

za

199

~68

R15

30

10

5

20

40

10

za

200

~85

3

55

25

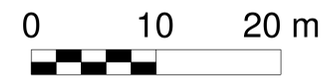
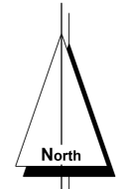
10

R68.15

za

za

198



Eolienne 1

PROJET ÉOLIEN DE SAINT BARBANT

Plan d'ensemble - vue de l'éolienne 1

LEGENDE / LEGEND

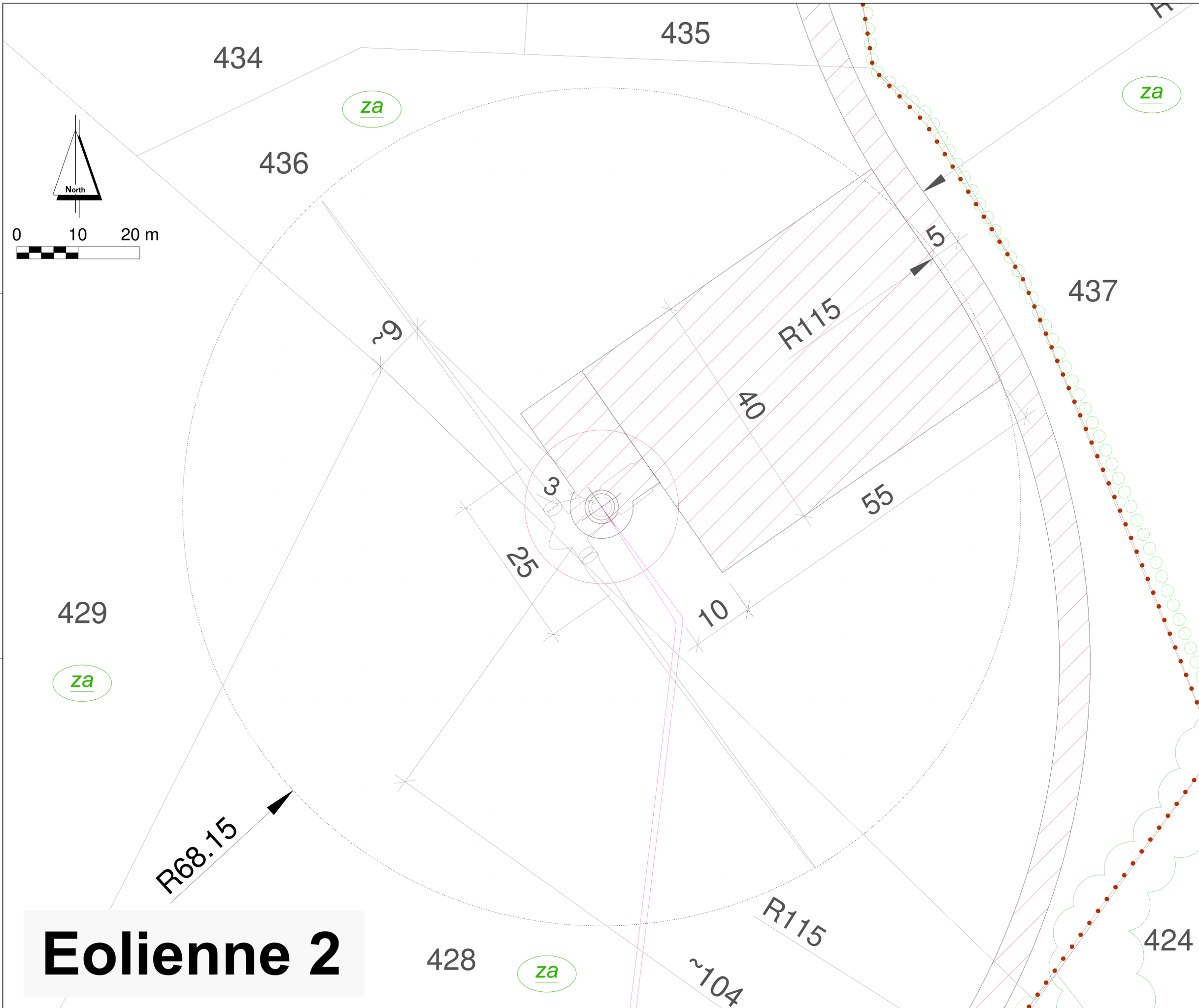
- éolienne et fondation
(---) partie enterrée de la fondation /
WTG and foundation (--- buried part of the foundation)
- emprise survolée par les pales / rotor diameter
- Eolienne 1** numéro d'éolienne / WTG number
- aire de montage / assembly area
- chemins à créer / access roads to be built
- chemins temporaires / temporary access roads
- câblage électrique souterrain / underground electrical cabling
- végétation relevée par géomètre /
vegetation identified by geometer
- position estimative des haies hautes déterminée par
vue aérienne / estimated position of the high hedges
determined by air image
- Localisation estimative du système de drainage /
estimated position of the drainage system
- ZA - zone agricole (culture)

Date: 09.08.2016
Echelle: 1 : 200
Format: A0

Réalisation: Elise Desprez
Carolin Auffahrt
Kerstin Rose-Busch

Demandeur:
Energie Saint Barbant SASU
93 rue du Château
92100 Boulogne-Billancourt





Eolienne 2

PROJET ÉOLIEN DE SAINT BARBANT

Plan d'ensemble - vue de l'éolienne 2

LEGENDE / LEGEND

- éolienne et fondation
(---) partie enterrée de la fondation /
WTG and foundation (---) buried part of the foundation
- emprise survolée par les pales / rotor diameter
- Eolienne 2 numéro d'éolienne / WTG number**
- aire de montage / assembly area
- chemins à créer / access roads to be built
- câblage électrique souterrain / underground electrical cabling
- clôture / fence
- végétation relevées par géomètre /
vegetation identified by geometer
- position estimative des haies basses déterminée par
vue aérienne / estimated position of the small hedges
determined by air image
- position estimative des haies hautes déterminée par
vue aérienne / estimated position of the high hedges
determined by air image
- ZA - zone agricole (culture)

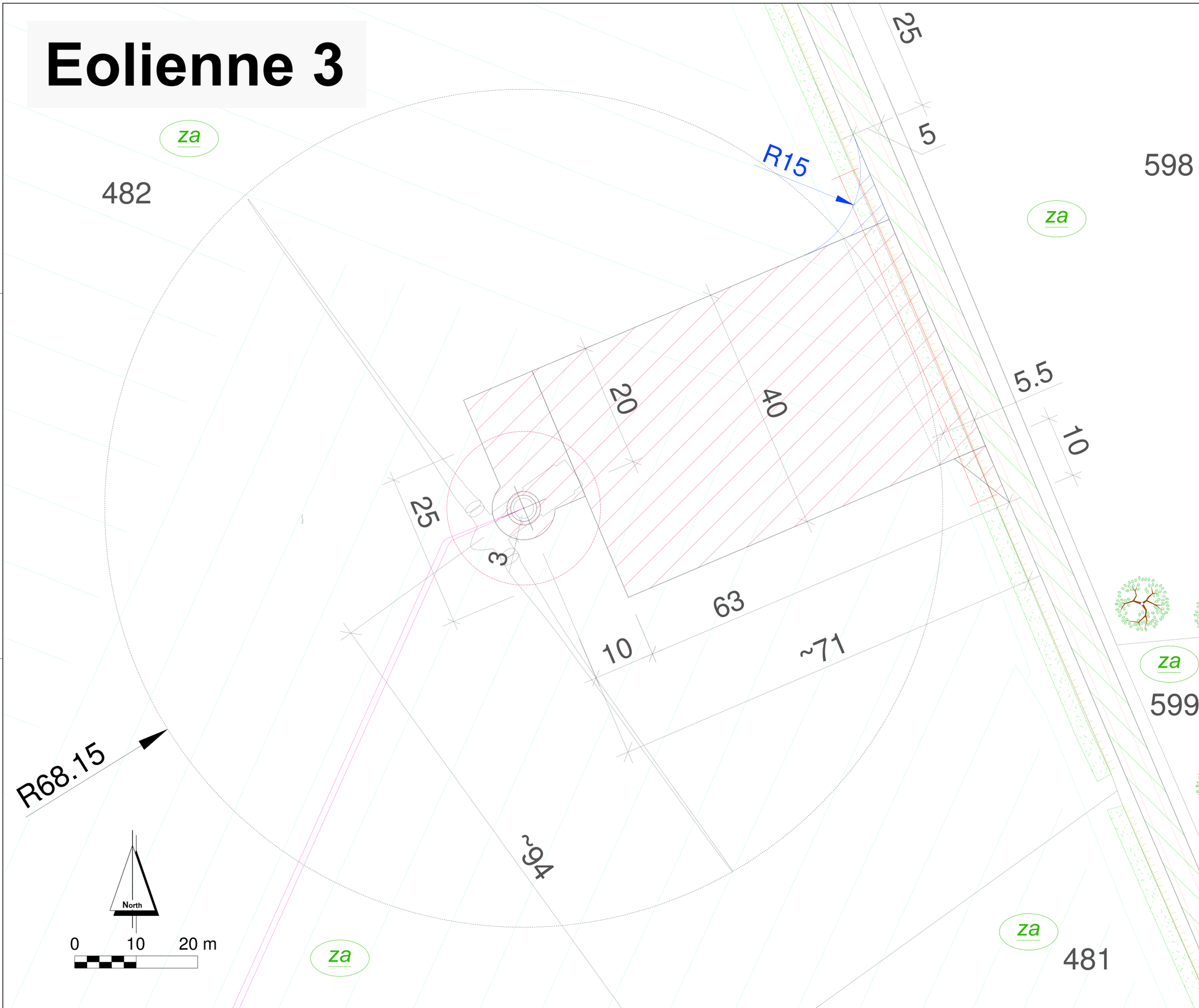
Date: 09.08.2016
Echelle: 1 : 200
Format: A0

Réalisation: Elise Desprez
Carolin Auffahrt
Kerstin Rose-Busch

Demandeur:
Energie Saint Barbant SASU
93 rue du Château
92100 Boulogne-Billancourt



Eolienne 3



R68.15

R15

za

za

za

za

482

598

599

481

25

20

40

5.5

10

63

~71

~94

3

0 10 20 m

PROJET ÉOLIEN DE SAINT BARBANT

Plan d'ensemble - vue de l'éolienne 3

LEGENDE / LEGEND

- éolienne et fondation
(---) partie enterrée de la fondation /
WTG and foundation (---) buried part of the foundation
- emprise survolée par les pales / rotor diameter
- Eolienne 3 numéro d'éolienne / WTG number**
- aire de montage / assembly area
- chemins à créer / access roads to be built
- chemins existants à renforcer / existing roads to reinforce
- chemins temporaires / temporary access roads
- voiles existantes relevées par géomètre / existing roads identified by geometer
- câblage électrique souterrain / underground electrical cabling
- talus relevés par géomètre / slope identified by geometer
- végétation relevées par géomètre /
vegetation identified by geometer
- position des plantations coupées /
position of the plantations turned off
- position estimative d'arbres isolés déterminée par
vue aérienne / estimated position of the isolated tree
determined by air image
- localisation estimative du système de drainage /
estimated layout of the drainage system
- ZA - zone agricole (culture)

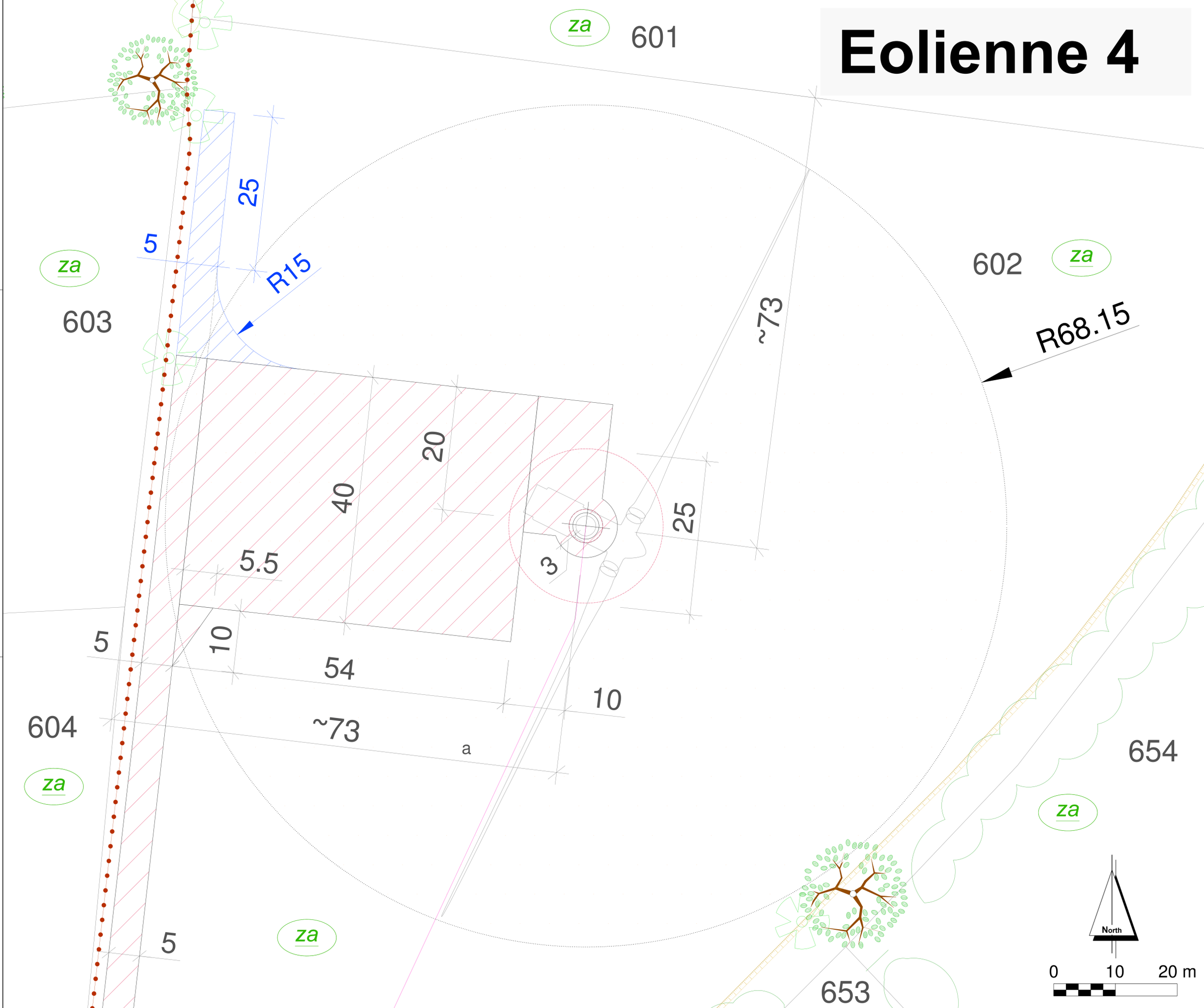
Date: 09.08.2016
Echelle: 1 : 200
Format: A0

Réalisation: Elise Desprez
Carolyn Auffahrt
Kerstin Rose-Busch

Demandeur:
Energie Saint Barbant SASU
93 rue du Château
92100 Boulogne-Billancourt



Eolienne 4



PROJET ÉOLIEN DE SAINT BARBANT

Plan d'ensemble - vue de l'éolienne 4

LEGENDE / LEGEND

- éolienne et fondation
(--- partie enterrée de la fondation) /
WTG and foundation (--- buried part of the foundation)
- emprise survolée par les pales / rotor diameter
- Eolienne 4 numéro d'éolienne / WTG number**
- aire de montage / assembly area
- chemins à créer / access roads to be built
- chemins temporaires / temporary access roads
- câblage électrique souterrain / underground electrical cabling
- talus relevés par géomètre / slope identified by geometer
- clôture / fence
- végétation relevés par géomètre /
vegetation identified by geometer
- position estimative des haies basses déterminée par
vue aérienne / estimated position of the small hedges
determined by air image
- position estimative d'arbres isolés
déterminée par vue aérienne /
estimated position of the isolated tree
determined by air image
- position estimative des haies hautes déterminée par
vue aérienne / estimated position of the high hedges
determined by air image
- ZA - zone agricole (culture)

Date: 09.08.2016
 Echelle: 1 : 200
 Format: AO

Réalisation: Elise Desprez
 Carolin Auffahrt
 Kerstin Rose-Busch

Demandeur:
 Energie Saint Barbant SASU
 93 rue du Château
 92100 Boulogne-Billancourt

