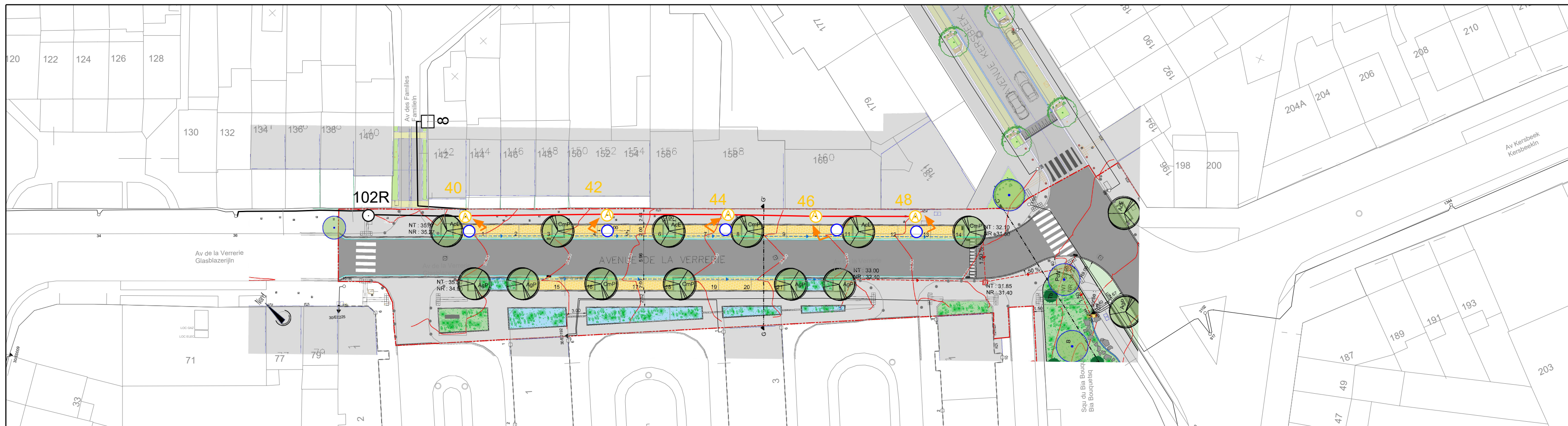
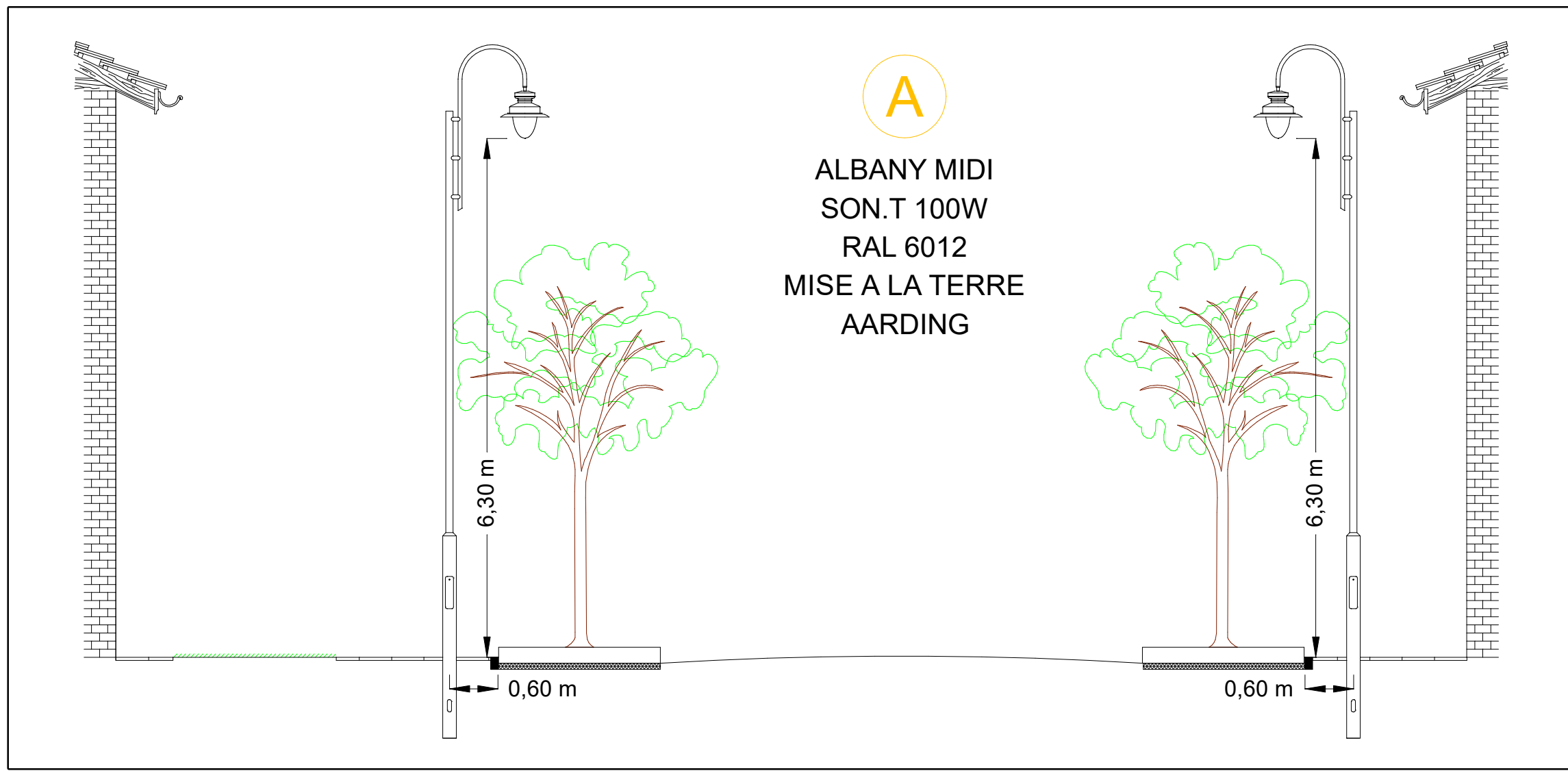
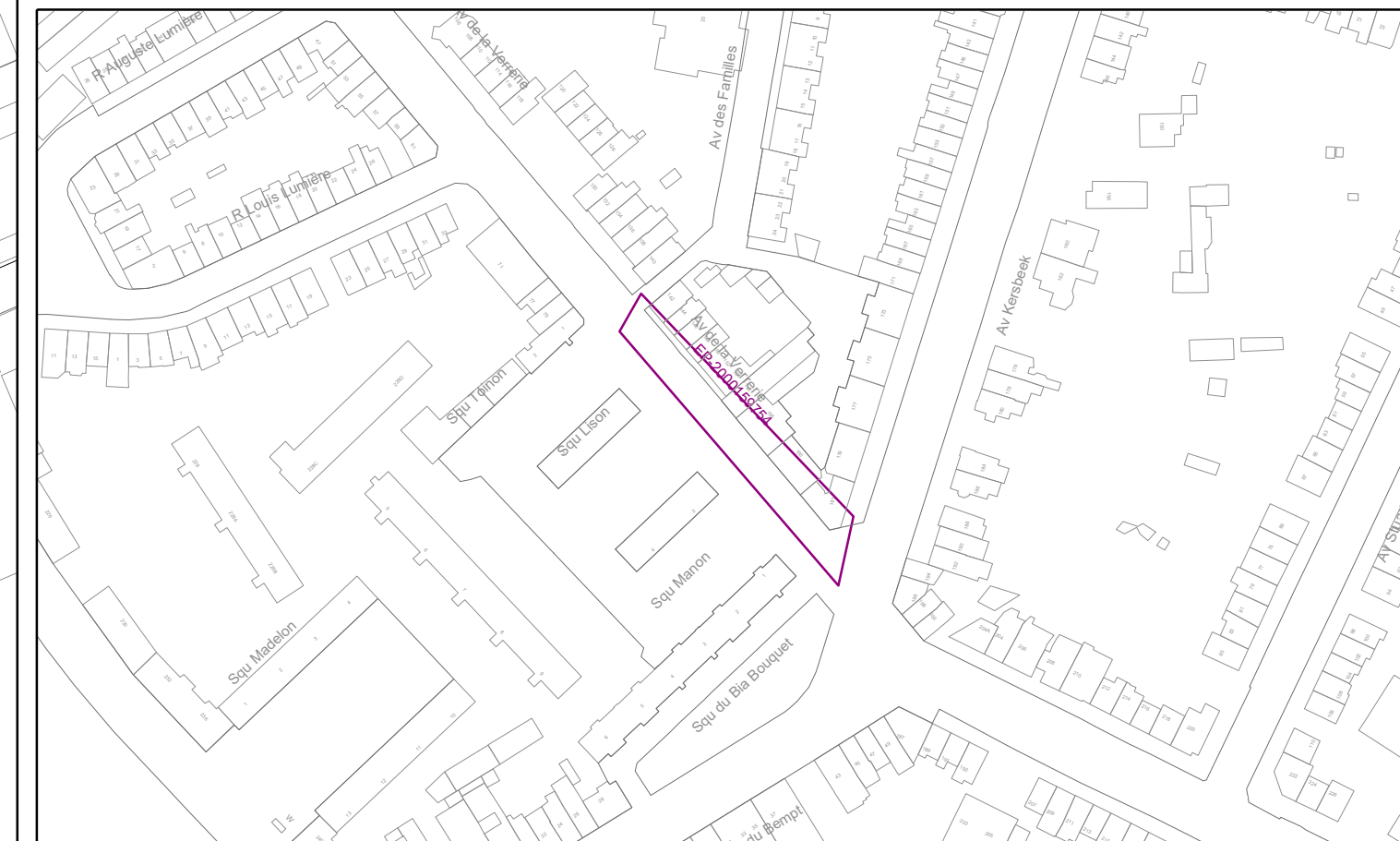


VUE EN PLAN
PLANZICHT



PLAN DE SITUATION
SITUATIEPLAN



Câbles à placer / Kabels te plaatsen

	Type de câble		Total
	EIAVB 4x10	EXVB 3x6	
Aérien	0 m	0 m	0 m
Façade	0 m	0 m	0 m
Sol	69 m	0 m	69 m
Total	69 m	0 m	69 m

Câbles à abandonner / Kabels te verlaten

	Type de câble		Total
	EIAVB 4x10	EXVB 3x6	
Aérien	0 m	0 m	0 m
Façade	0 m	0 m	0 m
Sol	0 m	0 m	0 m
Total	0 m	0 m	0 m

LEGENDE

○ Luminaire sur poteau Lichtapparaat op paal	⚡ Abri relais hors sol Bovengrondse voedingskast	⚡ Abri relais souterrain Ondergrondse voedingskast	⚡ Mise à la terre Aarding	— Câble souterrain Ondergrondse kabel
□ Luminaire sur console en façade Lichtapparaat op muursteen	⚡ Abri relais souterrain Ondergrondse voedingskast	⚡ Transfo EP OV transfo	⊙ Dimming Dimming	— Câble sur façade Kabel op gevel
⬠ Luminaire suspendu axial Axiaal verlichtingsapparaat	Ⓜ Coffret cascade Signaalversteker kast	Ⓜ Coffret cascade souterrain Ondergrondse signaalversteker kast	⬠ Montée façade Stijgleiding op gevel	⬠ Câble aérien Luchtlijn
⊙ Projecteur sur poteau Schijnwerper op paal	Ⓜ Coffret de passage Signaalversteker kast	Ⓜ Coffret de passage souterrain Ondergrondse signaalversteker kast	⬠ Montée poteau Stijgleiding op paal	⬠ Câble provisoire Voorlopige
⊙ Projecteur sur console en façade Schijnwerper op muursteen	Ⓜ Coffret de passage Signaalversteker kast	Ⓜ Coffret de passage souterrain Ondergrondse signaalversteker kast	⬠ Double montée poteau Dubbele stijgleiding op paal	⬠ Fibre optique Optische vezel kabel
⊙ Projecteur encastré dans le sol Schijnwerper voor inplanting	Ⓜ Coffret guirlande Voedingskast voor feestverlichting	Ⓜ Coffret pompier Aansluitingskast voor feestverlichting	⬠ Jonction Mof	⬠ Câble pilote Seinkabel
⊙ Support Divers Diverse drager	Ⓜ Alimentation à maintenir Te behouden voeding	Ⓜ Alimentation à maintenir Te behouden voeding	⬠ Câble suspension Mechanische overspanning	⬠ Câble enroulé Opgerolde kabel
⊙ Poteau de traction Tractiepaal	Ⓜ Autres consommateurs EP Andere verbruikers	Ⓜ Autres consommateurs EP Andere verbruikers	⬠ Câble en bout Kabel op eindmof	⬠ Gaine à poser Te leggen buis
Ⓜ Autres consommateurs EP Andere verbruikers	Ⓜ Alimentation à maintenir Te behouden voeding	Ⓜ Alimentation à maintenir Te behouden voeding	⬠ Amiante Aabest	⬠ Gaine de réserve existante Bestaande wachtbuis

Attention, la légende implique également l'utilisation du code couleur suivant:
Hou er rekening mee dat de legende ook het gebruik van de volgende kleurcodering inhoudt:

À poser / Aan te leggen (Green)
À modifier / Aan te passen (Orange)
En exploitation / In dienst (Grey)
À abandonner / Te verlaten (Blue)

**DEPLACEMENT DU RESEAU ECLAIRAGE PUBLIC
VERPLAATSING VAN HET OPENBARE VERLICHTINGSNET**

Forest
Avenue de la Verrerie

Vorst
Glasblazerijlaan

Sibelga
Bureau d'études - Studiebureau
Quai des Usines, 16 1000 Bruxelles
Werkhuizenkaai, 16 1000 Brussel
Tel. : 02/274.34.83 Fax : 02/274.34.77

GENERAL ALGEMEEN	Oui
REGIONAL REGIONAAL	Non
ORD. ANDRE	Non

PLAN N° N° PLAN	N° CROQUIS DE POSE SCHETSNUMMER	COORDONNEES X,Y COORDINATEN X, Y	ECHELLE SCHAAL
EP2000159754		146372.44/165949.37	1:500

**CONTACT BUR. D'ETUDES
CONTACT STUDIE BUREAU** KEMPENEERS LAURENCE

**DEMANDE PAR
GEVRAAGD DOOR** KEMPENEERS LAURENCE
16/04/2018

**DESSINE PAR
GETEKEND DOOR** VANG HOANG DOAN-LINH
19/04/2018

REMPILIR A L'EXECUTION / INVULLEN BIJ UITVOERING

DATE DATUM	SOUS-TRAITANT ONDERAANNEEMER
SURVEILLANT OPZICHTER	PILOTE PILOOT