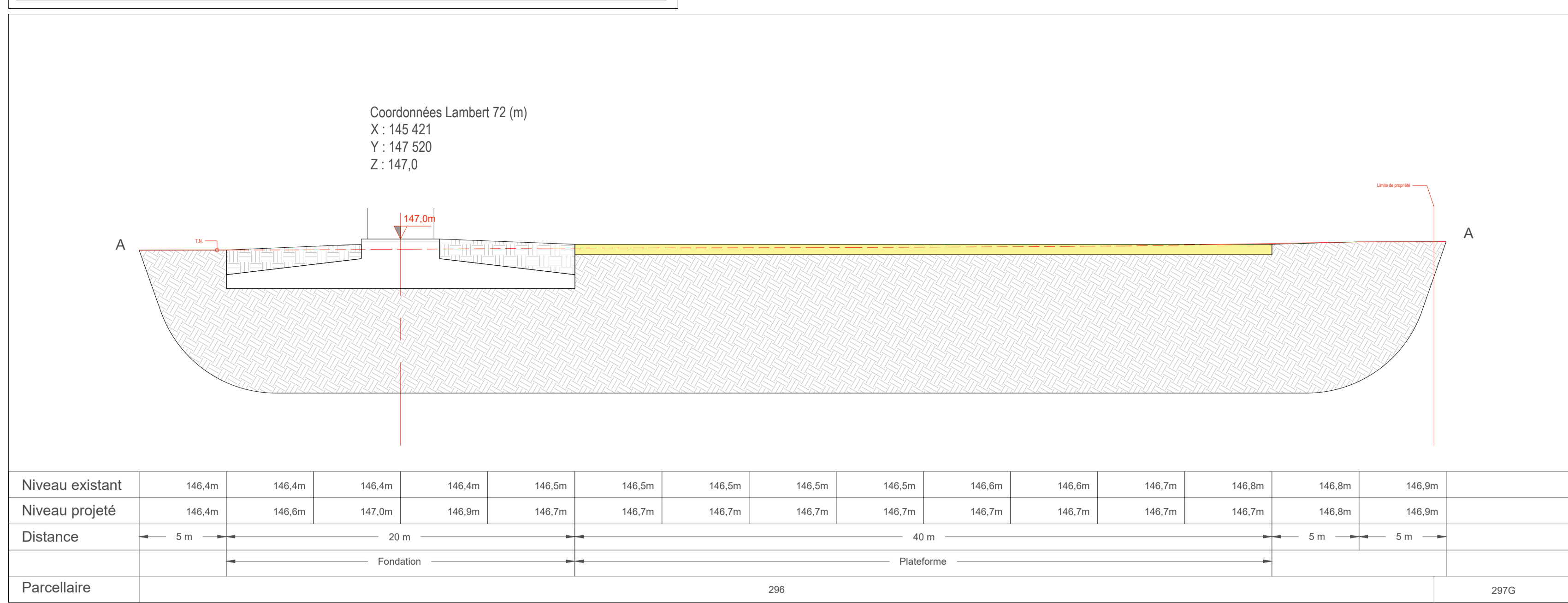
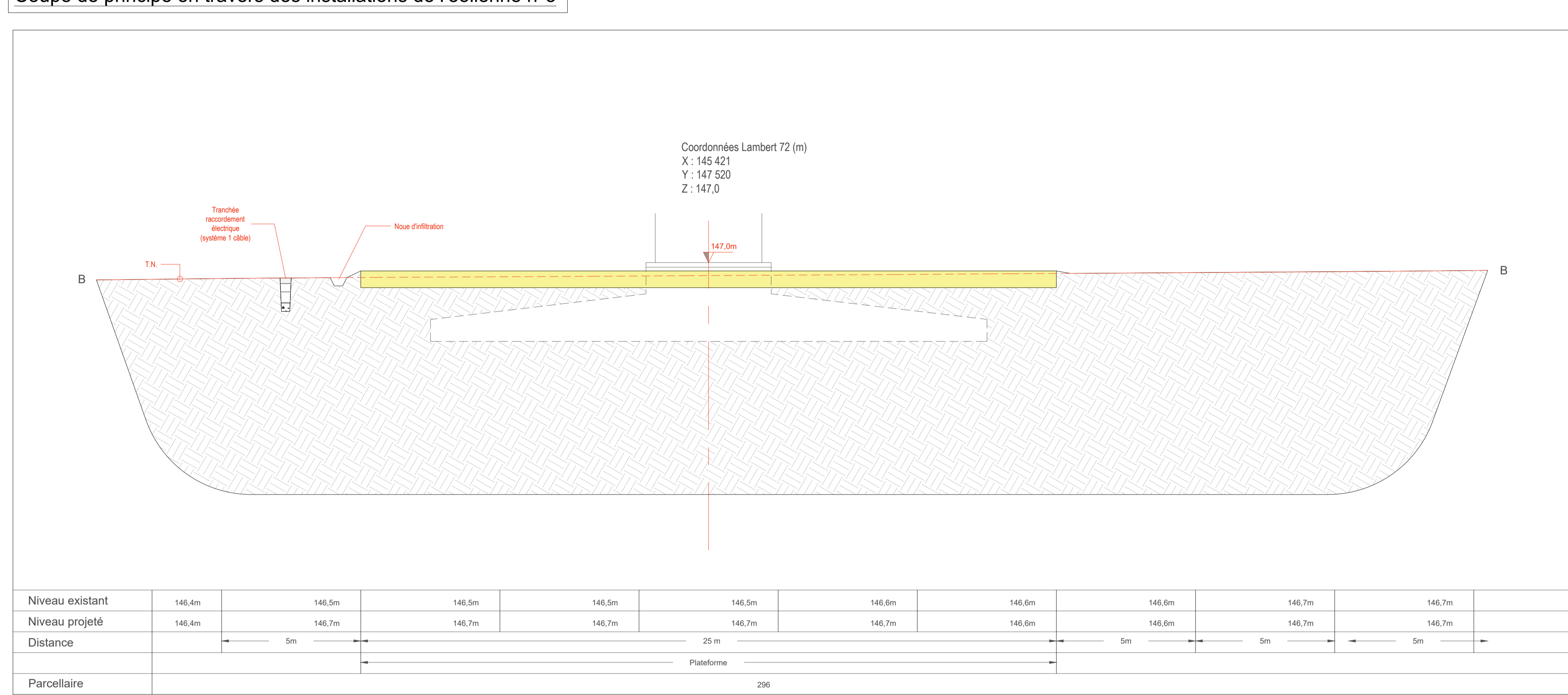


Coupe de principe en long des installations de l'éolienne n°3

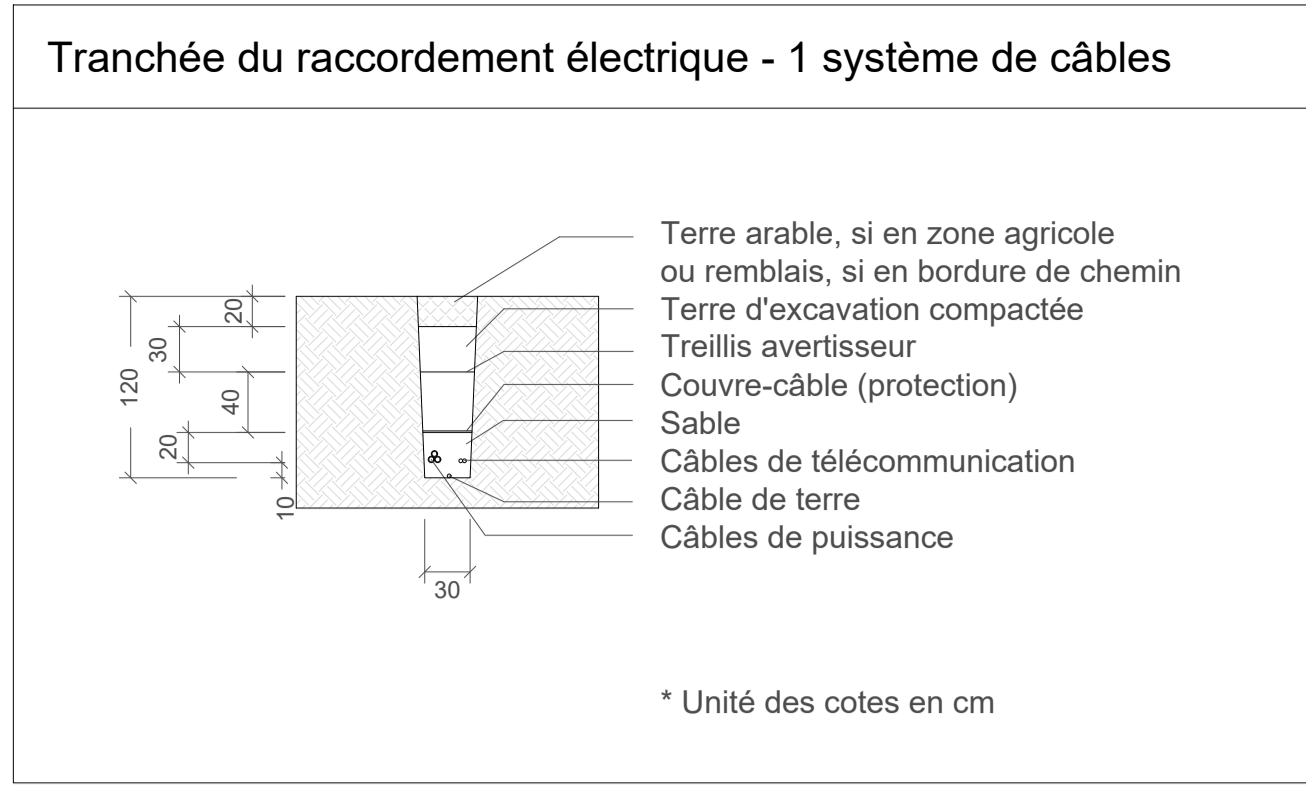


Echelle: 1/200

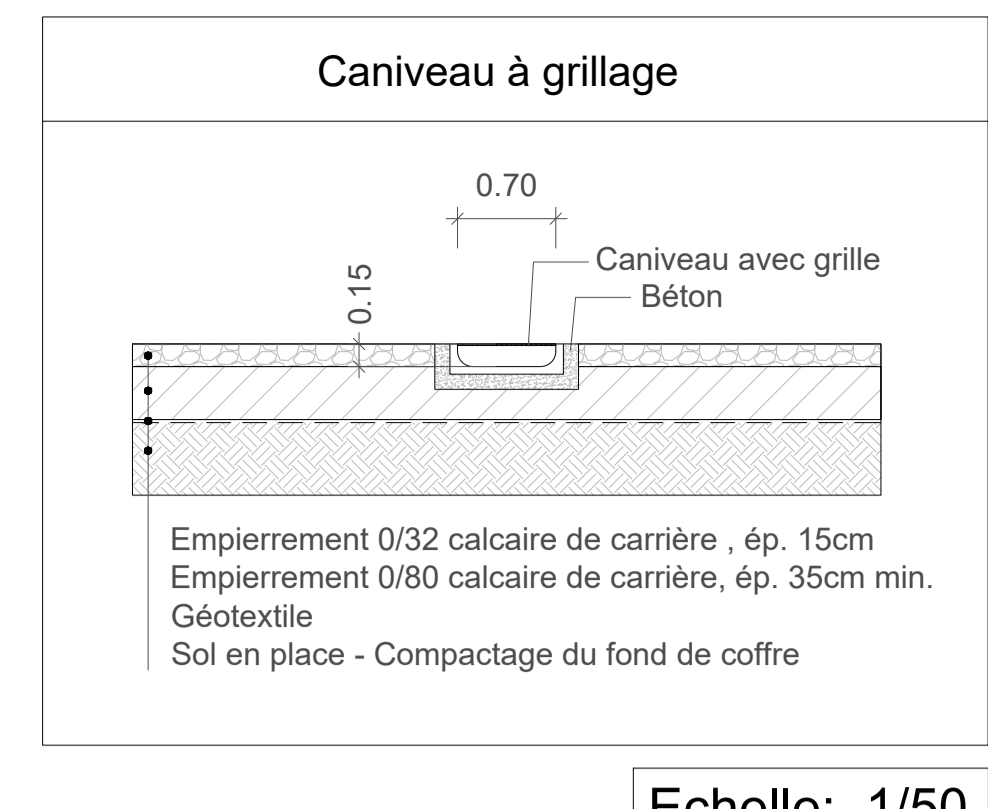
Coupe de principe en travers des installations de l'éolienne n°3



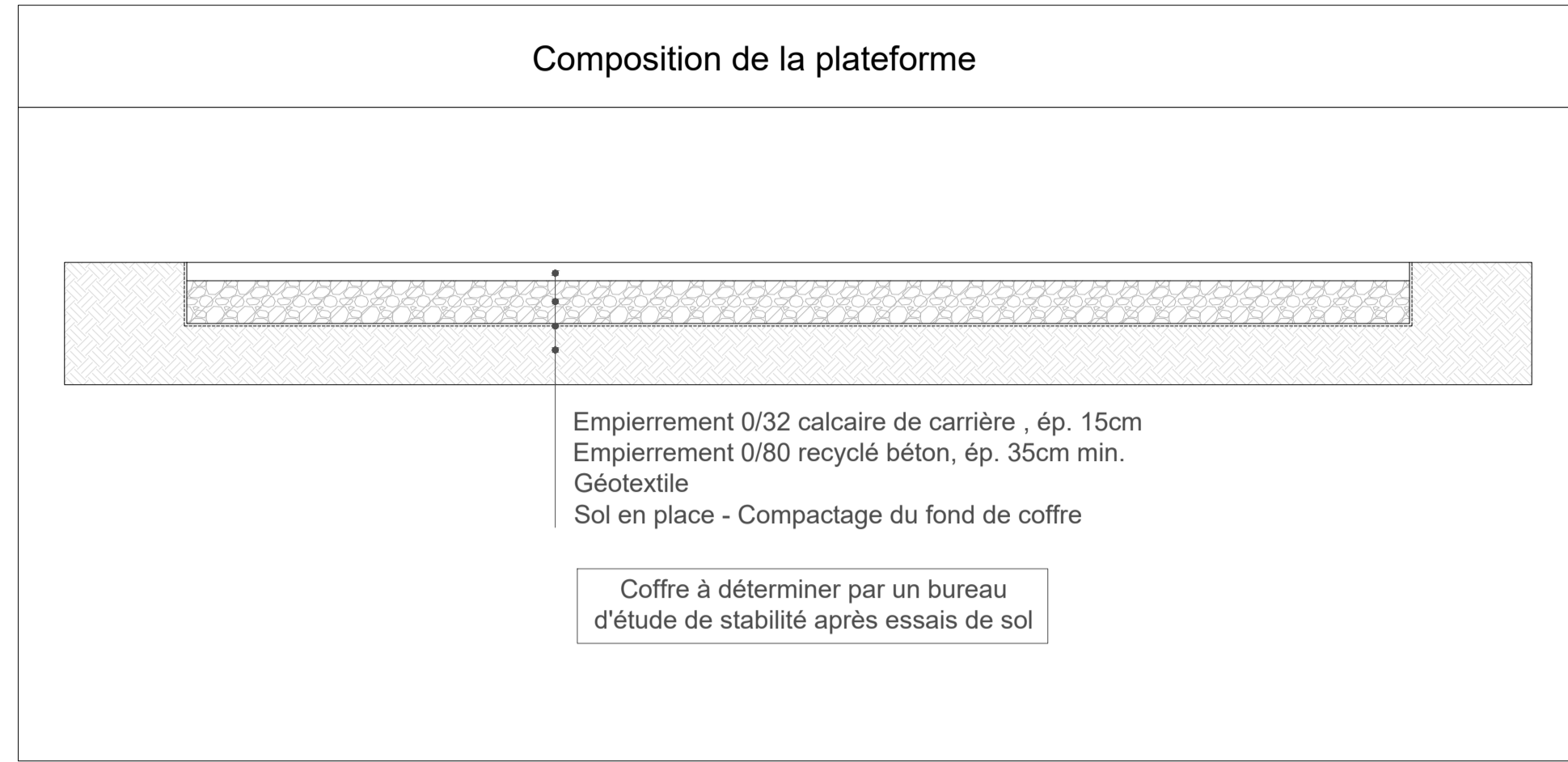
Echelle: 1/100



Echelle: 1/50

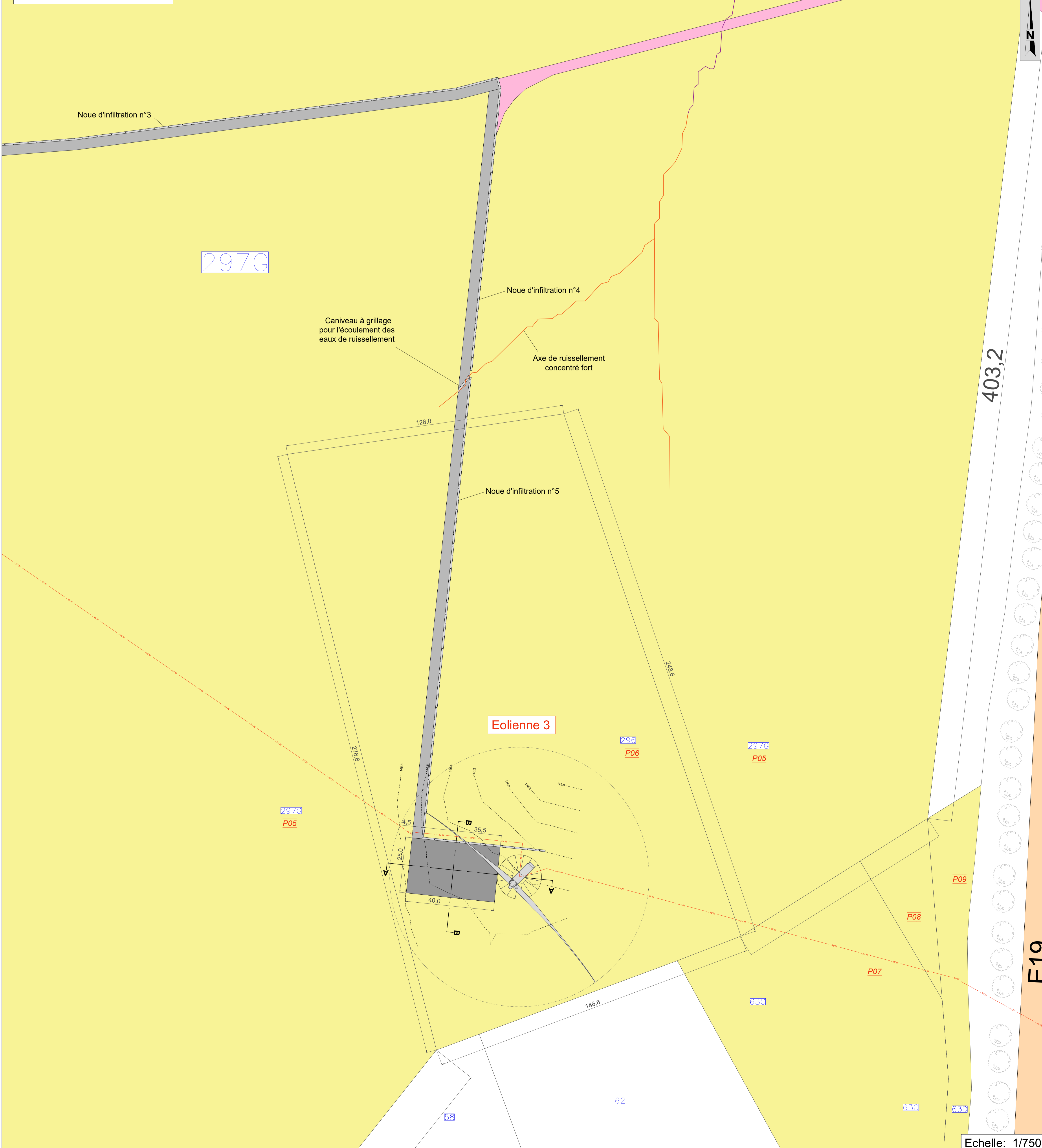


Echelle: 1/50

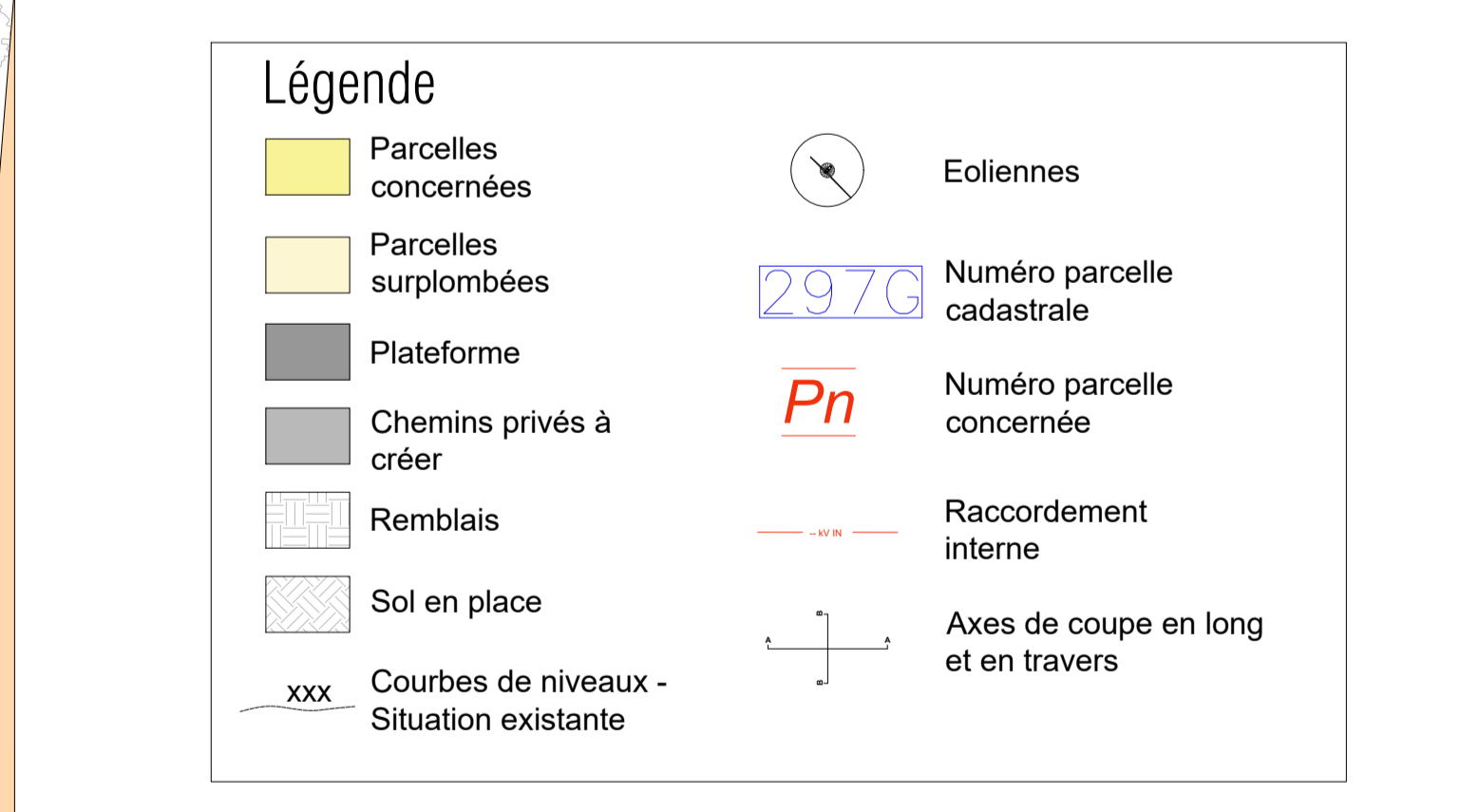
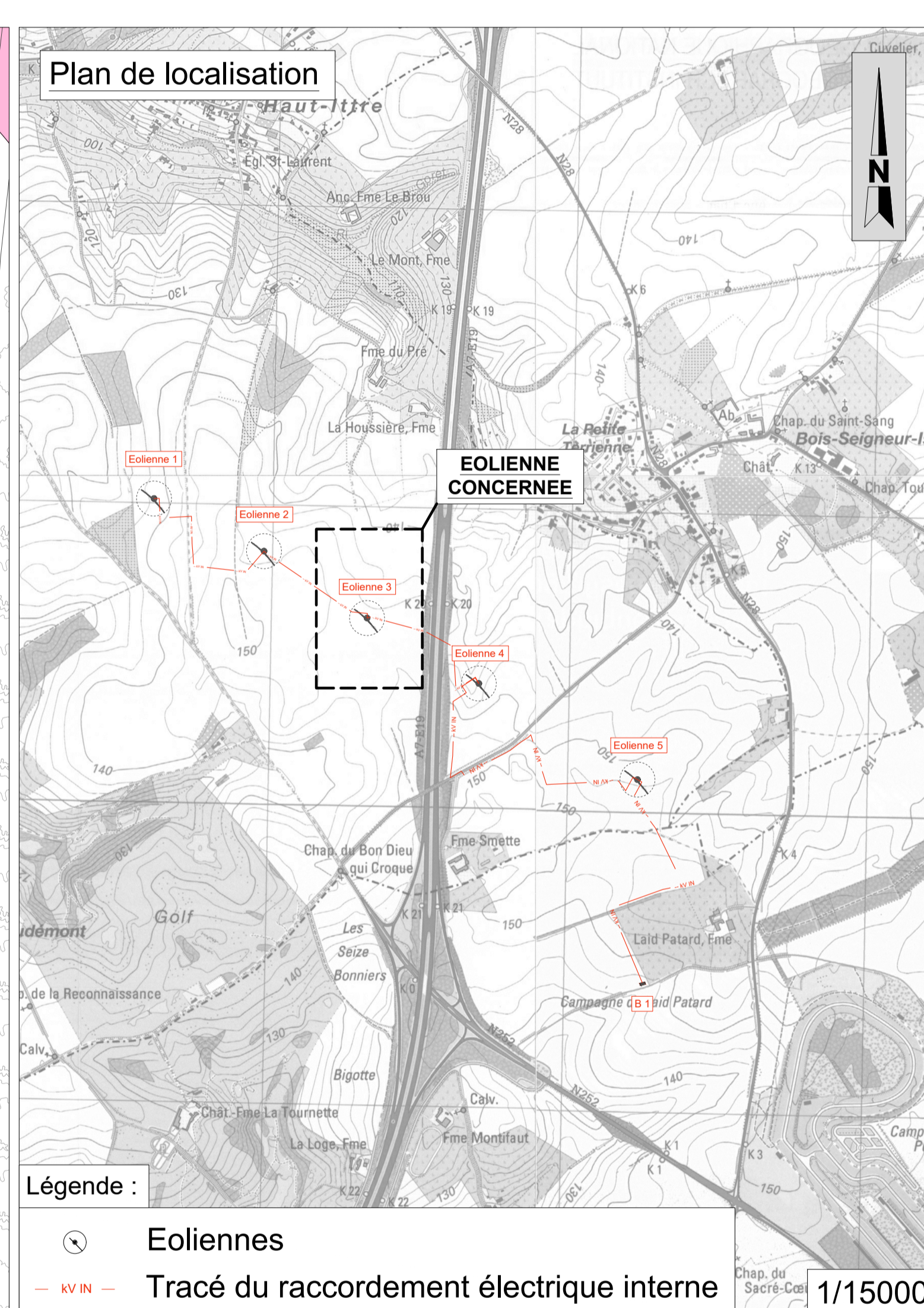


Echelle: 1/50

Implantation de l'éolienne n°3



Echelle: 1/750



COMPOSITION DU DOSSIER	
1	Plan descriptif de l'établissement / Plan de situation
2A	Implantation et coupes de principe des profils en long et en travers des installations II à 15 + Aménagement GSEIR
3A	Élévations et vue en plan de l'éolienne de type Nordex N117 3,6MW
3B	Élévations et vue en plan de l'éolienne de type Enercon E115 4,2MW
3C	Élévations et vue en plan de l'éolienne de type Siemens Gamesa SG 114 2,6MW
4	Élévation et vues en plan de la cabine de tête (BT)
5	Coups de principe des chemins d'accès et des raccordements électriques internes
6	Aménagements GSEIR
7	Aménagements GSEIR - Chemins temporaires

SITUATION:	Province du Brabant wallon Communes d'Ittre et de Nivelles
PROJET:	Demande de permis unique relative à :  La construction et l'exploitation de 5 éoliennes d'une puissance maximale totale de 21 MW, d'une cabine de tête, de chemins d'accès et aires de montage, et la pose de câbles électriques sur les territoires communaux d'Ittre et Nivelles.  <i>Plans modificatifs</i>
PLAN:	Implantation et coupes de principe en long et en travers de l'éolienne n°3
MATRE D'OUVRAGE:	<b>VDH Dev srl</b> Eddy Defossez Chef de projet
REFFERENCIER PLAN:	DATE: juillet 2023 FORMATE: A0 ECHELLE: Divers
PROJET éolien à Ittre et Nivelles	PU 2C
TITRE DU DOSSIER	STADE: NOMBRE DE PLAN: REV: