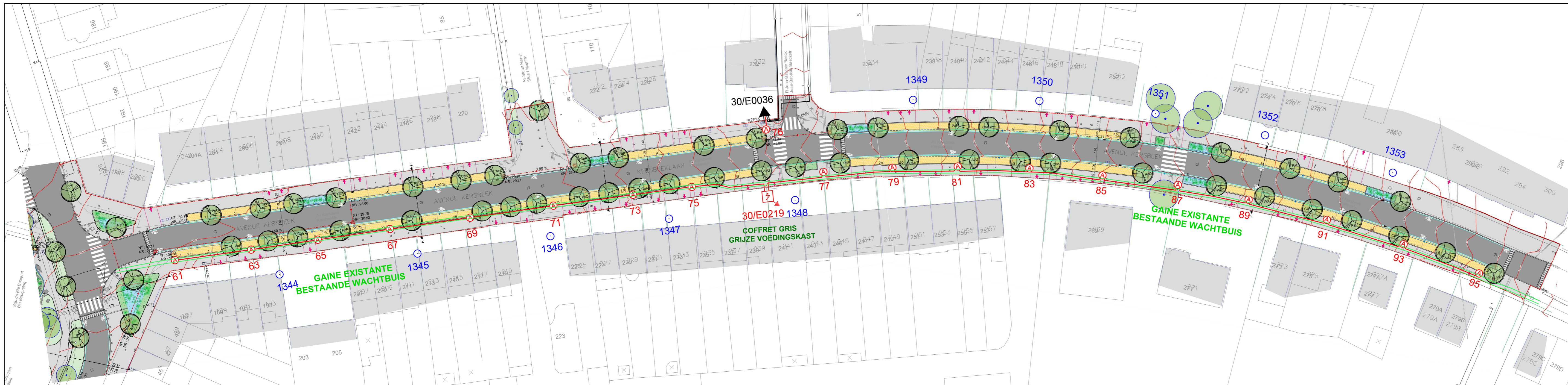
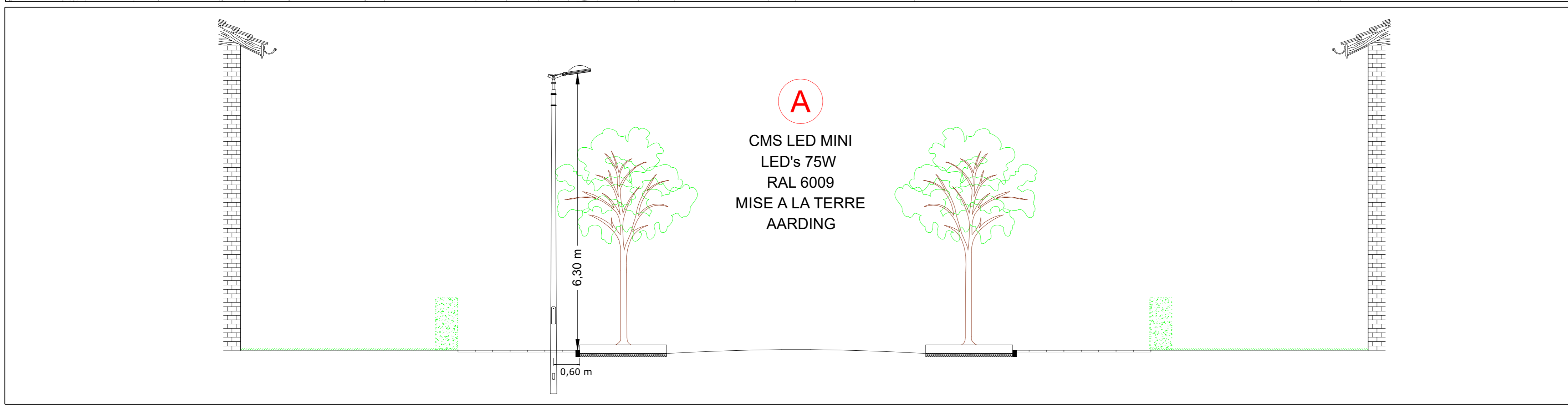
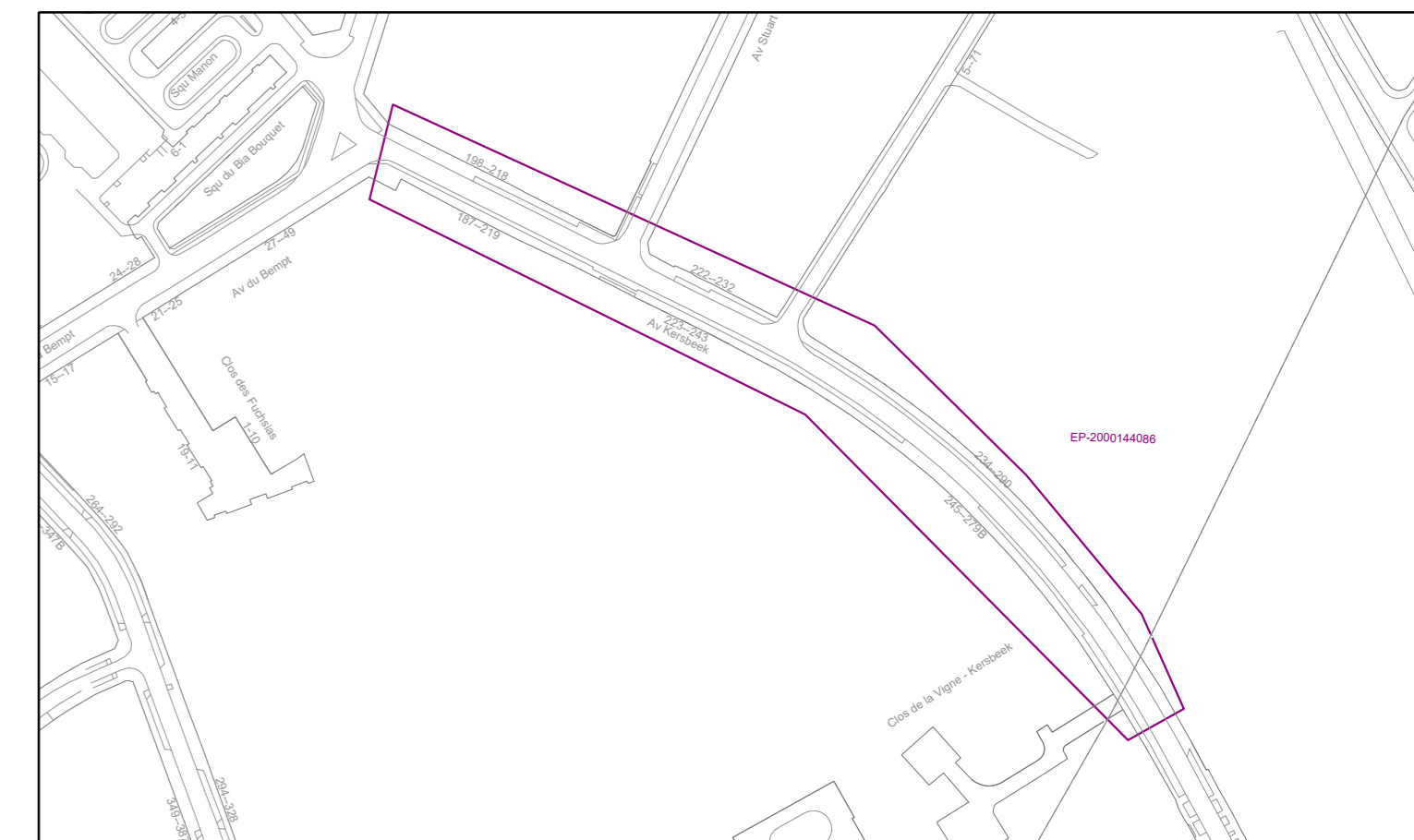


VUE EN PLAN  
PLANZICHT



PLAN DE SITUATION  
SITUATIEPLAN



		Type de câble			Total
		EAXVB 4x10	EXVB 3x6	EAJB 4x10	
- hors des bornes	Aérien	0 m	0 m	0 m	0 m
	Façade	0 m	0 m	0 m	0 m
	Sol	0 m	337 m	0 m	337 m
	<b>Total</b>	<b>0 m</b>	<b>337 m</b>	<b>0 m</b>	<b>337 m</b>

		Type de câble			Total
		EAXVB 4x10	EXVB 3x6	EAJB 4x10	
- hors des bornes	Aérien	0 m	0 m	0 m	0 m
	Façade	0 m	0 m	0 m	0 m
	Sol	305 m	0 m	49 m	354 m
	<b>Total</b>	<b>305 m</b>	<b>0 m</b>	<b>49 m</b>	<b>354 m</b>

LEGENDE

○ Luminaire sur poteau Lichtapparaat op paal	□ Abri relais hors sol Bovengrondse voedingskast	⚡ Mise à la terre Aarding	— Câble souterrain Ondergrondse kabel
□ Luminaire sur console en façade Lichtapparaat op muursteun	□ Abri relais souterrain Ondergrondse voedingskast	⚡ Transfo EP OV transfo	— Câble sur façade Kabel op gevel
○ Luminaire suspendu axial Axiaal verlichtingsapparaat	○ Coffret cascade Signaalversteker kast	⚡ Dimming Luchtdijf	— Câble aérien Kabel op gevel
○ Projecteur sur poteau Schijnwerper op paal	○ Coffret cascade souterrain Ondergrondse signaalversteker kast	⚡ Montage façade Luchtdijf	— Câble provisoire Voorlopige
○ Projecteur sur console en façade Schijnwerper op muursteun	○ Coffret de passage Signaalversteker kast	⚡ Montage poteau Stijpleiding op paal	— Fo — Fo — Fo — Fibre optique
○ Projecteur encastré dans le sol Schijnwerper voor inplanting	○ Coffret de passage souterrain Ondergrondse signaalversteker kast	⚡ Double montage poteau Dubbele stijpleiding op paal	— Câble pilote Sensibil
○ Support Divers Diverse dragers	○ Coffret giratoire Voedingskast voor feestverlichting	⚡ Junction Mof	— Câble suspension Mechanische overspanning
○ Poteau de traction Tractionpaal	○ Coffret pompier Aanduidingskast voor feestverlichting	⚡ Câble enroulé Opgerolde kabel	— Câble enroulé Opgerolde kabel
○ Autres consommateurs EP Andere verbruikers	▲ Alimentation à maintenir Te behouden voeding	⚡ Câble en bout Kabel op eindmot	— Gaine à poser Te leggen buis
		⚡ Asbeste	— Gaine de réserve existante Bestaande wachtbuis

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

A poser    A modifier    En exploitation    A abandonner  
Aan te leggen    Aan te passen    In dienst    Te verlaten

REPLACEMENT DU RESEAU ECLAIRAGE PUBLIC VERVANGING VAN HET OPENBARE VERLICHTINGSNET			
<b>Forest</b> Avenue Kersbeek	<b>Vorst</b> Kersbeeklaan	Sibelga Bureau d'études - Studiebureau Quai des Usines, 16 1000 Bruxelles Werkhuizenlaan, 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
EP2000144086		146455.06/165856.84	1:500
CONTACT BUR. D'ETUDES CONTACT STUDIE BUREAU	KEMPENEERS LAURENCE	MODIFICATIONS / VERBETERINGEN	
DEMANDE PAR GEVRAAGD DOOR	KEMPENEERS LAURENCE 17/04/2018	A	
DESSINE PAR GETEKEND DOOR	VANG HOANG DOAN-LINH 20/04/2018	B	
		C	
		D	
<b>REPLIR A L'EXECUTION / INVULLEN BIJ UITVOERING</b>			
DATE DATUM		SOUS-TRAITANT ONDERAANNEEMER	
SURVEILLANT OPZICHTER		PILOTE PILOOT	