellaire
-  Limite de lieu-dit
-  Limite de section
-  Limite de commune
-  Terrain naturel

Echelle 1/5000

0m 100m 200m

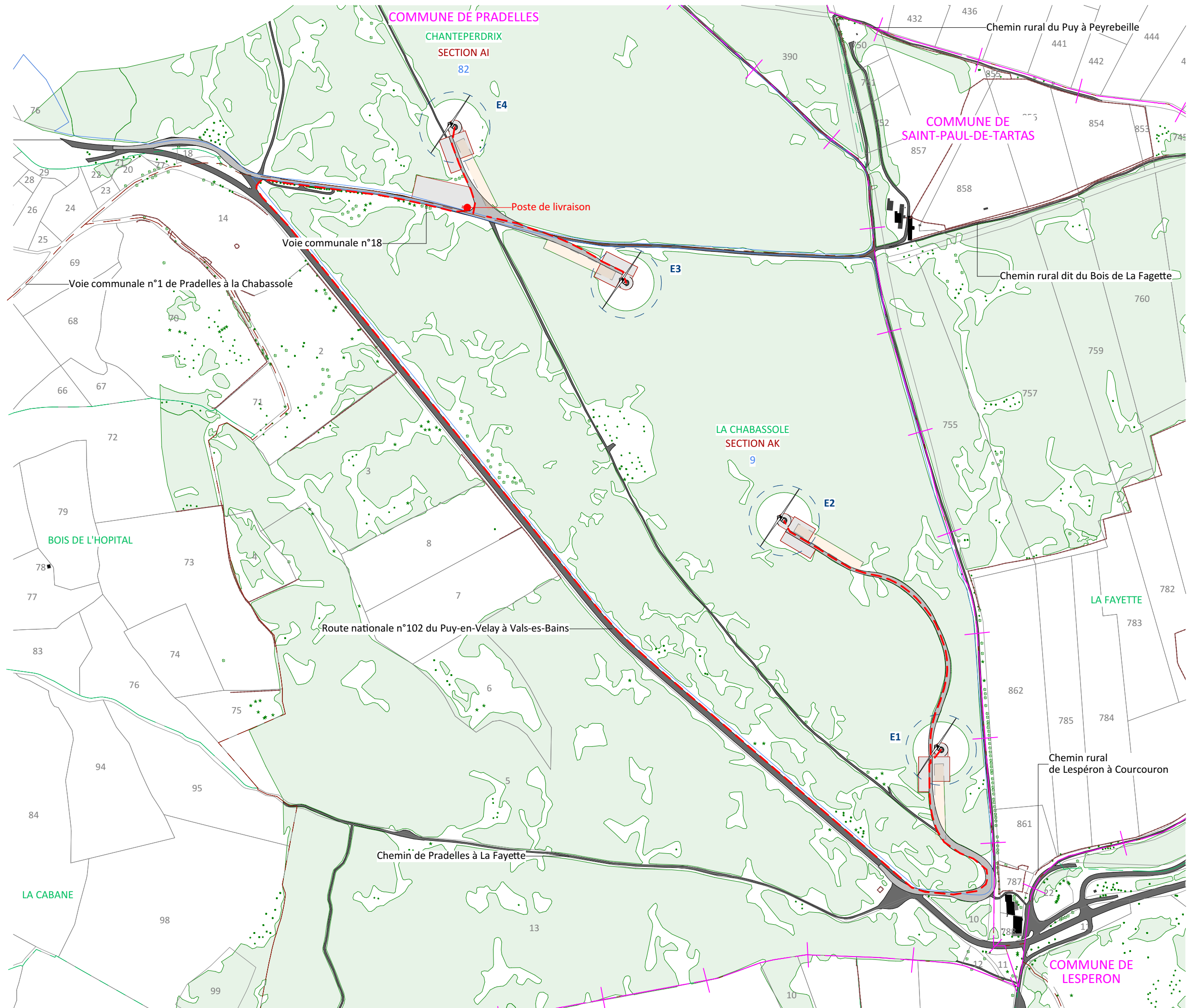


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS













EDF Renewables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon



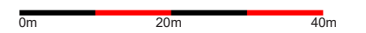
**Plan de masse Eolienne E1
 au 1/1000ème**

Légende

- E1**
-  Eolienne
 -  Plateforme
 -  Zone de végétation existante
 -  Zone de broussaille existante
 -  Piste existante
 -  Piste à renforcer ou à créer
 -  Raccordement électrique
 -  Limite parcellaire
 -  Courbes de niveaux
 -  Limite de commune

Coordonnées de l'éolienne E1:
 Projection Lambert 93
 X = 772215.6930
 Y = 6408084.9433
 Z = 1288.00m

Echelle 1/1000

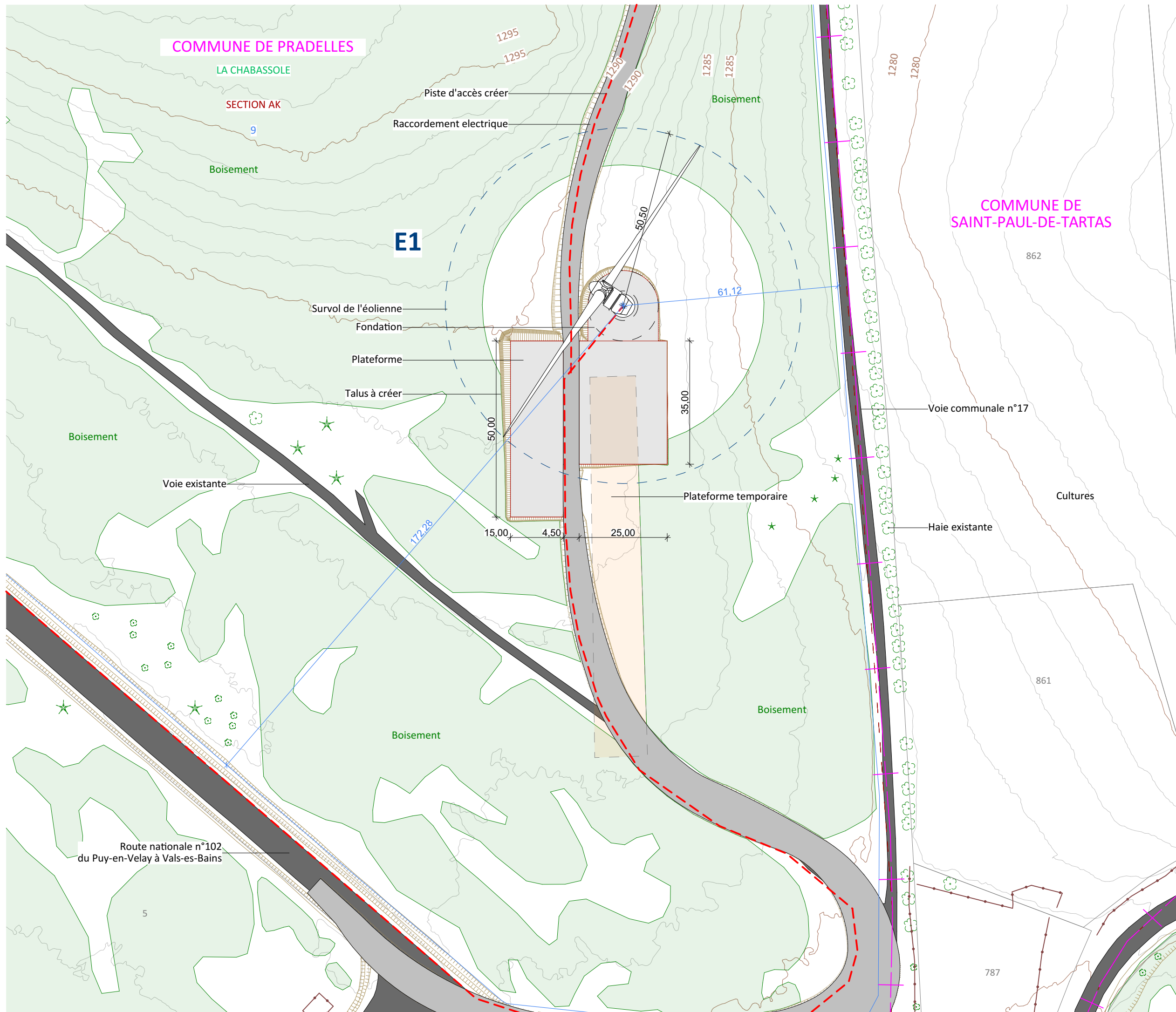


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / i.m.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS













EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



Plan de masse Eolienne E2
au 1/1000ème

Légende

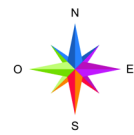
E2

-  Eolienne
-  Plateforme
-  Zone de végétation existante
-  Zone de broussaille existante
-  Piste existante
-  Piste à renforcer ou à créer
-  Raccordement électrique
-  Limite parcellaire
-  Courbes de niveaux
-  Limite de commune

Coordonnées de l'éolienne E2:
Projection Lambert 93
X = 771991.4585
Y = 6408412.4692
Z = 1291.00m

Echelle 1/1000

0m 20m 40m

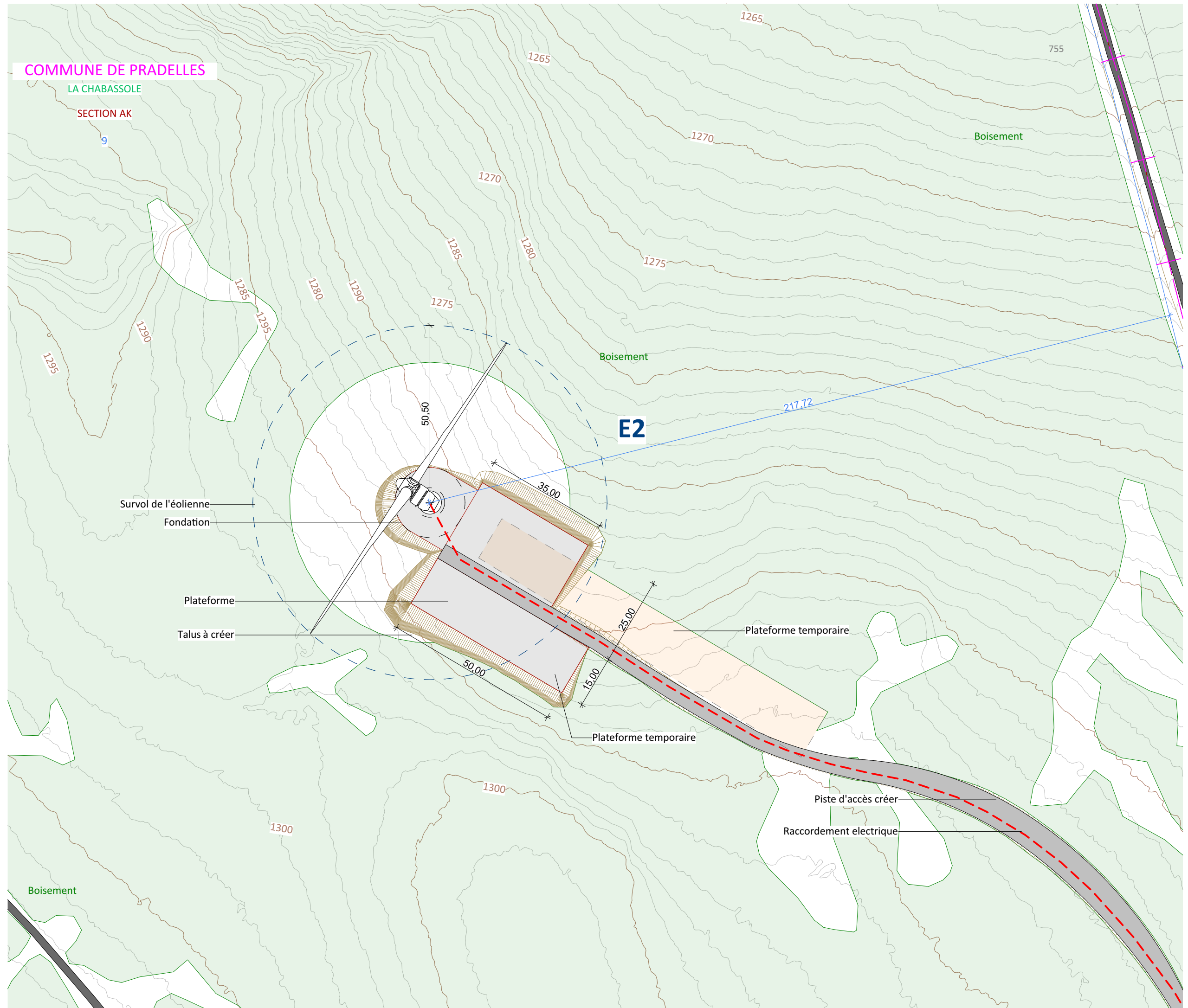


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS












EDF Renouvelables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon



**Plan de masse Eolienne E3
 au 1/1000ème**

Légende

- E3**
-  Eolienne
 -  Plateforme
 -  Zone de végétation existante
 -  Zone de broussaille existante
 -  Piste existante
 -  Piste à renforcer ou à créer
 -  Raccordement électrique
 -  Limite parcellaire
 -  Courbes de niveaux

Coordonnées de l'éolienne E3:
 Projection Lambert 93
 X = 771765.7770
 Y = 6408751.7481
 Z = 1270.00m

Echelle 1/1000

0m 20m 40m

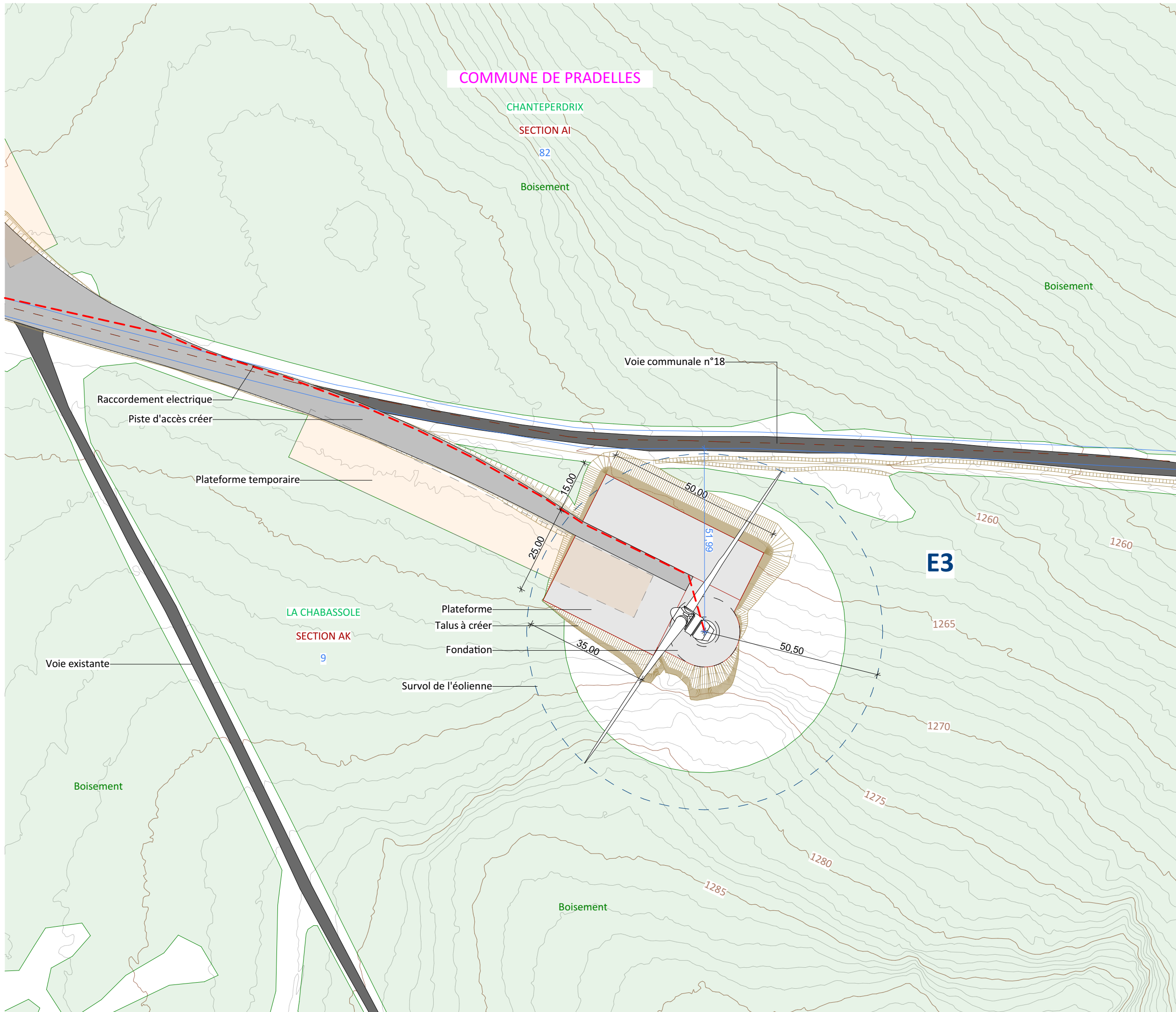


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / i.in.archi@gmx.com
 SAS au Capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS












EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



**Plan de masse Eolienne E4
 et du PDL
 au 1/1000ème**

Légende

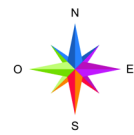
E4

-  Eolienne
-  Plateforme
-  Zone de végétation existante
-  Zone de broussaille existante
-  Piste existante
-  Piste à renforcer ou à créer
-  Raccordement électrique
-  Limite parcellaire
-  Courbes de niveaux

Coordonnées de l'éolienne E4:
 Projection Lambert 93
 X = 771520.8737
 Y = 6408974.0774
 Z = 1260.00m

Echelle 1/1000

0m 20m 40m

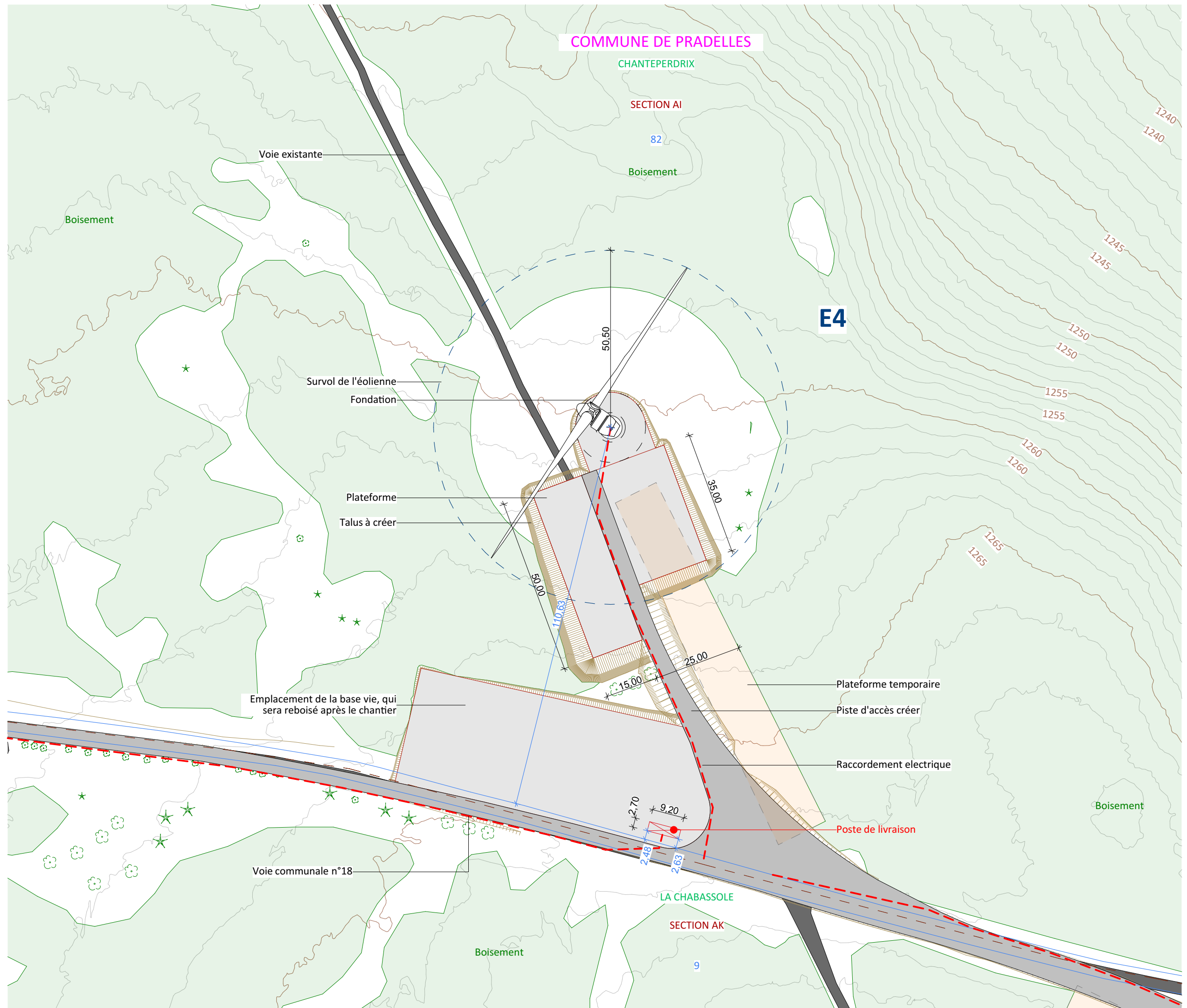


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



Principe d'aménagement
 d'une aire de montage
 Phase travaux

Légende

Echelle 1/500

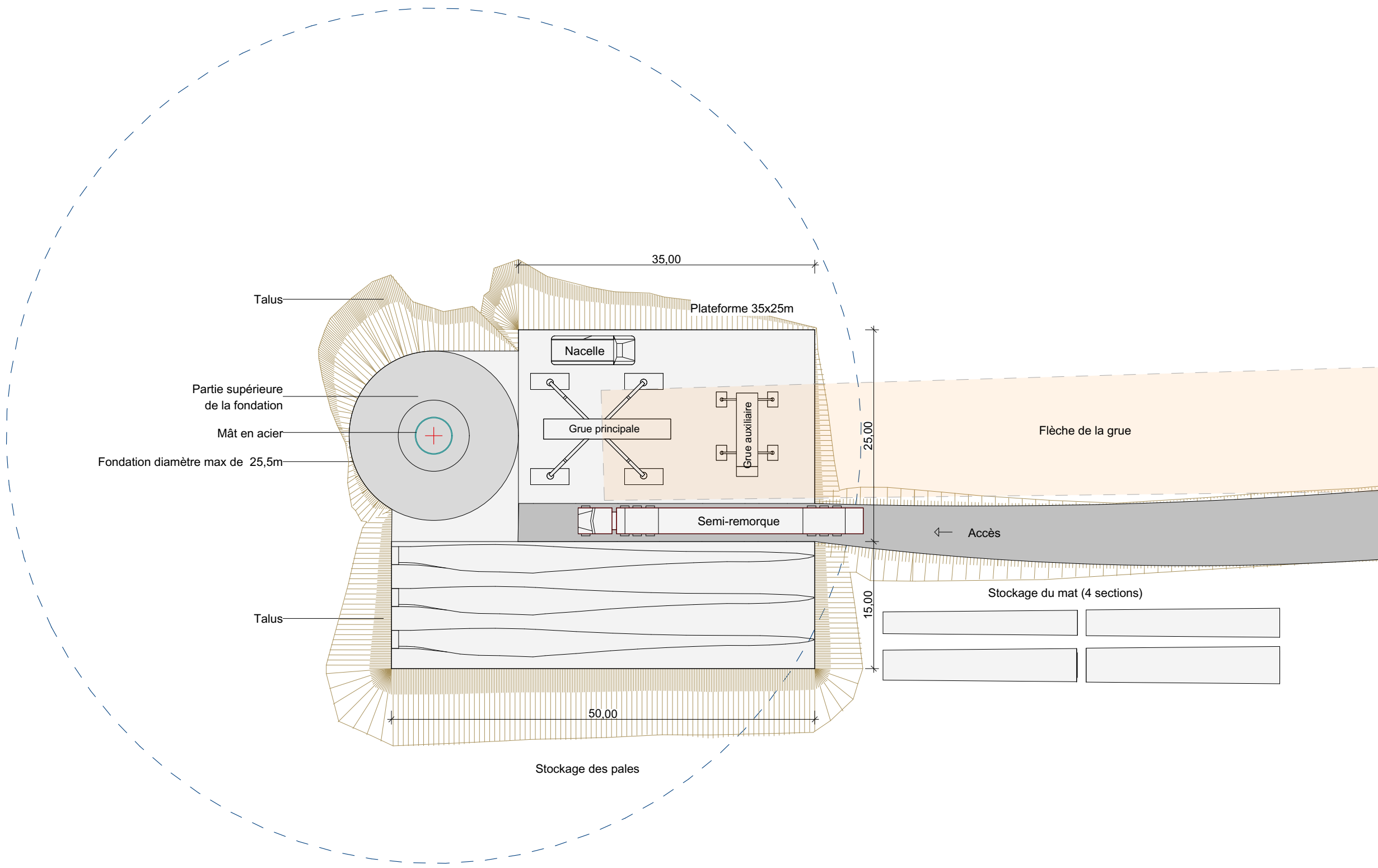


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / i.m.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



Principe d'aménagement
d'une aire de montage
Phase exploitation

Légende

Echelle 1/500



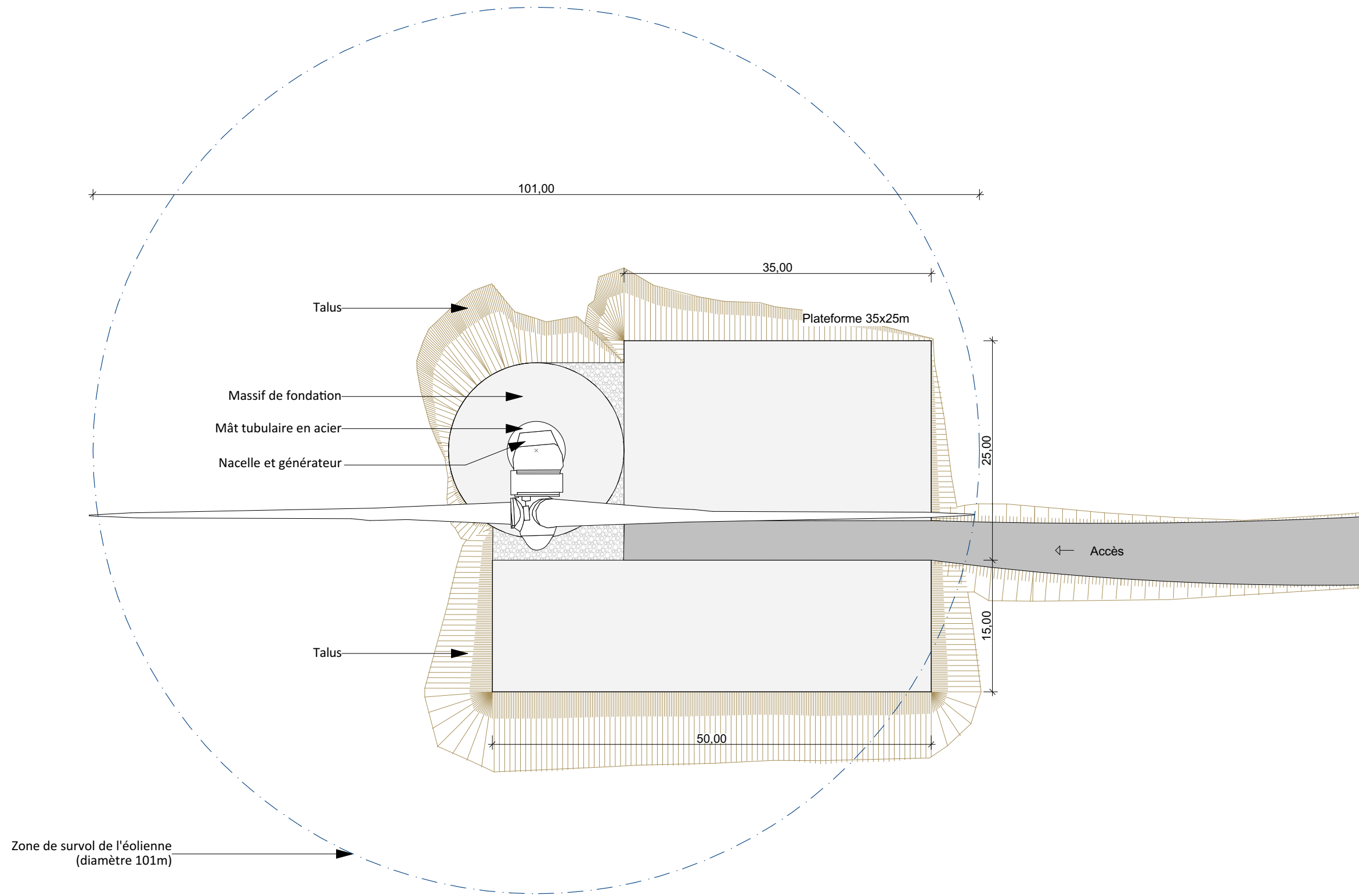
Architecte

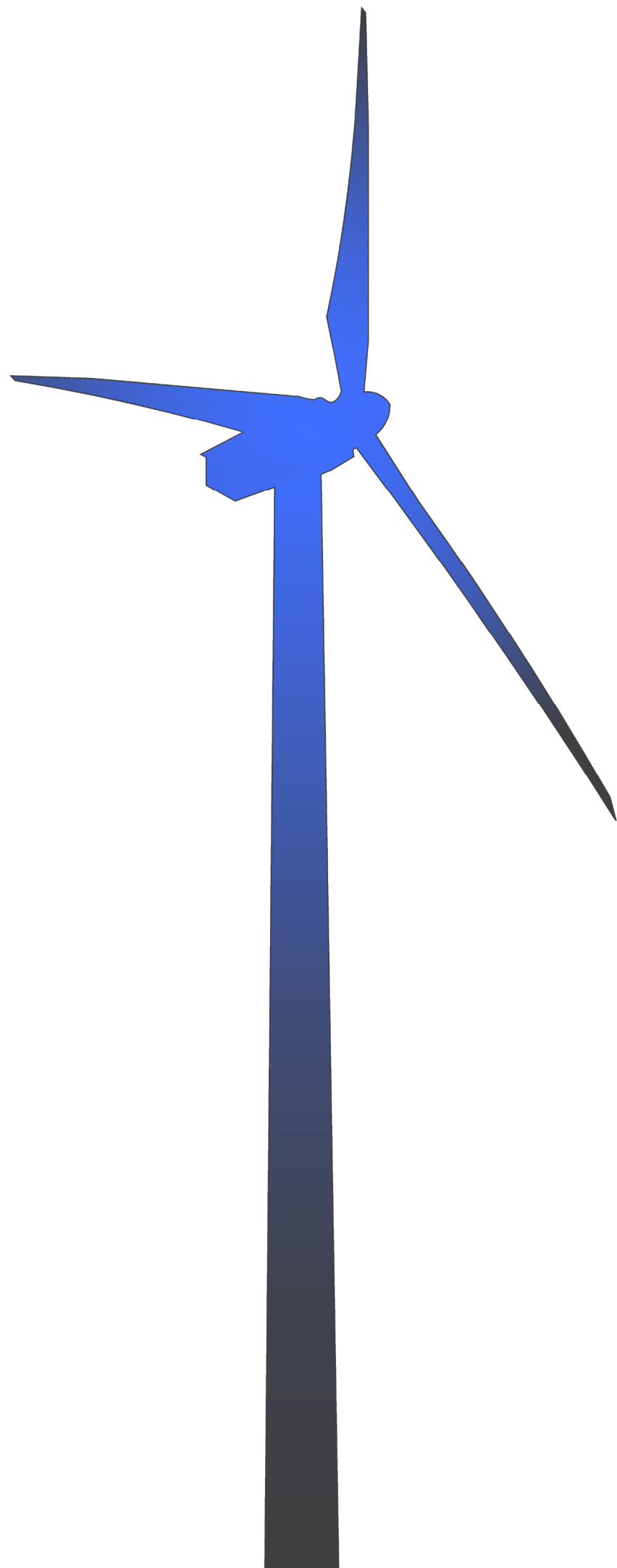
I'M IN ARCHITECTURE

21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon





Plans des façades et des toitures

Contenu

- Plan des façades d'une éolienne
- Vue de dessus d'une éolienne
- Plan des façades du poste de livraison

Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / i.m.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon

Plan des façades
 d'une éolienne

Légende

Echelle 1/700

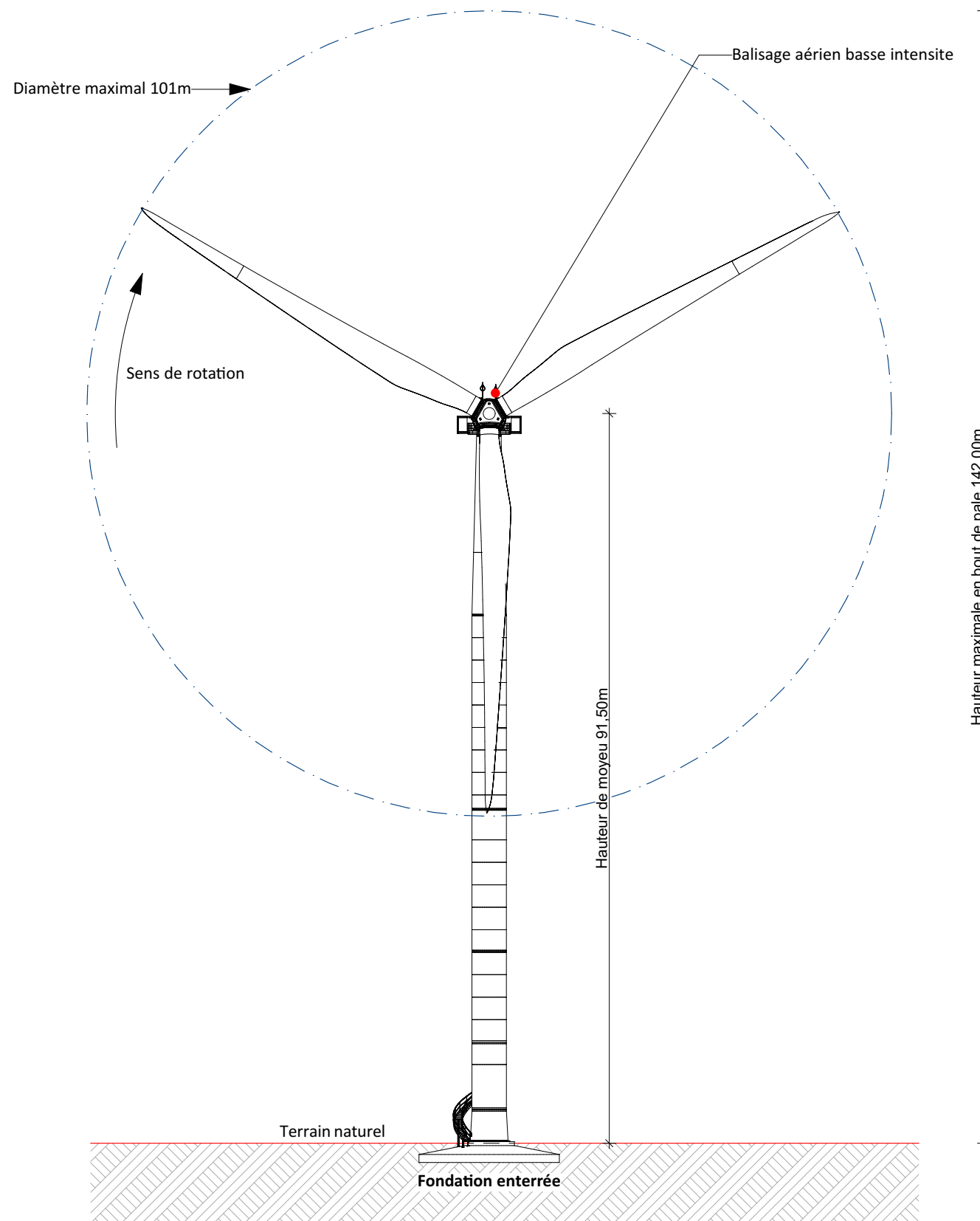


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



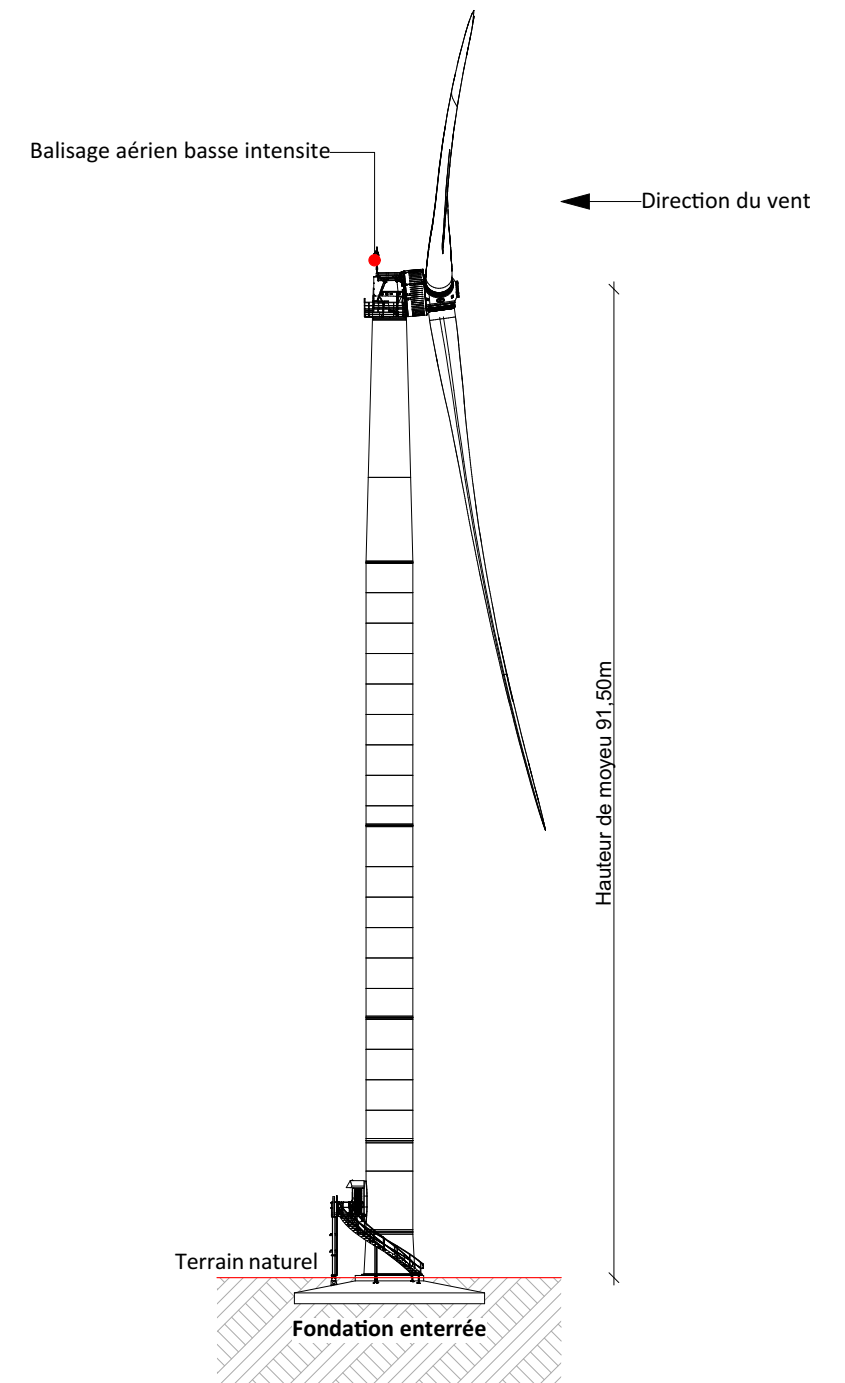
EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



Caractéristiques de l'éolienne:
 -Diamètre survol 101m
 -Haut de moyeu : 91.5m
 -Hauteur en bout de pale : 142m

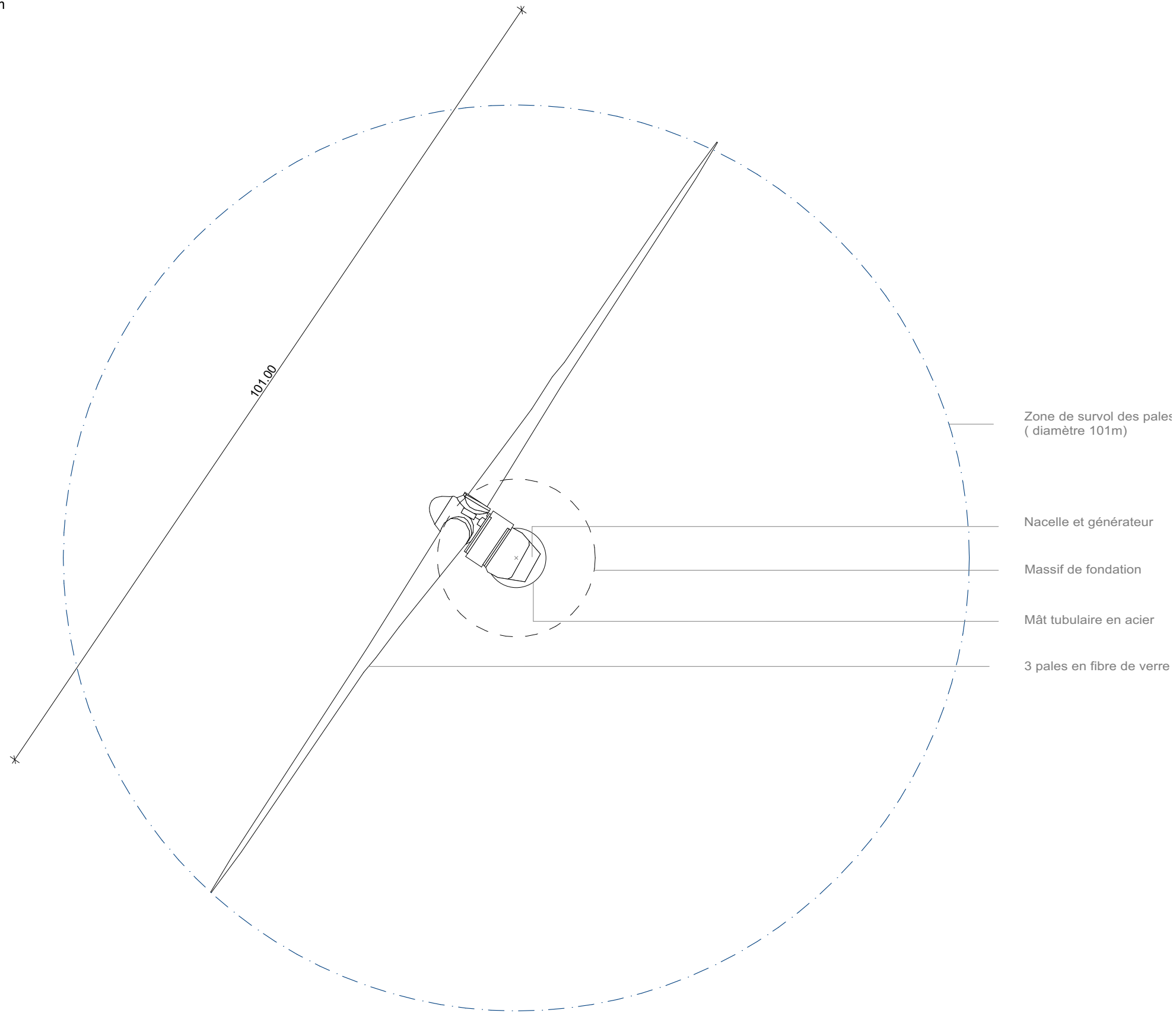
Conformément aux instructions de la Direction de l'Aviation Civile et de l'Armée de l'Air, les éoliennes seront balisées dans le respect de :

- La circulaire du 16 novembre 2000 n 20 778/DNA/2A
- L'arrêté du 25 juillet 1990, relatif aux installations dont l'établissement à l'extérieur des zones grevées de servitudes aéronautiques de dégagement est soumis à autorisation.
- Arrêté du 13 novembre 2009 relatif à la réalisation des éoliennes situées en dehors des zones prévues de servitude aéronautique.



Caractéristiques de l'éolienne:

- Diamètre survol 101m
- Haut de moyeu : 91.5m
- Hauteur en bout de pale : 142m



Vue de dessus d'une éolienne

Légende

Echelle 1/500



Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / i.m.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon

**Plan des façades du
 poste de livraison**

Légende

Caractéristiques du PDL :

Surface de plancher de 24.84 m²

Longueur de 9.20 m

Largeur de 2.70 m

Hauteur de 2,70m

PDL

Terrain naturel : +1266m NGF

Acrotère : +1268.7m NGF

Echelle 1/50



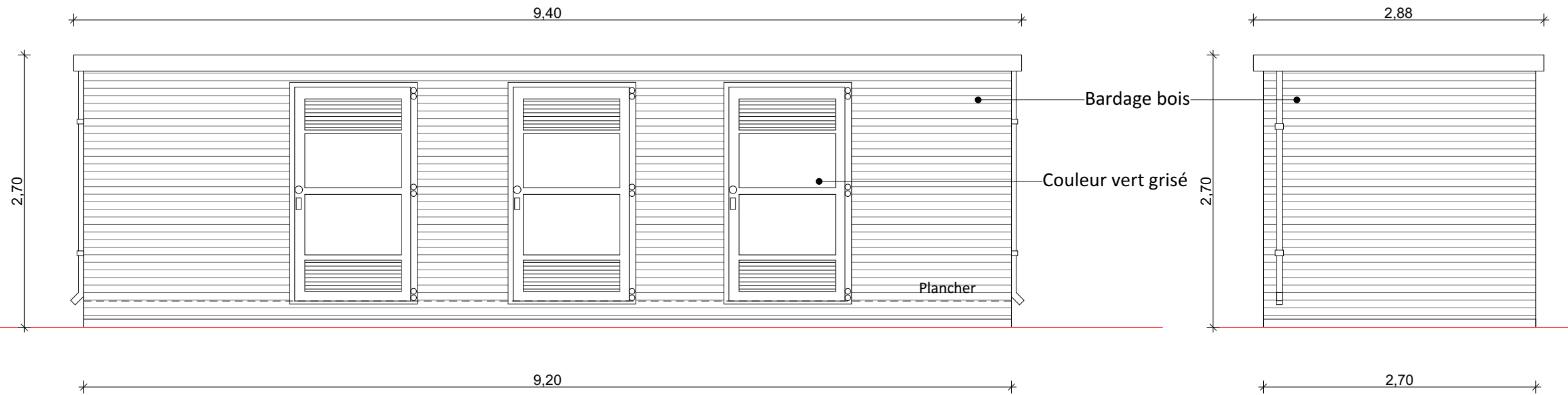
Architecte

I'M IN ARCHITECTURE

21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 // im.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS

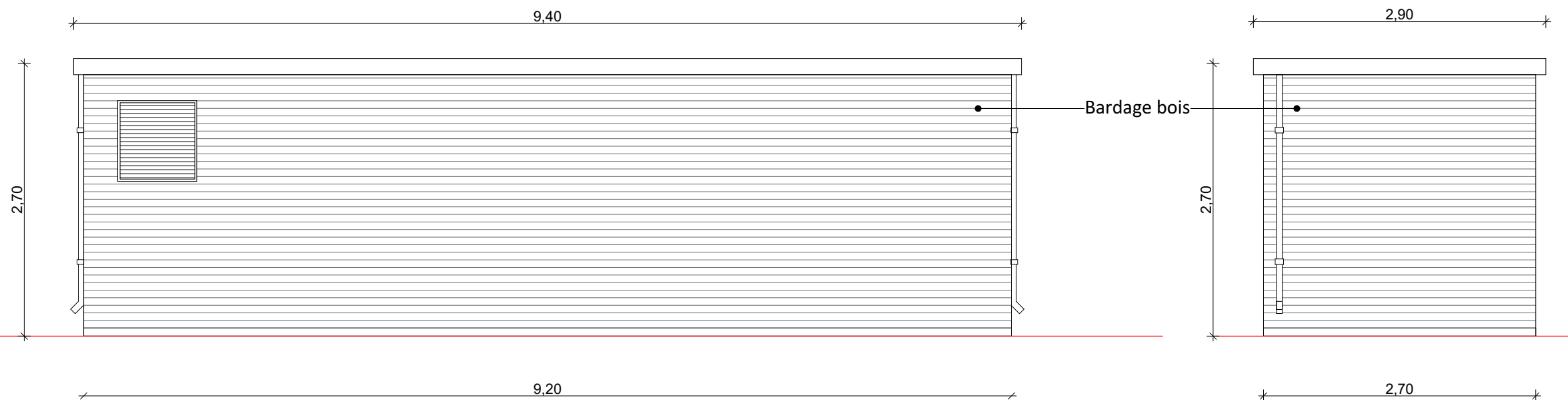


EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



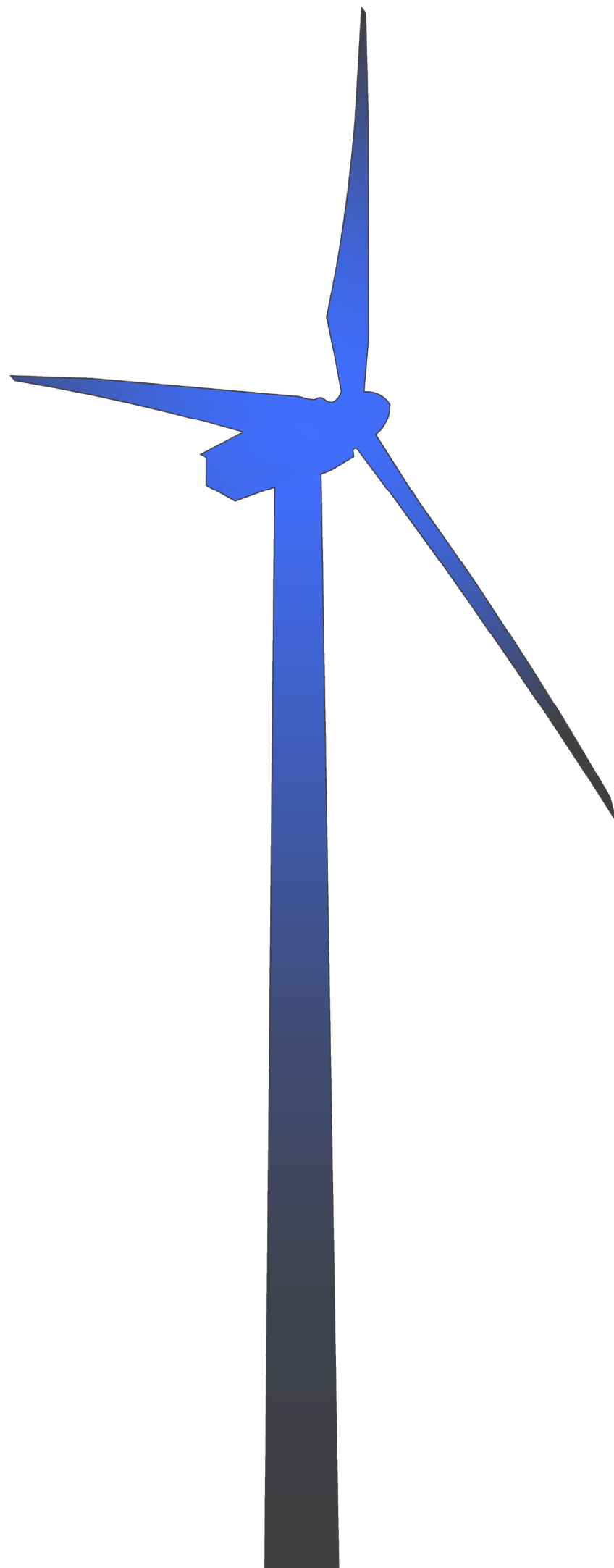
Vue de face - façade sud

Vue de côté - façade est



Vue arrière - façade nord

Vue de côté - façade ouest



Plans en coupe du terrain et de la construction

- Plan de localisation des profils de coupe
- Planche des détails
- Vue en coupe du poste de livraison
- Principe en coupe de l'aire de levage E1
- Principe en coupe de l'aire de levage E2
- Principe en coupe de l'aire de levage E3
- Principe en coupe de l'aire de levage E4

Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / i.m.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS
















EDF Renouvelables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon

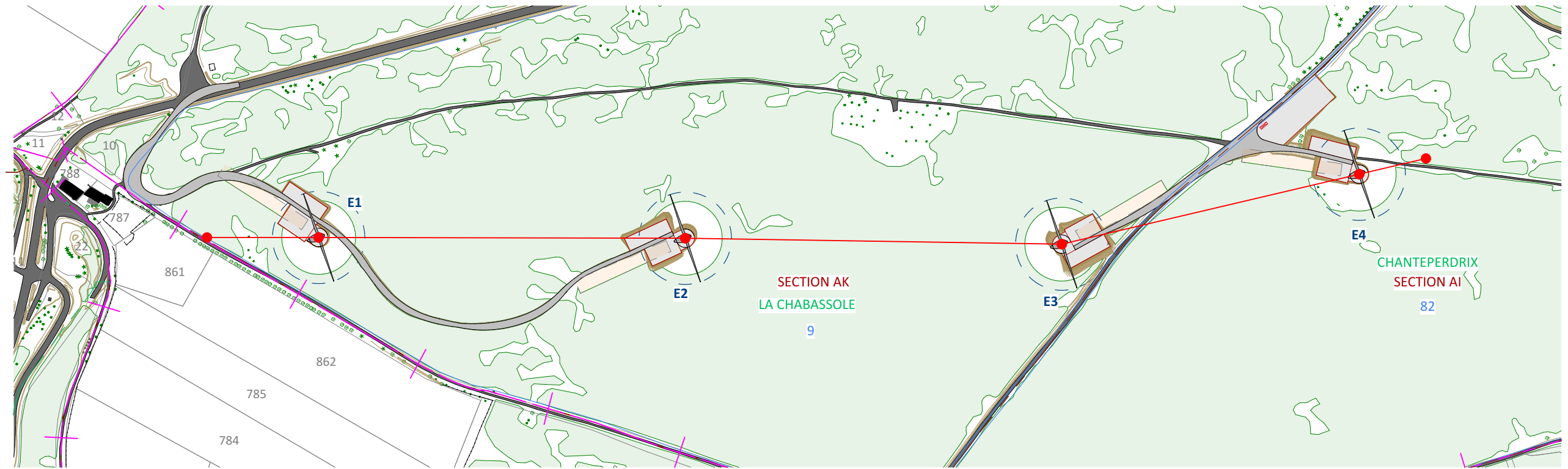
**Plan de localisation des
 Profils de coupe**

Légende

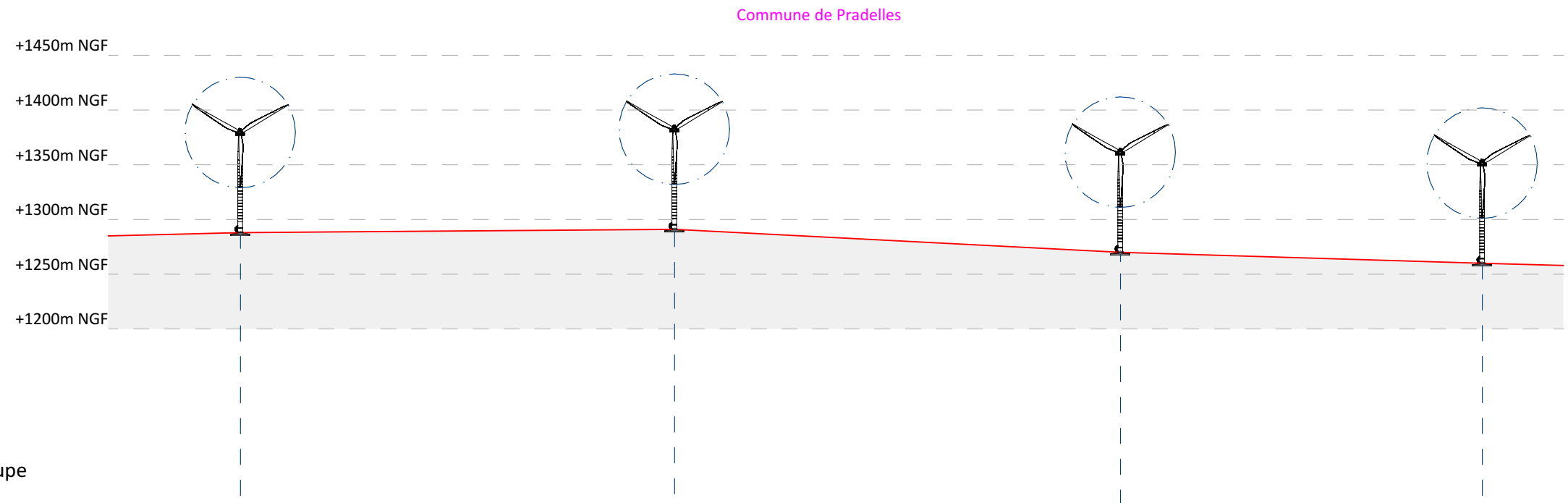
E01 à E10

-  Eolienne
-  Plateforme
-  Zone de végétation existante
-  Zone de broussaille existante
-  Piste existante
-  Piste à renforcer ou à créer
-  Raccordement électrique
-  Poste de livraison
-  Limite parcellaire
-  Limite de lieu-dit
-  Limite de section
-  Limite de commune
-  Terrain naturel

Echelle 1/5000



Plan de localisation des profils de coupe



Prrofiles de coupe

Eoliennes	E1	E2	E3	E4			
Distances partielles et cumulées (m)	0.00	396.8	396.8	407.6	804.4	330.8	1135.2
Altitude au sol des éoliennes (m NGF)	1288	1291	1270	1260			

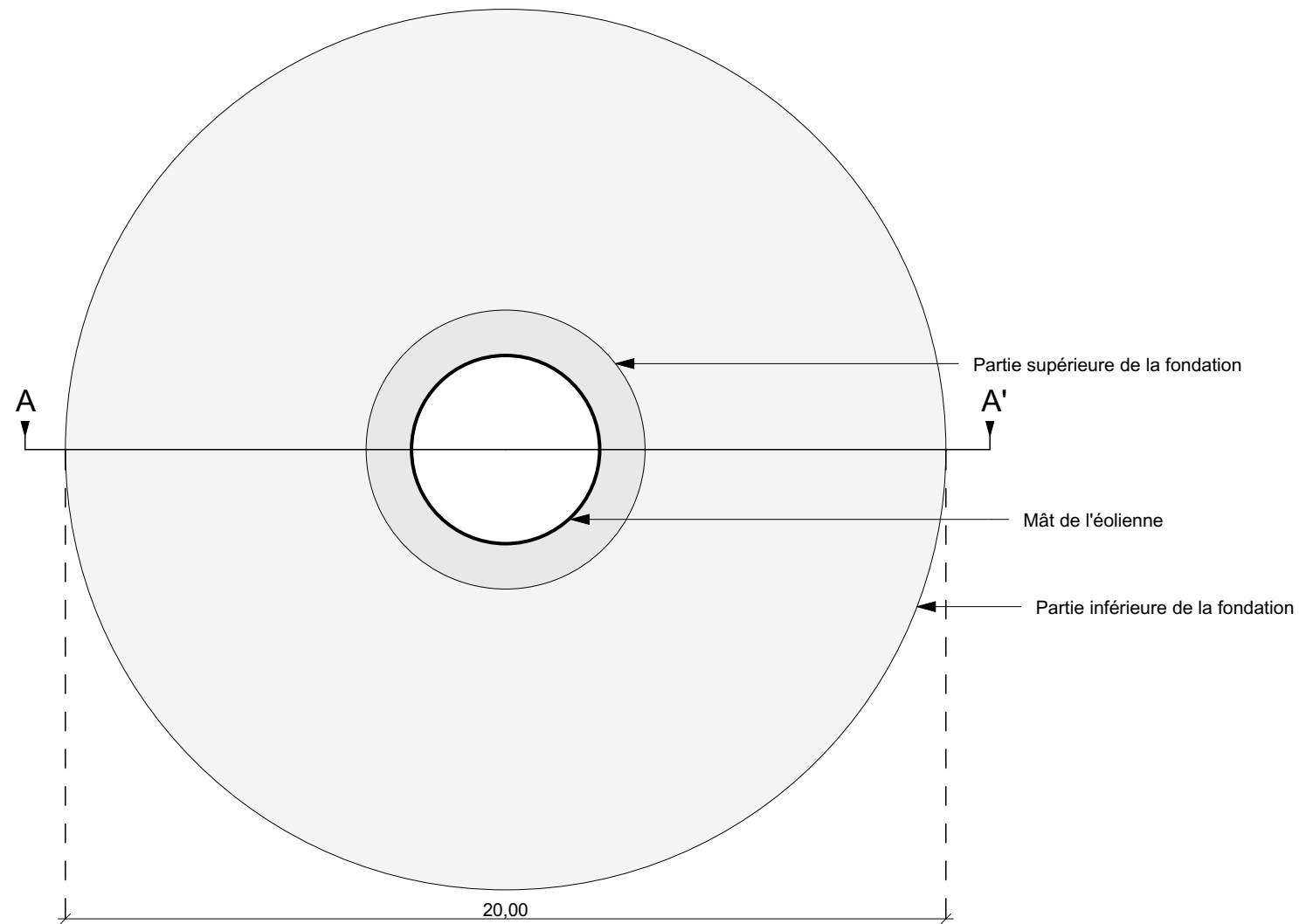
Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



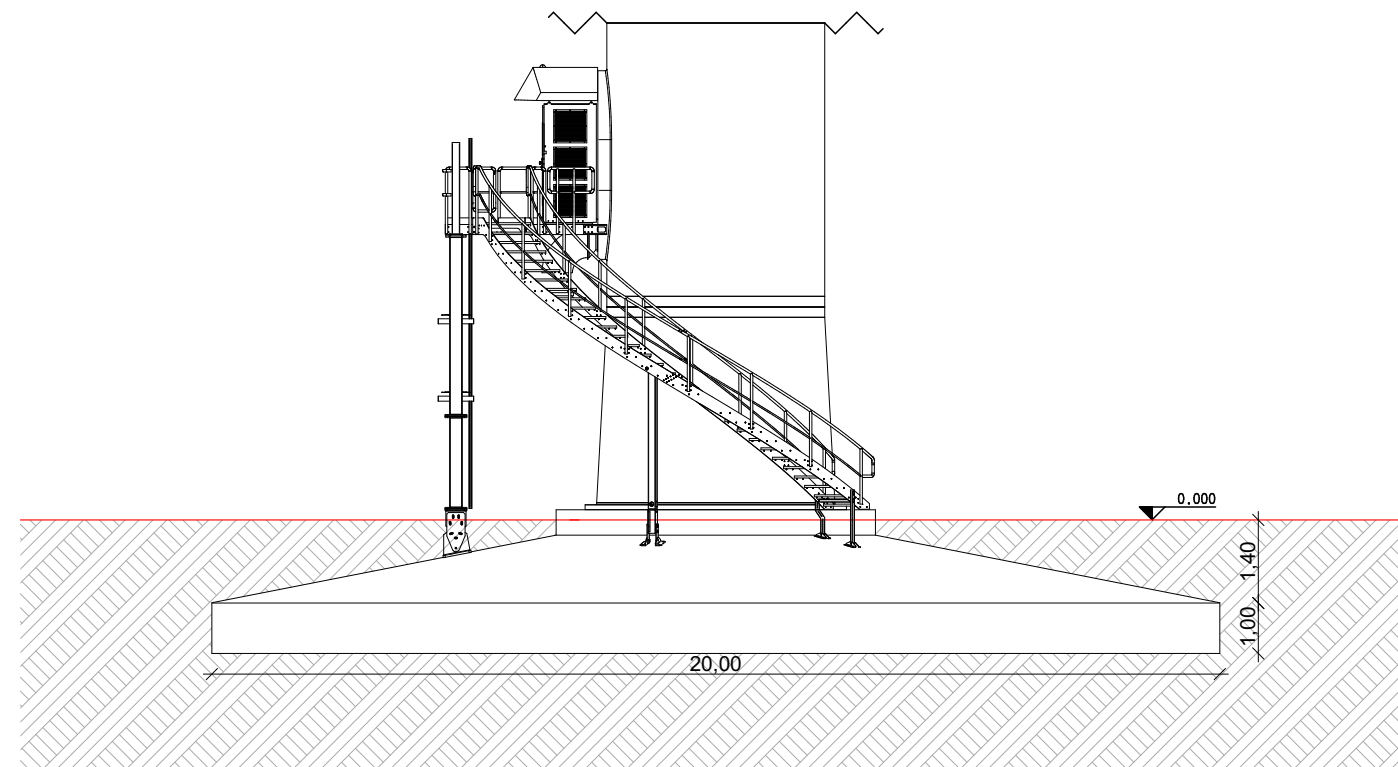
EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon

Planche des détails



PLAN D'UNE FONDATION

Echelle 1/150



Vue de la coupe AA'

Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
06 71 15 45 63 / i.m.in.archi@gmx.com
SAS au capital de 16500€
533 863 940 R.C.S. PARIS



EDF Renouvelables France
55 ter avenue René Cassin
69009 Lyon

Vue en coupe du
 poste de livraison

Echelle 1/50

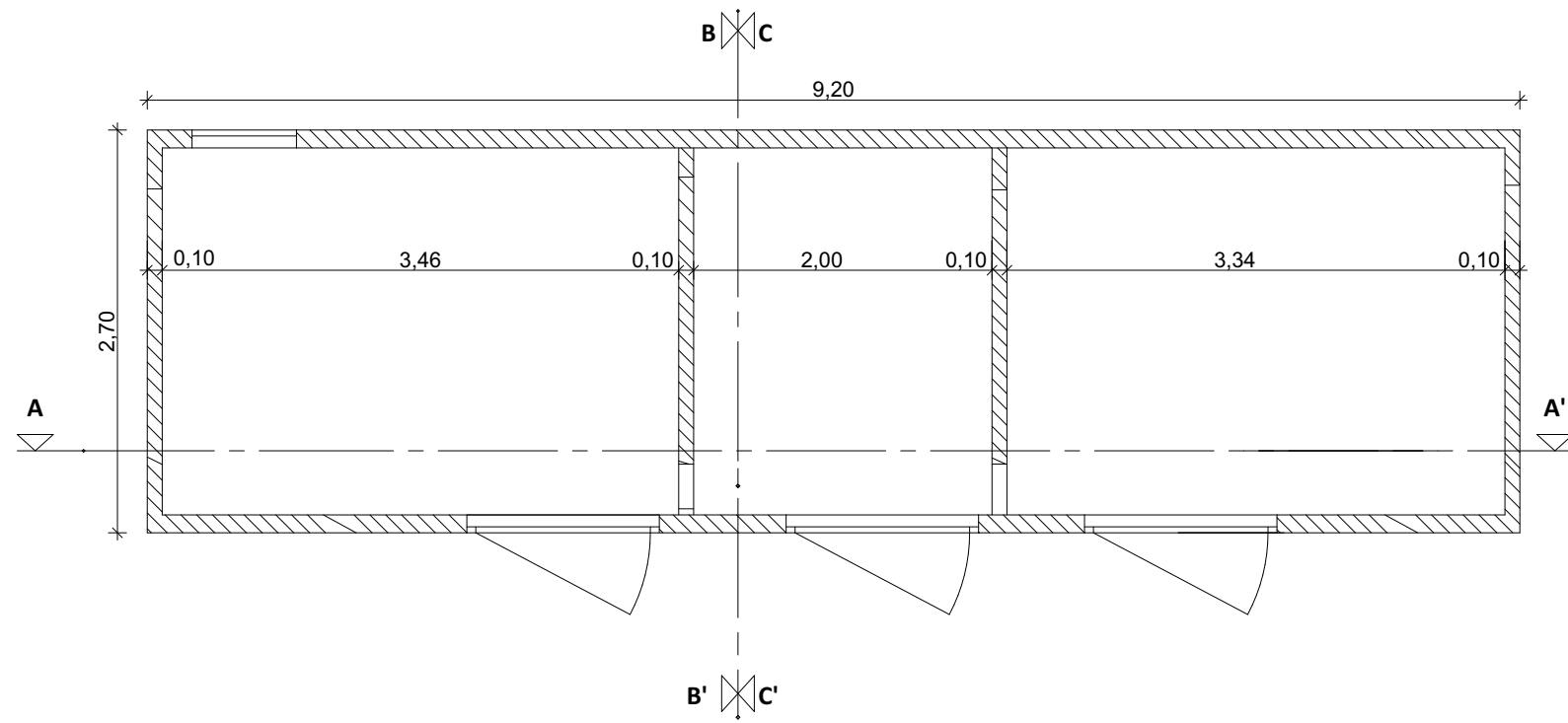


Architecte

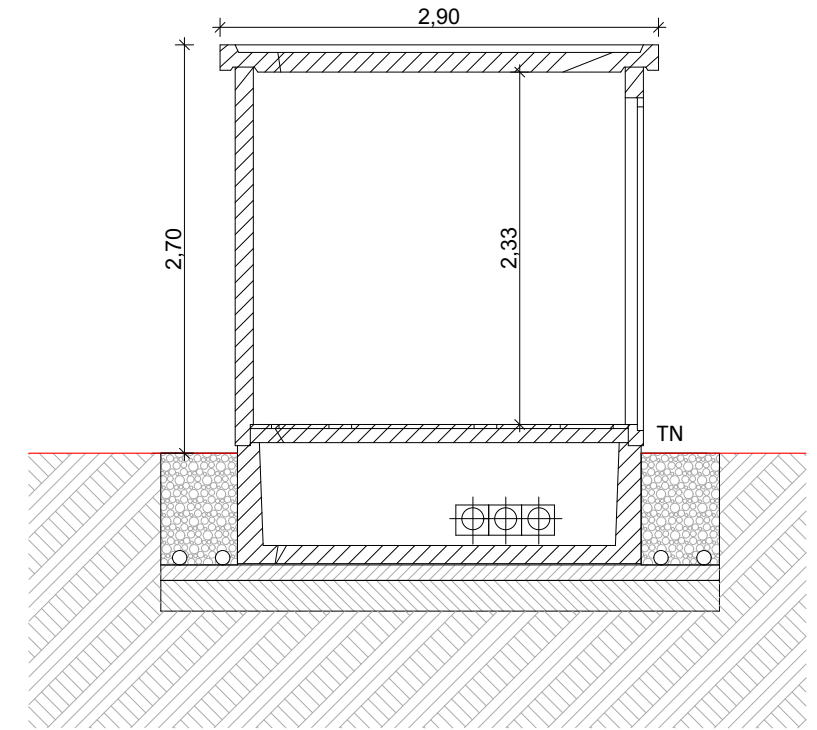
I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



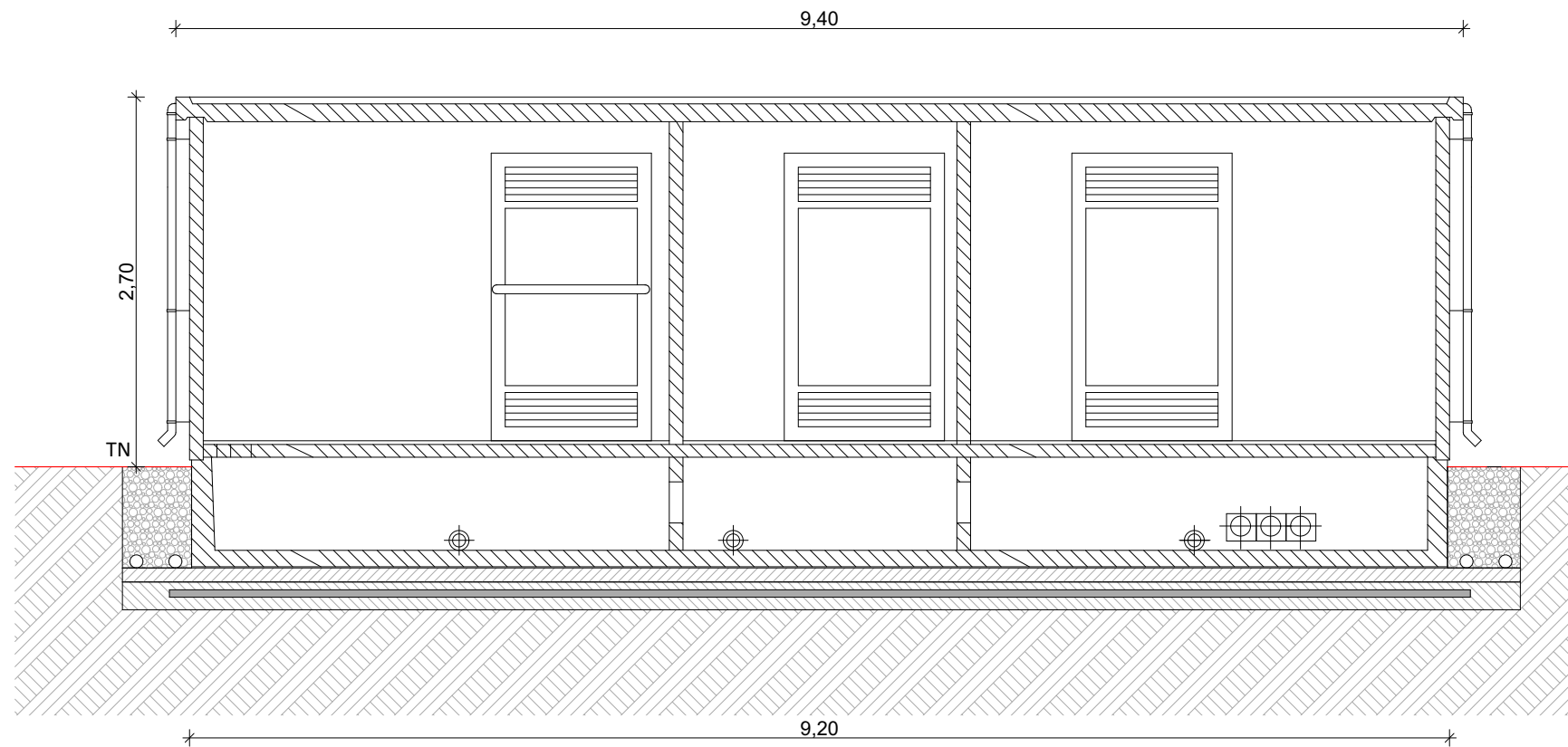
EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



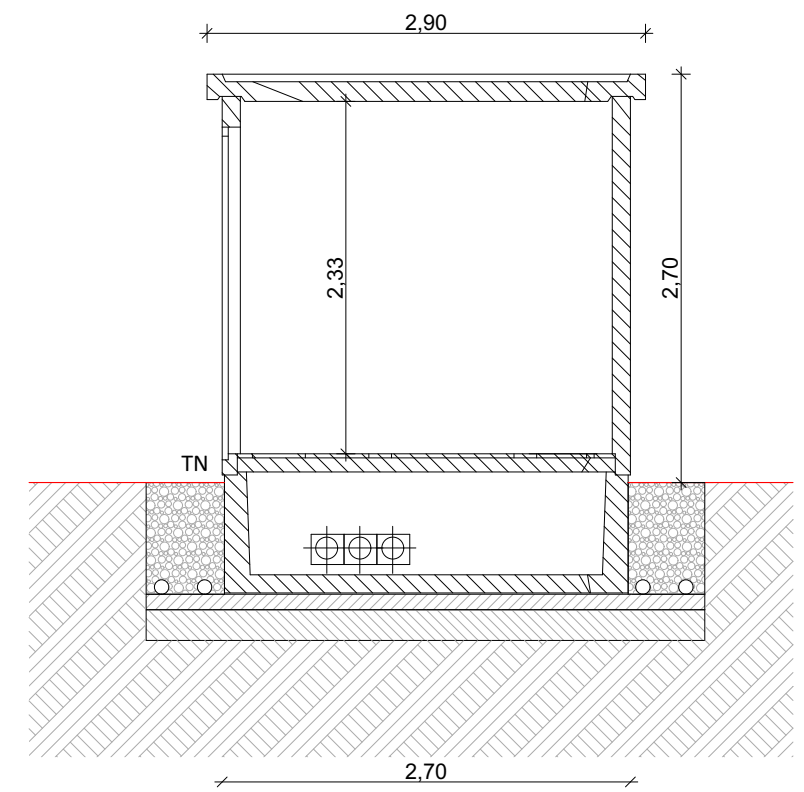
VUE EN PLAN



COUPE BB'



COUPE AA'



COUPE CC'

Principe en coupe de l'aire de levage E1

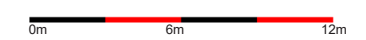
Légende

-  Terre en déblais
-  Terre en remblais
-  Terrain naturel
-  Plateforme
-  Végétation à supprimer
-  Végétation à supprimer

Echelle 1/1000



Echelle 1/300

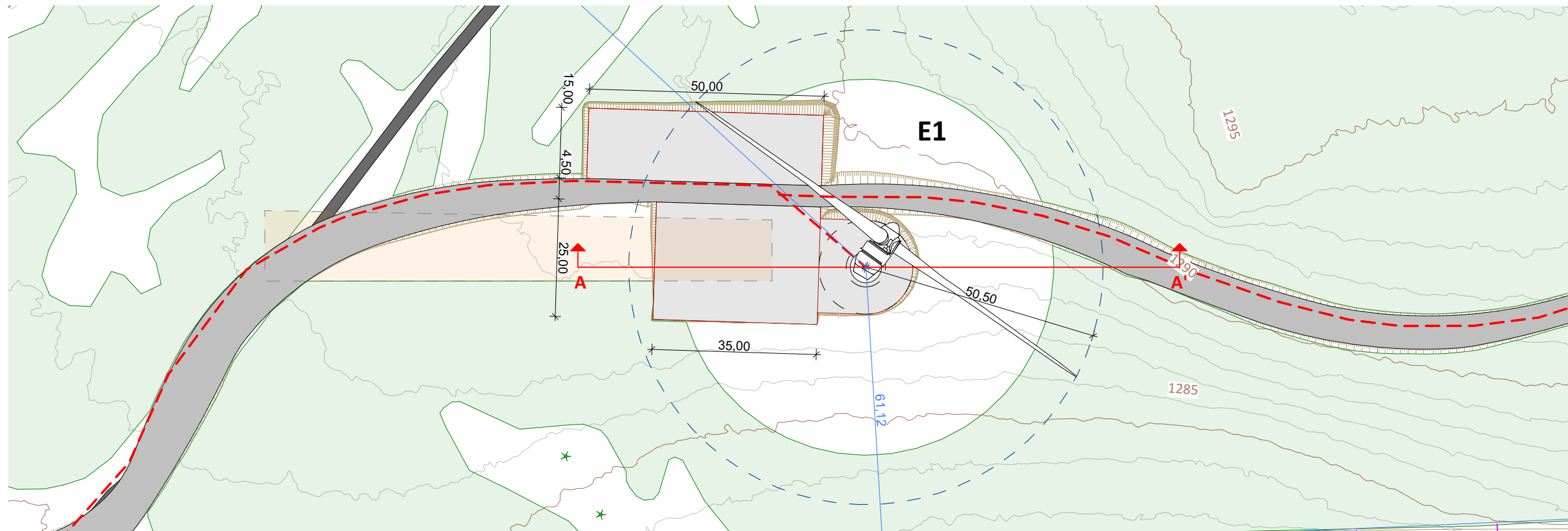


Architecte

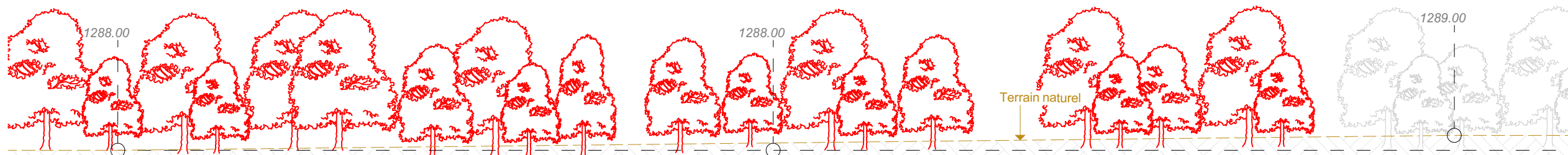
I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / i.m.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



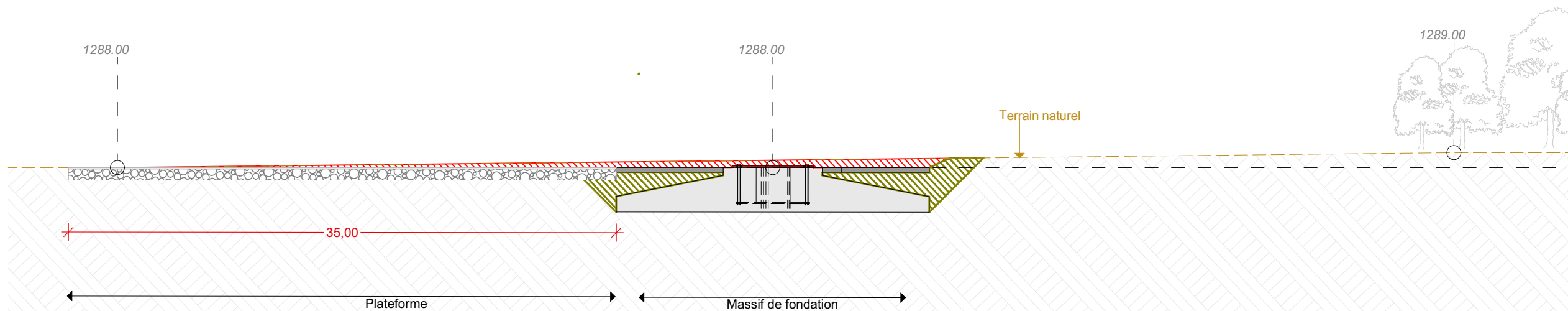
EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



LOCALISATION DE LA COUPE AA' 1/1000 ème









COUPE DU TERRAIN EXISTANT AA' 1/300 ème



COUPE DU TERRAIN EXISTANT AA' 1/300 ème

Principe en coupe de l'aire de levage E2

Légende

-  Terre en déblais
-  Terre en remblais
-  Terrain naturel
-  Plateforme
-  Végétation à supprimer
-  Végétation à supprimer

Echelle 1/1000



Echelle 1/300

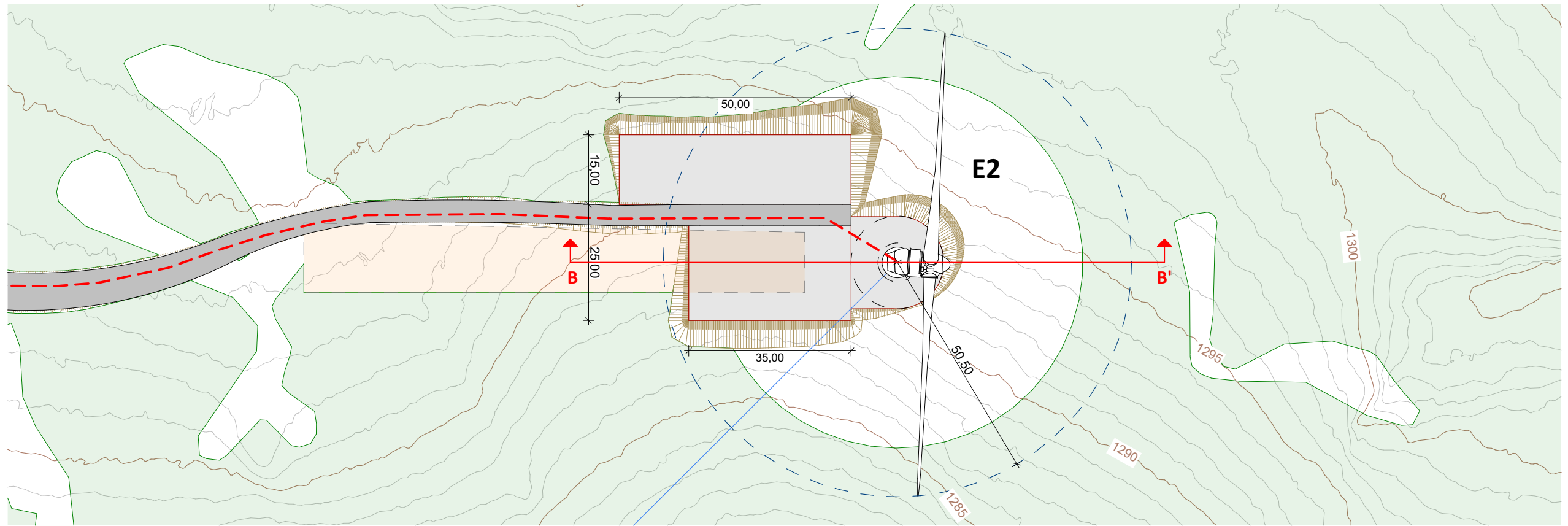


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / im.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



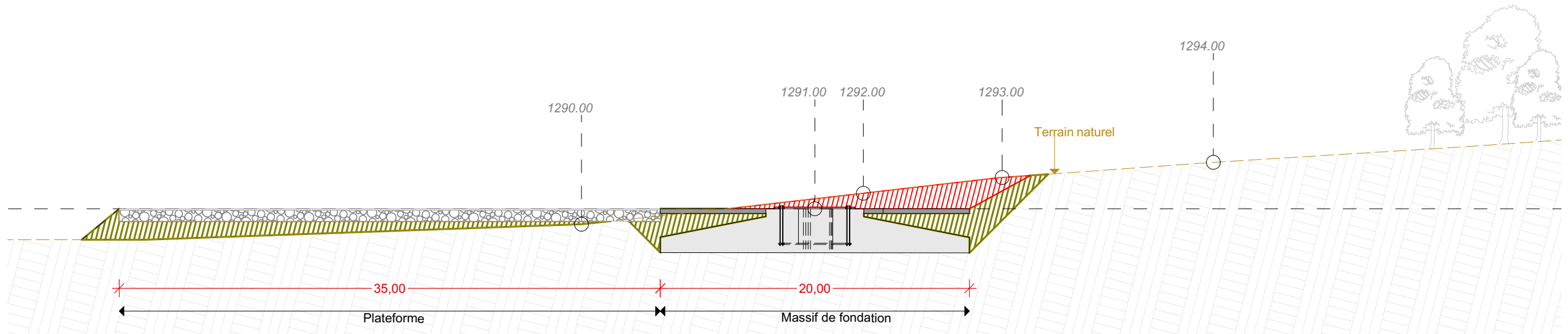
EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



LOCALISATION DE LA COUPE BB' 1/1000 ème



COUPE DU TERRAIN EXISTANT BB' 1/300 ème



COUPE DU TERRAIN EXISTANT BB' 1/300 ème

Principe en coupe de l'aire de levage E3

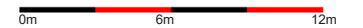
Légende

- Terre en déblais
- Terre en remblais
- Terrain naturel
- Plateforme
- Végétation à supprimer
- Végétation à supprimer

Echelle 1/1000



Echelle 1/300

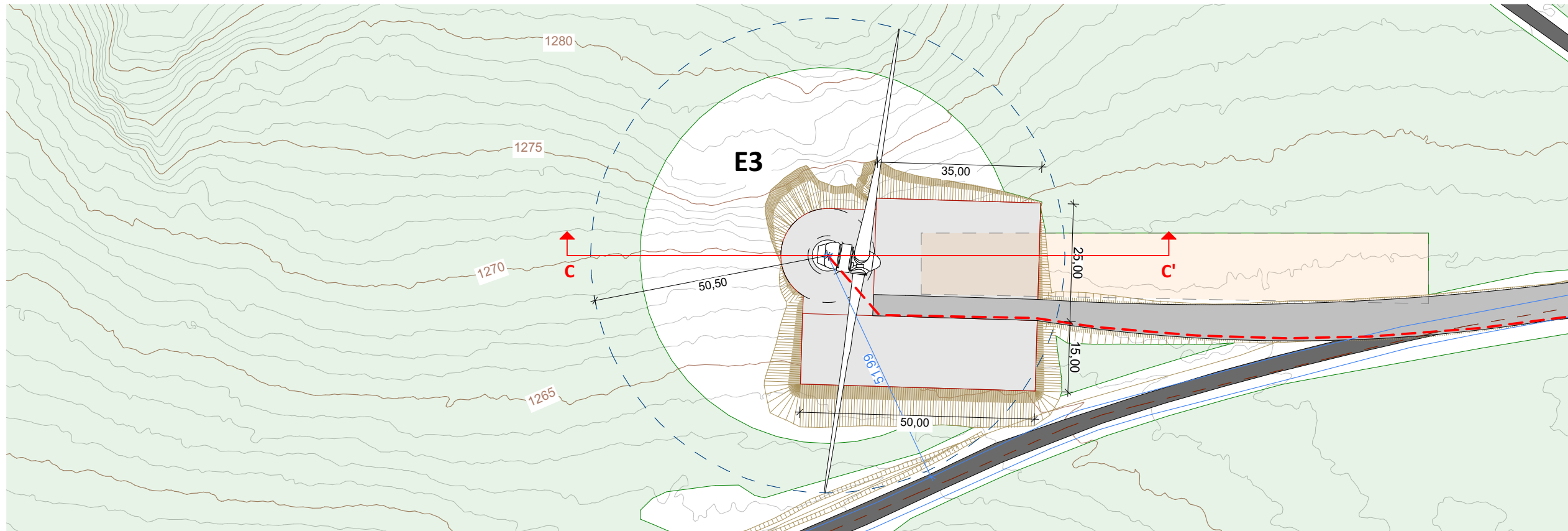


Architecte

I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 / i.m.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



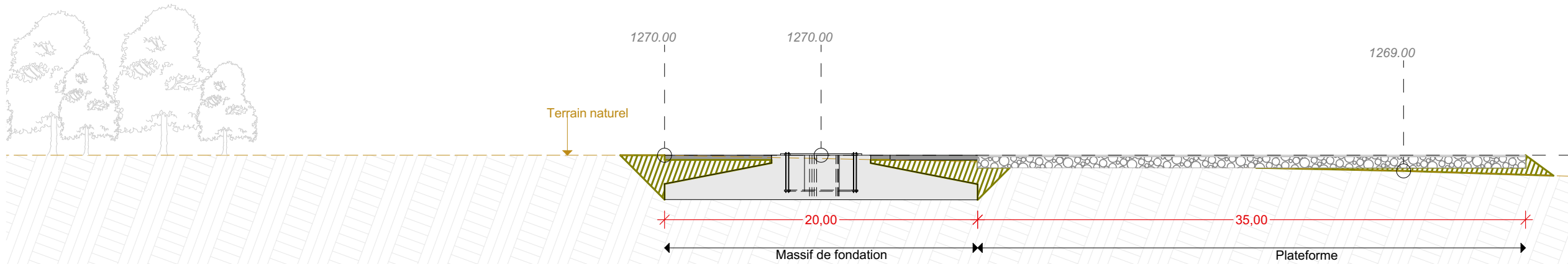
EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



LOCALISATION DE LA COUPE CC' 1/1000 ème









COUPE DU TERRAIN EXISTANT CC' 1/300 ème



COUPE DU TERRAIN EXISTANT CC' 1/300 ème

**Principe en coupe de l'aire de
 levage E4**

Légende

-  Terre en déblais
-  Terre en remblais
-  Terrain naturel
-  Plateforme
-  Végétation à supprimer
-  Végétation à supprimer

Echelle 1/1000



Echelle 1/300

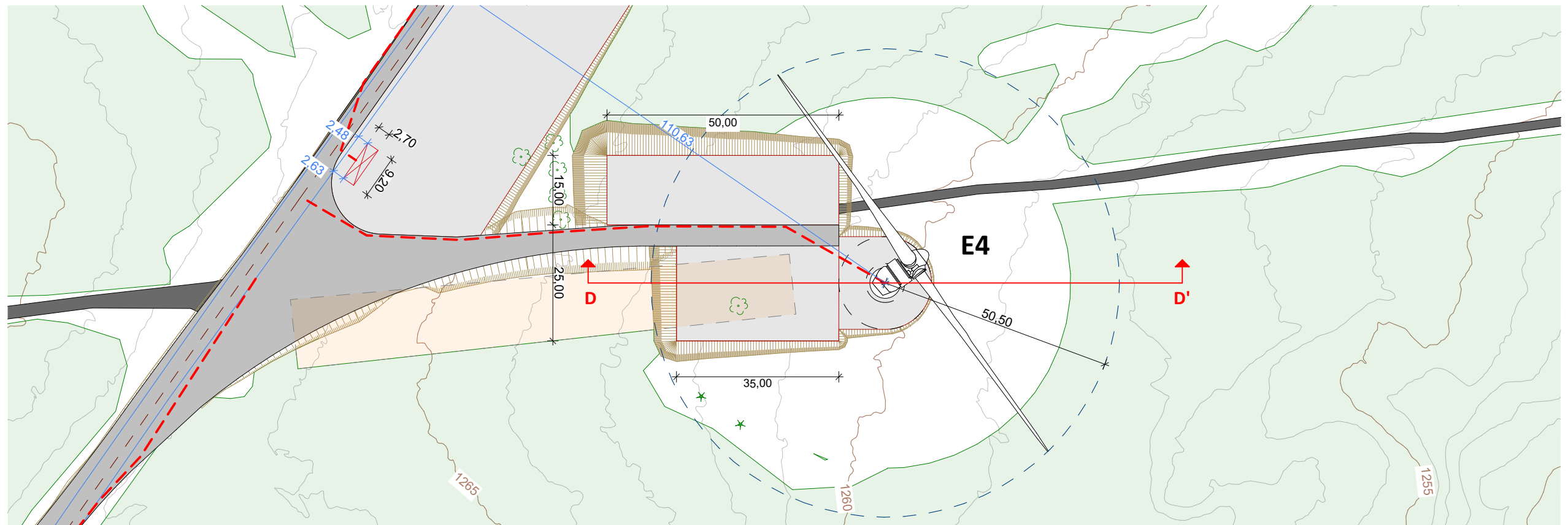


Architecte

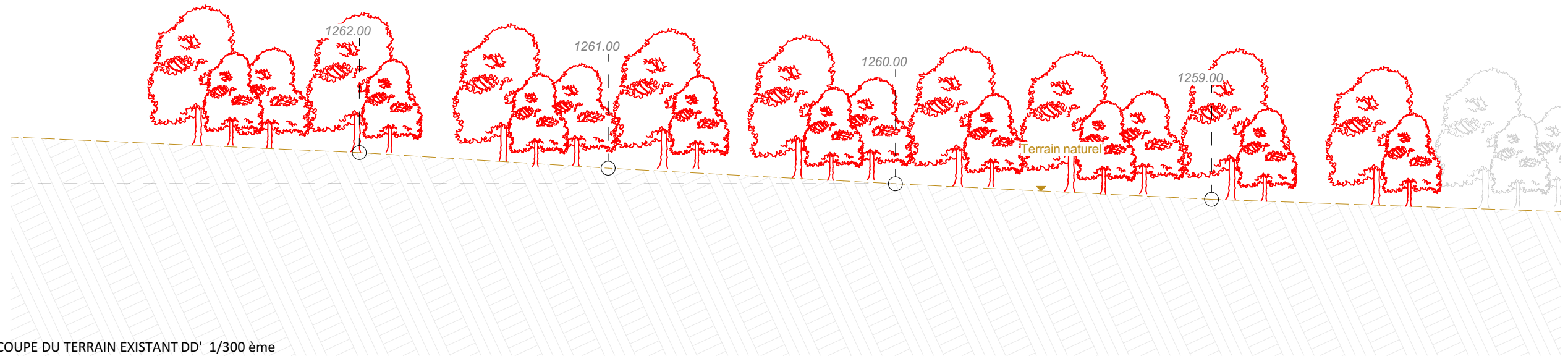
I'M IN ARCHITECTURE
 21 rue d'Auteuil 75016 PARIS
 06 71 15 45 63 // im.in.archi@gmx.com
 SAS au capital de 16500€
 533 863 940 R.C.S. PARIS



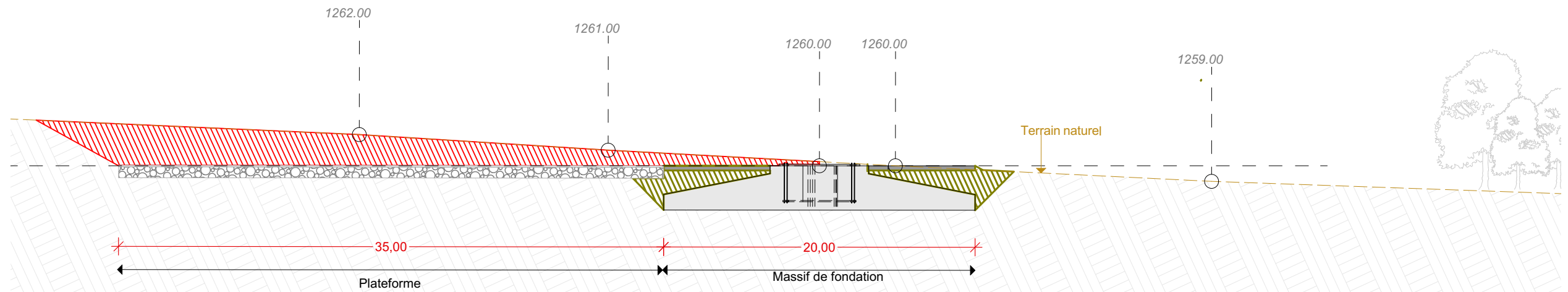
EDF Renouvelables France
 55 ter avenue René Cassin
 69009 Lyon



LOCALISATION DE LA COUPE DD' 1/1000 ème



COUPE DU TERRAIN EXISTANT DD' 1/300 ème



COUPE DU TERRAIN EXISTANT DD' 1/300 ème