

Date: 11/09/2018

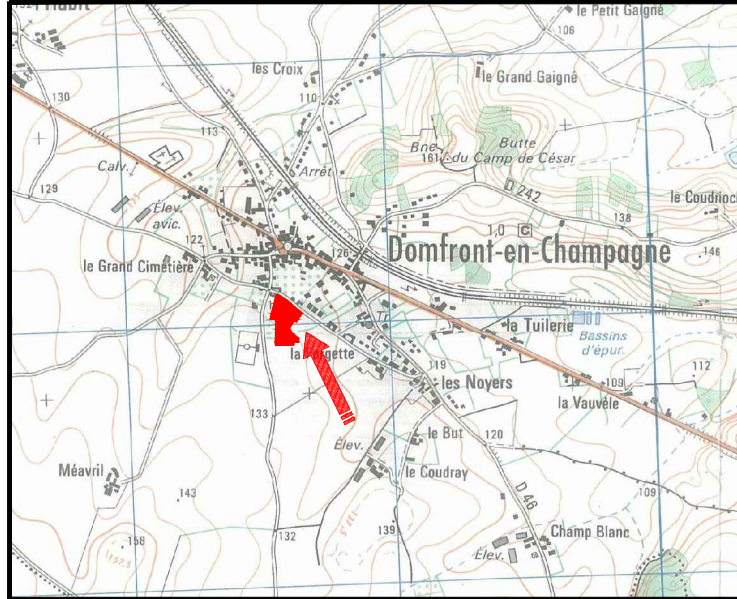
PLAN DE VENTE - LOT 9

Cadastre: Section ZS - n° 181

Surface d'arpentage: 543 m²

Surface de Plancher
Maxi: 155 m²

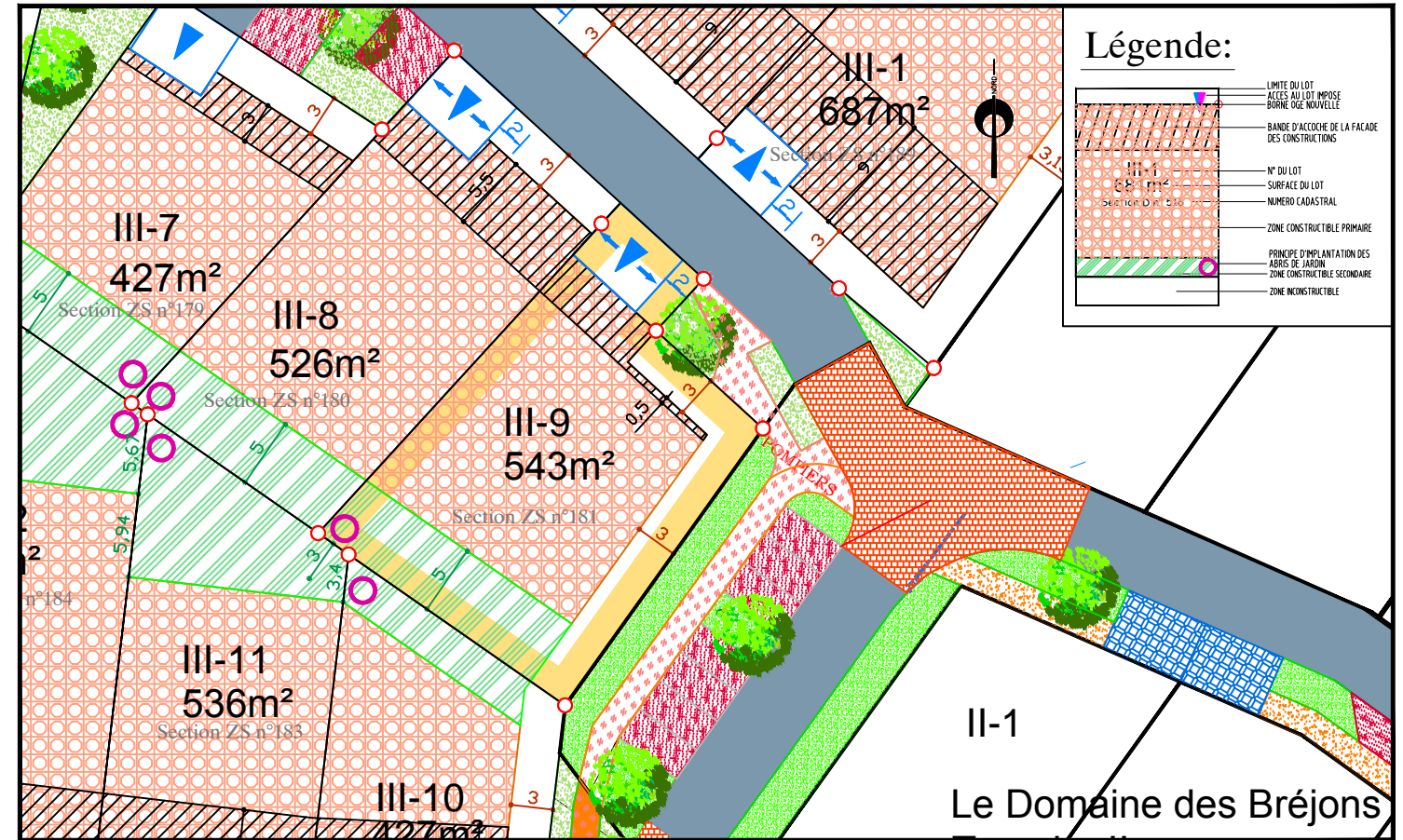
PLAN DE SITUATION - Sans échelle



PLAN D'ENSEMBLE - Sans échelle



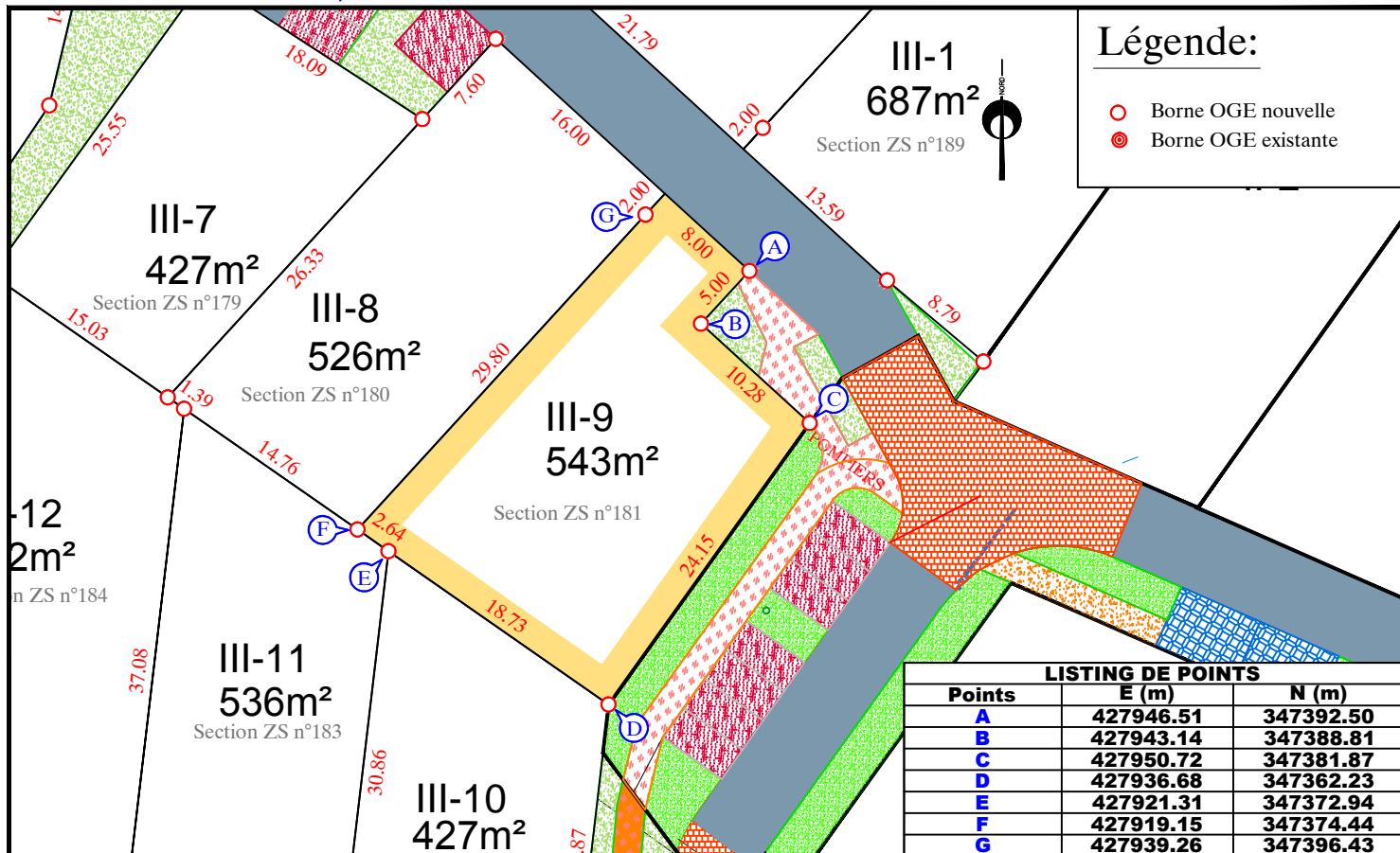
EXTRAIT DU PLAN DE COMPOSITION - Echelle: 1/500



Légende:

- LIMITE DU LOT
- ACCES AU LOT
- BORNE OGE NOUVELLE
- BORNE OGE EXISTANTE
- BANDE D'ACCOCHE DE LA FACADE DES CONSTRUCTIONS
- N° DU LOT
- SURFACE DU LOT
- NUMERO CADASTRAL
- ZONE CONSTRUCTIBLE PRIMAIRE
- PRINCIPE D'IMPLANTATION DES ABRIS DE JARDIN
- ZONE CONSTRUCTIBLE SECONDAIRE
- ZONE INCONSTRUCTIBLE

PLAN DE BORNAGE - Echelle: 1/500



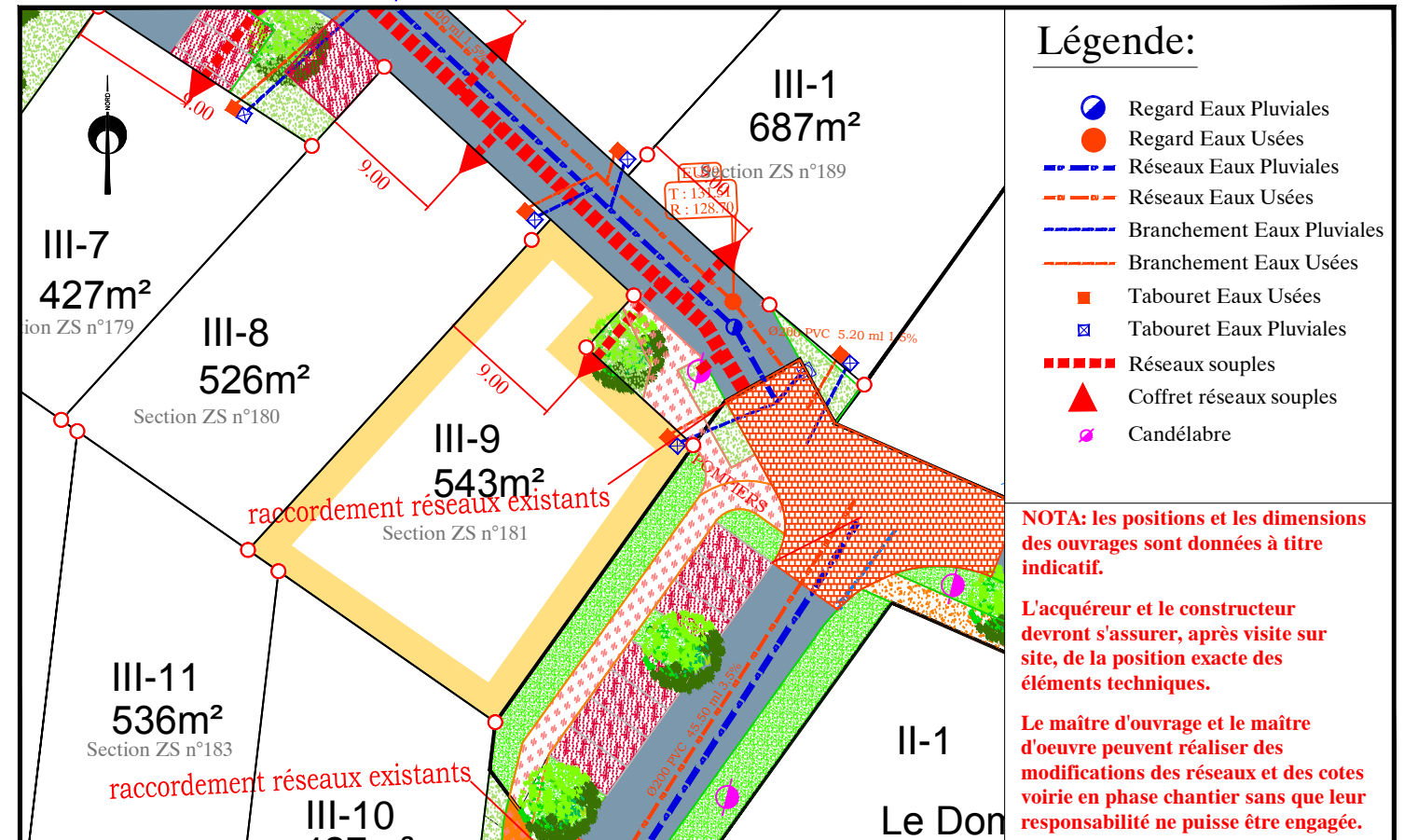
Légende:

- Borne OGE nouvelle
- Borne OGE existante

LISTING DE POINTS

Points	E (m)	N (m)
A	427946.51	347392.50
B	427943.14	347388.81
C	427950.72	347381.87
D	427936.68	347362.23
E	427921.31	347372.94
F	427919.15	347374.44
G	427939.26	347396.43

EXTRAIT DE PLANS VRD - Echelle: 1/500



Légende:

- Regard Eaux Pluviales
- Regard Eaux Usées
- Réseaux Eaux Pluviales
- Réseaux Eaux Usées
- Branchement Eaux Pluviales
- Branchement Eaux Usées
- Tabouret Eaux Usées
- Tabouret Eaux Pluviales
- Réseaux souples
- ▲ Coffret réseaux souples
- Candélabre

NOTA: les positions et les dimensions des ouvrages sont données à titre indicatif.

L'acquéreur et le constructeur devront s'assurer, après visite sur site, de la position exacte des éléments techniques.

Le maître d'ouvrage et le maître d'oeuvre peuvent réaliser des modifications des réseaux et des cotes voirie en phase chantier sans que leur responsabilité ne puisse être engagée.