

PC 14 456 20 R 00

- LEGENDE**
- RESEAUX EXISTANTS**
- HTA Ex — Réseau HTA existant
 - RT Ex — Réseau FT existant
 - AEP Ex — Réseau AEP existant
 - GAZ Ex — Réseau Gaz existant
 - EU Ex — Réseau EU existant
 - EU — Réseau EU projeté
 - HTA — Réseau HTA projeté
 - GAZ — Réseau Gaz projeté
 - RT — Réseau Télécom projeté
 - AEP — Réseau AEP projeté
 - ⊗ Transformateur existant

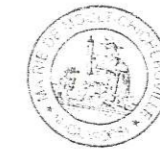
MAÎTRE D'OUVRAGE :
 SCI NORA
 27 Rue de la Boétie
 75008 PARIS

CONSTRUCTION D'UN
 BÂTIMENT DE LOGISTIQUE
 MOULT (14)

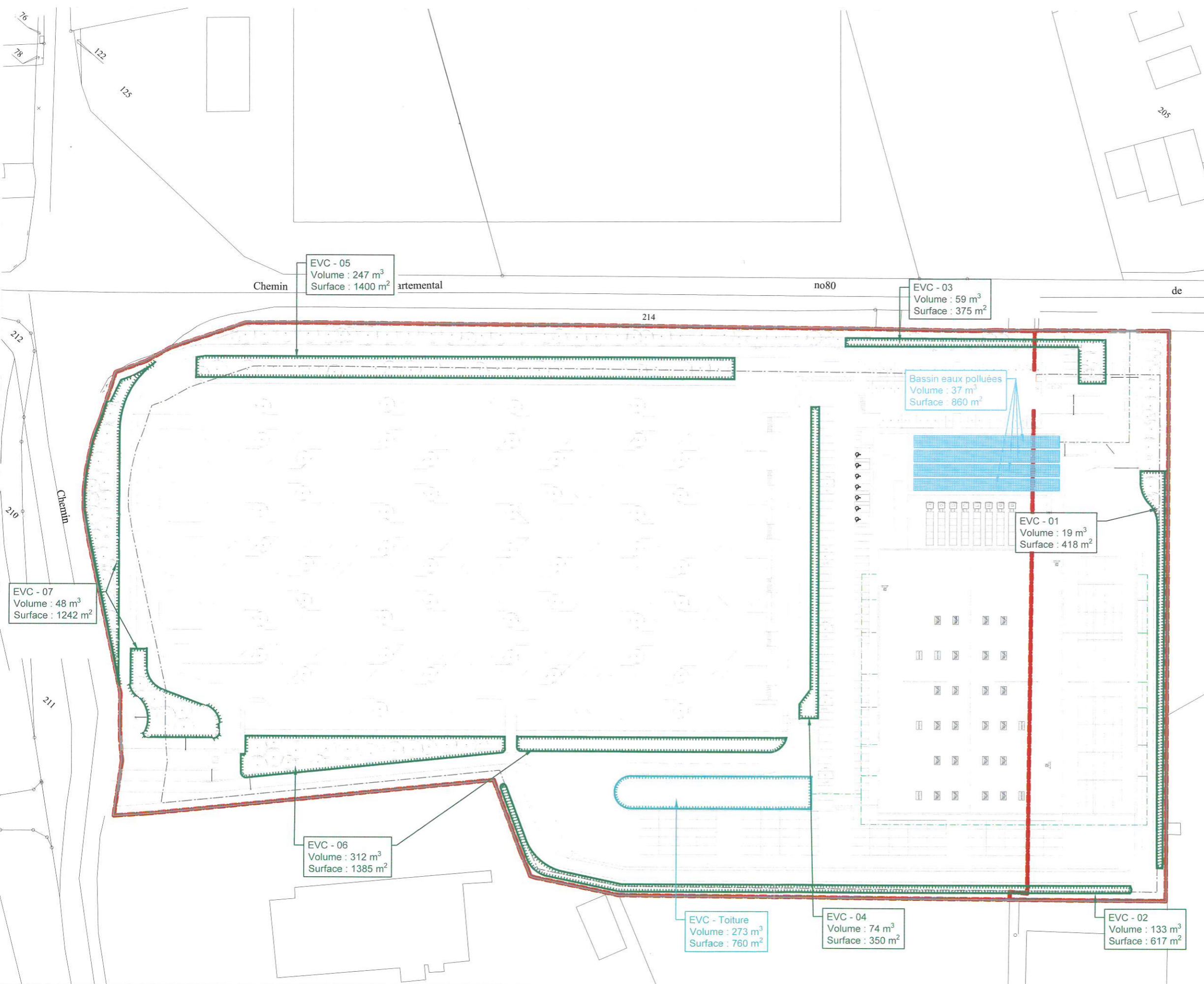
PC2.2 : Plan de raccordement réseaux








PHASE	DEMANDE DE PERMIS DE CONSTRUIRE	REF	INDICE	DATE	10/2020	ECHELLE	1/1250°
-------	---------------------------------	-----	--------	------	---------	---------	---------





PC 14 456 20 R 0032



- LEGENDE**
-  Bassin eau polluée
 -  Espace vert creux toiture
 -  Espace vert creux
 -  Noue
 -  Réseau EP voirie
 -  Réseau EP toiture
 -  Caniveau à grille

MAÎTRE D'OUVRAGE :
 SCI NORA
 27 Rue de la Boétie
 75008 PARIS

CONSTRUCTION D'UN
 BÂTIMENT DE LOGISTIQUE
 MOULT (14)

PC2.2 : Plan de gestion des eaux pluviales

PHASE	DEMANDE DE PERMIS DE CONSTRUIRE	REF	INDICE	DATE	ECHELLE
				10/2020	1/1250°

00  **ARKHAM**
 Ingénierie Environnementale