

# CONSTRUCTION D'UN DEPOT DE BUS Rue Paul-Emile Victor à RIVERY AMIENS METROPOLE



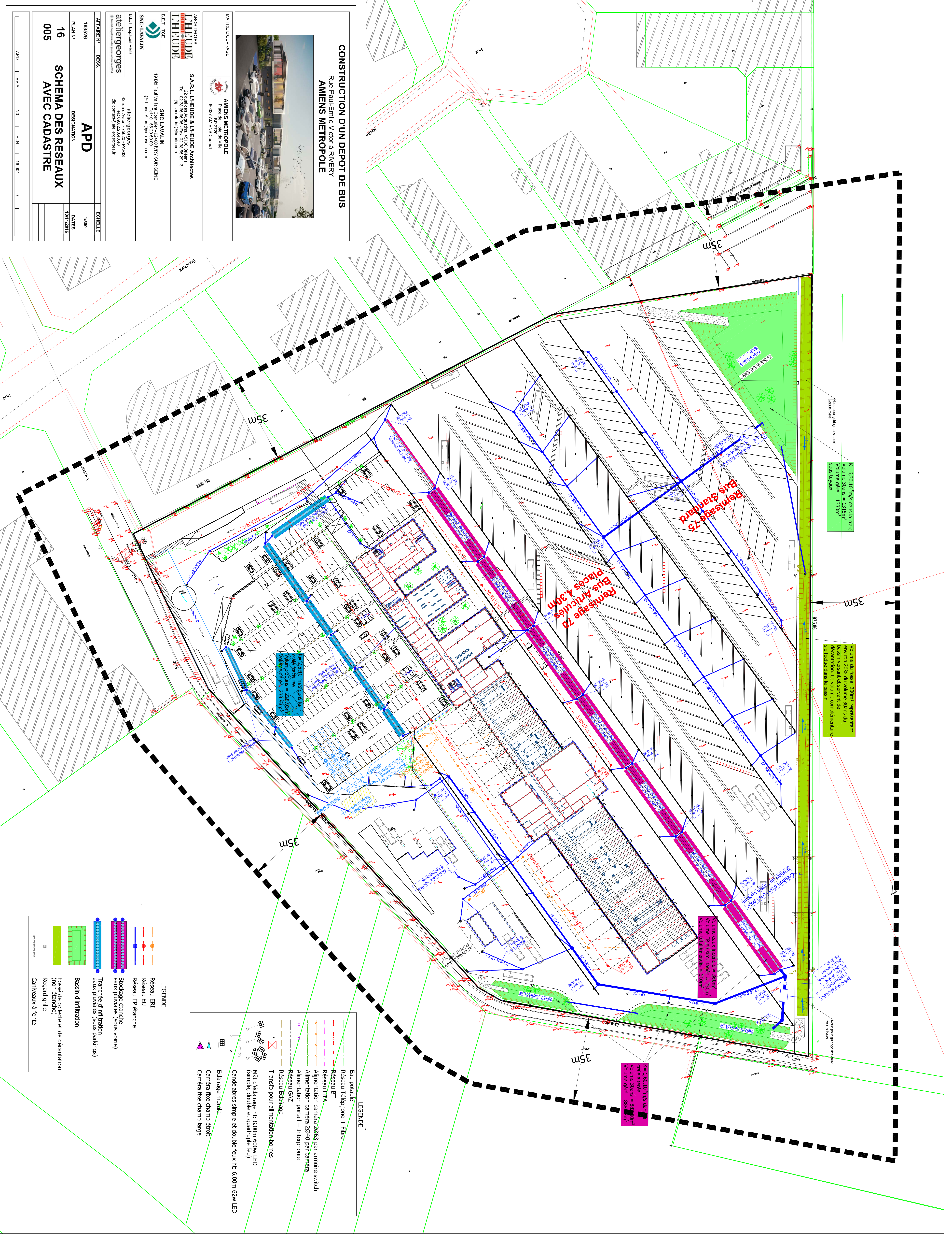
MATRE D'OUVRAGE  
**AMIENS METROPOLE**  
Rue Paul-Emile Victor, 80027 AMIENS Cedex 1

ARCHITECTES  
**S.A.R.L. L'HEUDE & L'HEUDE Architectes**  
22 quai des Augustines, 45100 Orléans  
Tél. 02.38.66.66.95 - Fax: 02.38.56.56.13  
@: sahel@ltheude.com

B.E.T. TCE  
**SNC LAYAULT**  
19 Bd Paul Valéry, 91000 Evry sur Seine  
Tél. 01.56.50.50.00  
@: Lhoul.Ahmed@snc-layault.com

B.E.T. Espaces Verts  
**ateliergeorges**  
42 rue d'Yvry - 75020 - PARIS  
@: com@ateliergeorges.fr

AFABRE N°	DESS.	ETHELLE
163526		1500
PLAN N°	DESIGNATION	DATES
005	<b>SCHEMA DES RESEAUX AVEC CADASTRE</b>	10/11/2016
<p>APD EVA NO PLAN 16304 0</p>		



Ke 6,30.10<sup>6</sup> m<sup>3</sup>/s dans la crête  
Volume gérés = 1330m<sup>3</sup>  
sous tuyaux

Volume du fossé: 200m<sup>3</sup> représentant  
environ 20% du volume 30ans du  
décanation. Le volume complémentaire  
s'écoule dans le bassin.

Volume eaux incendie = 300m<sup>3</sup>  
Volume EP en simultané = 250m<sup>3</sup>  
Volume total incendie = 610m<sup>3</sup>

Ke 1,60.10<sup>6</sup> m<sup>3</sup>/s dans  
criste atterce  
Volume 30ans = 889 m<sup>3</sup>  
Volume gérés = 889 m<sup>3</sup>

**LEGENDE**

	Réseau ERI
	Réseau EU
	Réseau EP électricité
	Stockage étiage eaux pluviales (sous voirie)
	Tranchée d'infiltration eaux pluviales (sous parkings)
	Bassin d'infiltration
	Fossé de collecte et de décanation (non étiage)
	Regard grille
	Caniveaux à pente

**LEGENDE**

	Eau potable
	Réseau Téléphone + Fibre
	Réseau BT
	Réseau HTA
	Alimentation caméra 20x40 par caméra
	Alimentation portail + Interphonie
	Réseau GAZ
	Réseau Eclairage
	Transfo pour alimentation bornes
	Mât d'éclairage ht: 8.00m 600w LED (simple, double et quadruple feu)
	Candélabres simple et double feu ht: 6.00m 62w LED
	Eclairage murale
	Caméra fixe champ étroit
	Caméra fixe champ large