
AN AVEL BRAZ

Communes de Soudé et Coole (Marne)

INSTALLATION CLASSEE POUR L'ENVIRONNEMENT
RUBRIQUES ICPE N° 2980
PROJET EOLIEN DE LA SAINTE CROIX

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

PIECE N°0 : LETTRE DE DEMANDE

PIECE N°1A : CERFA

PIECE N°1B : SOMMAIRE INVERSE

PIECE N°2 : DESCRIPTION DE LA DEMANDE

PIECE N°3 : ELEMENTS GRAPHIQUES / CARNET DE COUPES

PIECE N°4 : ETUDE D'IMPACT ET SES ANNEXES

PIECE N°5 : ETUDE DE DANGERS

PIECE N°6 : DROITS SUR LES TERRAINS

PIECE N°7 : ACCORDS /AVIS CONSULTATIFS

PIECE N°8 : NOTE DE PRESENTATION NON TECHNIQUE



Octobre 2021

Parc Eolien de La **SAINTE-CROIX**

Implantation de 11 aérogénérateurs et de 3 postes de livraison
sur les communes de Coole et Soudé

Autorisation Environnementale

Maître d'ouvrage :

SARL du Parc éolien de Sainte-Croix

3, rue de l'Arrivée
75 749 PARIS cedex 15
Tél : 01 44 38 80 00



Assistant au Maître d'ouvrage :

AN AVEL BRAZ

3, rue de l'Arrivée
75 749 PARIS cedex 15
Tél : 01 44 38 80 00 - Fax : 09 80 66 53 83



Architecte :

David Largeron

Département de la Marne



architecte - d.p.l.g

27. rue de la Santignière 69970 CHAPONNAY
06 16 17 33 27 - Tél/Fax : 04 37 23 50 32
E mail : david.largeron@wanadoo.fr

David **LARGERON**
ARCHITECTE DPLG
27, rue de la Santignière
69970 CHAPONNAY
Tél. / Fax 04 37 23 50 32 - Port. 06 16 17 33 27
Siret 419 434 030 00039

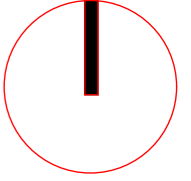


Mai 2021

S O M M A I R E

AE 02	<i>Plan de Masse Général</i>
AE 03	<i>Coupes Générales</i>
AE 04	<i>Elévation d'une éolienne type : V136 -T97</i>
AE 05	<i>Elévation d'une éolienne type : V126 -T87</i>
AE 06	<i>Elévation d'une éolienne type : V117 -T87</i>
AE 07	<i>Elévation d'une éolienne type : V110 -T85</i>
AE 08	<i>Elévation d'une éolienne type : V100 -T80</i>
AE 09	<i>Eolienne 1 : V136 -T97</i>
AE 10	<i>Elévation Eolienne 1 : V136 -T97</i>
AE 11	<i>Eolienne 2 : V136 -T97</i>
AE 12	<i>Elévation Eolienne 2 : V136 -T97</i>
AE 13	<i>Eolienne 3 : V136 -T97</i>
AE 14	<i>Elévation Eolienne 3 : V136 -T97</i>
AE 15	<i>Eolienne 4 : V126 -T87</i>
AE 16	<i>Elévation Eolienne 4 : V126 -T87</i>
AE 17	<i>Eolienne 5 : V126 -T87</i>
AE 18	<i>Elévation Eolienne 5 : V126 -T87</i>
AE 19	<i>Eolienne 6 : V117 -T87</i>
AE 20	<i>Elévation Eolienne 6 : V117 -T87</i>
AE 21	<i>Eolienne 7 : V110 -T85</i>
AE 22	<i>Elévation Eolienne 7 : V110 -T85</i>
AE 23	<i>Eolienne 8 : V126 -T87</i>
AE 24	<i>Elévation Eolienne 8 : V126 -T87</i>
AE 25	<i>Eolienne 9 : V110 -T85</i>
AE 26	<i>Elévation Eolienne 9 : V110 -T85</i>
AE 27	<i>Eolienne 10 : V110 -T85</i>
AE 28	<i>Elévation Eolienne 10 : V110 -T85</i>
AE 29	<i>Eolienne 11 : V100 -T80</i>
AE 30	<i>Elévation Eolienne 11 : V100 -T80</i>
AE 31	<i>Postes de Livraison n°1 et n°2</i>
AE 32	<i>Insertion des postes 1 et 2</i>
AE 33	<i>Poste de Livraison n°3</i>
AE 34	<i>Insertion du PdL 3</i>
AE 35	<i>Poste de livraison 11,50 m : Plan et Profils</i>
AE 36	<i>Poste de livraison 11,50 m : Façades</i>
AE 37	<i>Poste de livraison 8,00 m : Plan et Profils</i>
AE 38	<i>Poste de livraison 8,00 m : Façades</i>

Nord



Date

Mai 2021

Echelle

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de La sainte-Croix



Assistant Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE (51320)

LARGERON



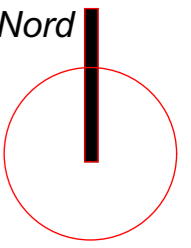
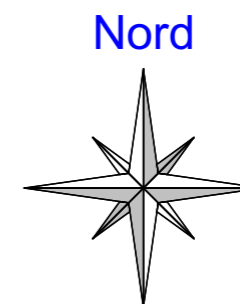
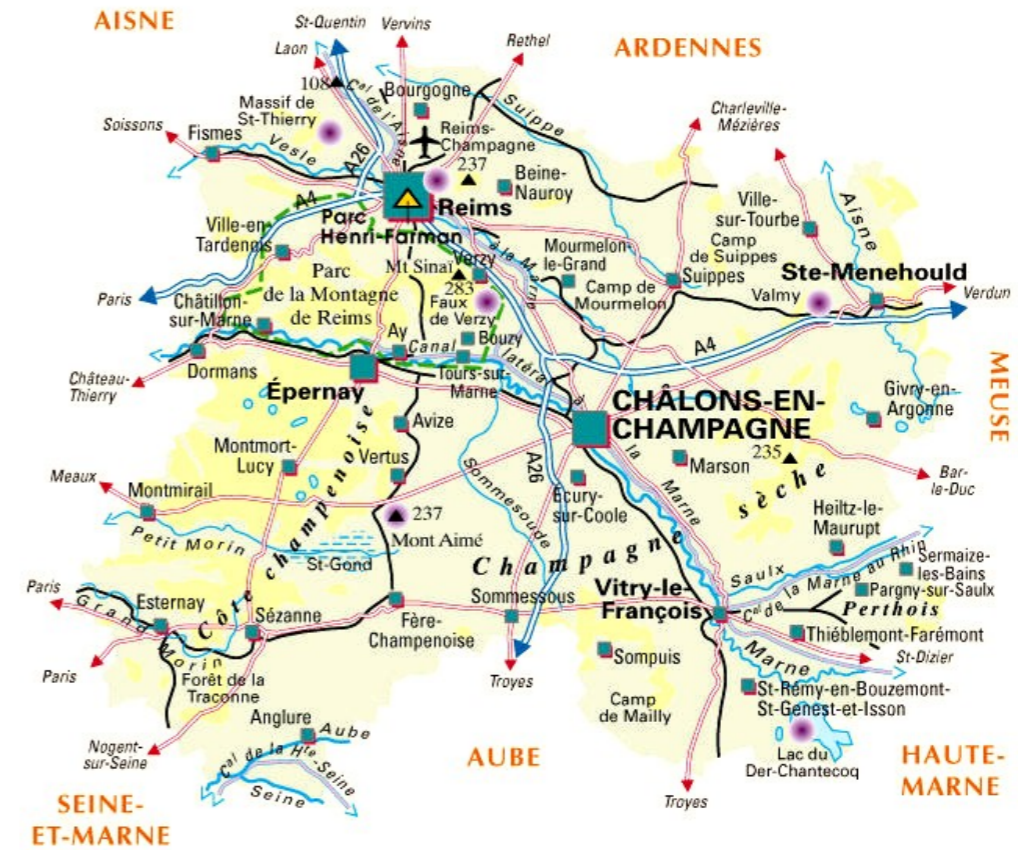
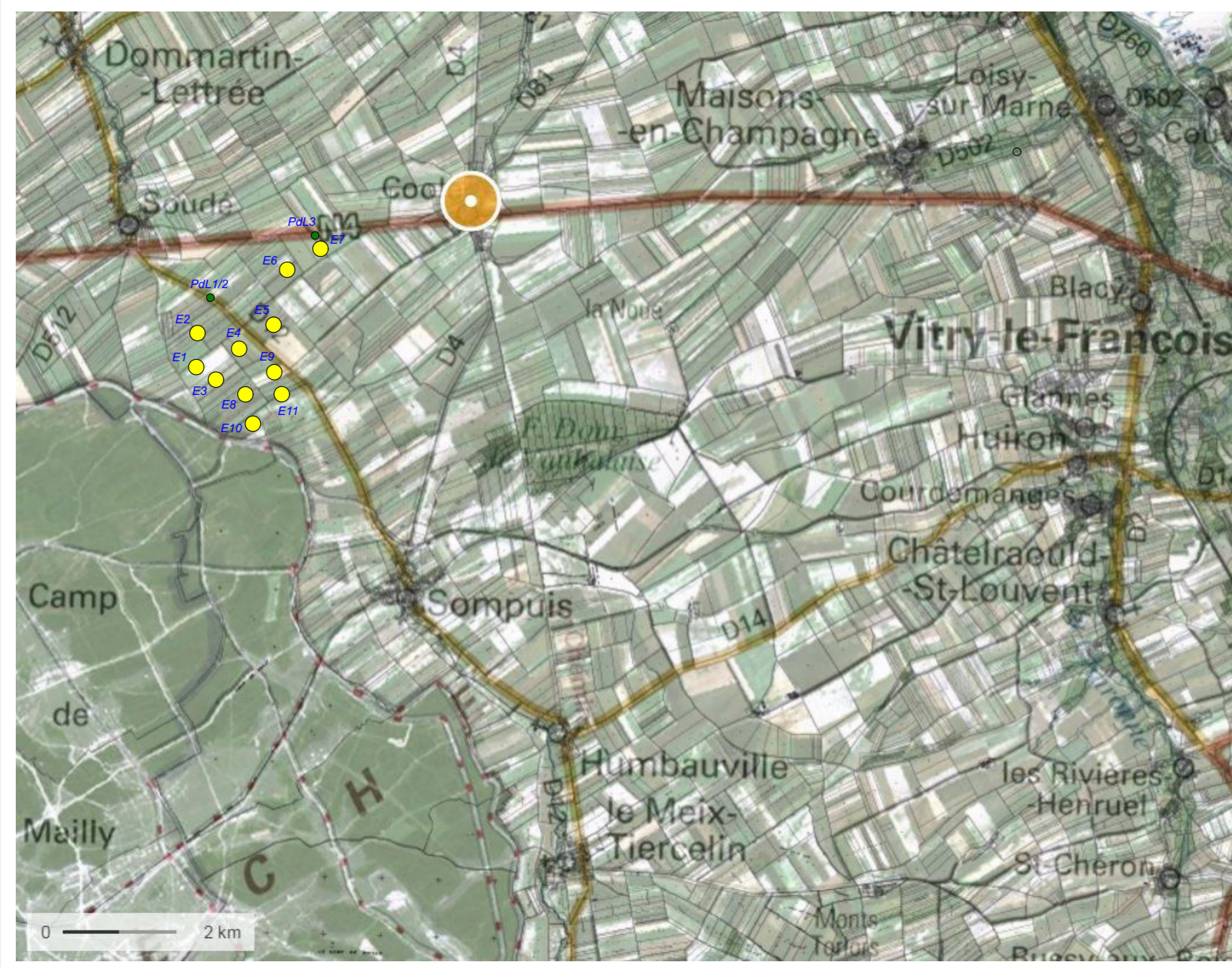
David LARGERON

Eolienne	Est.L93	Nord.L93	Est.L1N	Nord.L1N	Est.L2E	Nord.L2E	Latitude	Longitude	Alti.NGF	Alti.DSAE	Modèle	Mat	Puissance	Rotor	Pale	Alti. Sommital	Commune
PESC-01	797631.815	6847161.735	746458.066	114894.500	746528.682	2415042.672	48°43'1.9380" N	4°19'37.6392" E	188.79	354	V136	97	3.6	136	68	353.79	Soudé
PESC-02	797699.112	6847748.207	746519.738	115481.696	746591.025	2415630.079	48°43'20.8884" N	4°19'41.4156" E	188.90	354	V136	97	3.6	136	68	353.90	Soudé
PESC-03	797977.140	6846943.071	746805.539	114679.127	746876.083	2414826.818	48°42'54.6696" N	4°19'54.3540" E	188.96	354	V136	97	3.6	136	68	353.96	Soudé
PESC-04	798411.241	6847494.622	747234.398	115234.929	747305.754	2415382.412	48°43'12.2880" N	4°20'16.0512" E	197.48	354	V126	87	3.6	126	63	347.48	Coole
PESC-05	798998.324	6847887.471	747817.780	115633.481	747889.853	2415780.512	48°43'24.6828" N	4°20'45.1032" E	203.79	354	V126	87	3.6	126	63	353.79	Coole
PESC-06	799245.065	6848888.928	748054.919	116637.440	748128.214	2416784.692	48°43'56.9676" N	4°20'58.0128" E	208.22	354	V117	87	3.0	117	58.5	353.72	Soudé
PESC-07	799798.213	6849267.385	748604.491	117021.272	748678.479	2417168.102	48°44'8.9160" N	4°21'25.4016" E	207.38	354	V110	85	2.2	110	55	347.38	Soudé
PESC-08	798460.837	6846702.656	747291.614	114443.333	747362.128	2414590.380	48°42'46.6200" N	4°20'17.8188" E	201.17	354	V126	87	3.6	126	63	351.17	Soudé
PESC-09	798991.413	6847052.618	747818.898	114798.450	747890.050	2414945.083	48°42'57.6576" N	4°20'44.0700" E	205.94	354	V110	85	2.2	110	55	345.94	Coole
PESC-10	798587.605	6846193.015	747423.300	113934.840	747493.316	2414081.505	48°42'30.0528" N	4°20'23.5968" E	210.63	354	V110	85	2.2	110	55	350.63	Soudé
PESC-11	799053.881	6846676.002	747884.997	114422.384	747955.766	2414568.768	48°42'45.4320" N	4°20'46.8096" E	223.18	354	V100	80	2.0	100	50	353.18	Coole
PESC-PDL1-2	797922.231	6848339.552															Soudé
PESC-PDL3	799654.748	6849517.230															Coole

Tableau de Repérages

Systeme de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AU 01



Plan de Situation

Plan de Situation
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

Date

Mai 2021

Echelle

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La Sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

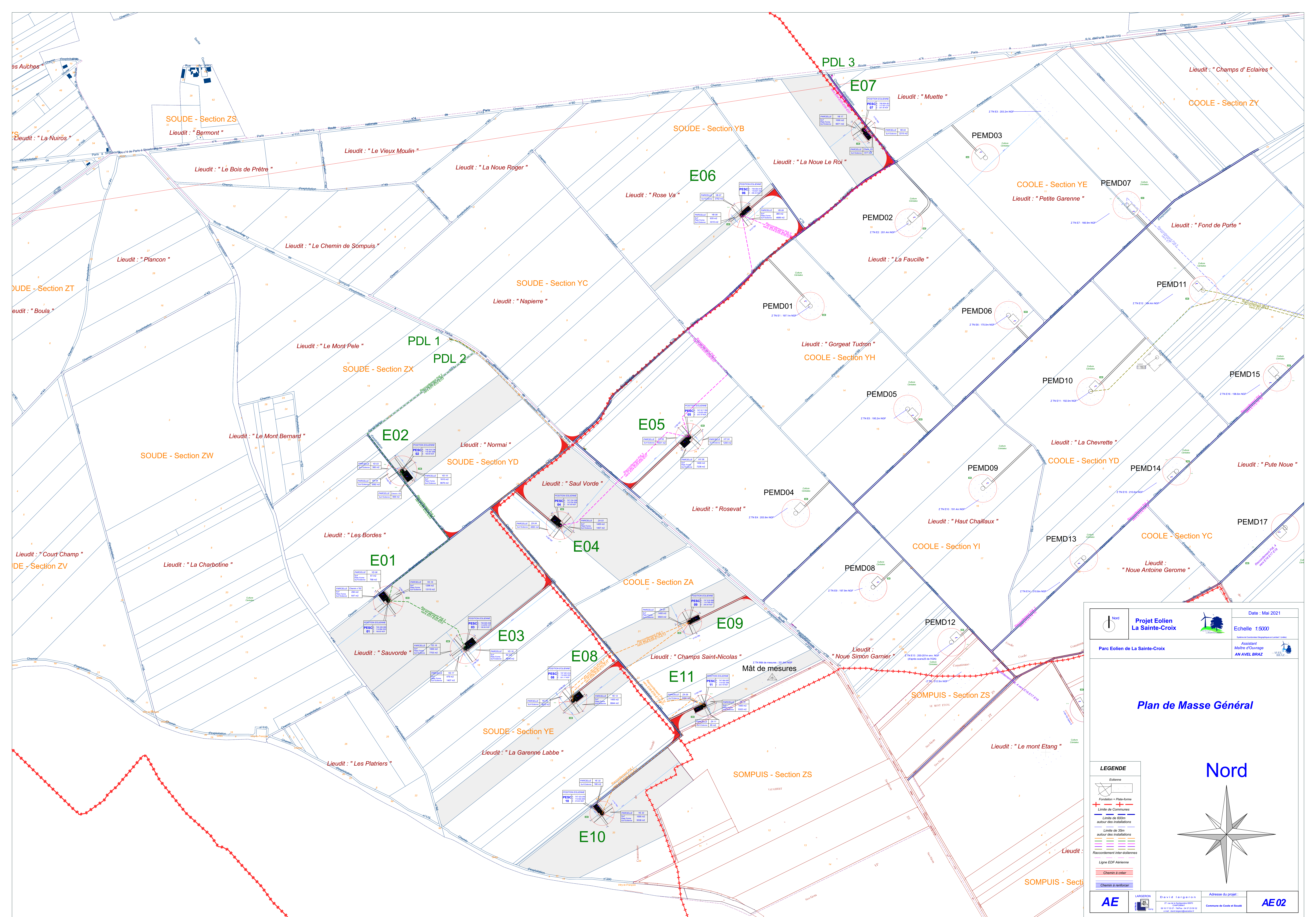
COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON

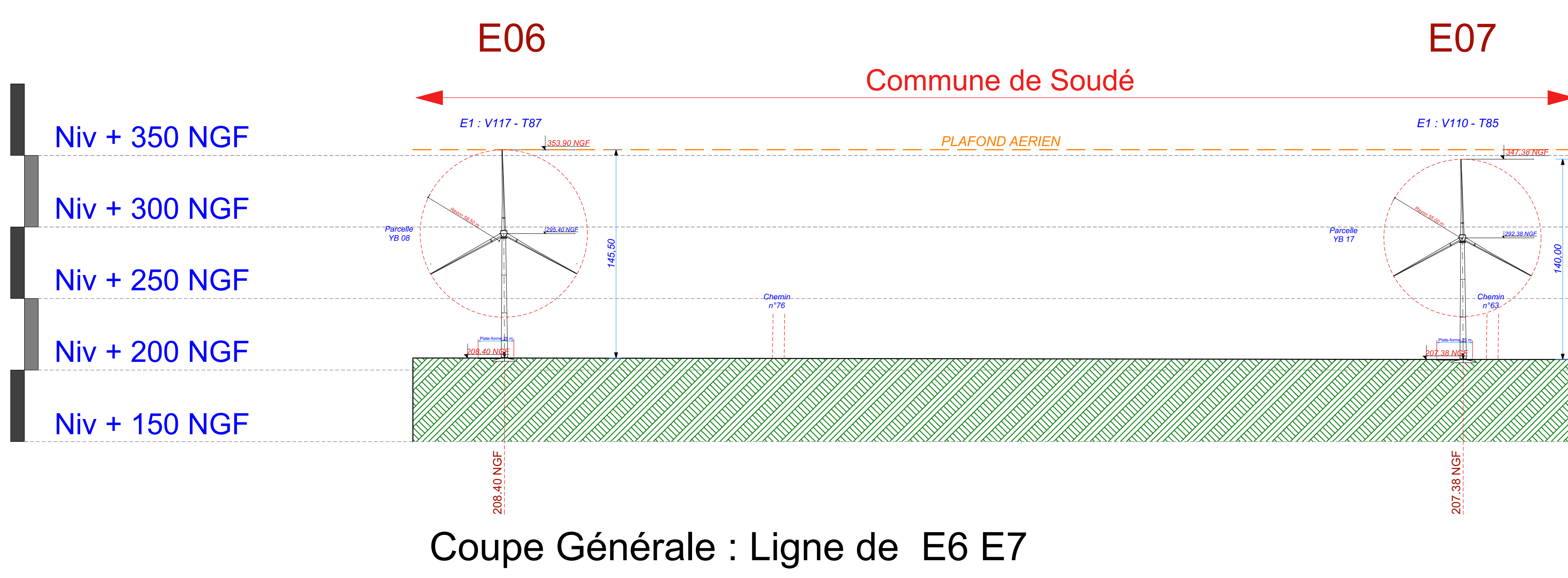
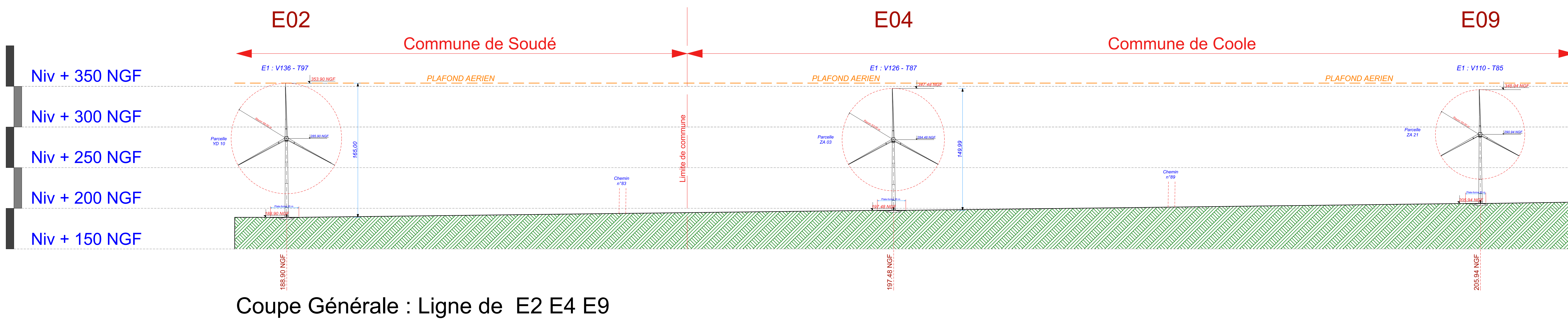
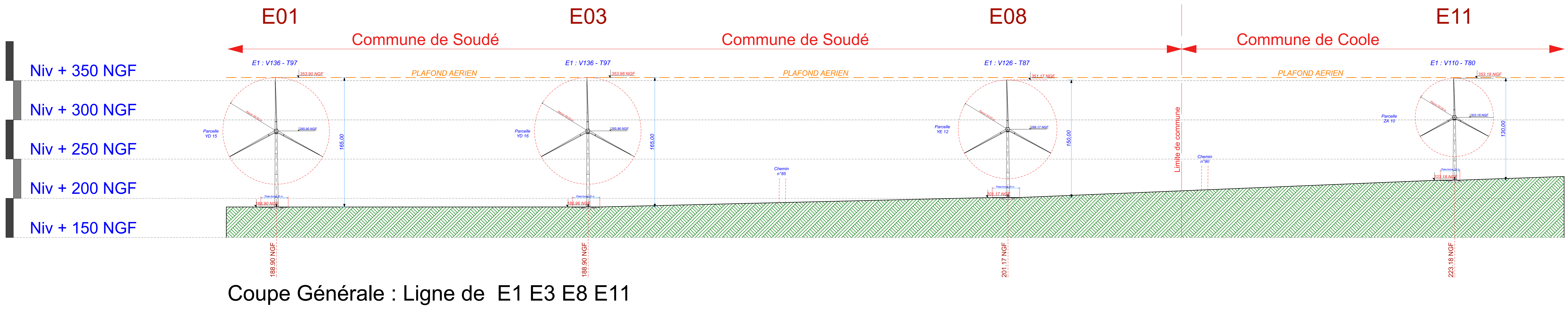


David LARGERON

AE 01



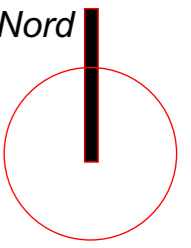
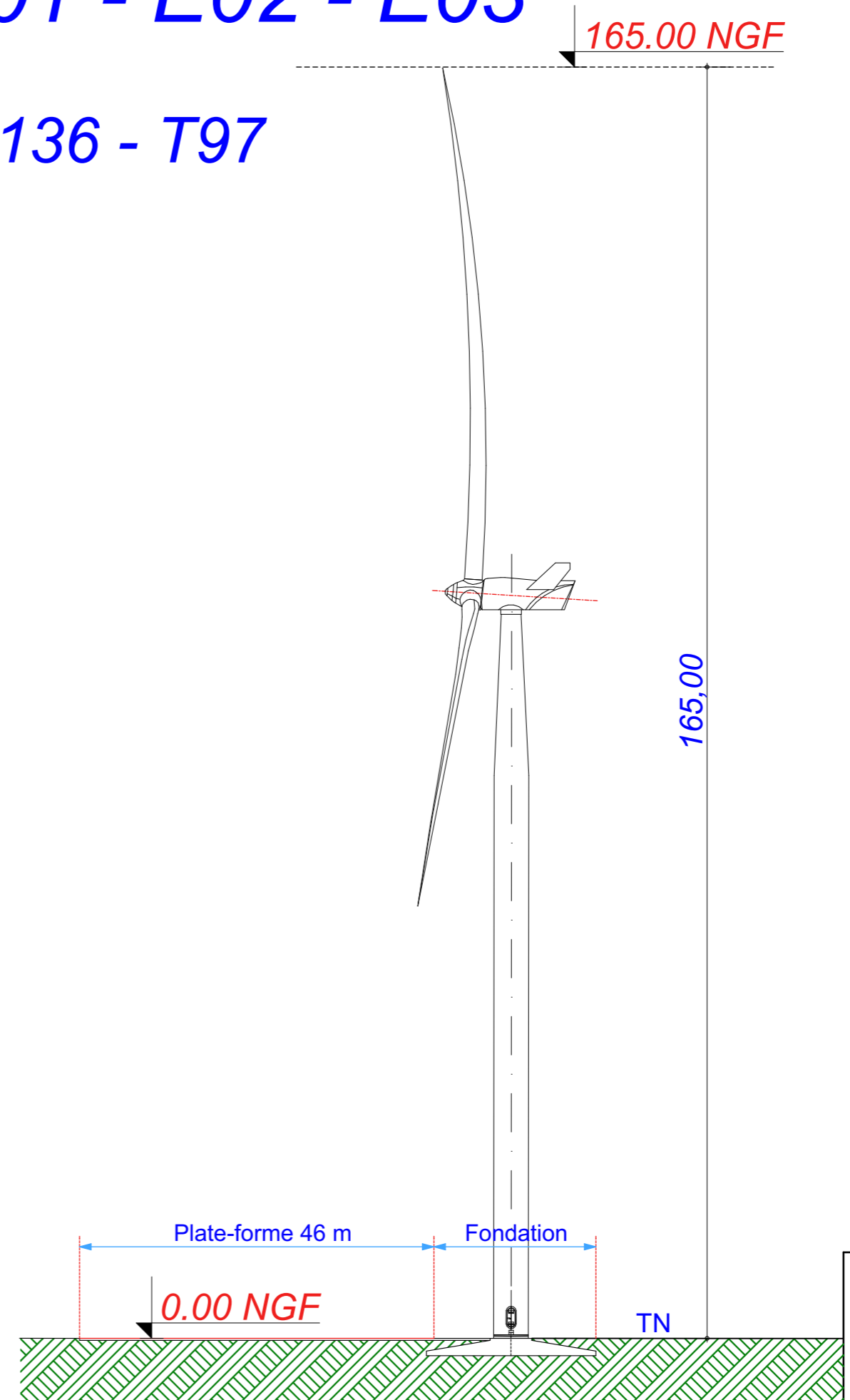
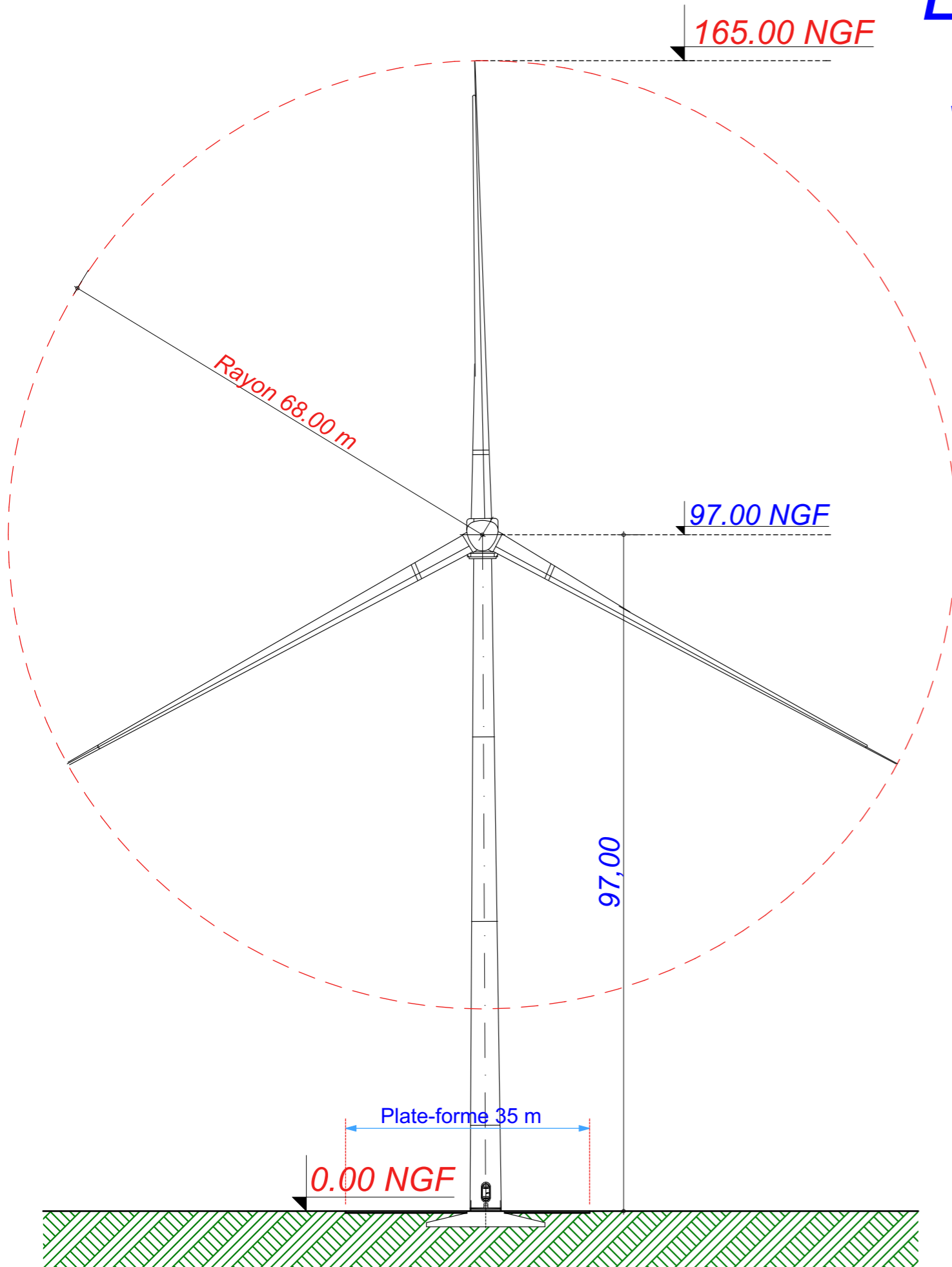
Nord Eolienne Fondation - Plate-Forme Limite de Communes Limite de 500m autour des installations Limite de 35m autour des installations Raccordement inter-dolomies Ligne EDF Aérienne Chemin à créer Chemin à renforcer	Projet Eolien La Sainte-Croix Parc Eolien de La Sainte-Croix	Date : Mai 2021 Echelle 1:5000 Système de Coordonnées Géographiques et Lambert 11 (S)
	Assistant Maître d'ouvrage AN AVEL BRAZ	
<h2>Plan de Masse Général</h2>		
Nord		
AE	LANGRION David LANGRION Adresse du projet Commune de Coole et Boucé	AE 02



Nord Projet Eolien La Sainte-Croix Parc Eolien de La Sainte-Croix		Date : Mai 2021 Echelle 1:2000 Assistent Maître d'ouvrage AN AVEL BRAZ
	<h2>Coupes Générales</h2>	
LEGENDE Eolienne Fondation + Plate-Forme Limite de Communes Limite de 500m autour des installations Limite de 35m autour des installations Raccordement inter-dolomies Ligne EDF Aérienne Chemin à créer Chemin à renforcer		
AE	LANGRISON D A V I D I E R G E R T I N Adresse du projet Commune de Coole et Soudé	AE 03

E01 - E02 - E03

V136 - T97



Date
Mai 2021
Echelle
1:700
Maître d'Ouvrage



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ



Phase
AE

Adresse du Projet
COOLE - SOUDE
(51320)

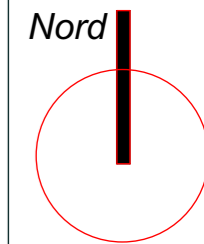
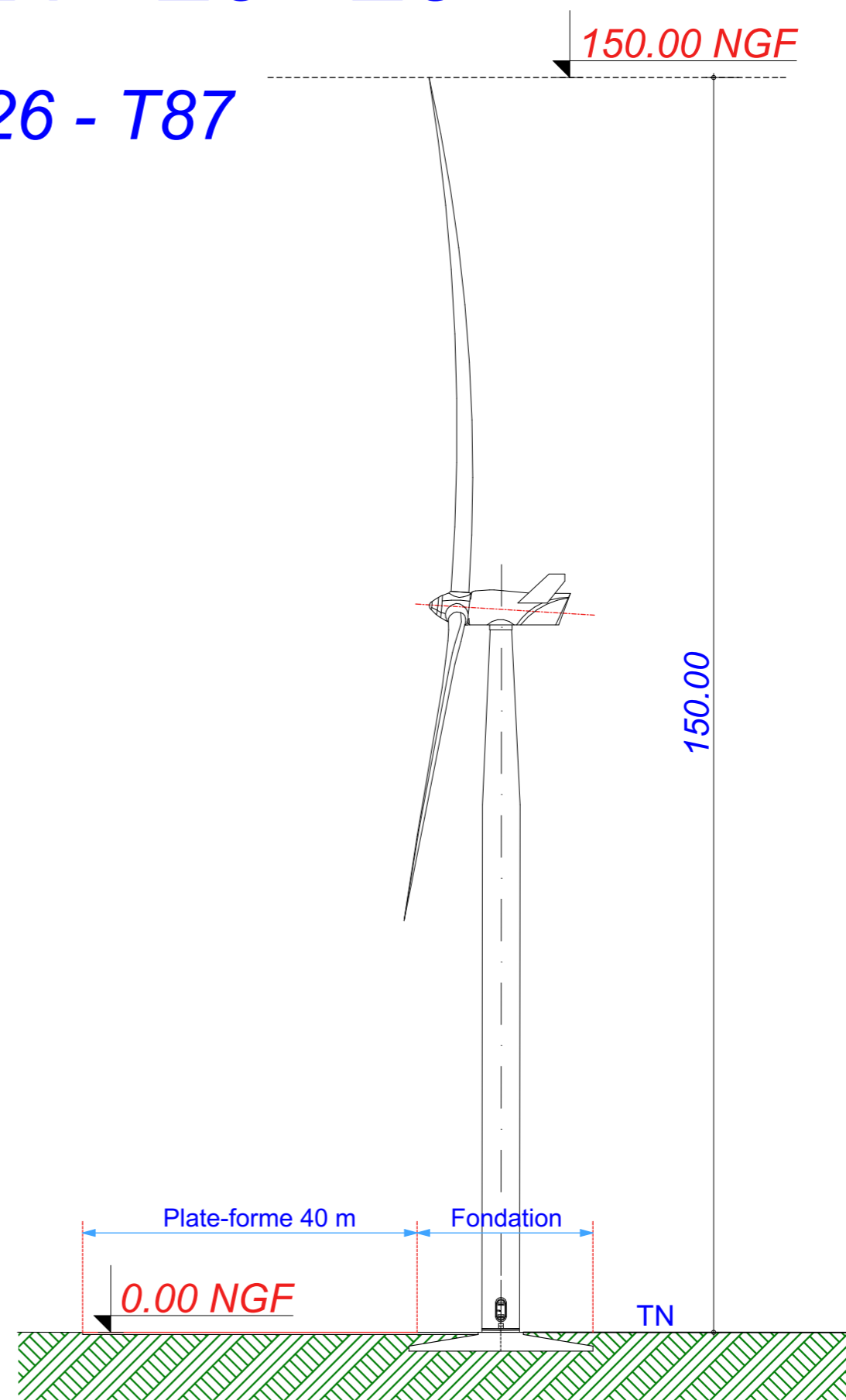
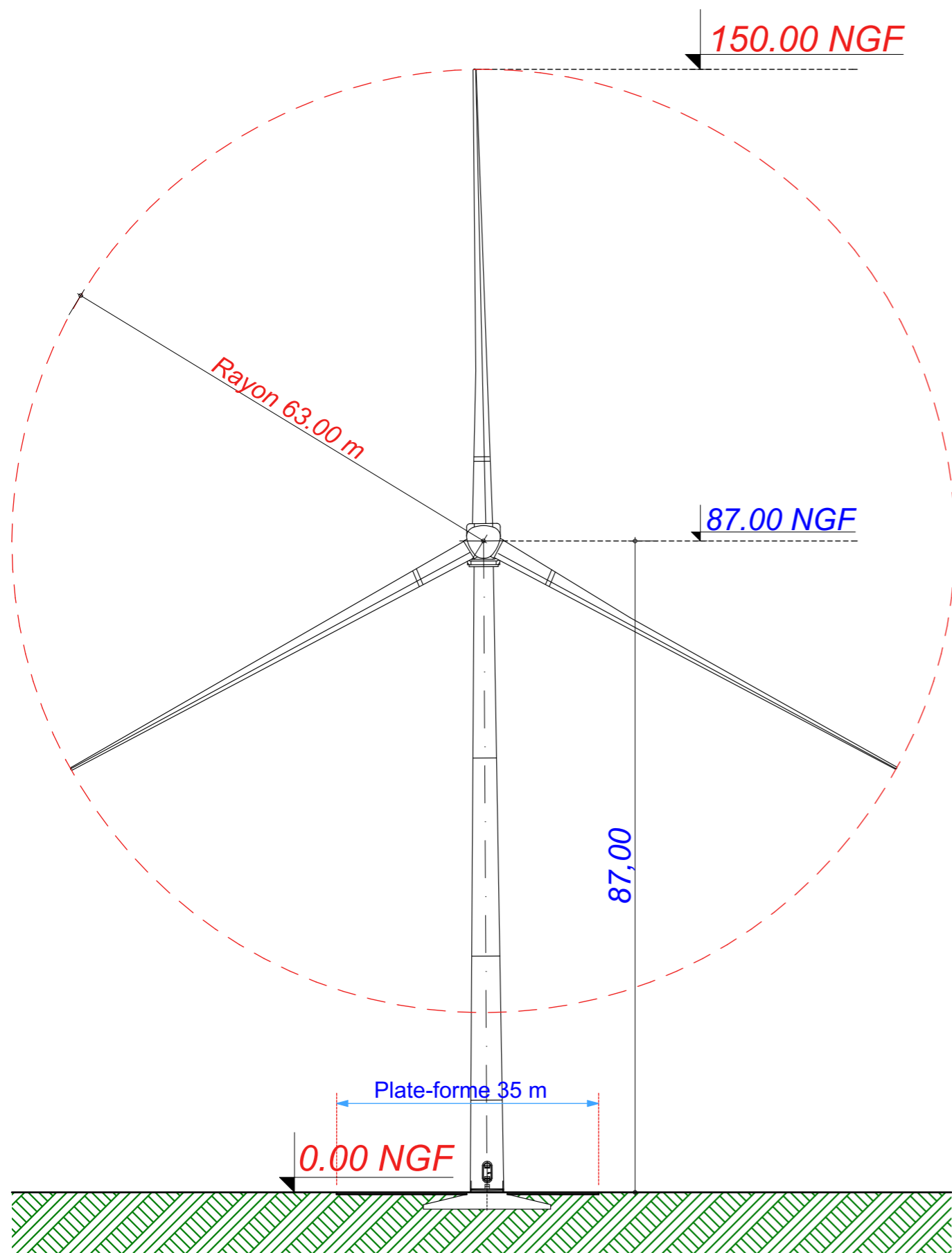


Élévation d'une éolienne type : V136 - T97
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 04

E4 - E5 - E8

V126 - T87



Date

Mai 2021

Echelle

1:700

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



David LARGERON

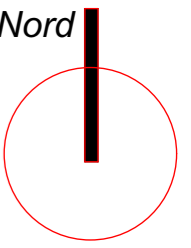
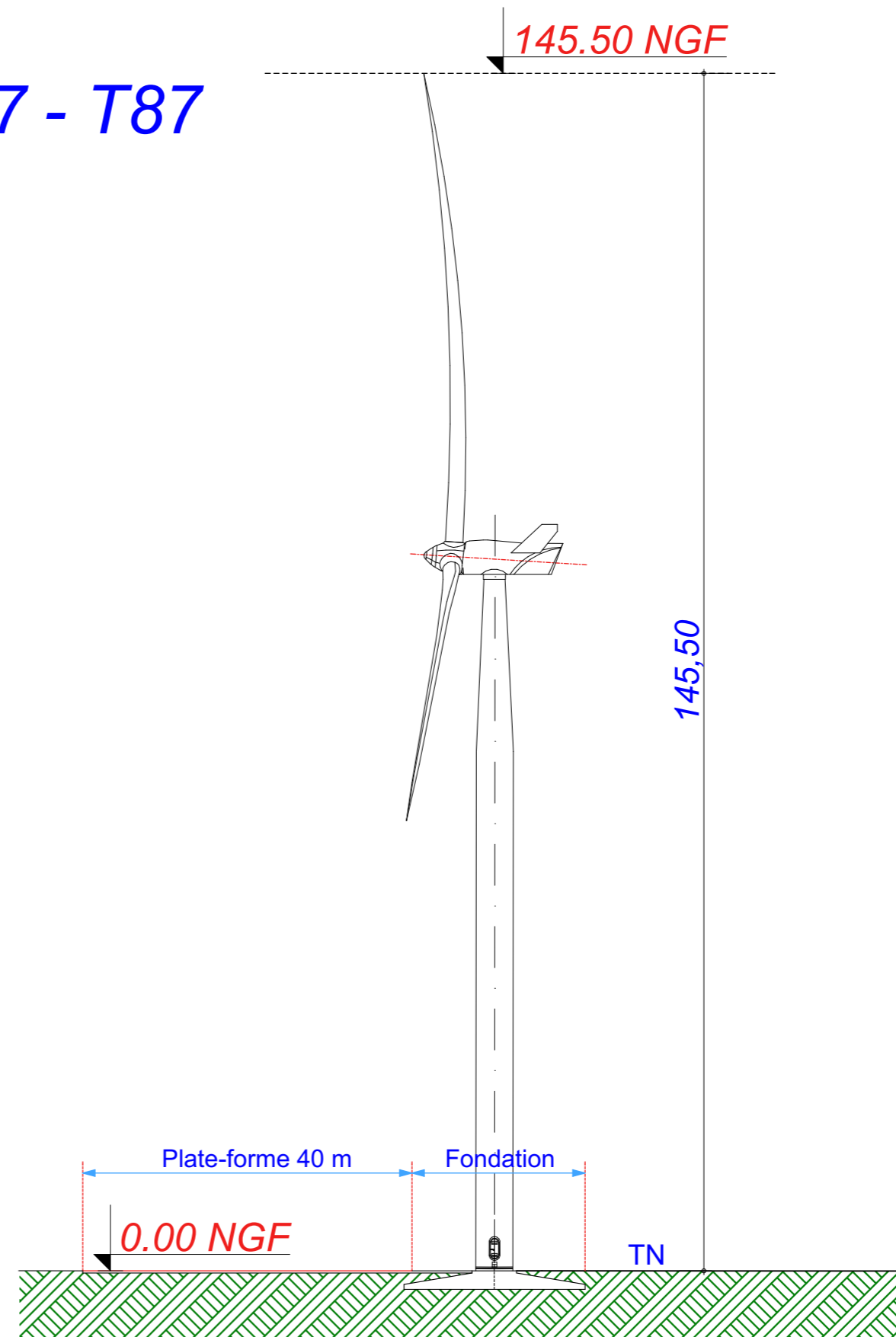
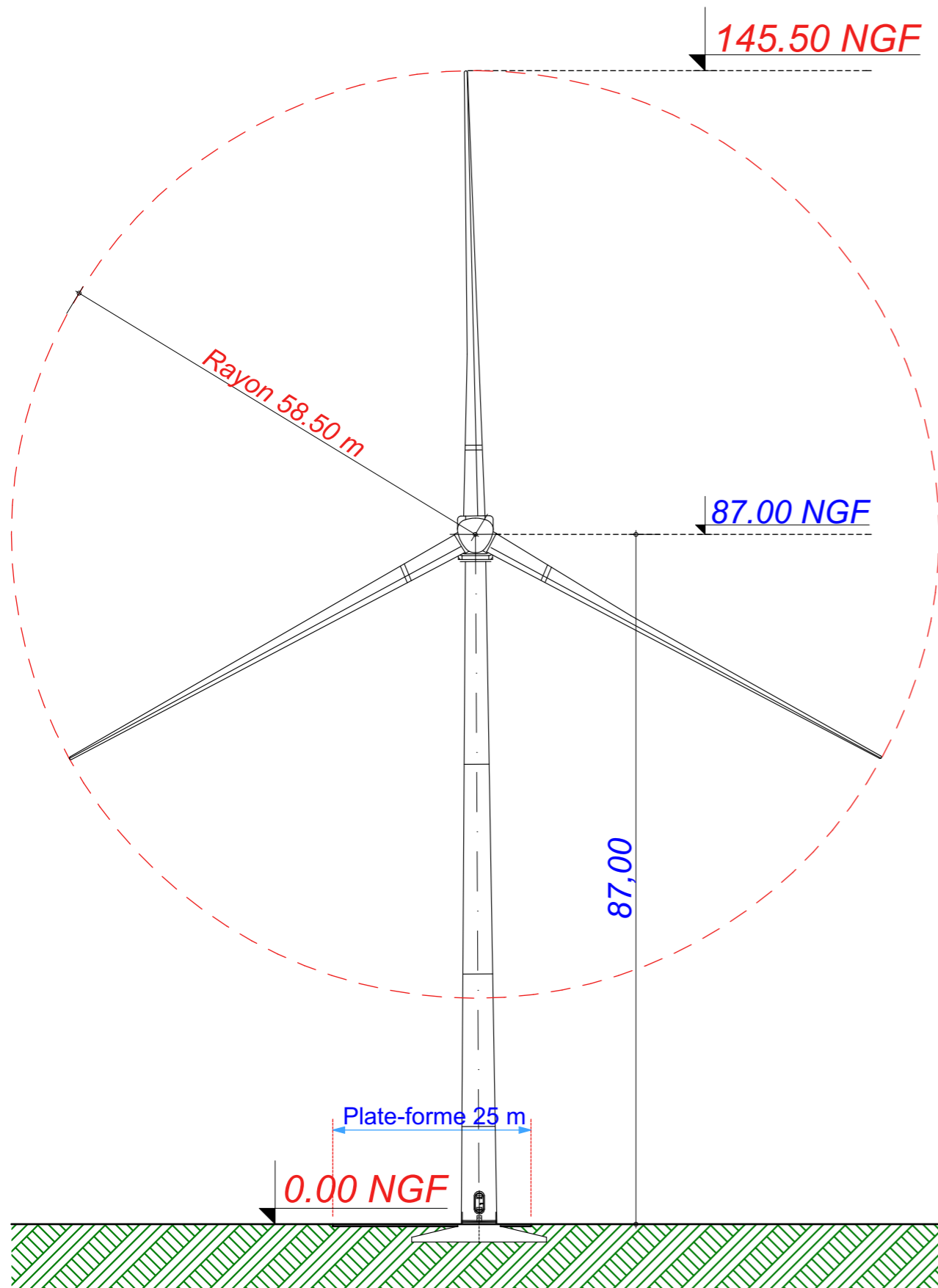
Elévation d'une éolienne type : V126 - T87

Systeme de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 05

E06

V117 - T87



Date
Mai 2021
Echelle
1:700
Maître d'Ouvrage



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ

Phase
AE

Adresse du Projet
COOLE - SOUDE
(51320)

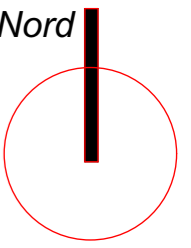
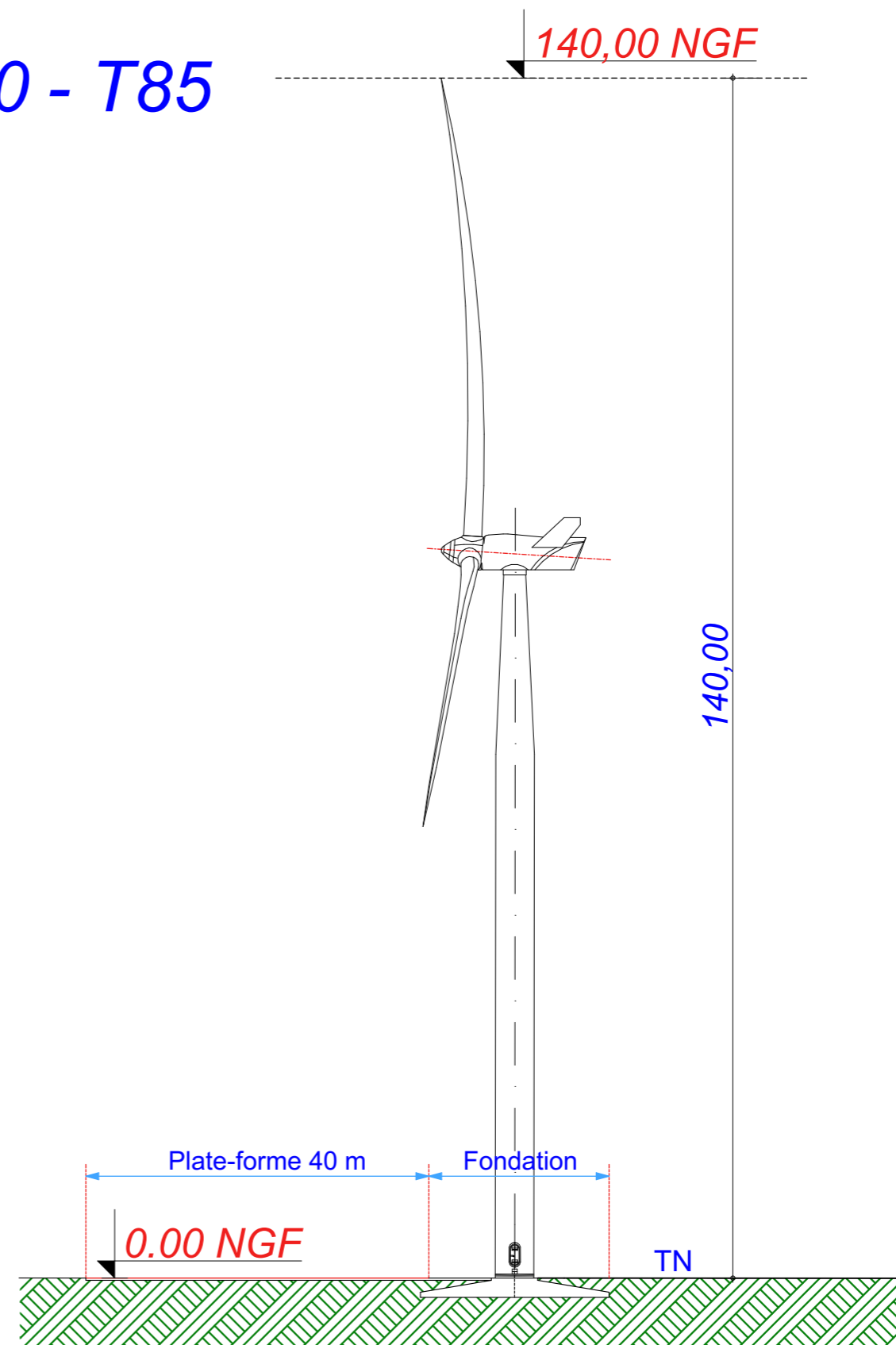
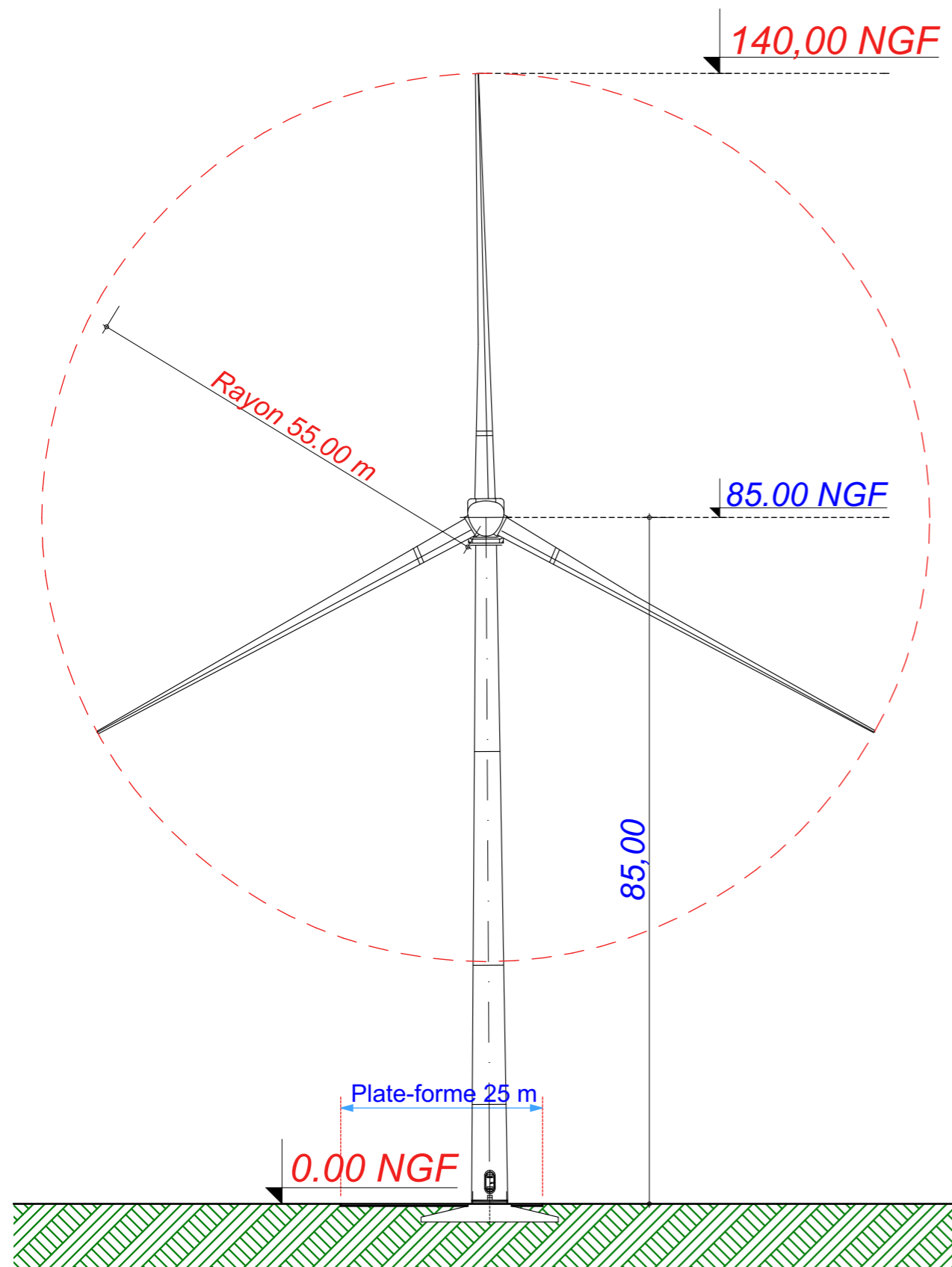
LARGERON
architecte
d.p.l.g.
David LARGERON

Elévation d'une éolienne type : V117 - T87
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 06

E07 - E09 - E10

V110 - T85



Date

Mai 2021

Echelle

1:700

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



David LARGERON

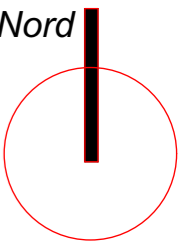
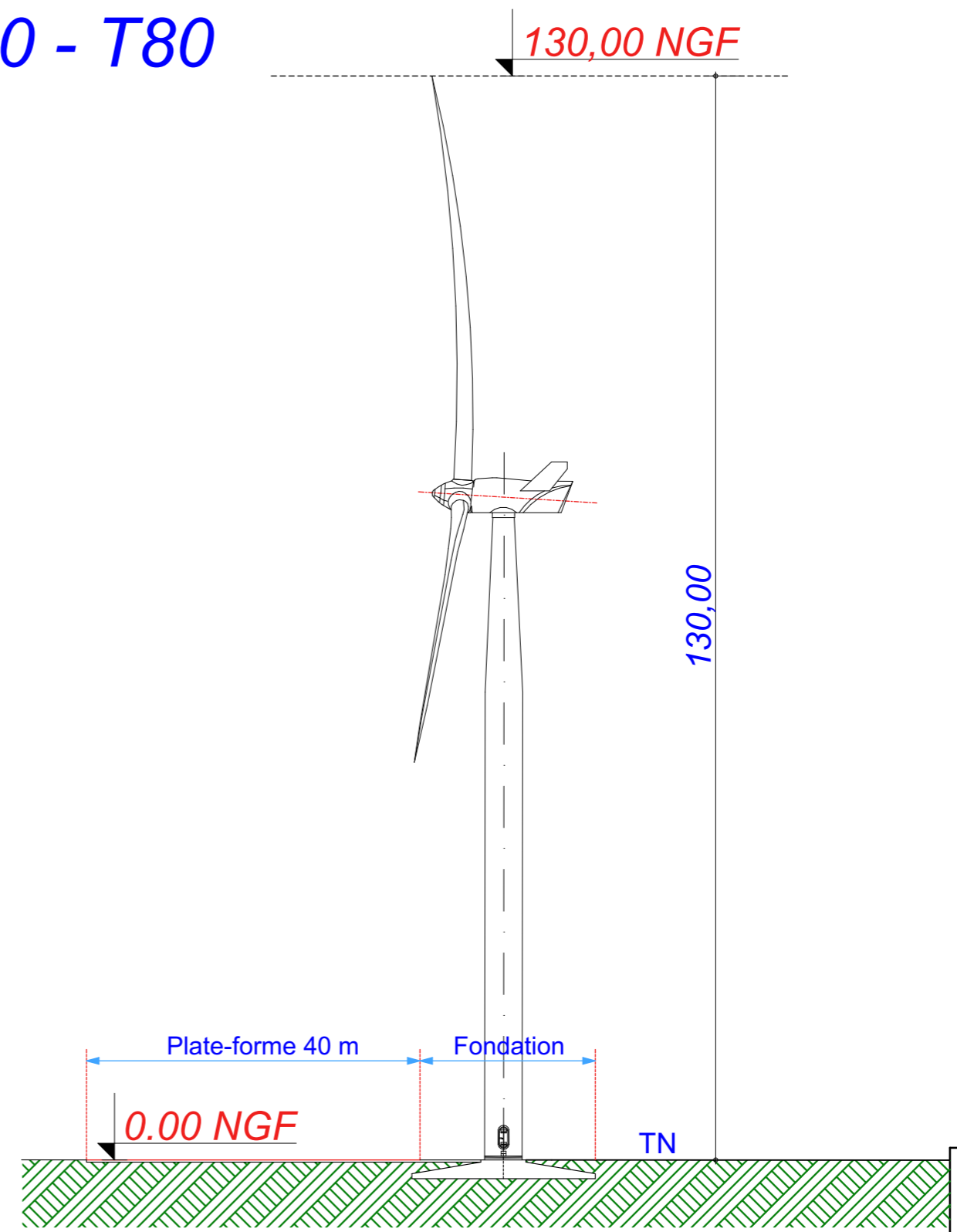
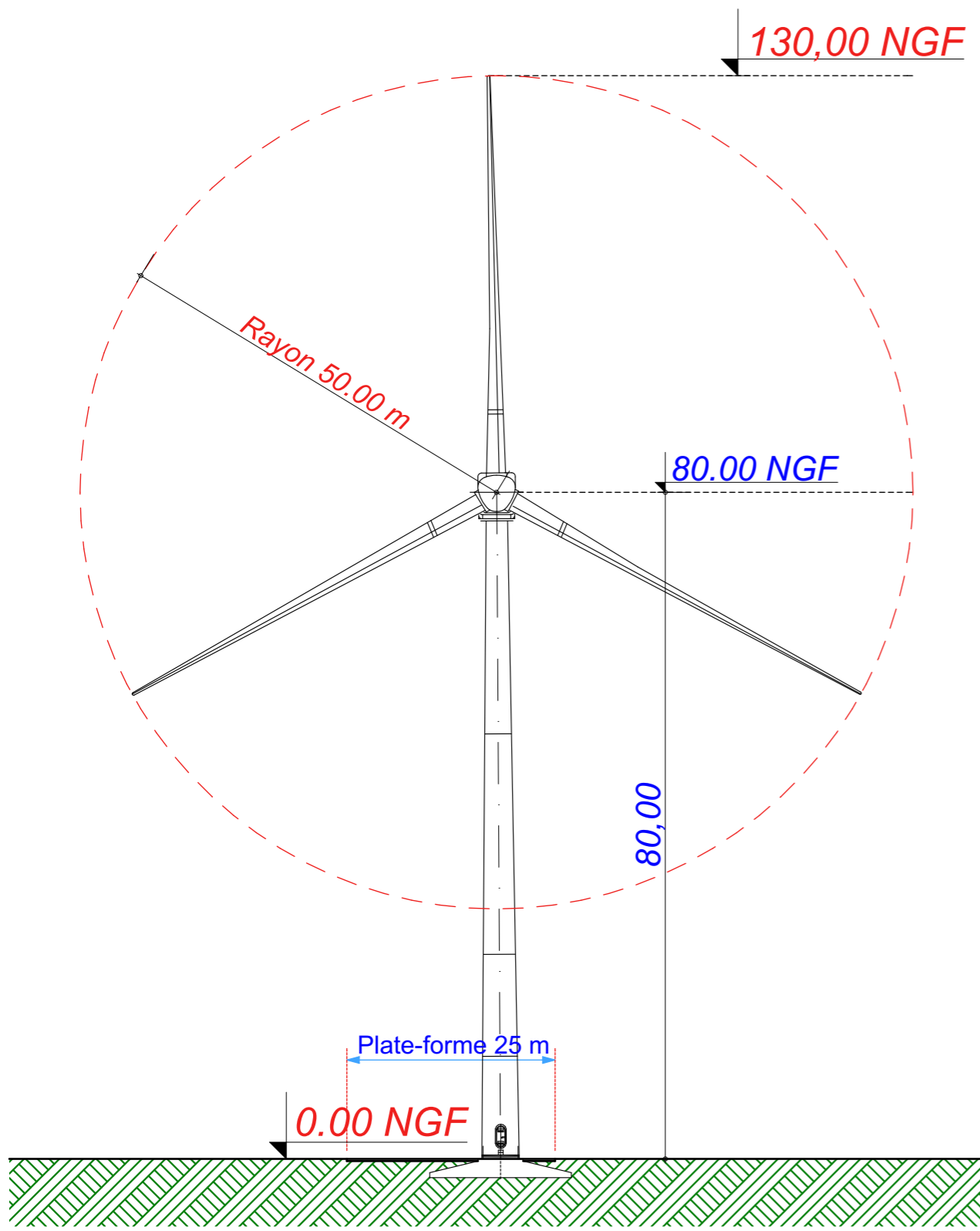
Elévation d'une éolienne type : V110 - T85

Systeme de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 07

E11

V100 - T80



Date
Mai 2021
Echelle
1:700
Maître d'Ouvrage



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ



Phase
AE

Adresse du Projet
COOLE - SOUDE
(51320)



Élévation d'une éolienne type : V100 - T80
 Système de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 08

E1

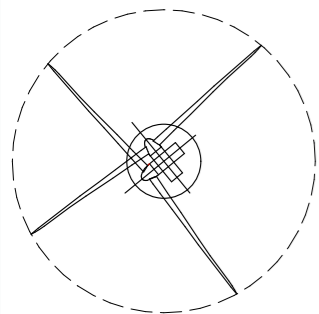
X : 746 458.066
Y : 114 894.500
Z : 188.90 NGF

Commune de
Soudé

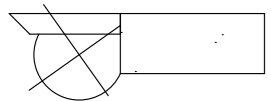
Parcelle - YD15

EOLIENNE
V136 - T97

LEGENDE



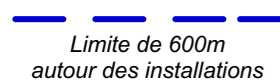
Eolienne



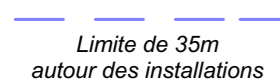
Fondation + Plate-forme 46x35



Limite de Communes



Limite de 600m
autour des installations



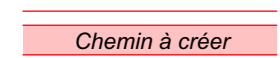
Limite de 35m
autour des installations



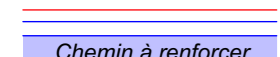
Raccordement inter-éoliennes



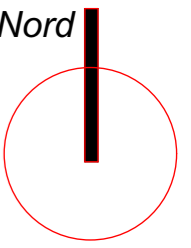
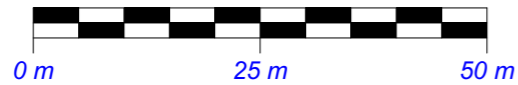
Ligne EDF Aérienne



Chemin à créer



Chemin à renforcer



Date

Mai 2021

Echelle

1:800

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

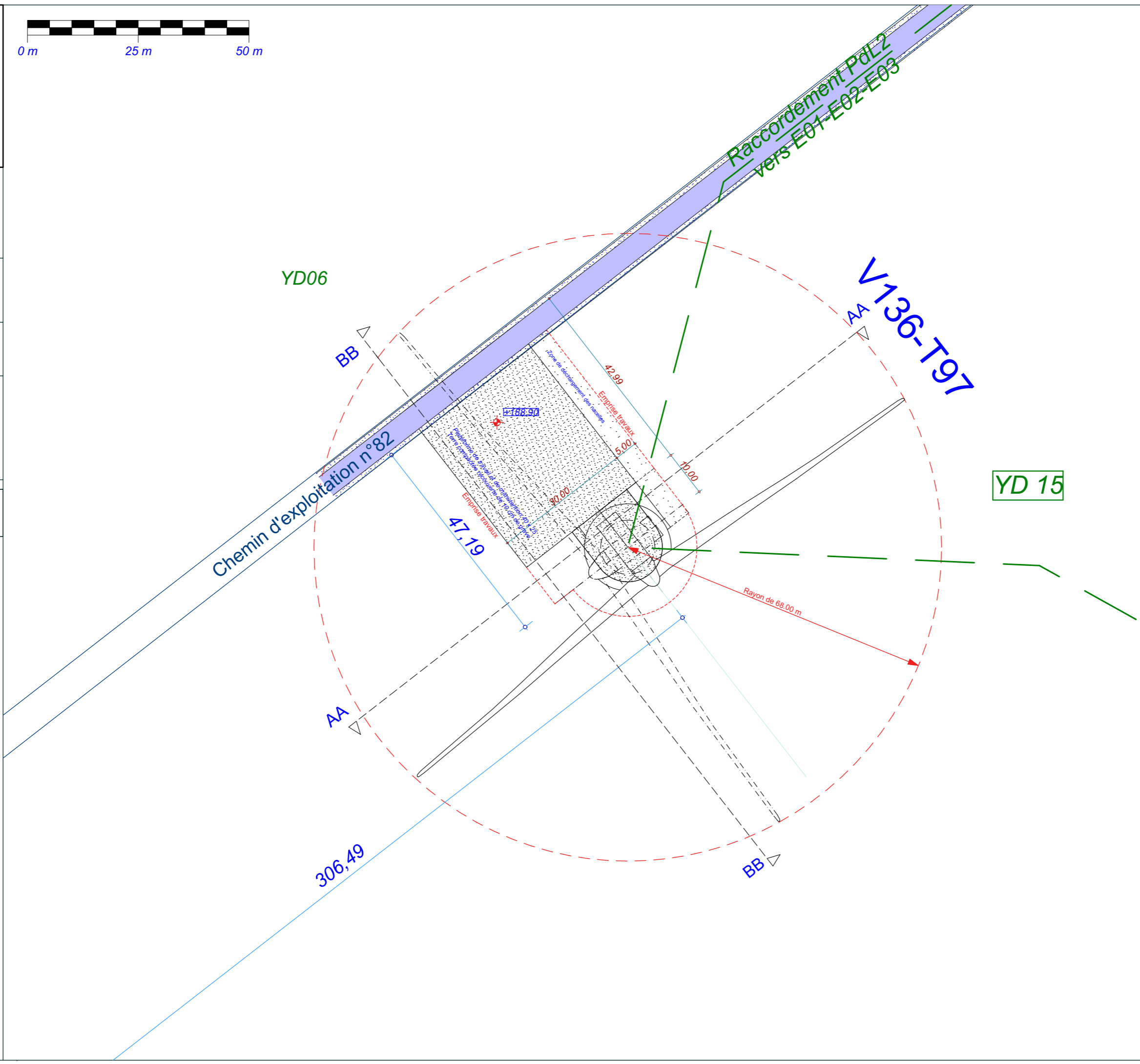
LARGERON



David LARGERON

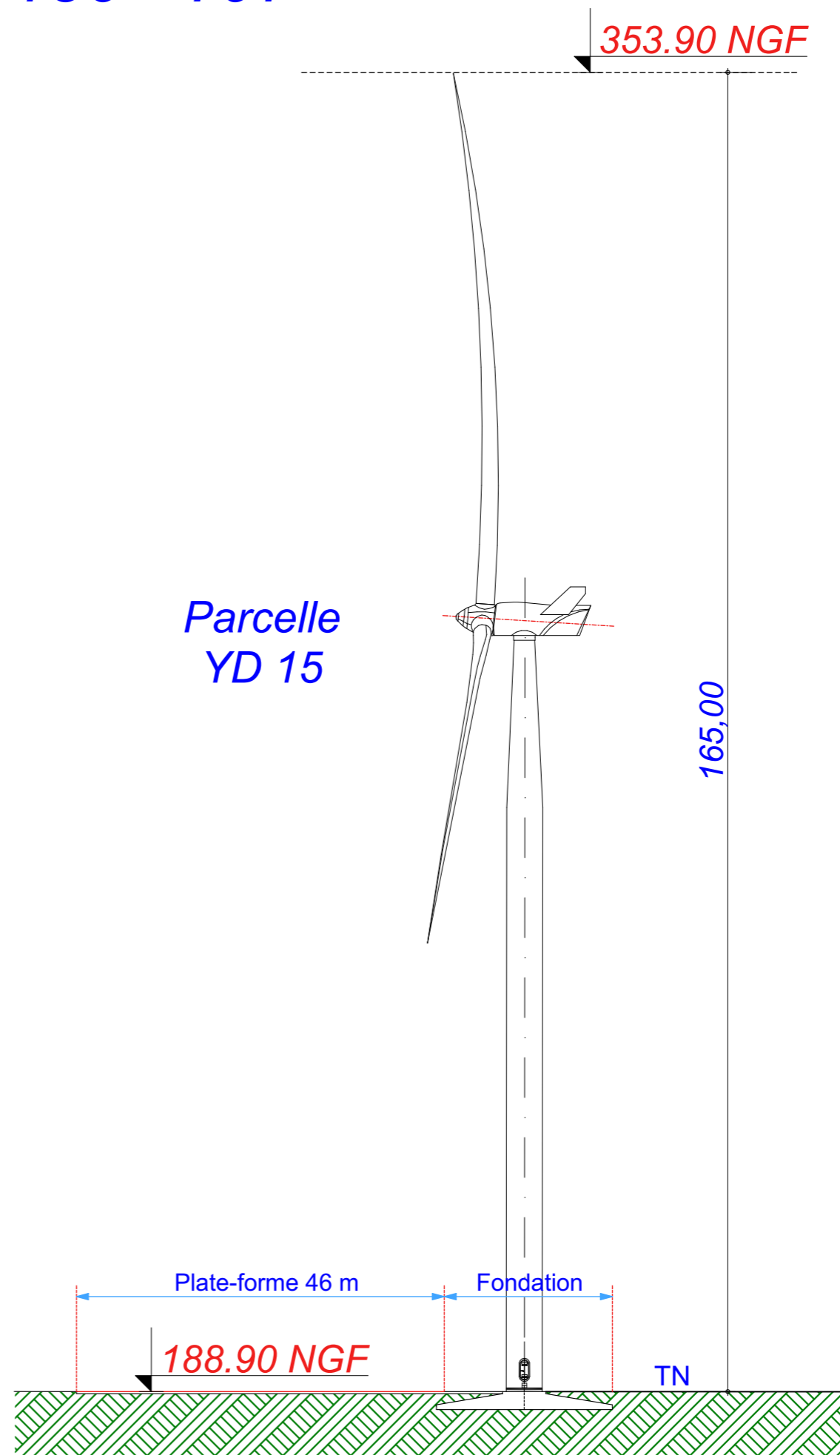
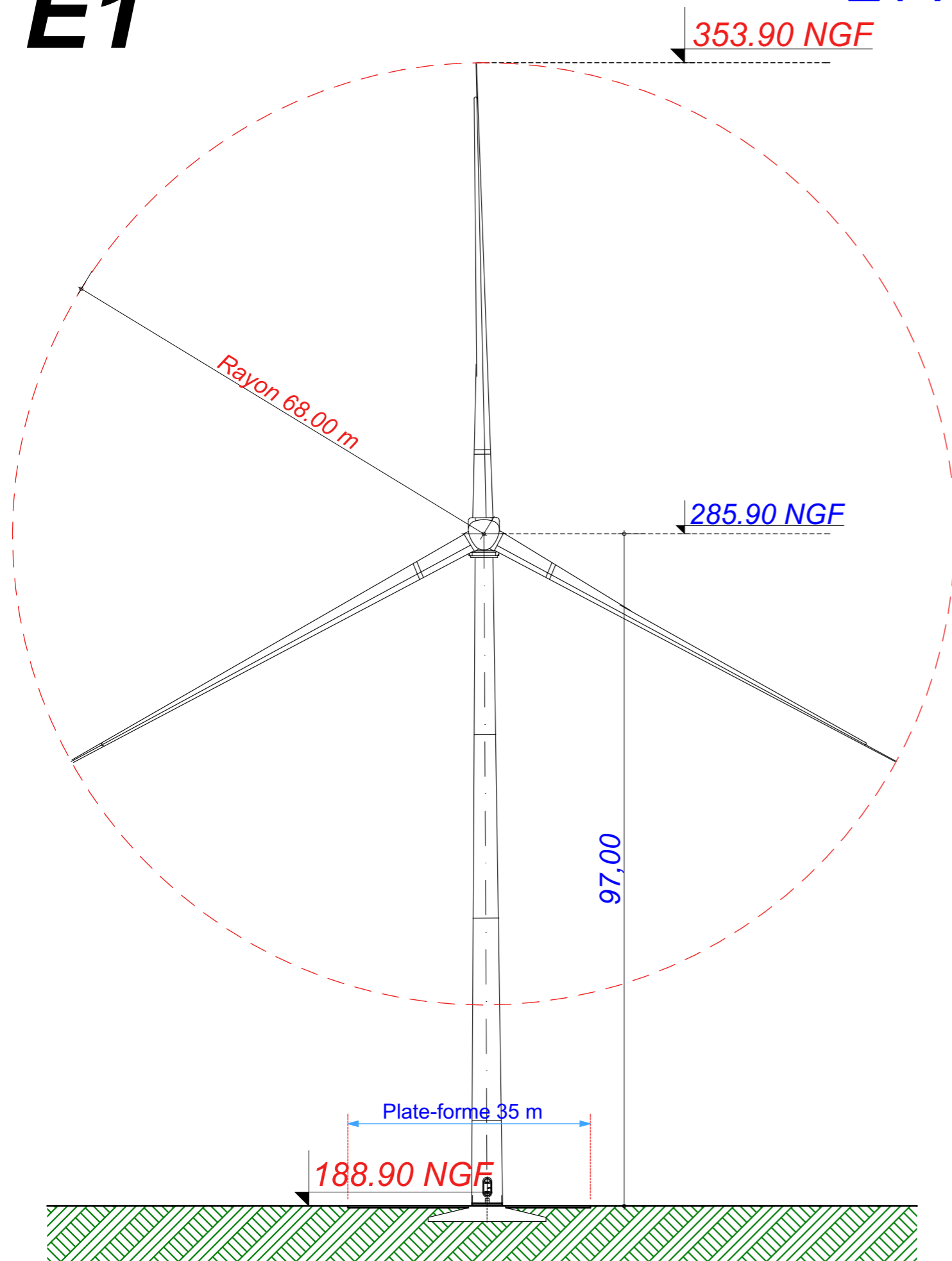
Eolienne 1 : V136 - T97
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 09

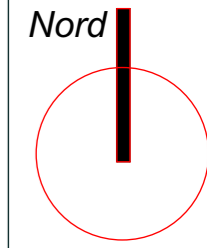


E1

E1 : V136 - T97



Parcelle
YD 15



Date
Mai 2021
Echelle
1:700
Maître d'Ouvrage



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ

Phase
AE

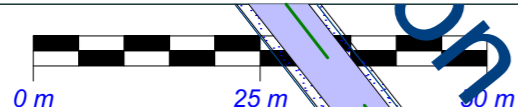
Adresse du Projet
COOLE - SOUDE
(51320)



Élévation Eolienne 1 : V136 - T97
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AE 10

E2



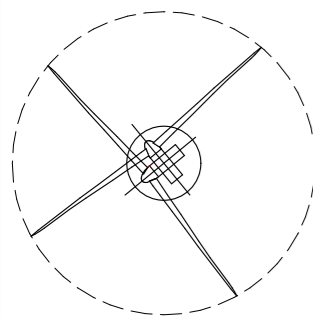
X : 746 519.738
Y : 115 481.696
Z : 188.90 NGF

Commune de
Soudé

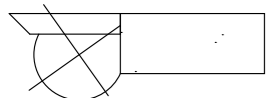
Parcelle - YD10

EOLIENNE
V136 - T97

LEGENDE



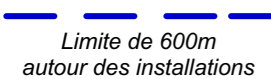
Eolienne



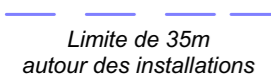
Fondation + Plate-forme 46x35



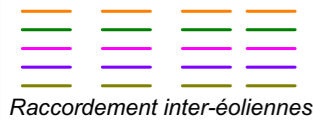
Limite de Communes



Limite de 600m
autour des installations



Limite de 35m
autour des installations

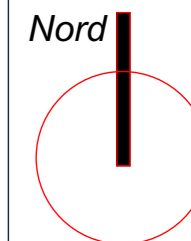
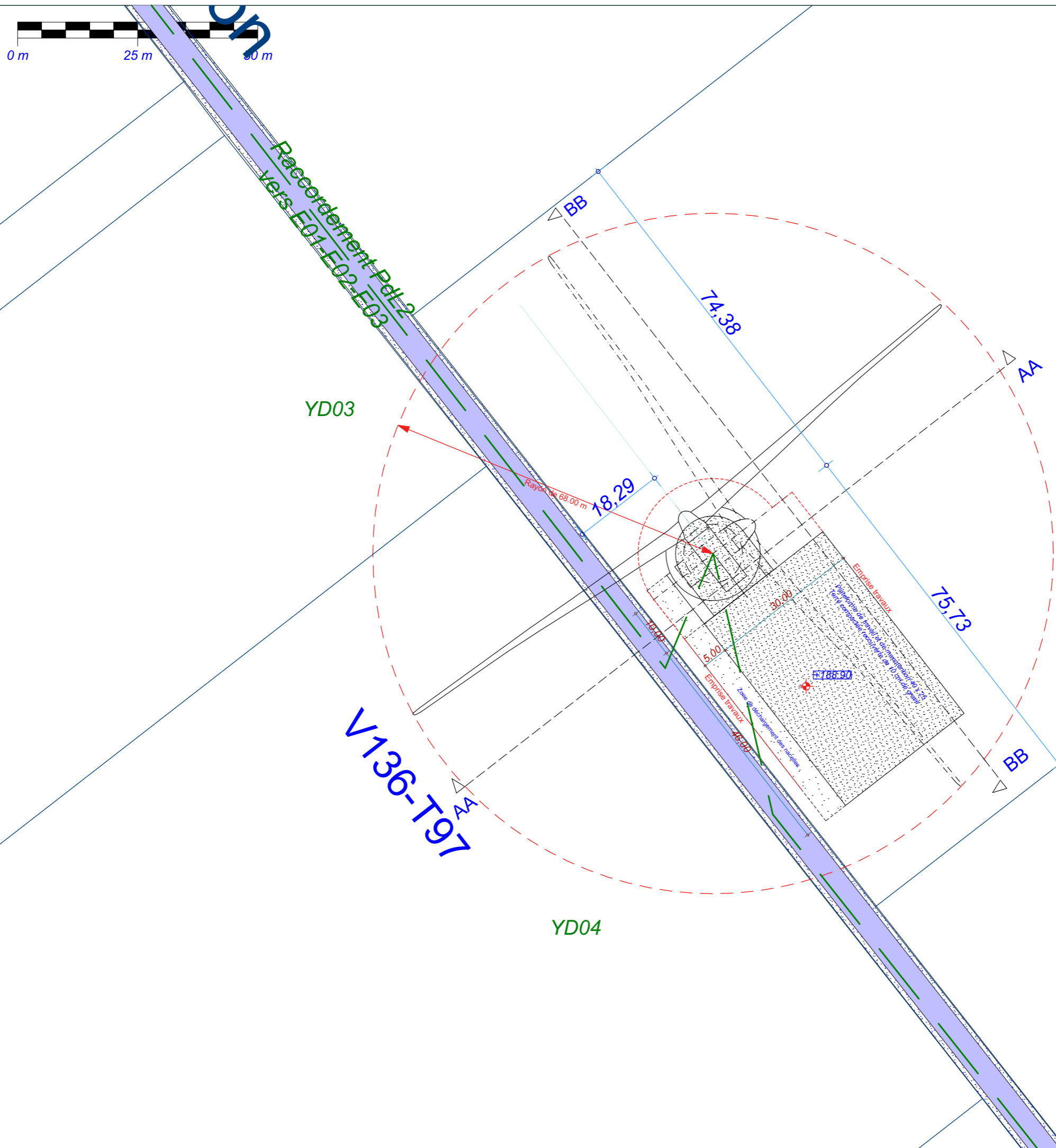


Raccordement inter-éoliennes

Ligne EDF Aérienne

Chemin à créer

Chemin à renforcer



Date

Mai 2021

Echelle

1:800

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



David LARGERON

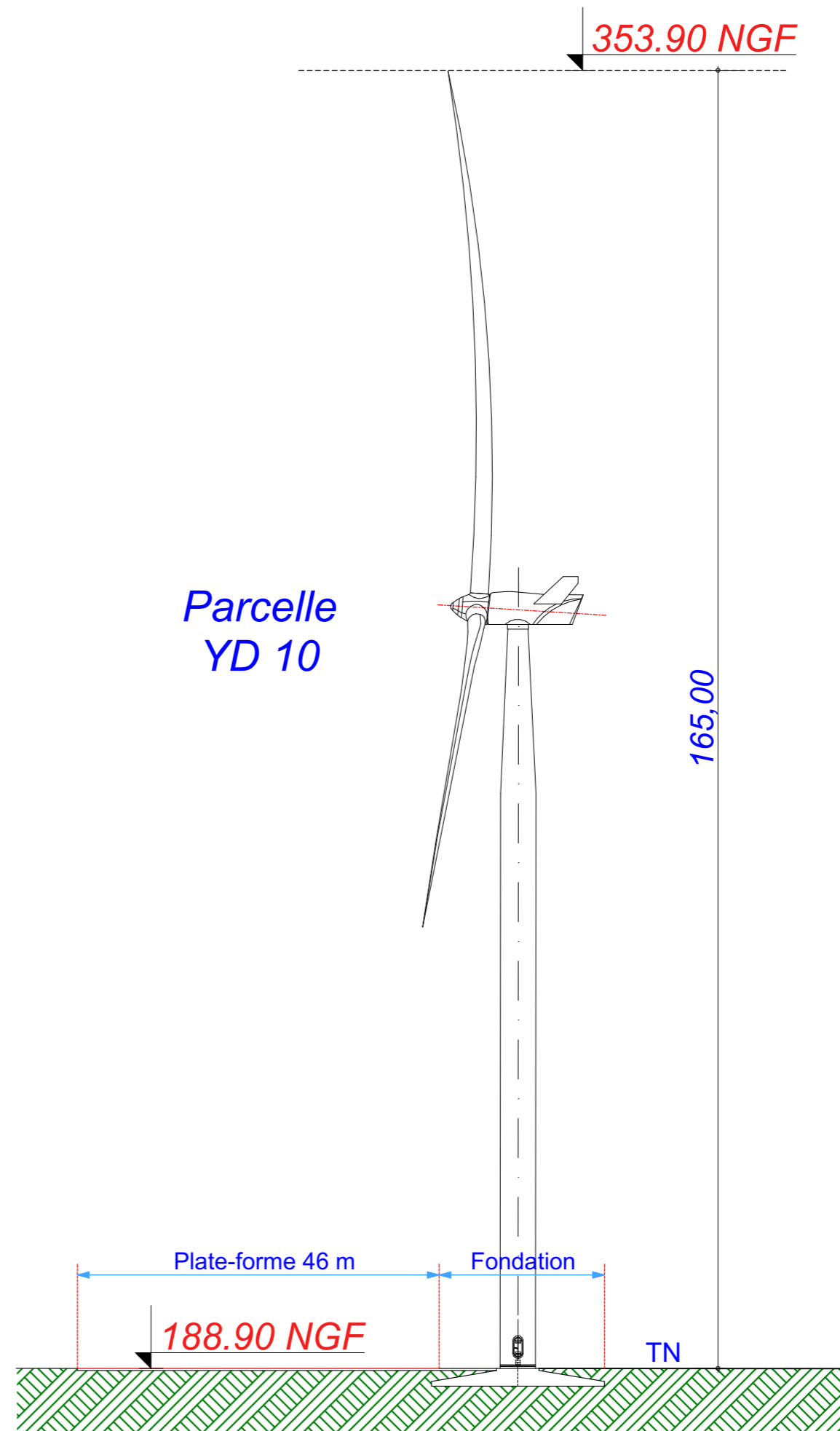
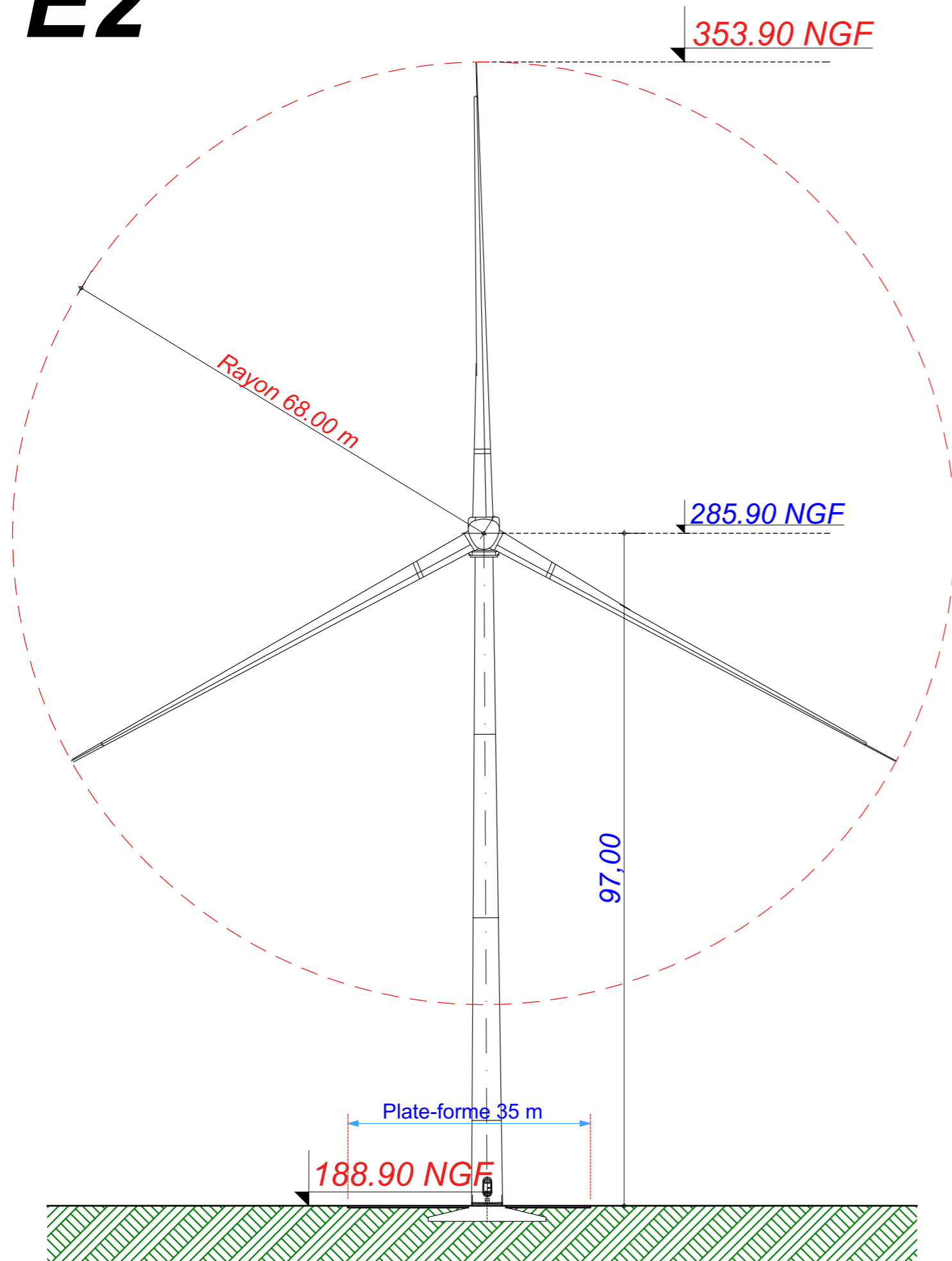
Eolienne 2 : V136 - T97

Systeme de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 11

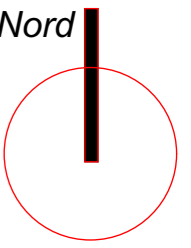
E2

E2 : V136 - T97



Parcelle
YD 10

Élévation Eolienne 2 : V136 - T97
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)



Date
Mai 2021
Echelle
1:700
Maître d'Ouvrage



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ

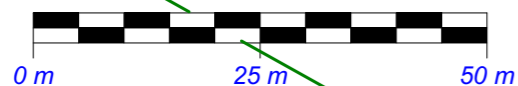
Phase
AE

Adresse du Projet
COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON
architecte
d.p.l.g.
David LARGERON

AE 12

E3



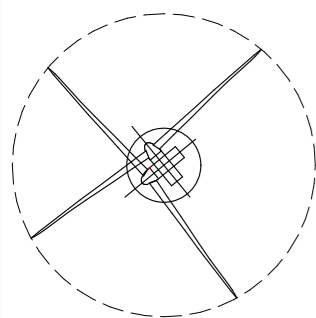
X : 746 805.539
Y : 114 679.127
Z : 188.96 NGF

Commune de
Soudé

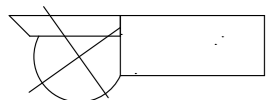
Parcelle - YD16

EOLIENNE
V136 - T97

LEGENDE



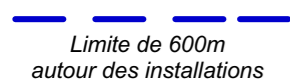
Eolienne



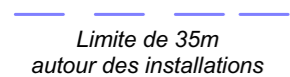
Fondation + Plate-forme 46x35



Limite de Communes



Limite de 600m
autour des installations



Limite de 35m
autour des installations

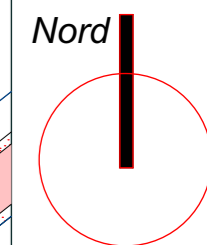


Raccordement inter-éoliennes

Ligne EDF Aérienne

Chemin à créer

Chemin à renforcer



Date

Mai 2021

Echelle

1:800

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON

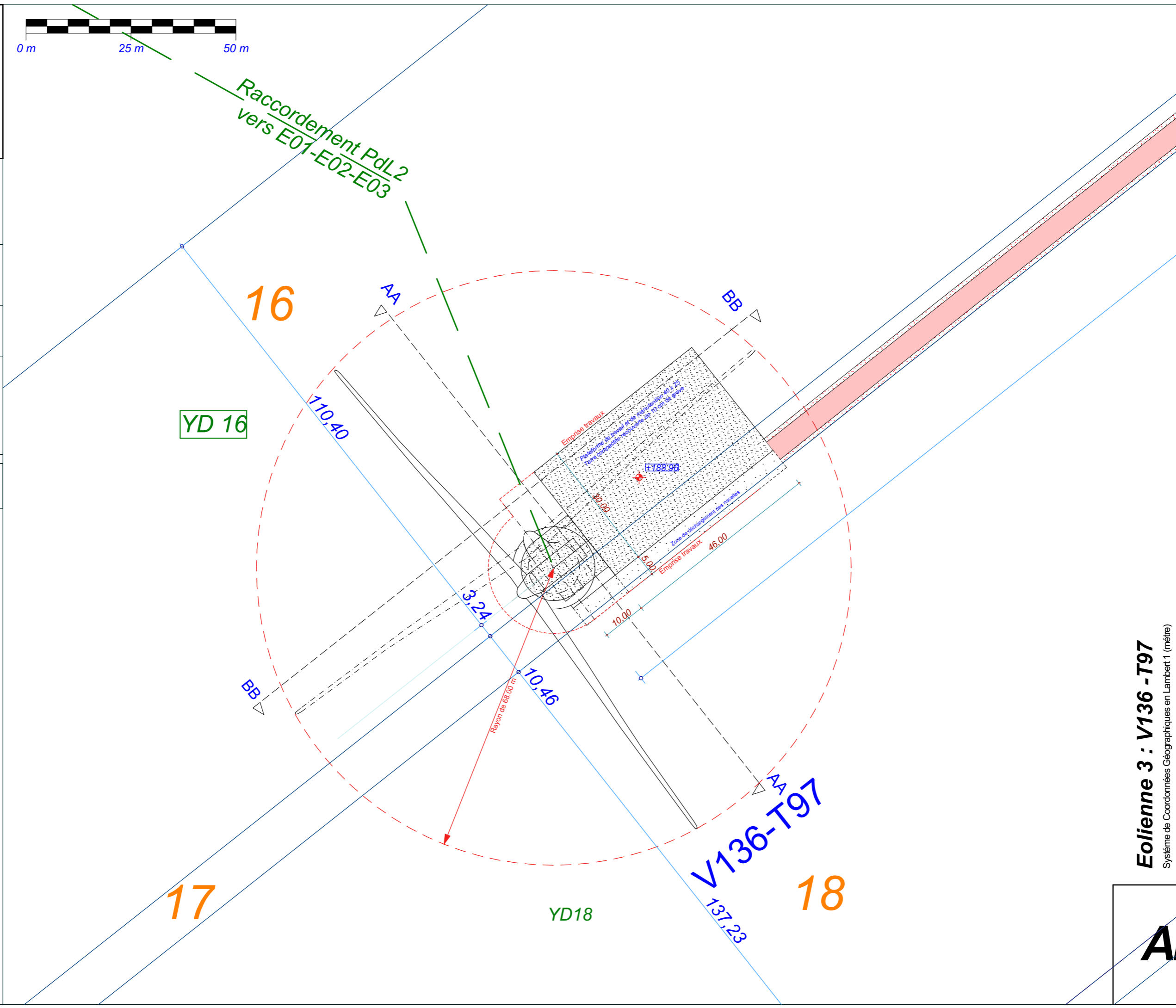


David LARGERON

Eolienne 3 : V136 - T97

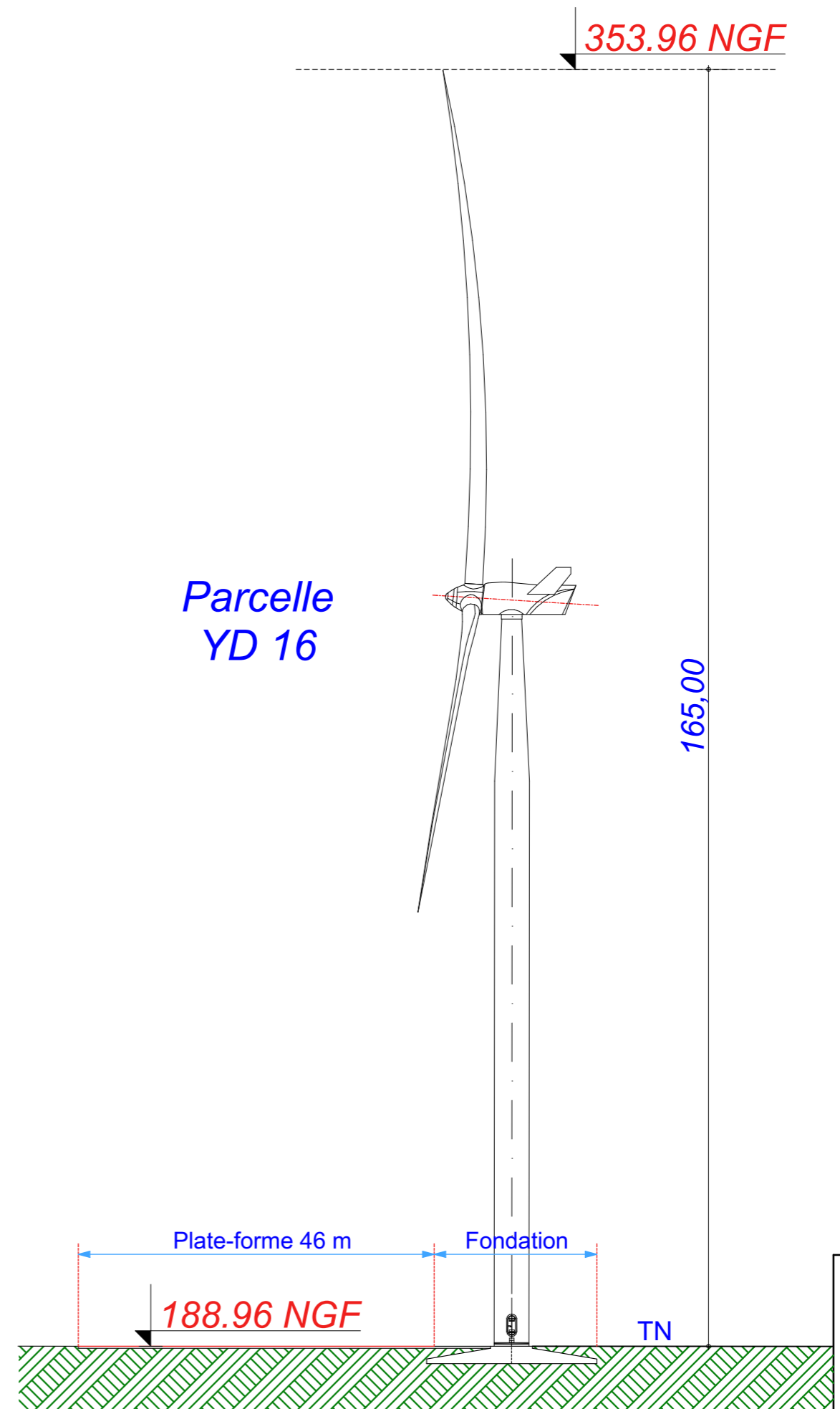
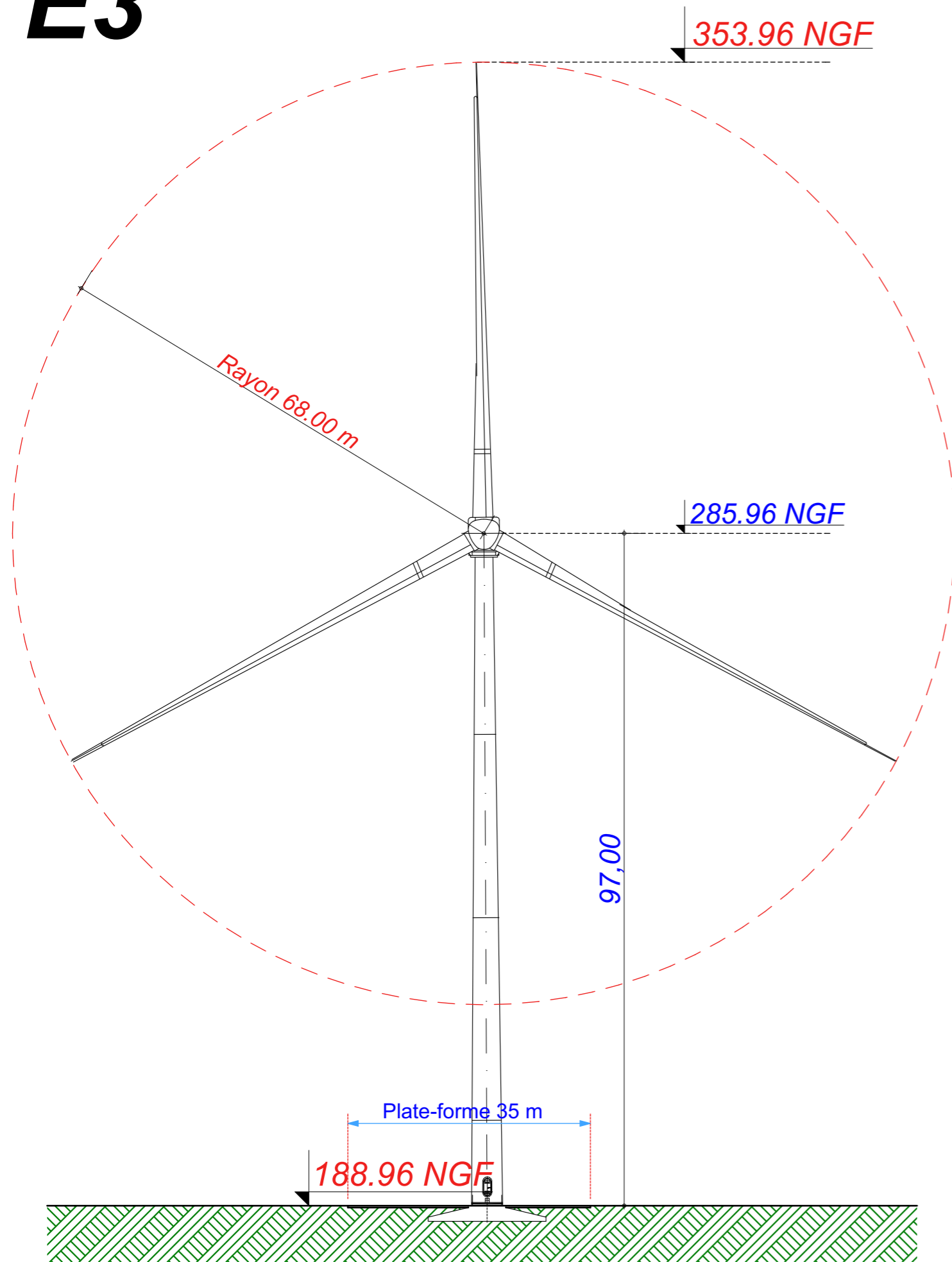
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 13

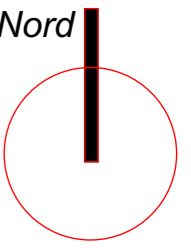


E3

E3 : V136 - T97



Parcelle
YD 16



Date

Mai 2021

Echelle

1:700

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



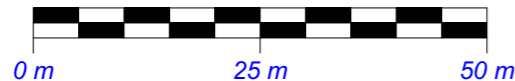
David LARGERON

Élévation Eolienne 3 : V136 - T97

Systeme de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 14

E4



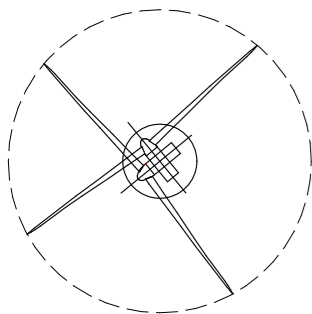
X : 747 234.398
 Y : 115 234.929
 Z : 197.48 NGF

Commune de
Coole

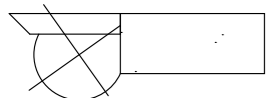
Parcelle - ZA 03

EOLIENNE
V126 - T87

LEGENDE



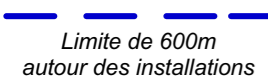
Eolienne



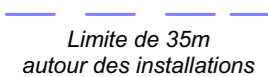
Fondation + Plate-forme 40x35



Limite de Communes



Limite de 600m
autour des installations



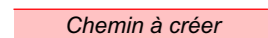
Limite de 35m
autour des installations



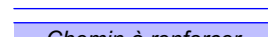
Raccordement inter-éoliennes



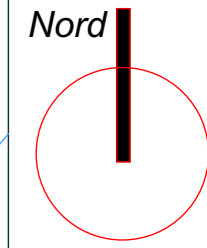
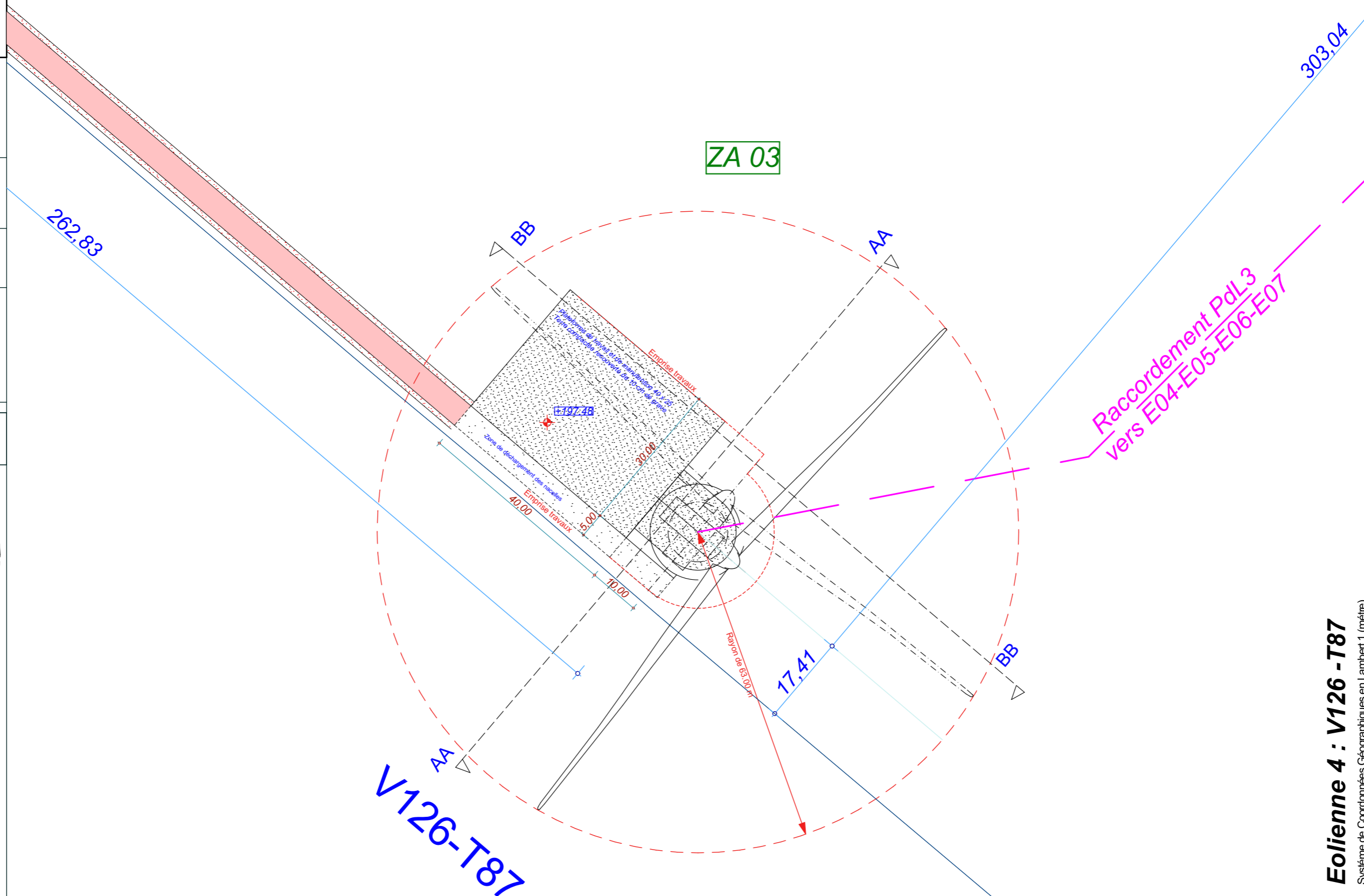
Ligne EDF Aérienne



Chemin à créer



Chemin à renforcer



Date

Mai 2021

Echelle

1:800

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



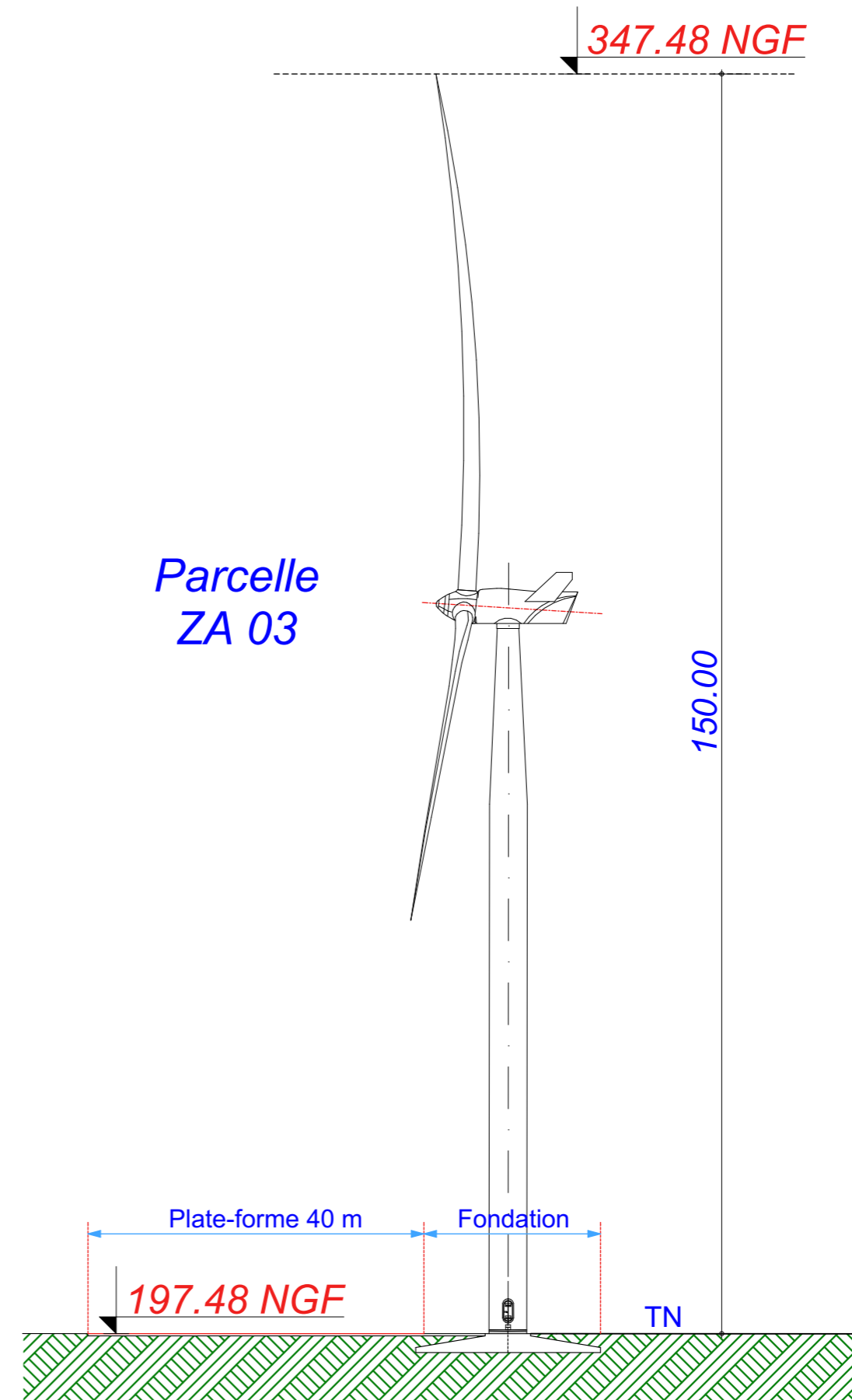
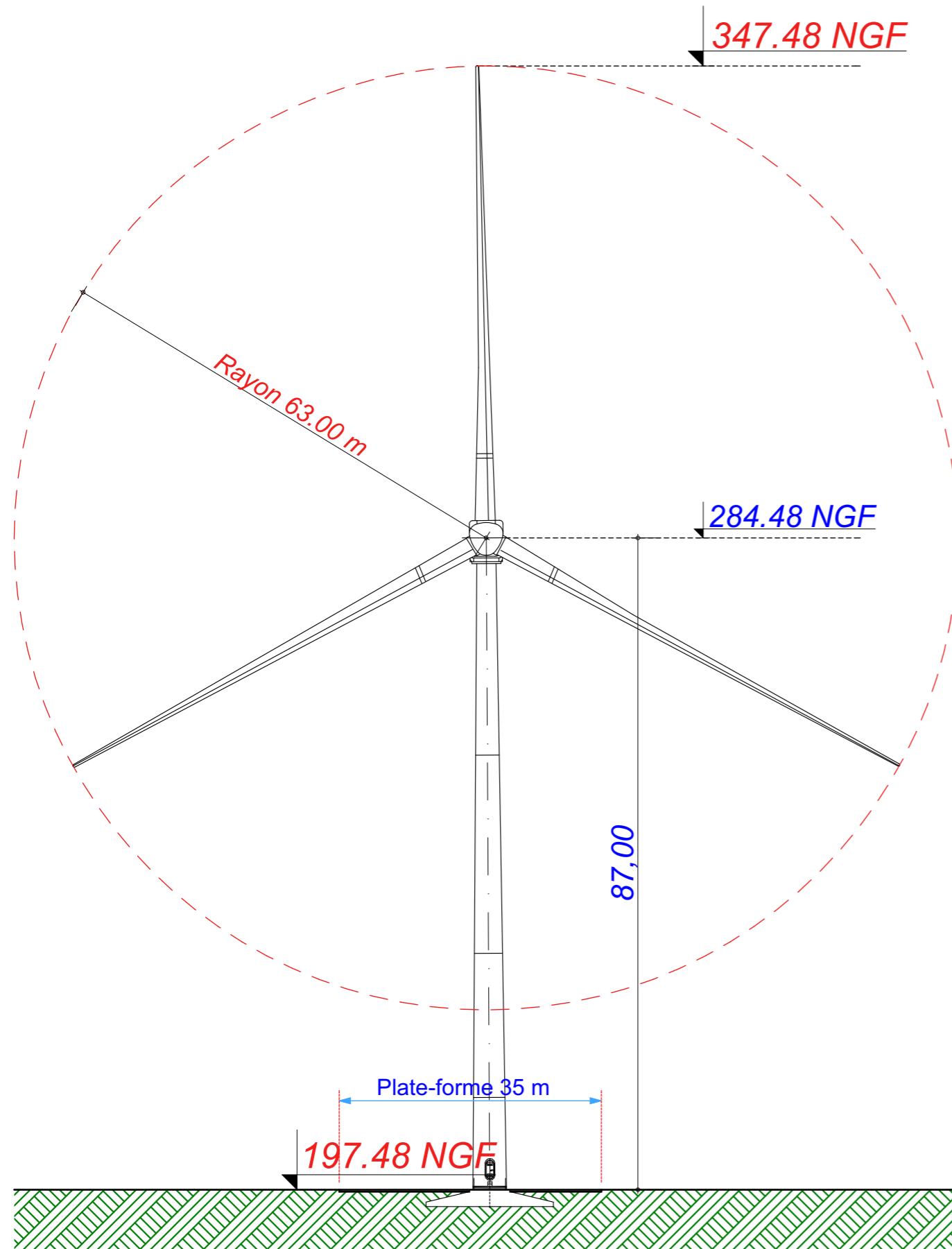
David LARGERON

Eolienne 4 : V126 - T87
 Système de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

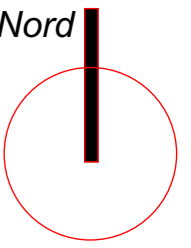
AE 15

E4

E4 : V126 - T87



Parcelle
ZA 03



Date

Mai 2021

Echelle

1:700

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL
BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



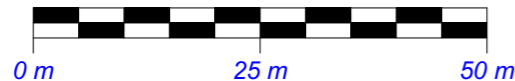
David LARGERON

Élévation Eolienne 4 : V126 - T87

Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AE 16

E5



5

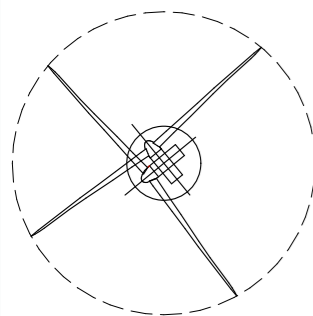
X : 747 817.780
 Y : 115 633.481
 Z : 203.79 NGF

Commune de
Coole

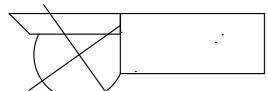
Parcelle - HY 06

EOLIENNE
V126 - T87

LEGENDE



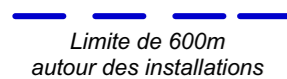
Eolienne



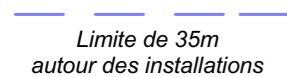
Fondation + Plate-forme 40x35



Limite de Communes



Limite de 600m
autour des installations



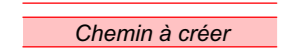
Limite de 35m
autour des installations



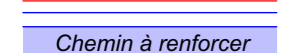
Raccordement inter-éoliennes



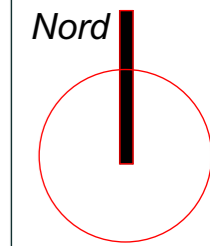
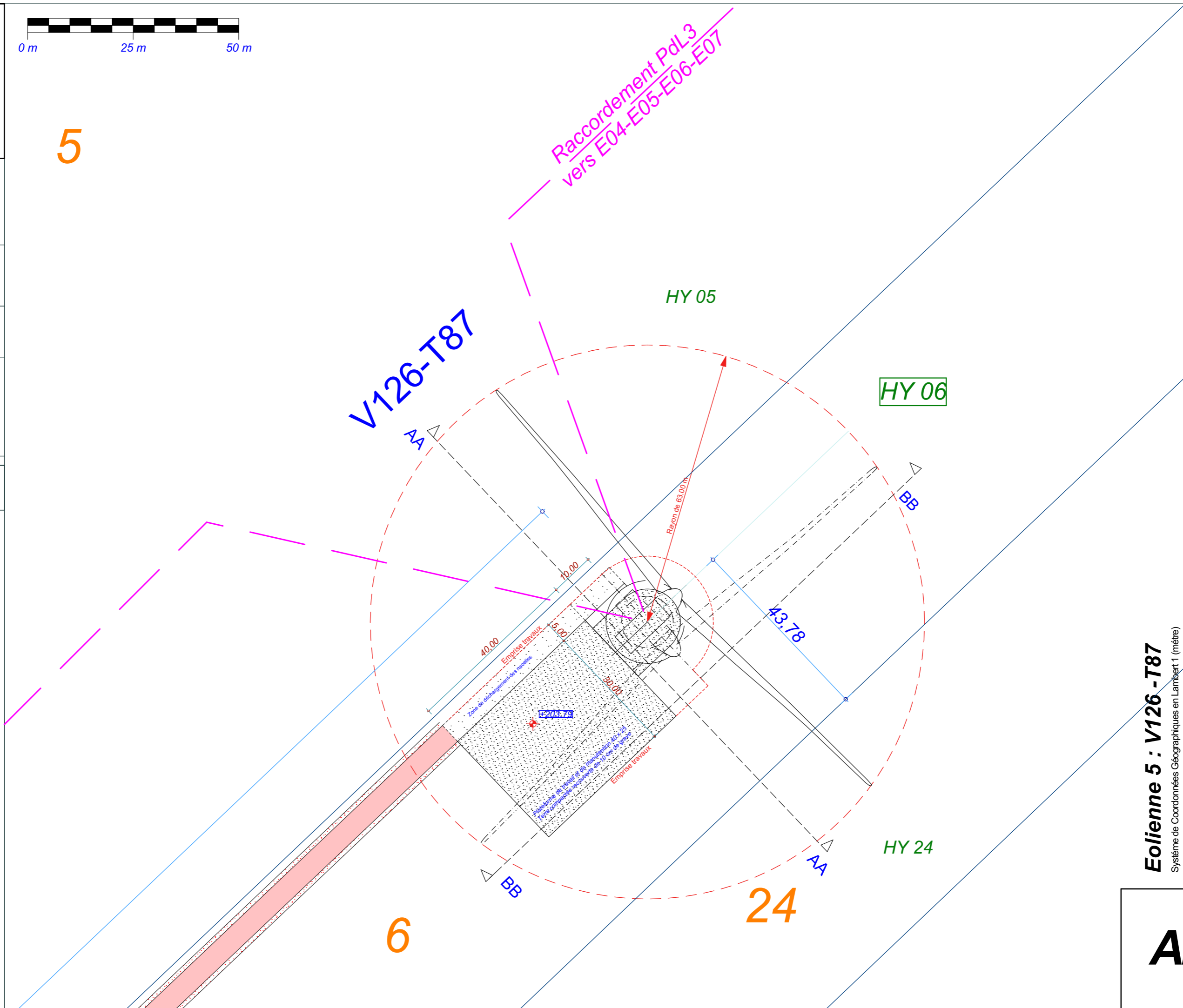
Ligne EDF Aérienne



Chemin à créer



Chemin à renforcer



Date

Mai 2021

Echelle

1:800

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



David LARGERON

Eolienne 5 : V126 - T87
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 17

6

24

HY 05

HY 06

HY 24

V126-T87

Raccordement PdL3
vers E04-E05-E06-E07

Rayon de 63,00 m

40,00

10,00

5,00

43,78

E-203.79

Zone de déchargement des nacelles

Plateforme de base et de transition M20x25
Type de construction : en béton armé

BB

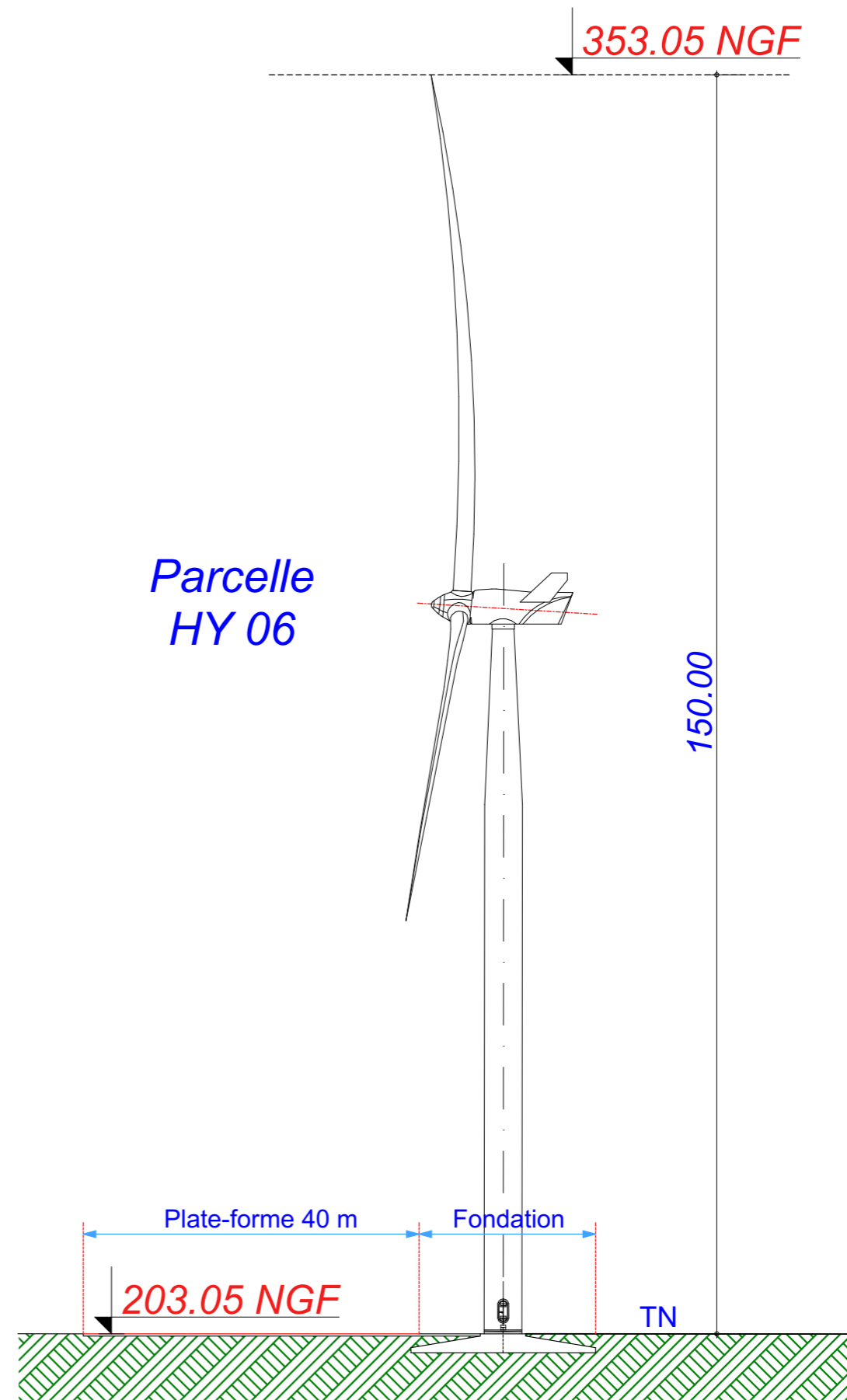
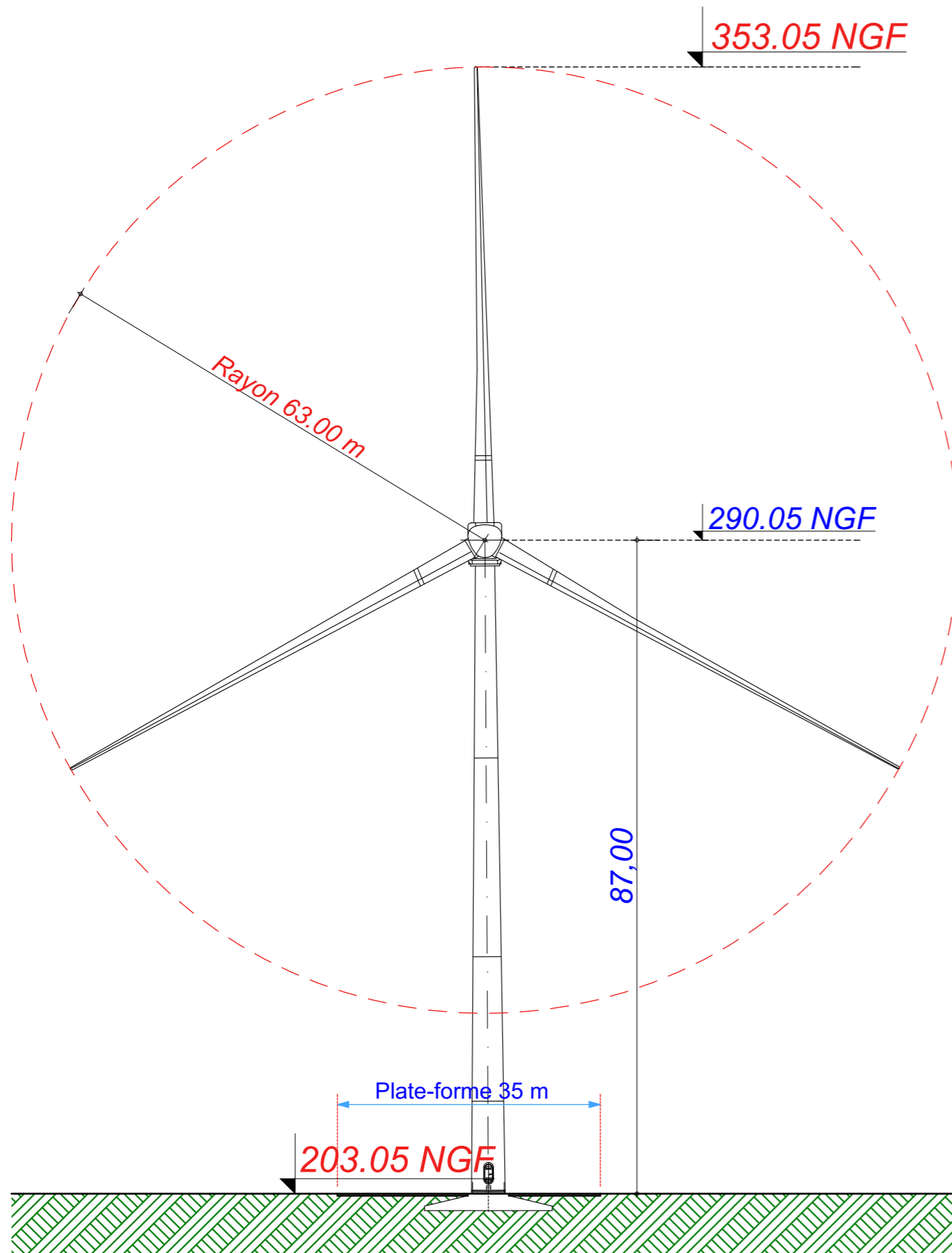
AA

AA

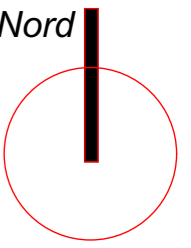
BB

E5

E5 : V126 - T87



Parcelle
HY 06



Date

Mai 2021

Echelle

1:700

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



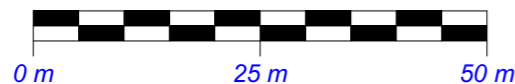
David LARGERON

Élévation Eolienne 5 : V126 - T87

Systeme de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 18

E6



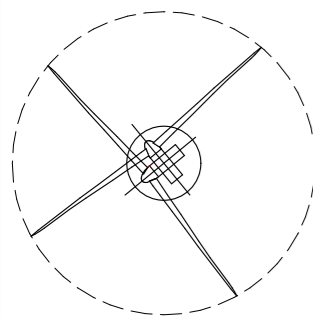
X : 748 054.919
Y : 116 637.440
Z : 208.40 NGF

Commune de
Soudé

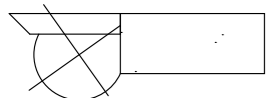
Parcelle - YB 08

EOLIENNE
V117 - T87

LEGENDE



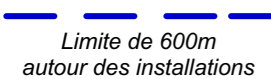
Eolienne



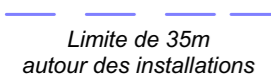
Fondation + Plate-forme 40x25



Limite de Communes



Limite de 600m
autour des installations



Limite de 35m
autour des installations

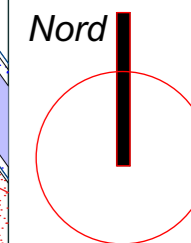


Raccordement inter-éoliennes

Ligne EDF Aérienne

Chemin à créer

Chemin à renforcer



Date

Mai 2021

Echelle

1:800

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON

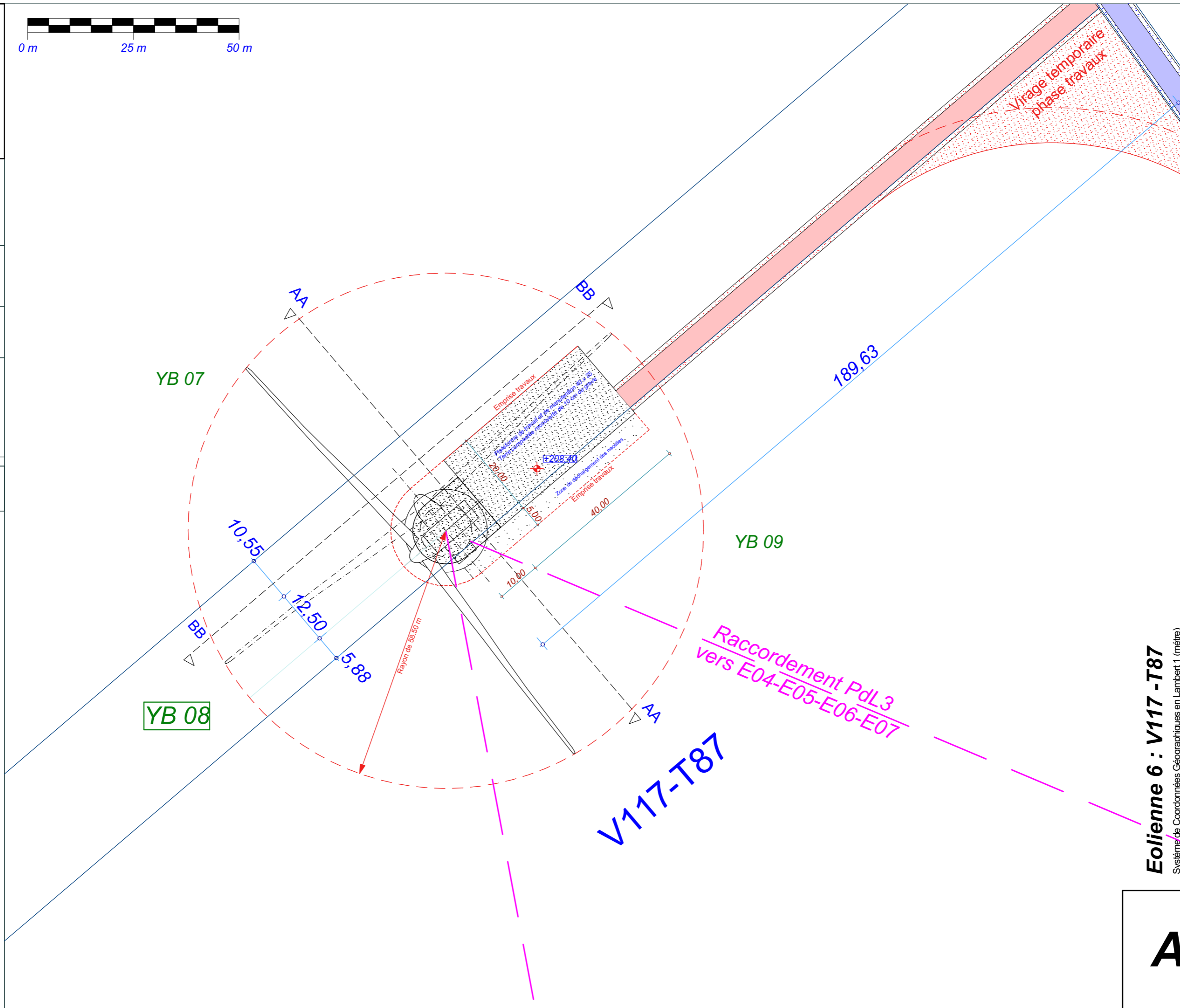


David LARGERON

Eolienne 6 : V117 - T87

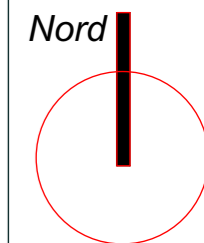
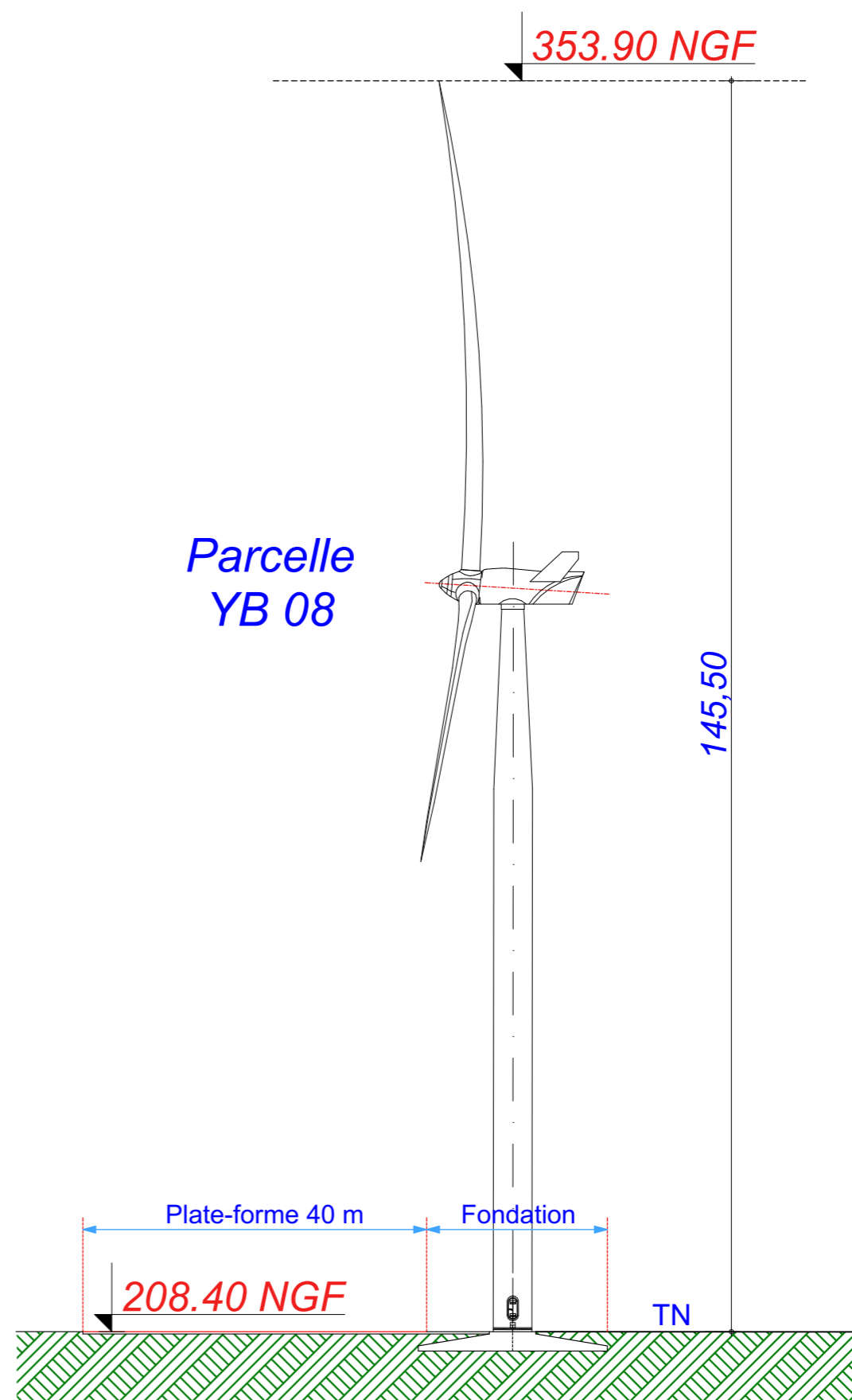
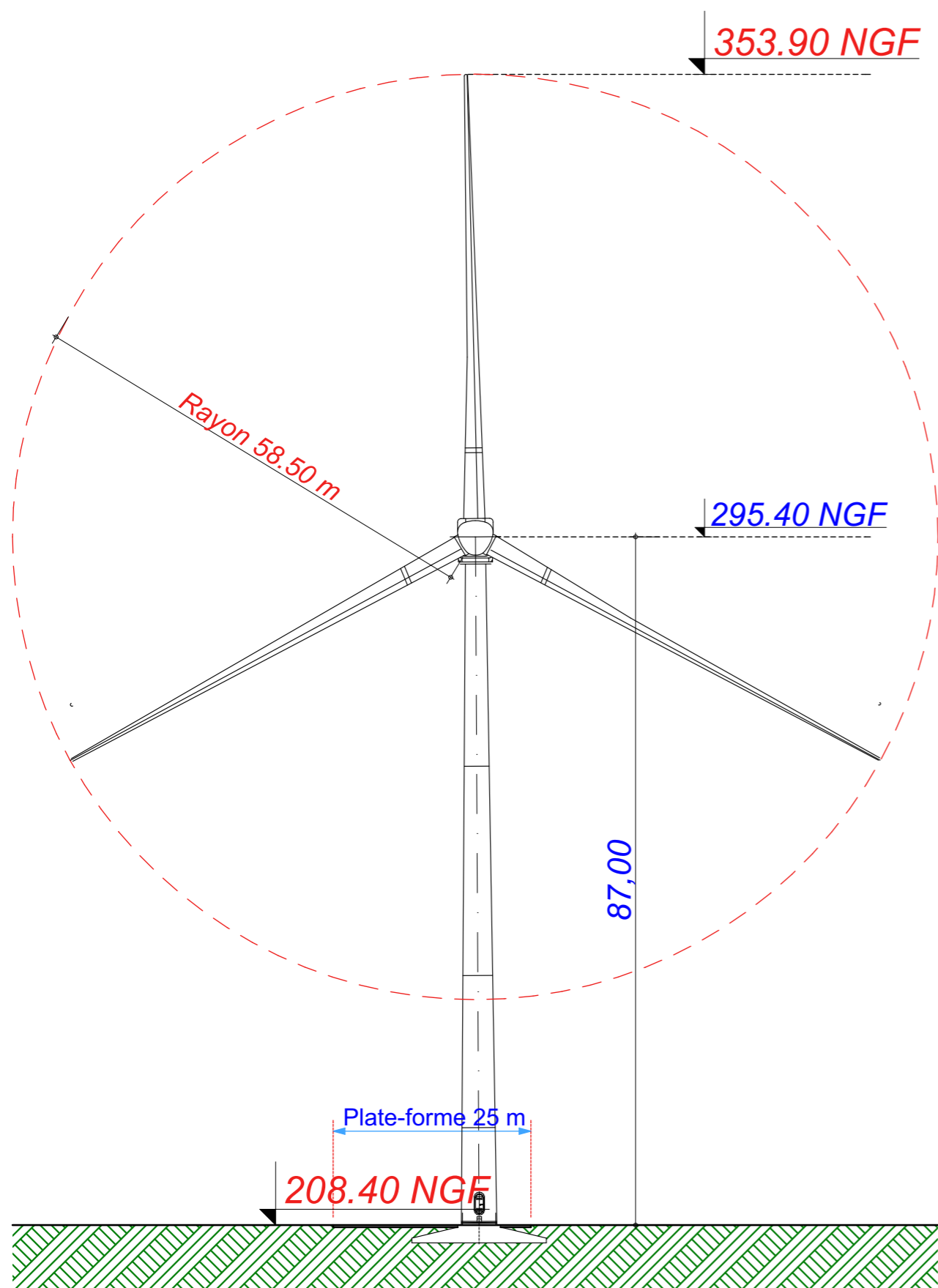
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AE 19



E6

E6 : V117 - T87



Date

Mai 2021

Echelle

1:700

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

**AN AVEL
BRAZ**



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



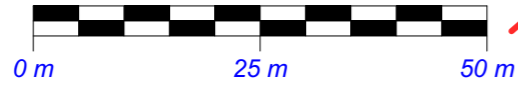
David LARGERON

Élévation Eolienne 6 : V117 - T87

Systeme de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AE 20

E7



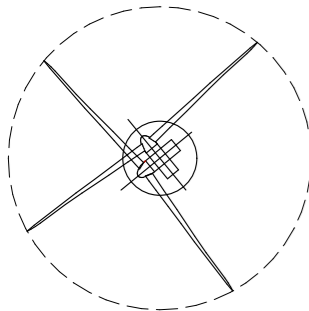
X : 748 604.491
Y : 117 021.272
Z : 207.38 NGF

Commune de
Soudé

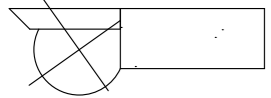
Parcelle - YB 17

EOLIENNE
V110 - T85

LEGENDE



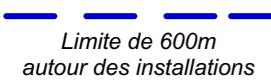
Eolienne



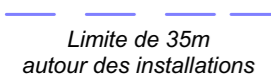
Fondation + Plate-forme 40x25



Limite de Communes



Limite de 600m
autour des installations



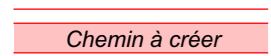
Limite de 35m
autour des installations



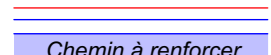
Raccordement inter-éoliennes



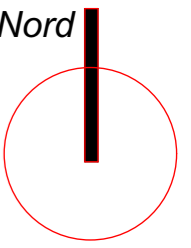
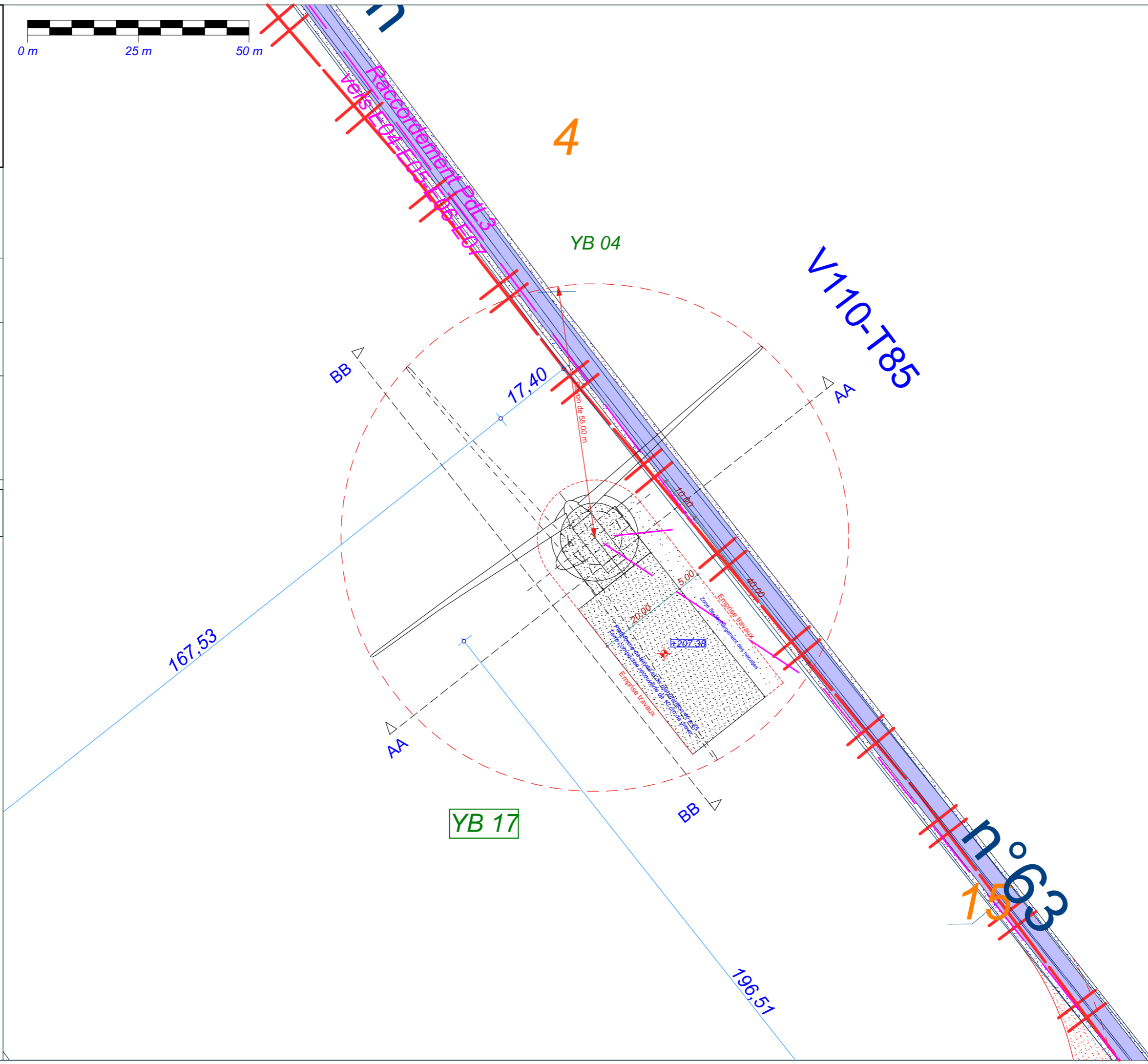
Ligne EDF Aérienne



Chemin à créer



Chemin à renforcer



Date
Mai 2021
Echelle
1:800
Maître d'Ouvrage



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ



Phase
AE

Adresse du Projet
COOLE - SOUDE
(51320)

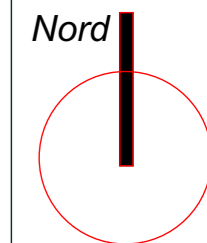
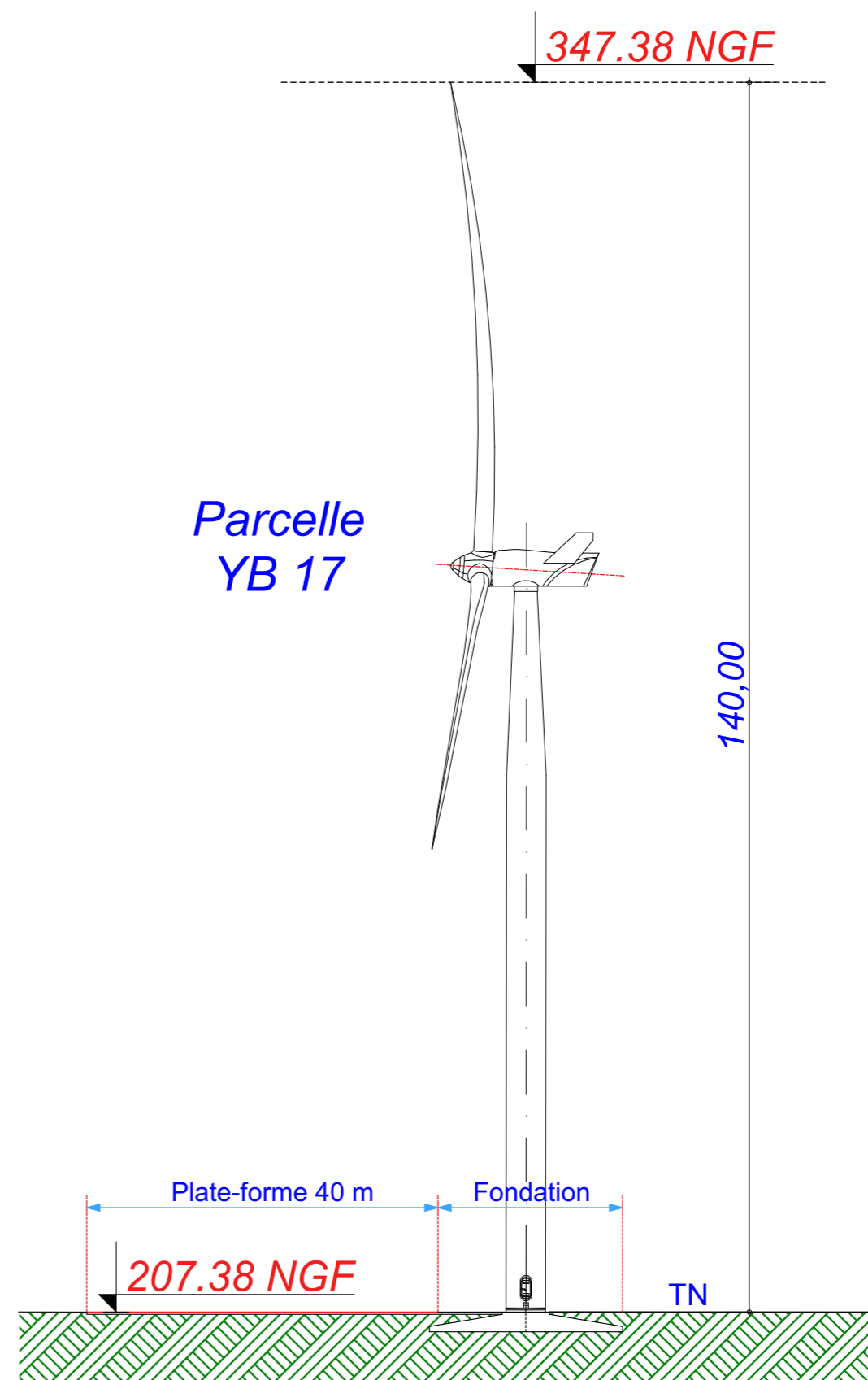
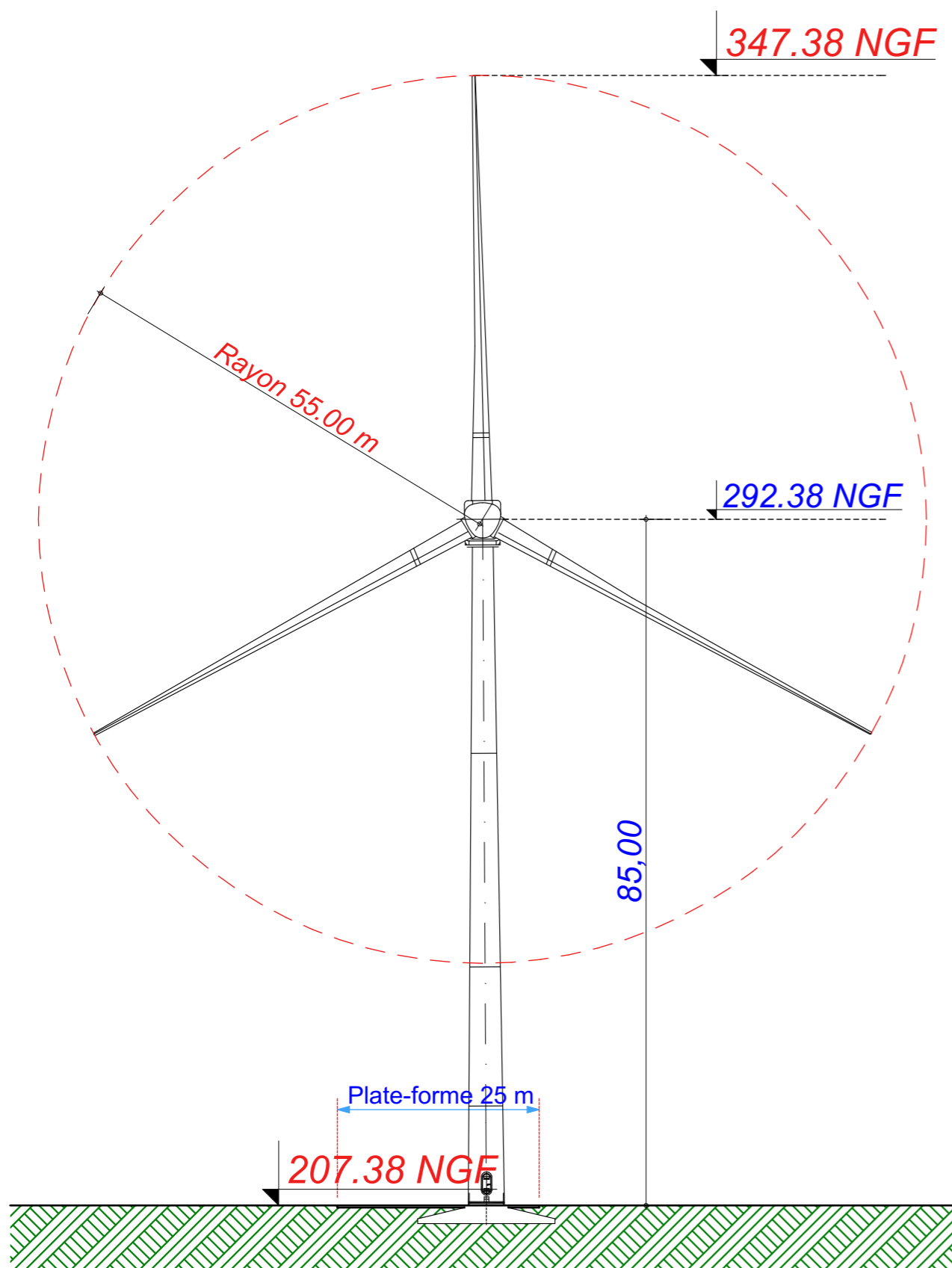


AE 21

Eolienne 7 : V110 - T85
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

E7

E7 : V110 - T85



Date

Mai 2021

Echelle

1:700

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



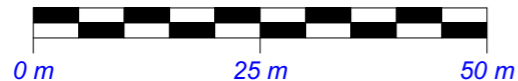
David LARGERON

Élévation Eolienne 7 : V110 - T85

Systeme de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AE 22

E8



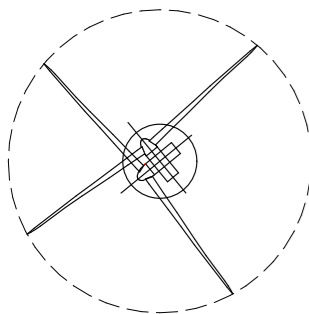
X : 747 291.614
Y : 114 443.333
Z : 201.17 NGF

Commune de
Soudé

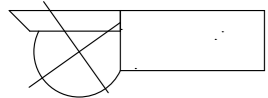
Parcelle - YE 12

EOLIENNE
V126 - T87

LEGENDE



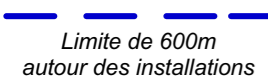
Eolienne



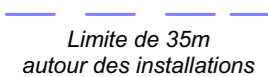
Fondation + Plate-forme 40x35



Limite de Communes



Limite de 600m
autour des installations



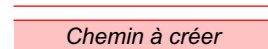
Limite de 35m
autour des installations



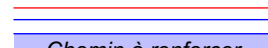
Raccordement inter-éoliennes



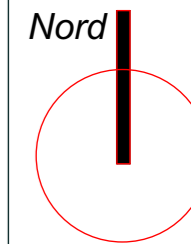
Ligne EDF Aérienne



Chemin à créer



Chemin à renforcer



Date

Mai 2021

Echelle

1:800

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON

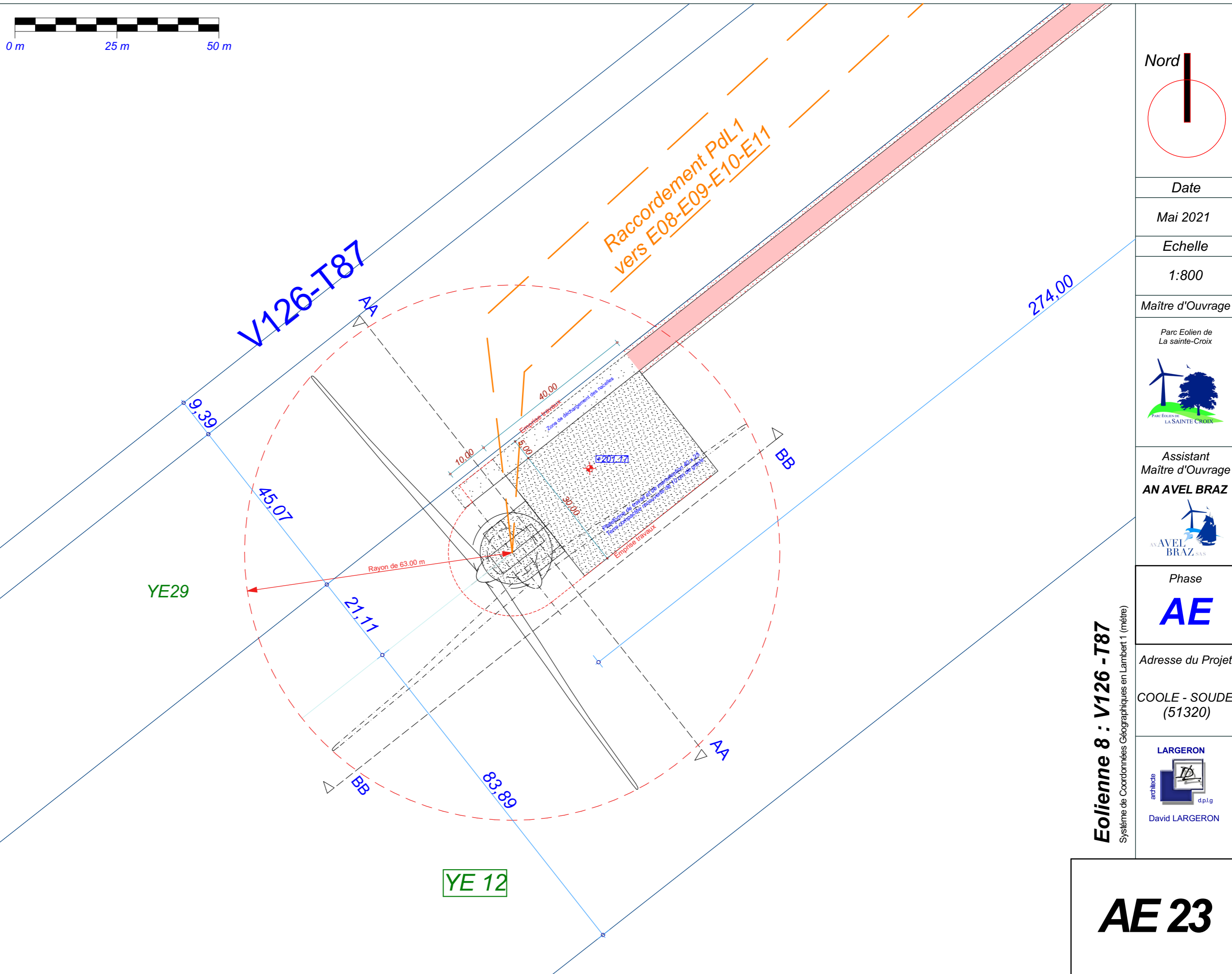


David LARGERON

Eolienne 8 : V126 - T87

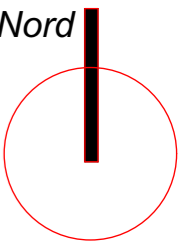
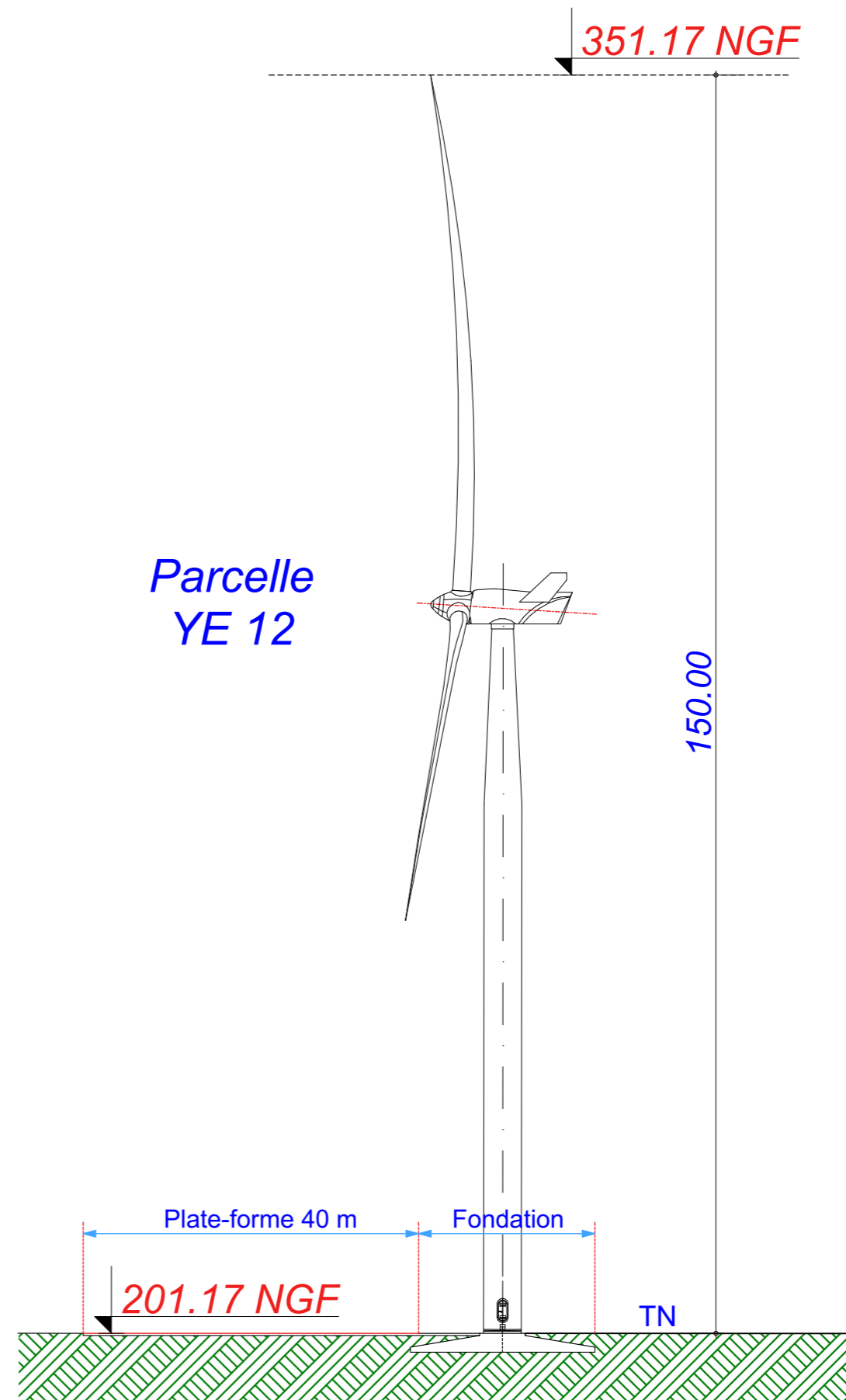
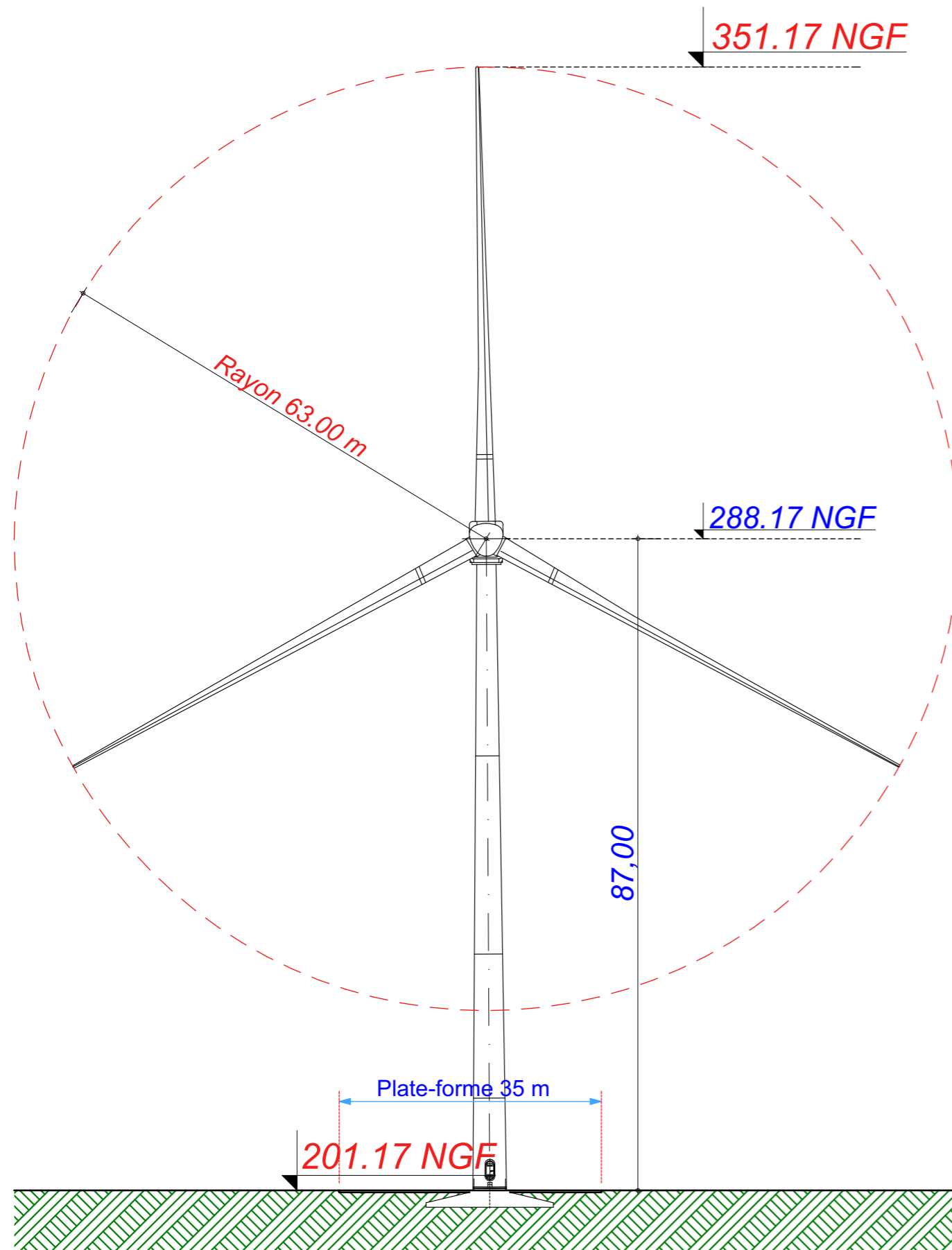
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 23



E8

E8 : V126 - T87



Date
Mai 2021
Echelle
1:700
Maître d'Ouvrage



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ

Phase
AE

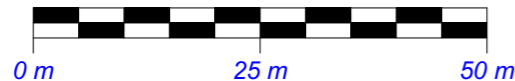
Adresse du Projet
COOLE - SOUDE
(51320)



Élévation Eolienne 8 : V126 - T87
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AE 24

E9



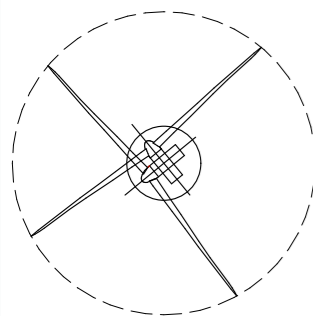
X : 747 818.898
Y : 114 798.450
Z : 205.94 NGF

Commune de
Coole

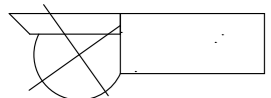
Parcelle - ZA 21

EOLIENNE
V110 - T85

LEGENDE



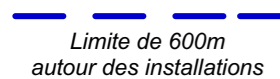
Eolienne



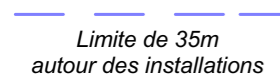
Fondation + Plate-forme 40x25



Limite de Communes



Limite de 600m
autour des installations



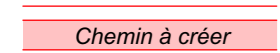
Limite de 35m
autour des installations



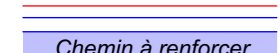
Raccordement inter-éoliennes



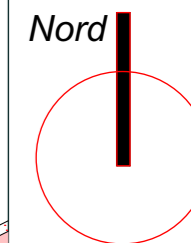
Ligne EDF Aérienne



Chemin à créer



Chemin à renforcer



Date

Mai 2021

Echelle

1:800

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



David LARGERON

Eolienne 9 : V110 - T85

Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AE 25

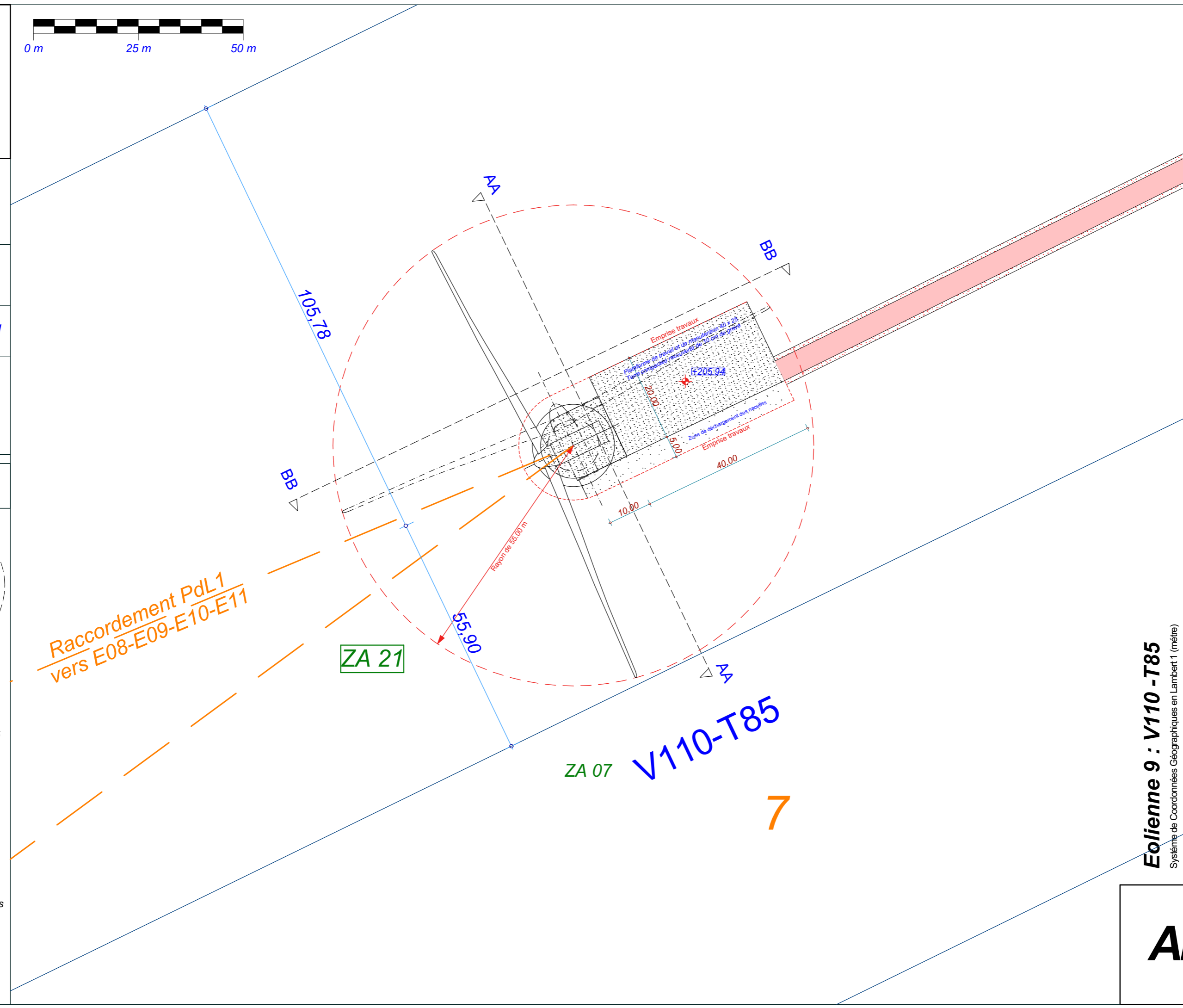
Raccordement PdL1
vers E08-E09-E10-E11

ZA 21

ZA 07

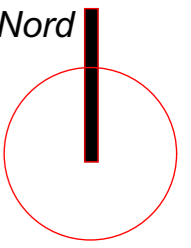
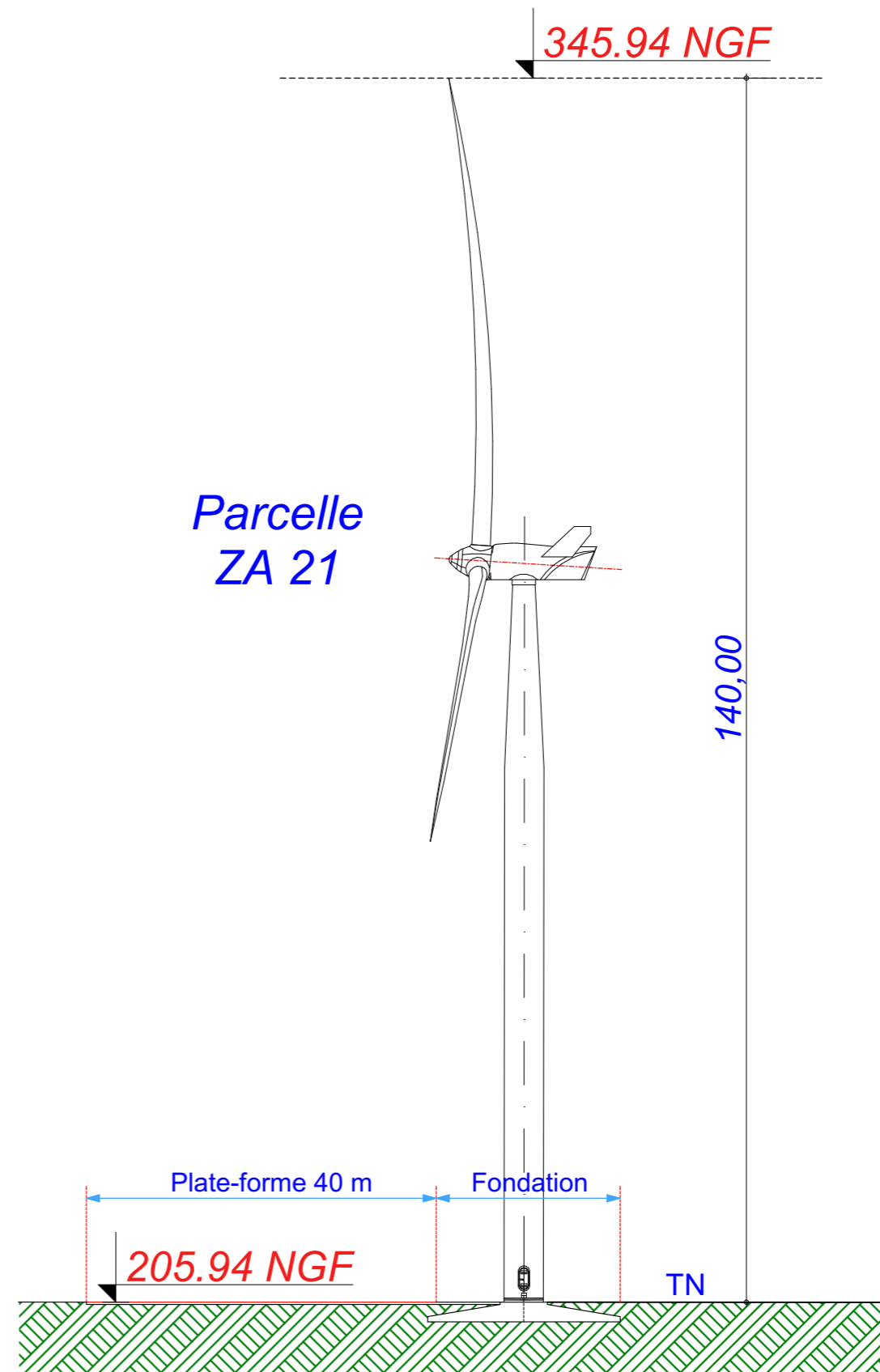
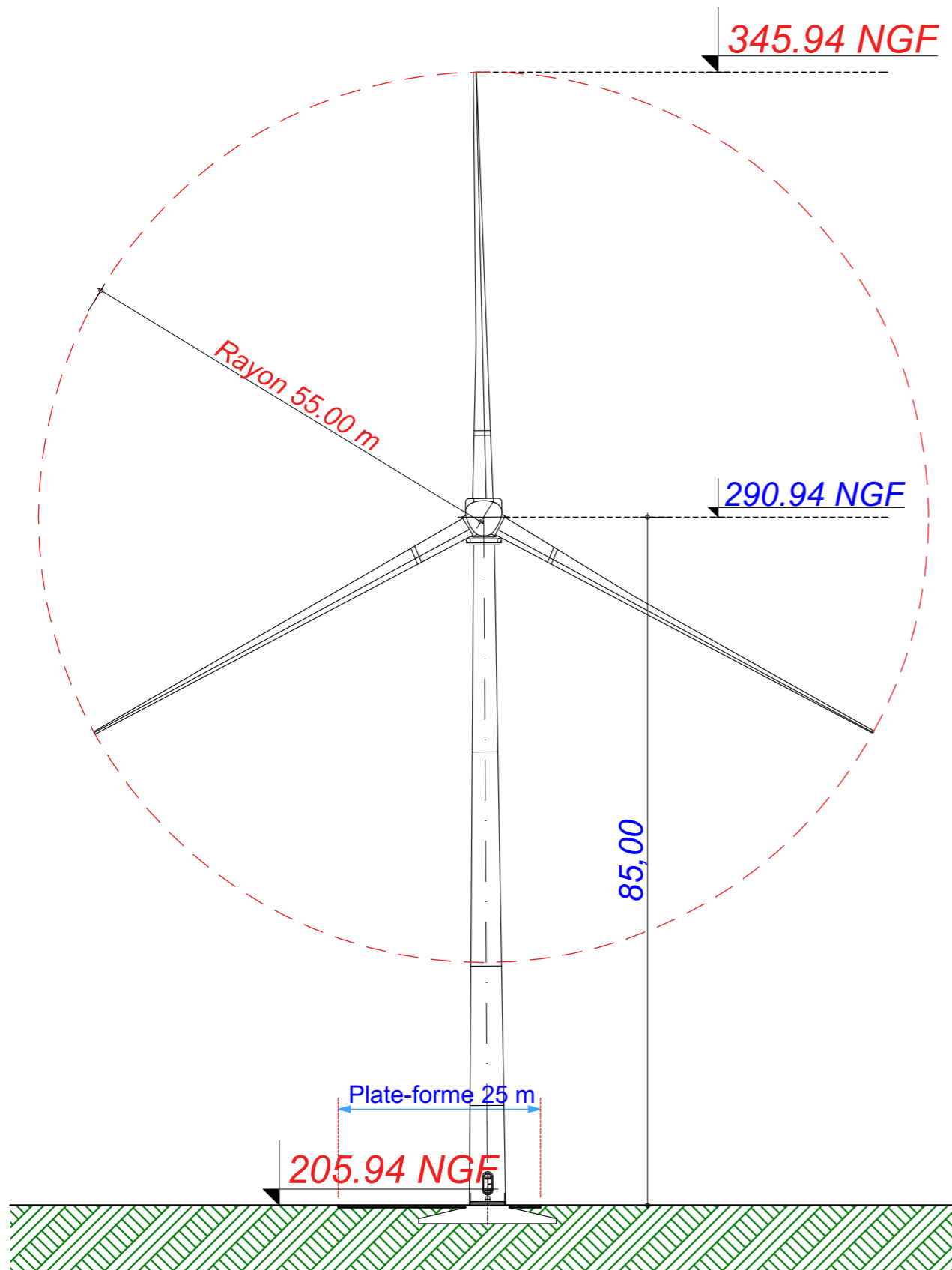
V110-T85

7



E9

E9 : V110 - T85



Date
Mai 2021
Echelle
1:700
Maître d'Ouvrage



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ

Phase
AE

Adresse du Projet
COOLE - SOUDE
(51320)



Élévation Eolienne 9 : V110 - T85
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AE 26

E10



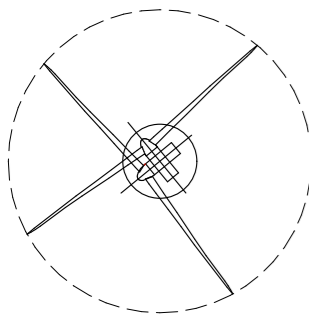
X : 747 423.300
Y : 113 934.840
Z : 210.63 NGF

Commune de
Soudé

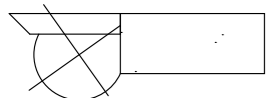
Parcelle - YE 33

EOLIENNE
V110 - T85

LEGENDE



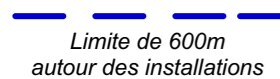
Eolienne



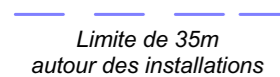
Fondation + Plate-forme 40x25



Limite de Communes



Limite de 600m
autour des installations



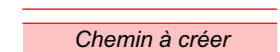
Limite de 35m
autour des installations



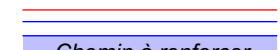
Raccordement inter-éoliennes



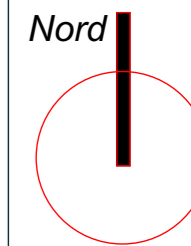
Ligne EDF Aérienne



Chemin à créer



Chemin à renforcer



Date

Mai 2021

Echelle

1:800

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



David LARGERON

de

YE 33

Raccordement PdL1
vers E08-E09-E10-E11

V110-T85

416,45

33

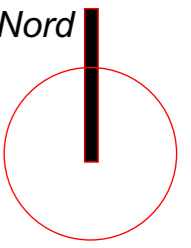
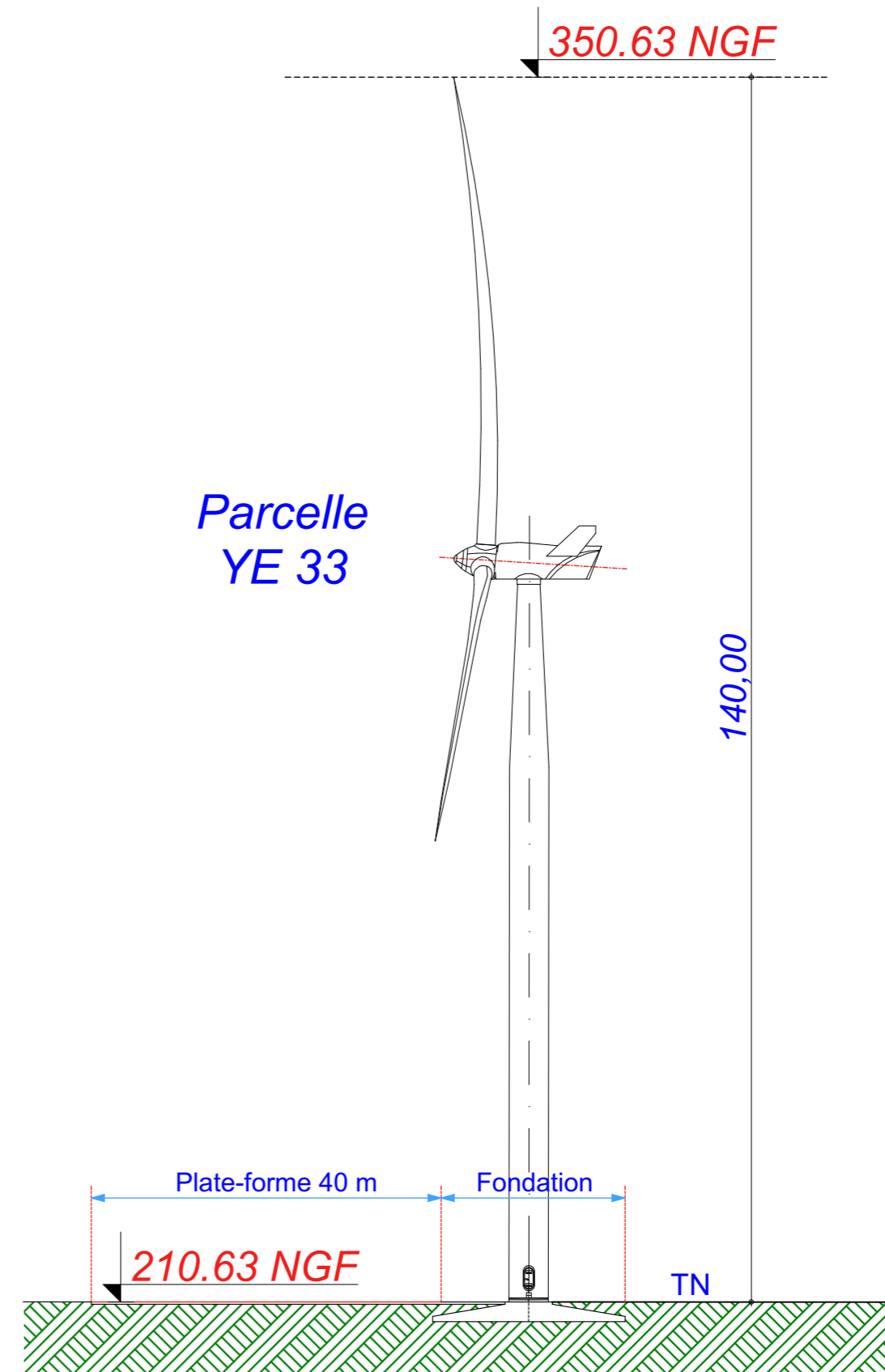
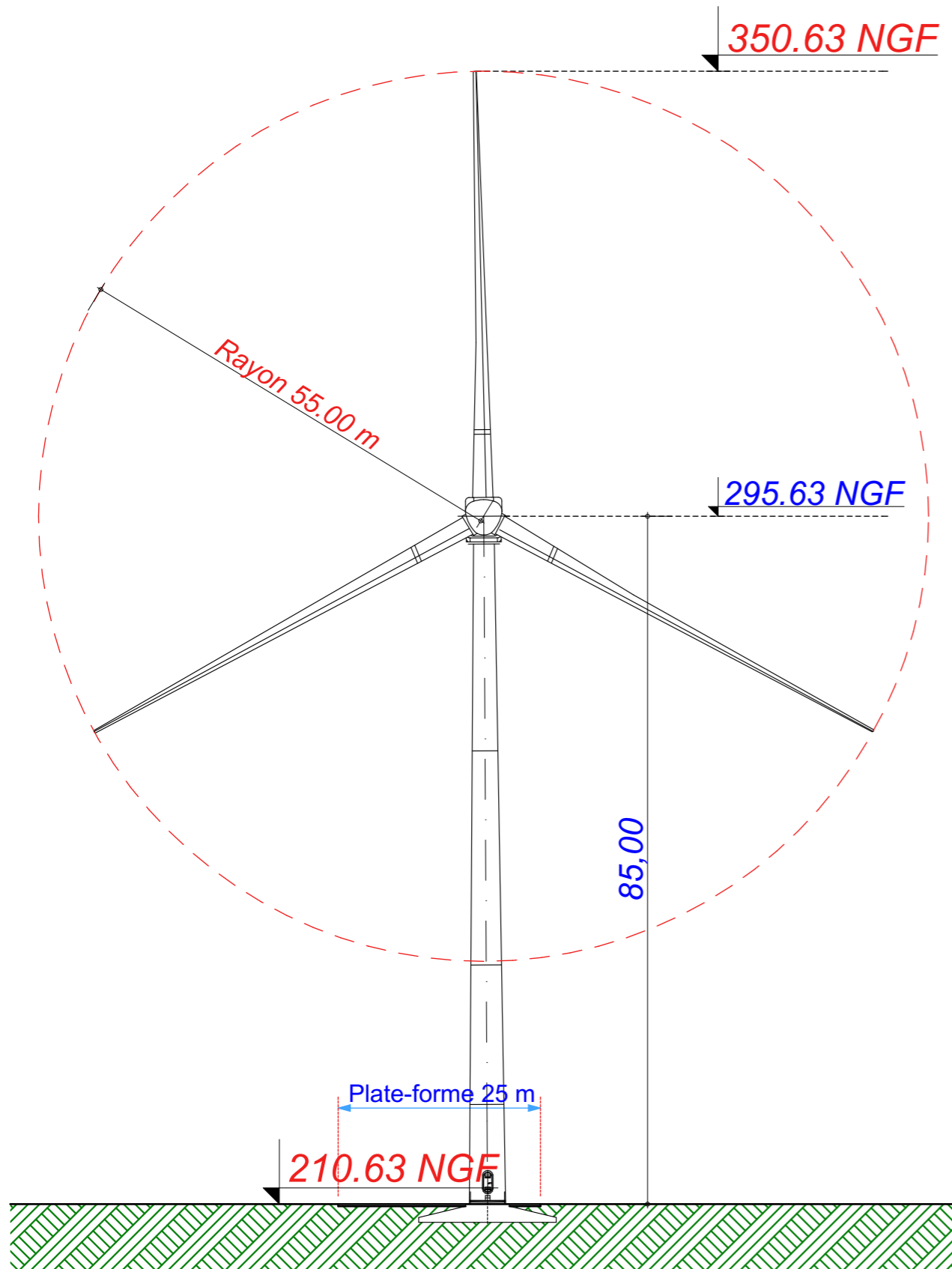
Eolienne 10 : V110 - T85

Système de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 27

E10

E10 : V110 - T85



Date
Mai 2021
Echelle
1:700
Maître d'Ouvrage



Phase
AE

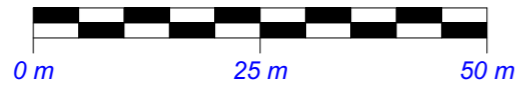
Adresse du Projet
COOLE - SOUDE
(51320)



Élévation Eolienne 10 : V110 - T85
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AE 28

E11



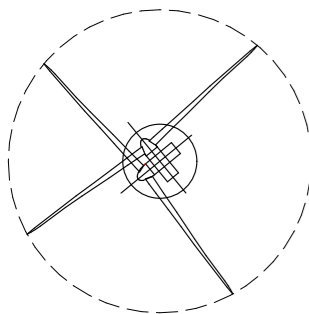
X : 747 884.997
Y : 114 422.384
Z : 223.18 NGF

Commune de
Coole

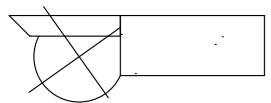
Parcelle - ZA 10

EOLIENNE
V100 - T80

LEGENDE



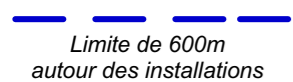
Eolienne



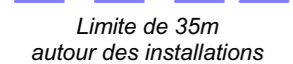
Fondation + Plate-forme 40x25



Limite de Communes



Limite de 600m
autour des installations



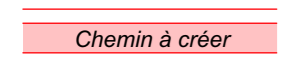
Limite de 35m
autour des installations



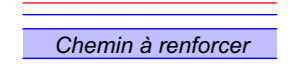
Raccordement inter-éoliennes



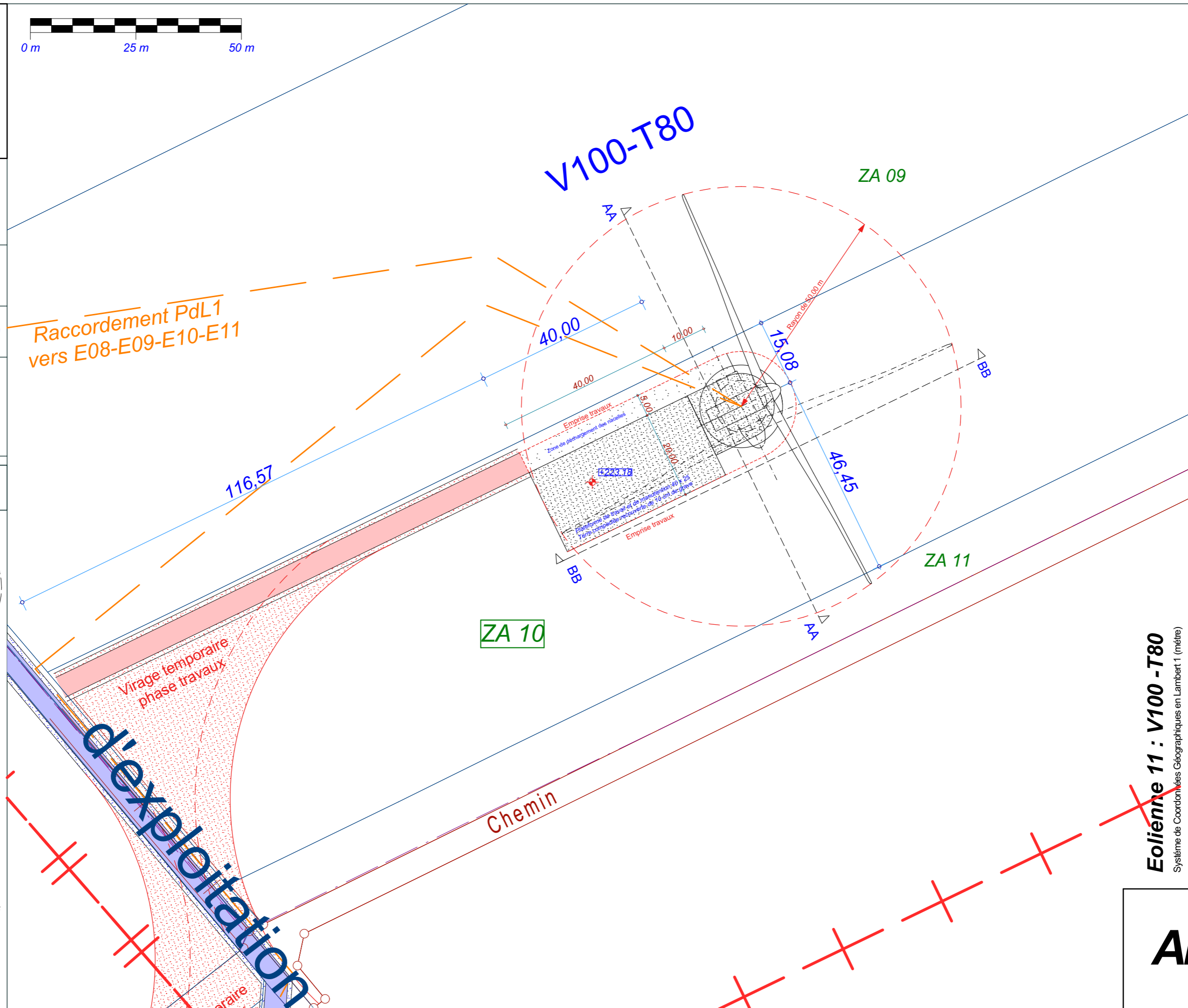
Ligne EDF Aérienne



Chemin à créer



Chemin à renforcer



Date

Mai 2021

Echelle

1:800

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



David LARGERON

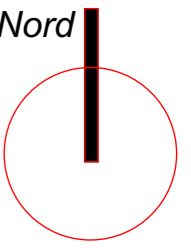
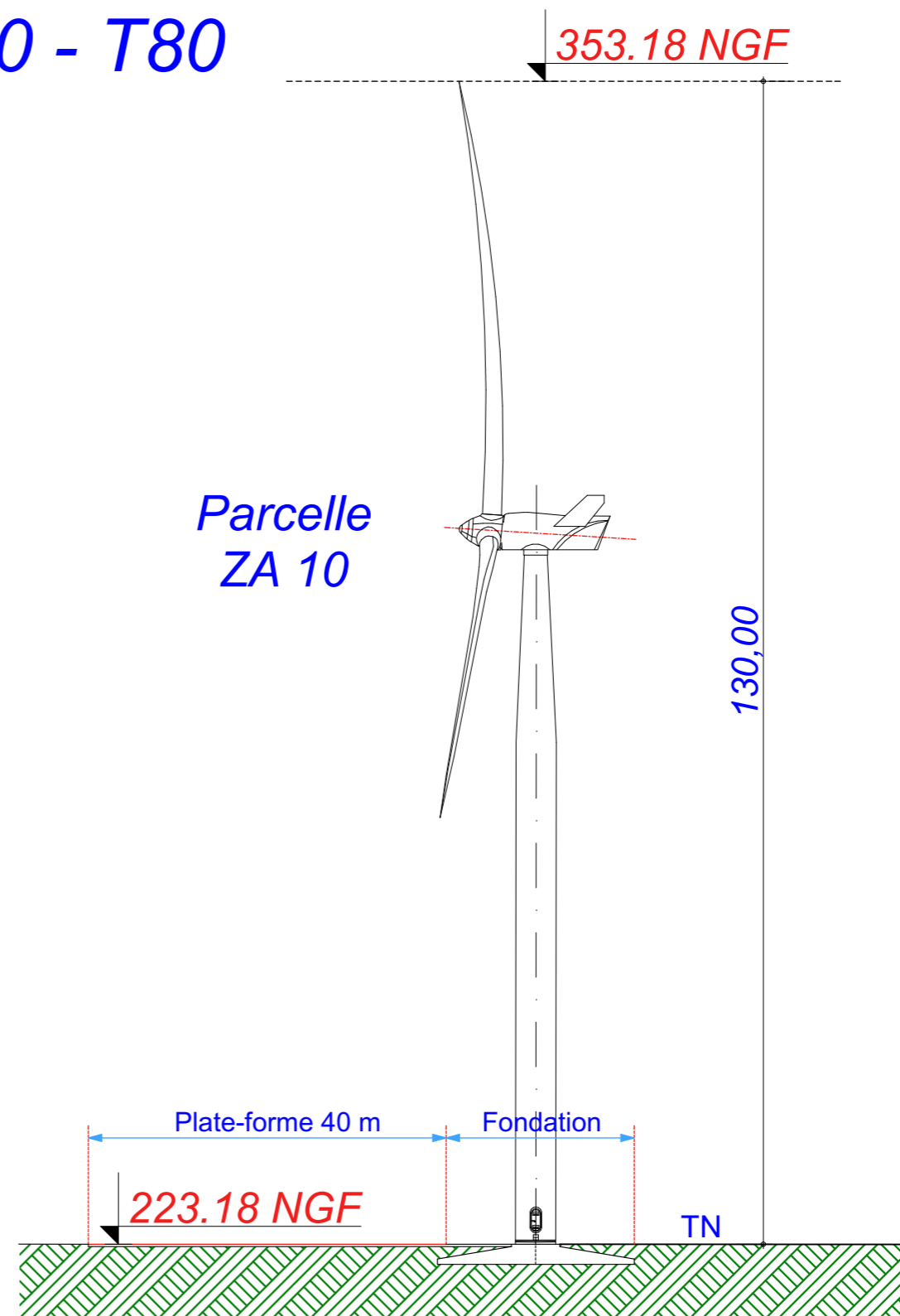
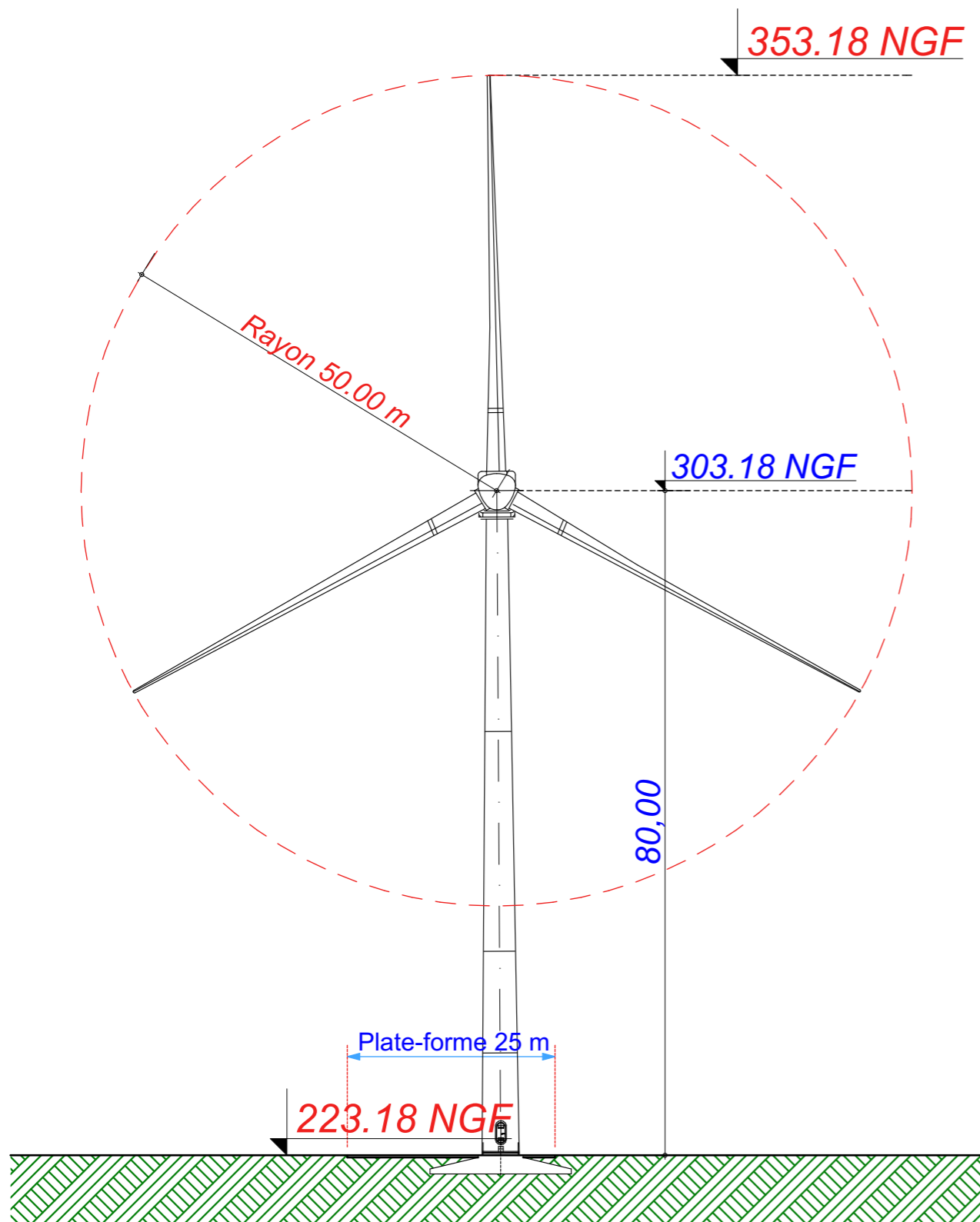
Eolienne 11 : V100 - T80
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert1 (mètre)

AE 29

E11

E11

V100 - T80



Date

Mai 2021

Echelle

1:700

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de La sainte-Croix



Assistant Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON

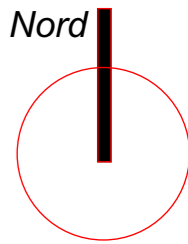


David LARGERON

Élévation Eolienne 11 : V100 - T80
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AE 30

Postes de Livraison n°1 et n°2



Date

Mai 2021

Echelle

1:200

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON

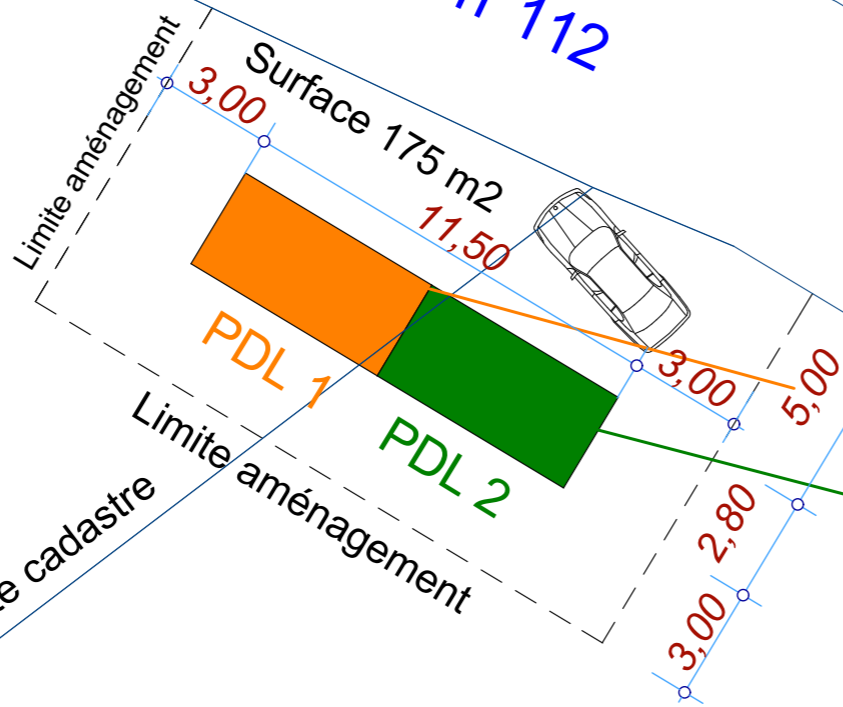


David LARGERON

Parcelle
ZX 19

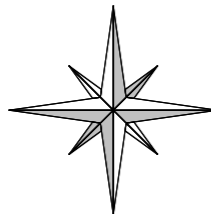
Route départementale n°12

Chemin d'exploitation n°112



Parcelle
ZX 20

Nord

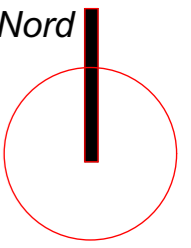
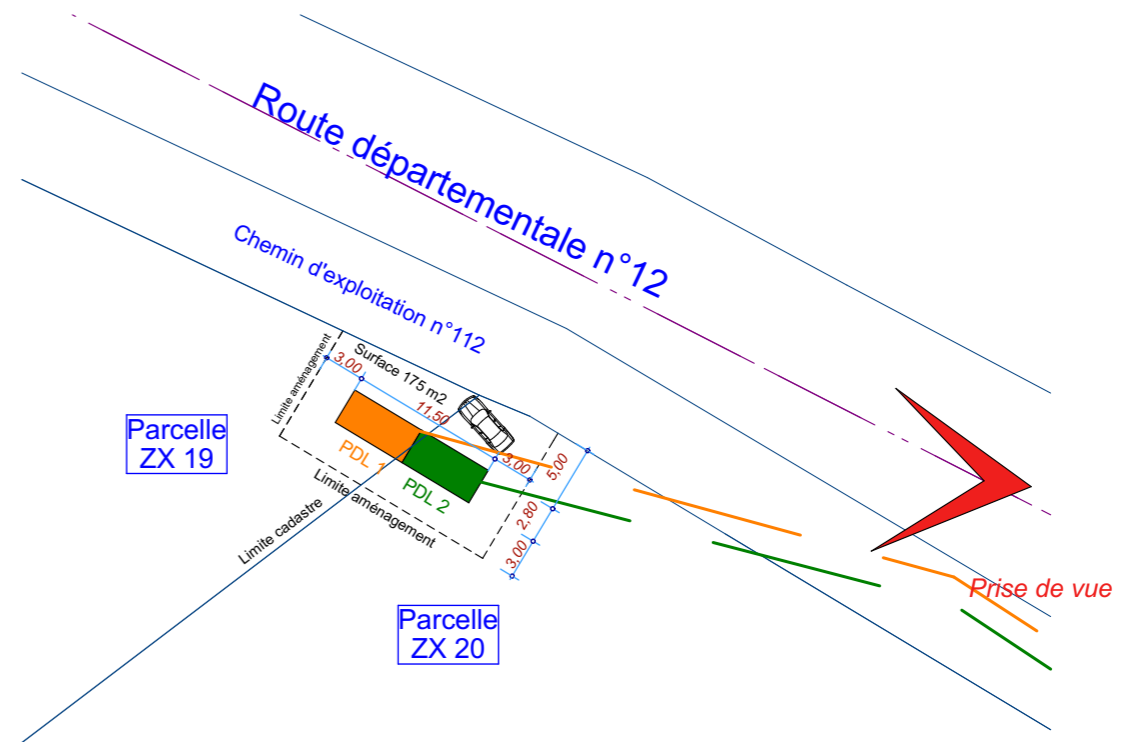


Postes de Livraison n°1 et n°2
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AE 31



Photo Etat des Lieux



Date

Mai 2021

Echelle

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ



Phase

AE

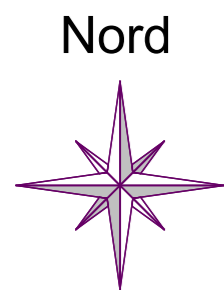
Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)



David LARGERON

Insertion des postes 1 et 2
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

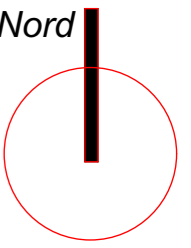


Insertion des Postes 1 et 2

Insertion paysagère des postes de livraison 1 et 2

AE 32

Poste de Livraison n°3



Date

Mai 2021

Echelle

1:200

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage
AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



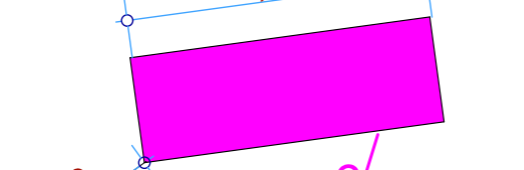
David LARGERON

Poste de Livraison n°3
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

Route nationale n°4

Chemin d'exploitation n°73

Surface 175 m²
8,00



Limite aménagement

5,00
2,80

**Parcelle
HB 03**

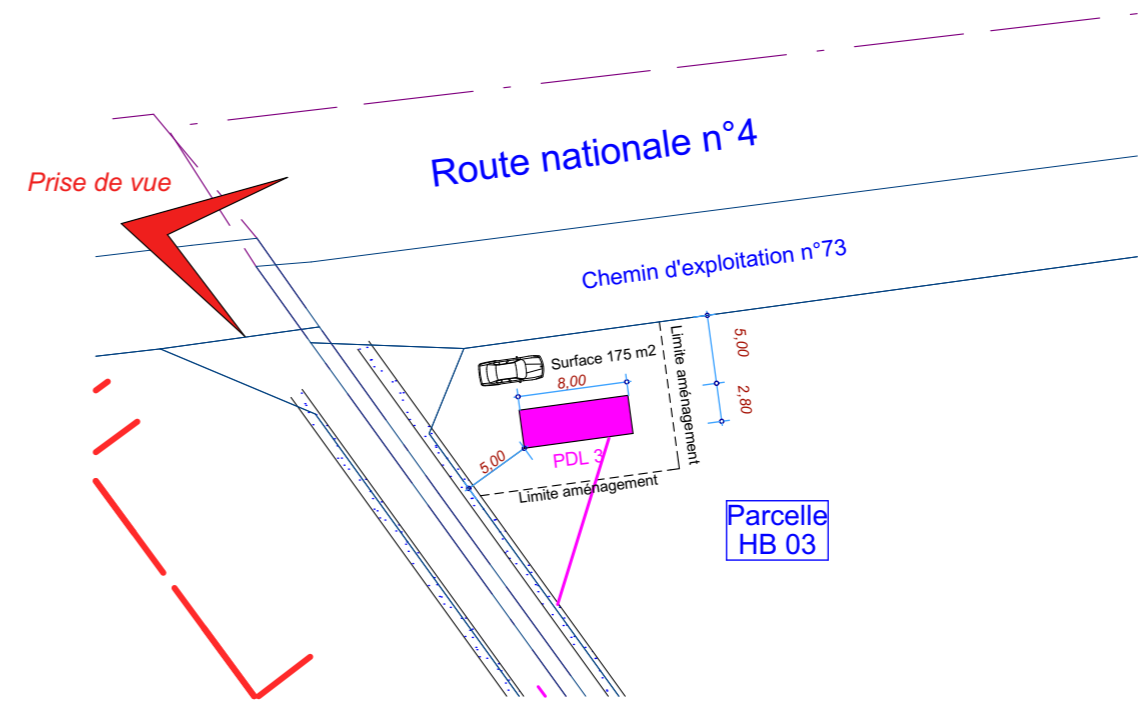
Nord



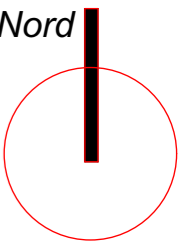
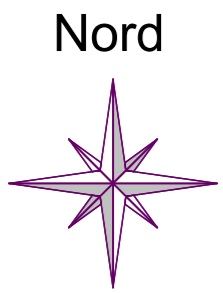
AE 33



Photo Etat des Lieux



Insertion du Poste 3



Date

Mai 2021

Echelle

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de La sainte-Croix



Assistant Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

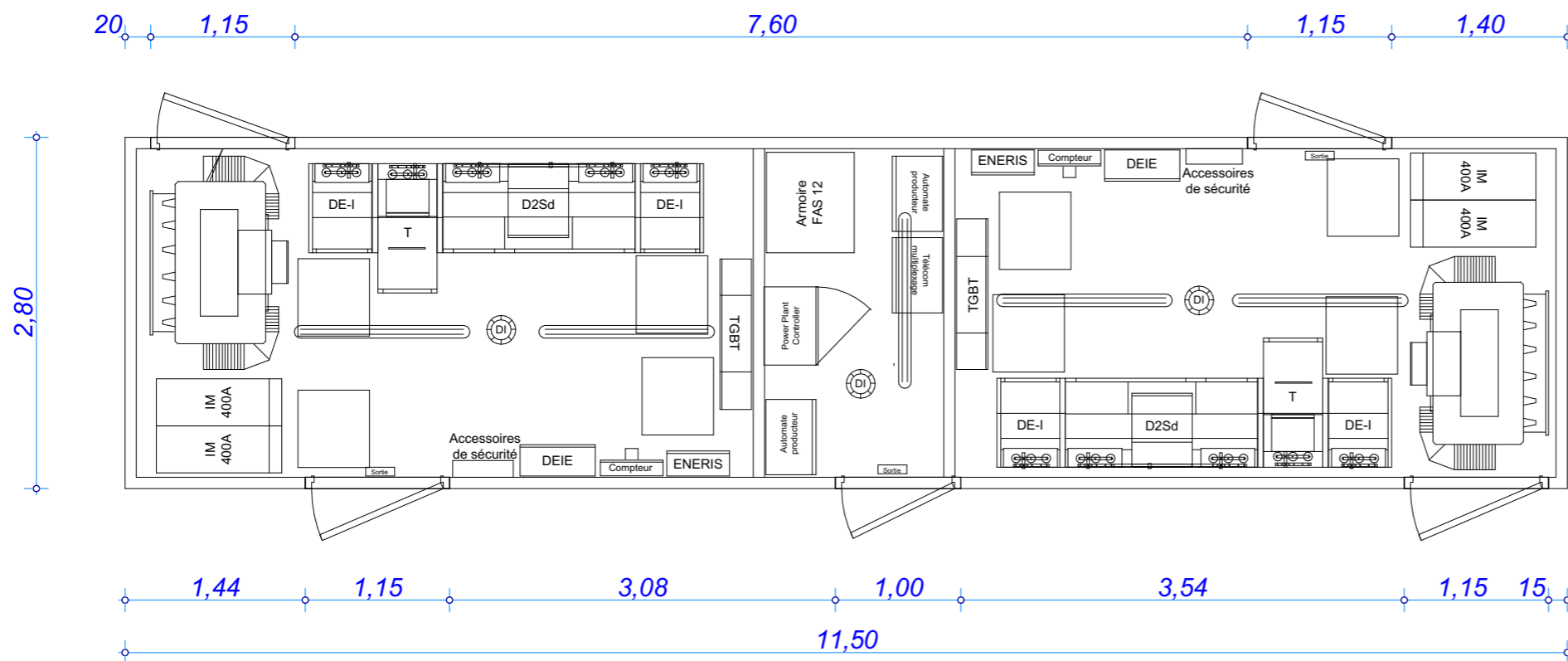
LARGERON



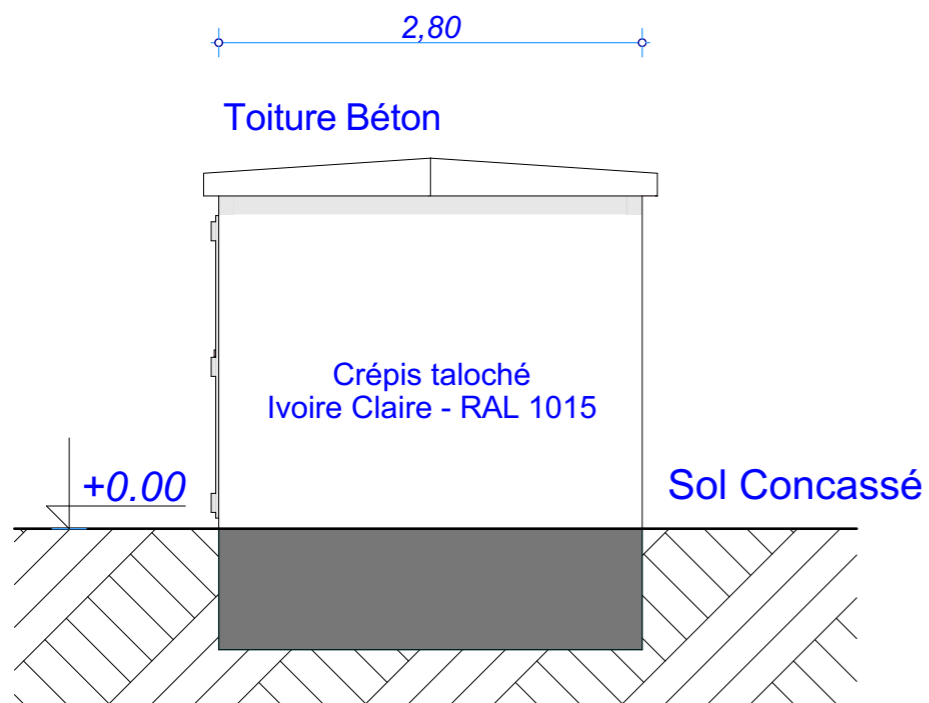
David LARGERON

Insertion du Pdl 3
Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

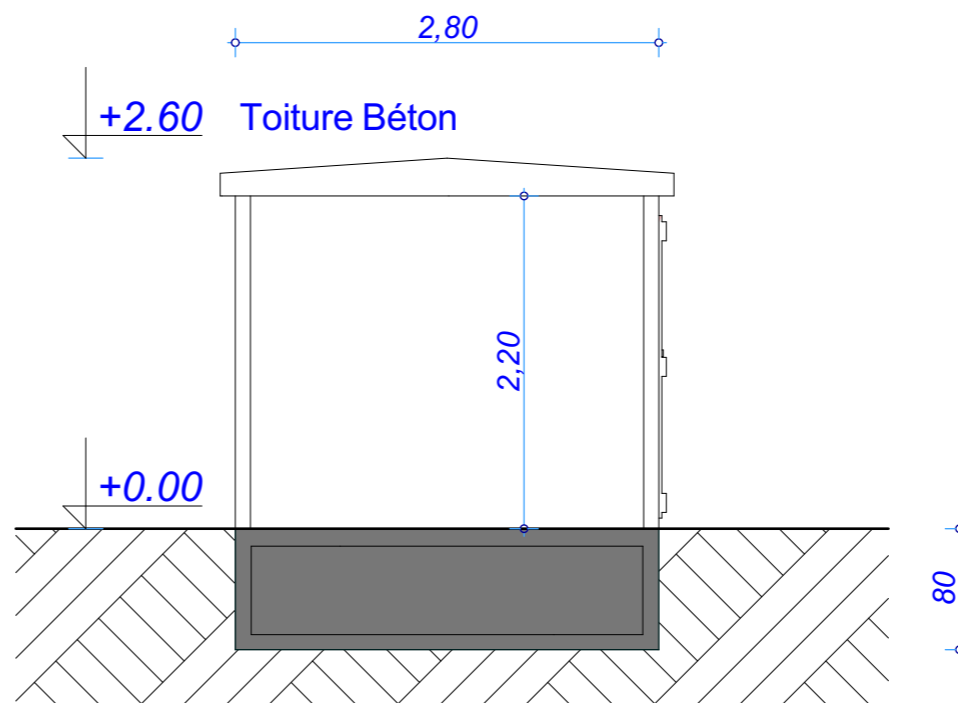
AE 34



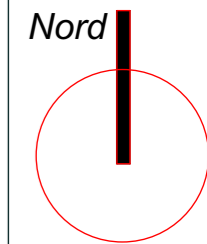
Plan du poste de livraison 11,50 m



Profils Droit et Gauche



Coupe



Date

Mai 2021

Echelle

1:50

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de La sainte-Croix



Assistant Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE (51320)

LARGERON



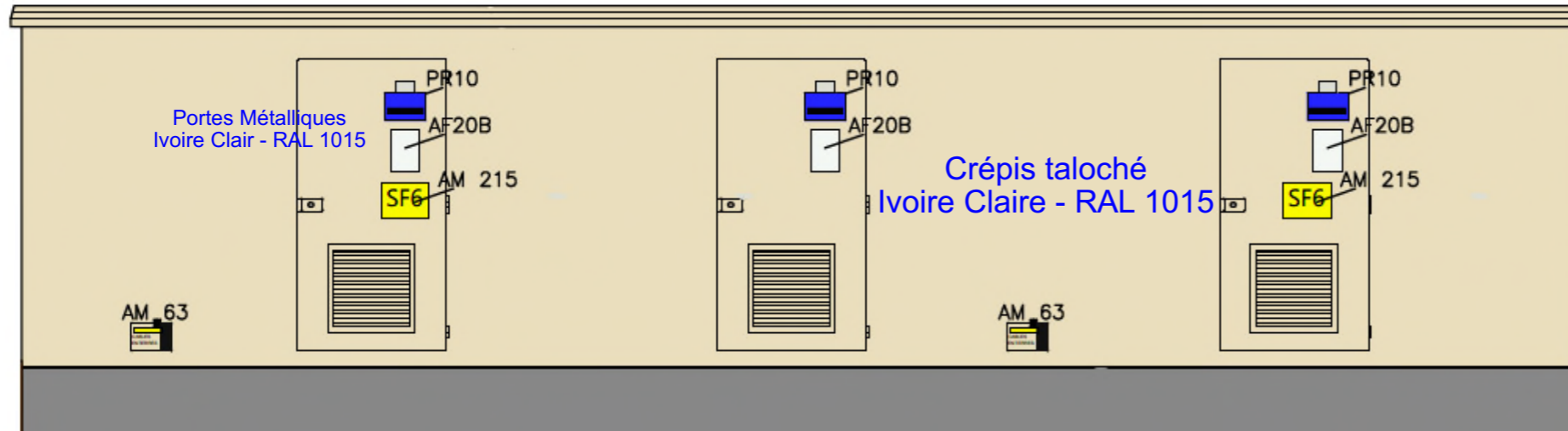
David LARGERON

Poste de livraison 11,50 m : Plan et Profils

Systeme de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

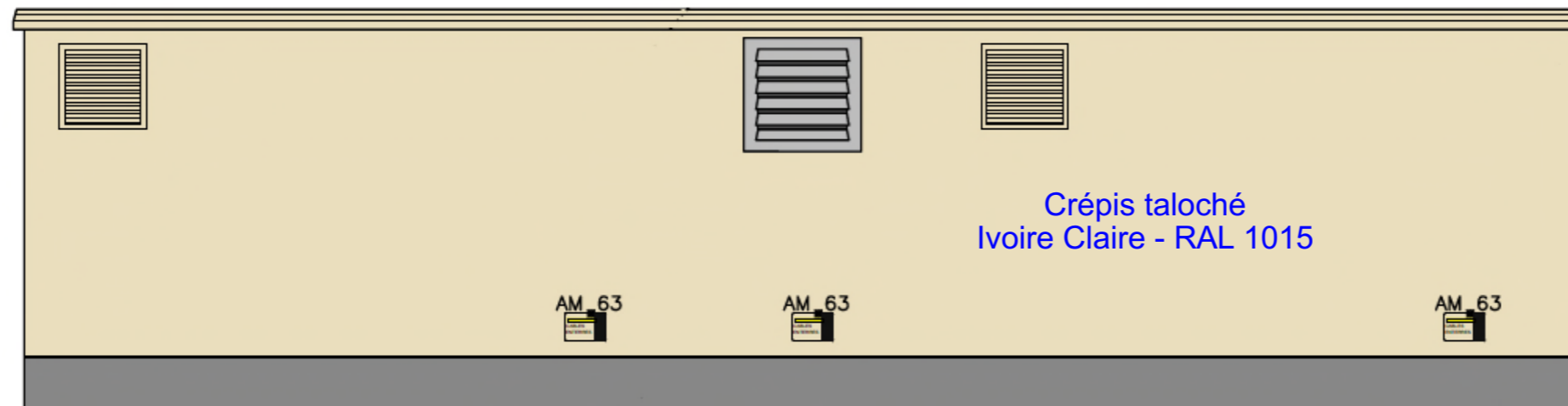
AE 35

Toiture Béton



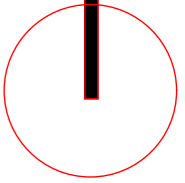
Façade Avant

Toiture Béton



Façade Arrière

Nord



Date

Mai 2021

Echelle

1:50

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON

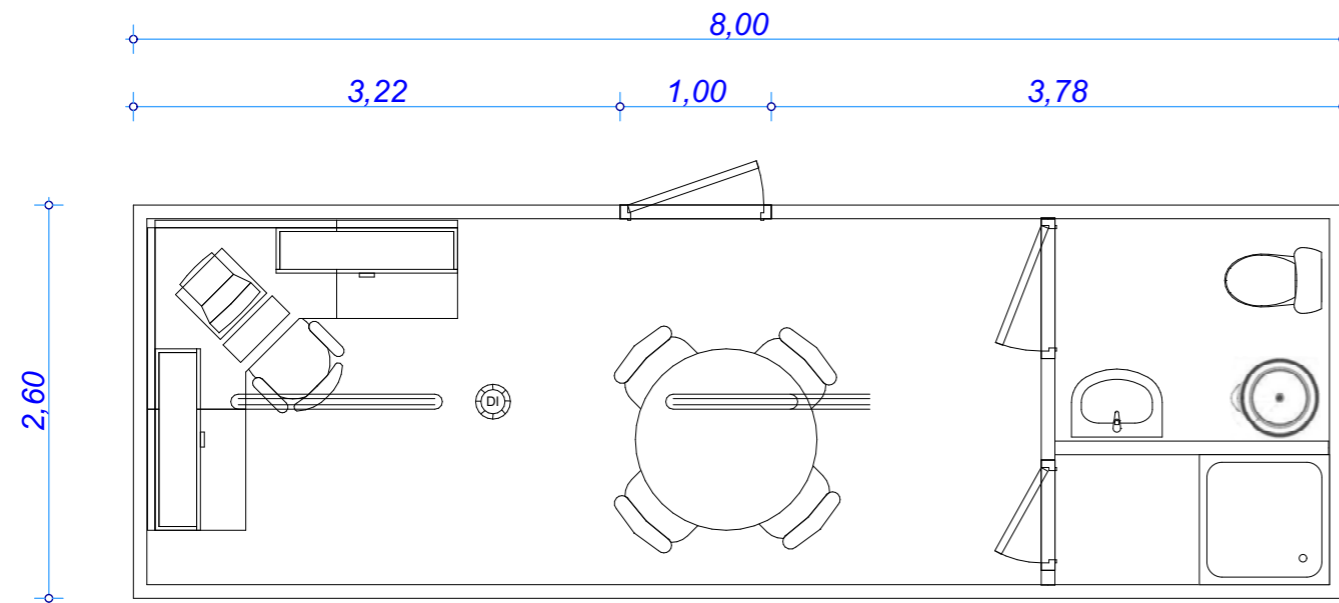


David LARGERON

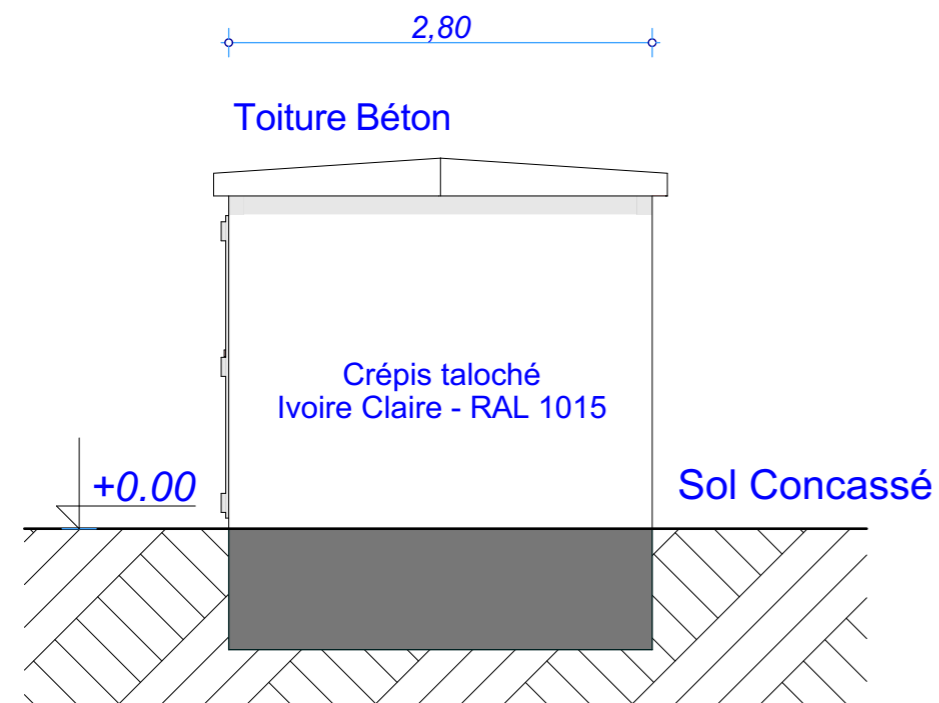
Poste de livraison 11,50 m : Façades

Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

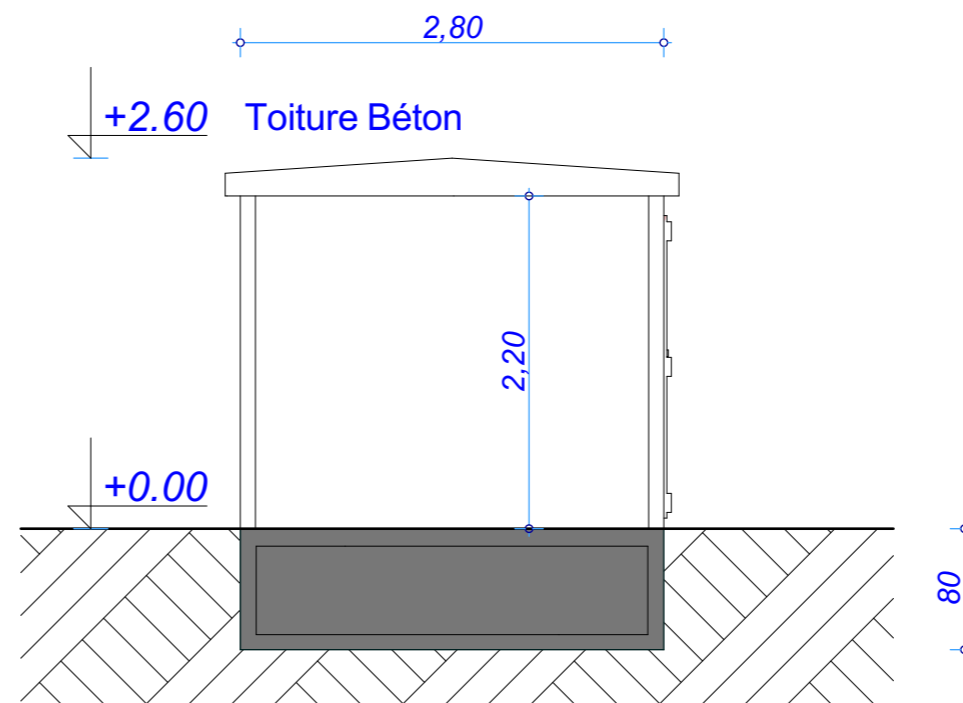
AE 36



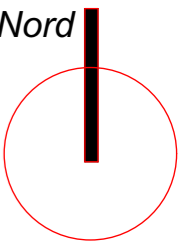
Plan du poste de livraison



Profils Droit et Gauche



Coupe



Date

Mai 2021

Echelle

1:50

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON

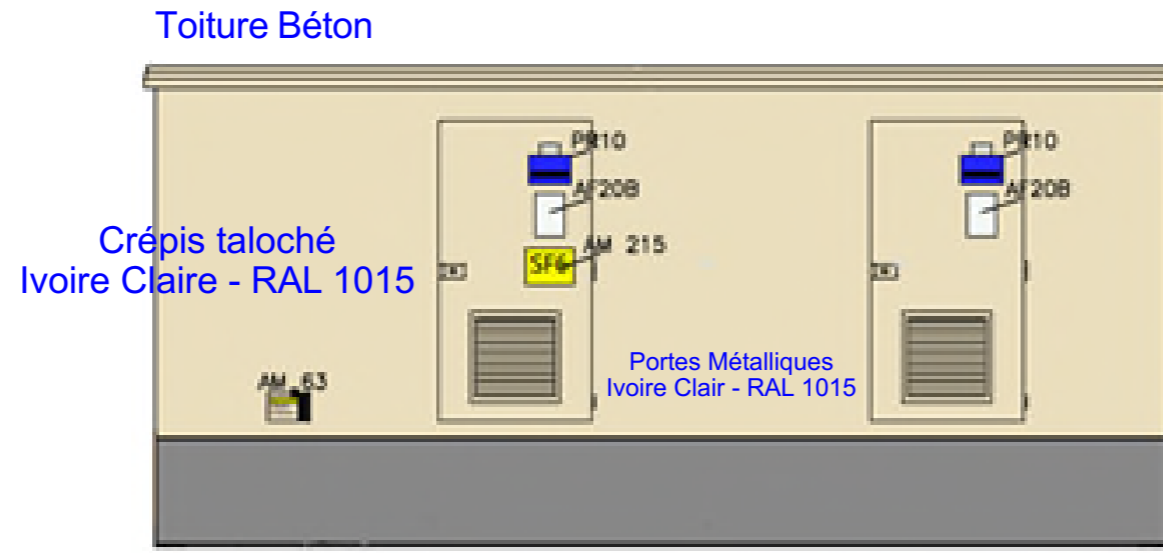


David LARGERON

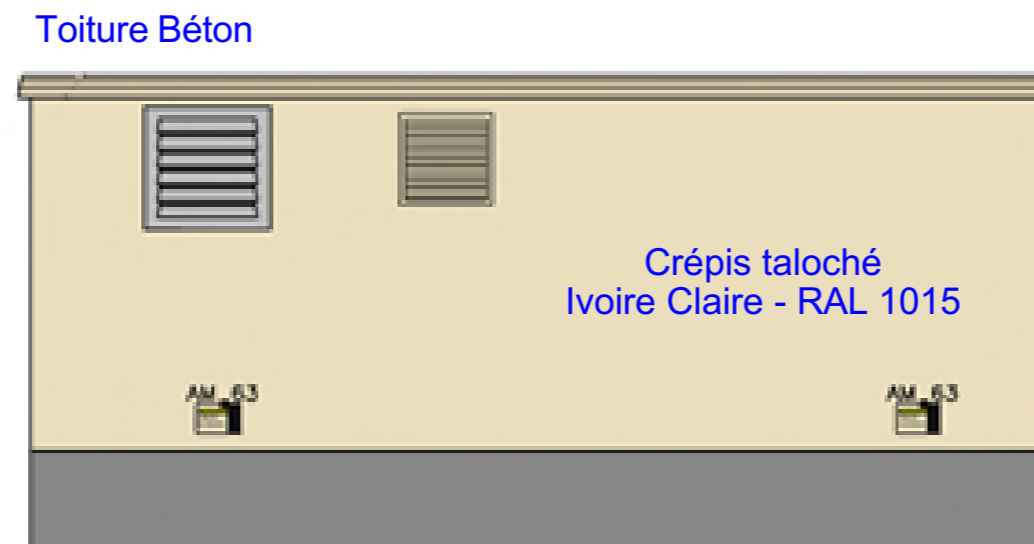
Poste de livraison 8,00 m : Plan et Profils

Système de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

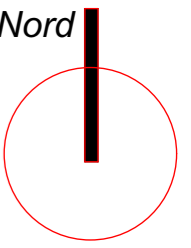
AE 37



Façade Avant



Façade Arrière



Date

Mai 2021

Echelle

1:50

Maître d'Ouvrage

Parc Eolien de
La sainte-Croix



Assistant
Maître d'Ouvrage

AN AVEL BRAZ



Phase

AE

Adresse du Projet

COOLE - SOUDE
(51320)

LARGERON



David LARGERON

Poste de livraison 8,00 m : Façades

Systeme de Coordonnées Géographiques en Lambert 1 (mètre)

AE 38