



#### LEGENDES :

##### Priorité 1 : réseau sous future chaussée créer

- Sens de Ruissellement des eaux des parcelles
- Ecoulement des eaux des noues vers exutoire avec débit 3l/s
- Ecoulement des eaux par ajutage de noue en noue
- Ecoulement des eaux de voirie, stationnement et trottoir (espace public) vers les noues
- Basin de régulation
- Regard de visite - Exutoire
- Exutoire pour les Bâtiments
- Réseau Eaux pluviales existant
- Point de Coefficient d'infiltration
- Nombres des noues paysagère
- Revêtement en matériaux poreux (Drainant)
- Noue paysagère
- Jardin de pluie
- Espace vert
- Accès Hall bâtiment
- Accès Sous-sol Parking bâtiment

#### Maître d'Ouvrage :

CRETEIL HABITAT-SEMIC  
7, Rue des Ecoles  
94 000 CRETEIL

#### Maître d'Oeuvre :

Société d'Etudes, Maîtrise et Aménagements  
Forciers  
23 Boulevard de Paris  
77340 PONTAULT-COMBAULT  
Tel : 01.64.46.31.12  
e-mail : contact@semaf.fr  
Site Internet : http://semaf.fr  
Site Web : http://www.semaf.fr

#### PROJET : PROJET DE RENOUVELLEMENT URBAIN du MONT-MESLY (Nord)

#### PHASE : PROJET

#### LOCALISATION : ENSEMBLE - MONT-MESLY-NORD

A	26/02/2021	Emission du schéma d'intension pour la gestion des eaux pluviales	F.L.	C.T.	P.H.P.
Nb	Date	Modifications	Dessiné	Vérifié	Approuvé

DATE DE 1ère diffusion : Novembre 2020  
FICHIER AUTOCAD : SEMAF\_P102\_v001e Ind A.dwg

#### TITRE PLAN : SCHEMA D'INTENSION POUR LA GESTION DES EAUX PLUVIALES

Rattachement planimétrique :	Coordonnées :	ECHELLE(s) : 1/5000ème	FORMAT : 1375 x 880	VISA
PROJET : 411.20.226.01	PRO : 94_000	VRD	1	A