

LEGENDE RESEAUX

Limite d'intervention

Réseau Eaux pluviales à créer PHASE 1

Réseau Eaux usées à créer PHASE 1

Caniveau visitable PHASE 2  
(HORS canalisation)

Tranchée pour Froid Urbain PHASE 1

Tranchée pour Chaud Urbain PHASE 1

Réseau Eau potable à créer PHASE 1

Réseau Incendie à créer PHASE 1

Réseau Haute tension à créer PHASE 1

Réseau Téléphonie à créer PHASE 1

Réseau Courant fort à créer PHASE 1

Réseau Courant faible à créer PHASE 1

Réseau Eclairage Extérieur à créer PHASE 1

Réseau Arrosage à créer PHASE 1

Réseau Eaux pluviales à créer PHASE 2

Réseau Courant fort à créer PHASE 2

Réseau Courant faible à créer PHASE 2

Réseau Eclairage Extérieur à créer PHASE 2

Réseau Arrosage à créer PHASE 2

Rétention/Infiltration eaux pluviales PHASE 1

Rétention/Infiltration eaux pluviales PHASE 2

Niveau Terrain Naturel

Décanteur-Séparateur

Bouche d'arrosage

Poste de relevage EU

Caniveau à grille à créer

Regards à créer

Regard à grille à créer

Poteau incendie à créer

Massif pour candélabre

Massif pour borne lumineuse-potelet

Massif pour borne(HORS lot VRD)

Chambre de comptage AEP-INC

Chambres de tirage



PARGADE  
ARCHITECTES

Construction d'un bâtiment à usage de  
laboratoires et des bureaux sur le site de  
l'ANSES à Lyon

DCE									N° 902
Plan des réseaux secs et humides									
PROJET	PHASE	DISCIPLINE	EMETTEUR	TYPE	NUMERO	IND	DATE	ECHELLE	
ANS	DCE	VRD	WSP	PLAN	902	-	10/2021	1/200	

### Coupe de principe Bassins de rétention/infiltration

Ech: 1-50

