

SCHEMA GENERAL D'ASSAINISSEMENT

Assainissement collectif: 2 stations

LE BOUCHET	Station 130 EH	1 482 000 F HT
LA SAVATTE	Station 45 EH	702 800 F HT
Coût total Assainissement Collectif:		2 184 800 F HT

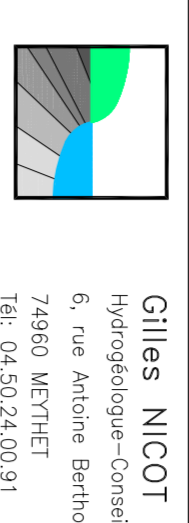
Réhabilitation de l'Assainissement Autonome

CONS. QUART...	2000	Coût total
LE BOUCHET	17 logements	363 000 F HT
BANDERELLE...	24 logements	636 000 F HT
LE PLAN ...	8 logements	120 000 F HT
CERNIX, PERRIERE	38 logements	1 186 000 F HT
MONT DE VASSELINE	12 logements	418 000 F HT
LES ALPAGES	7 logements	165 000 F HT
Coût total Réhabilitation :		2 888 000 F HT

LEGENDE:

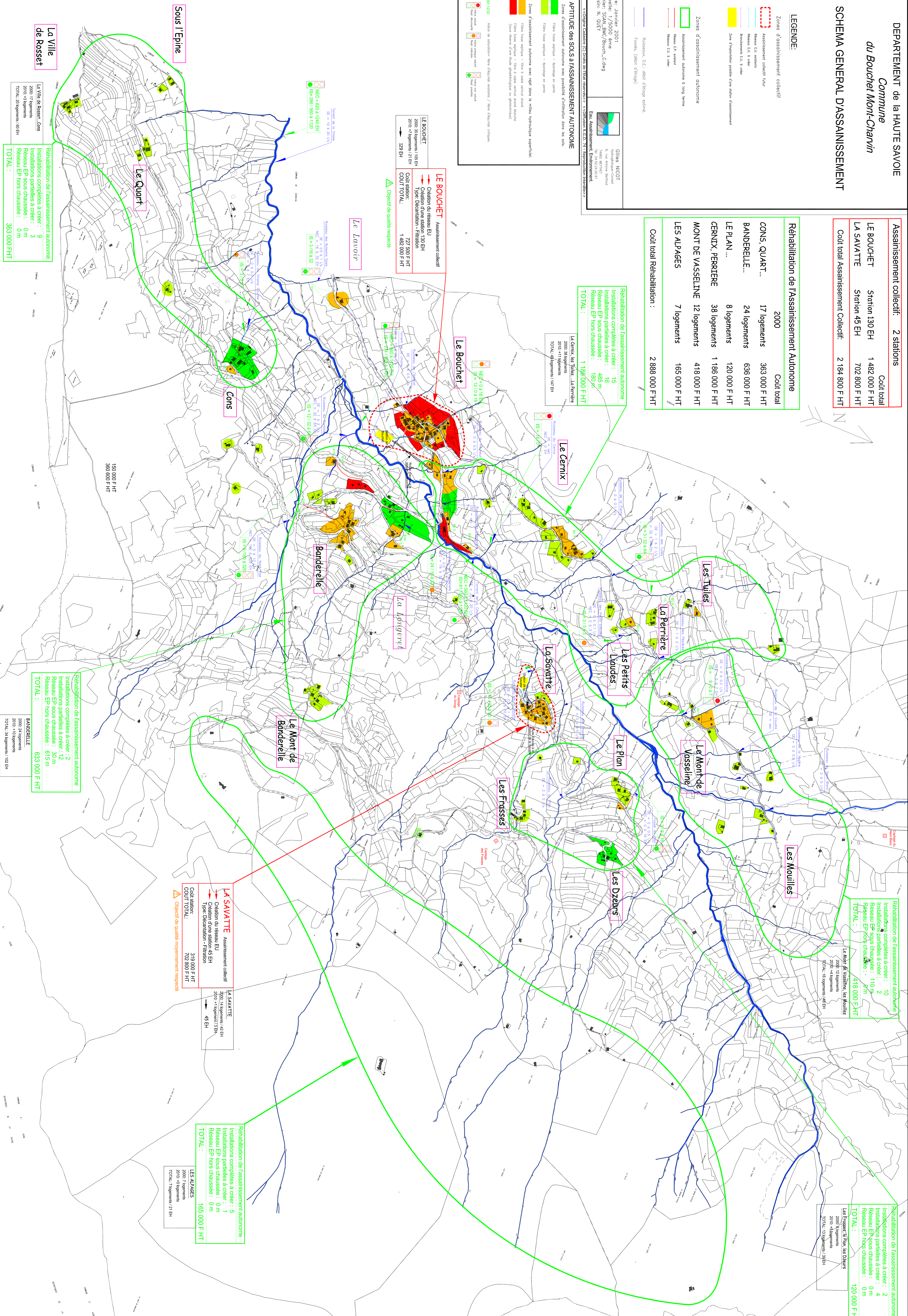
- Zones d'assainissement collectif
- Assainissement collectif futur
- Réseau EA existant
- Réseau EA à créer
- Branchements EA à créer
- Zone d'assainissement autonome
- Assainissement autonome à long terme
- Réseau EA existant
- Réseau EA à créer
- Réseau EA à créer
- Régions, D.E. (debit d'épave estimé)
- Fossés, (débit d'épave)

Date: Janvier 2001
Echelle: 1/5000 ème
Fichier: SGAN_BMC/Bouchet_C.dwg
Dessiné: N. QUET



APTITUDE DES SOUS-BASSINEMENTS AUTONOMES

- Zones d'assainissement autonome avec possibilité d'implantation dans les sols.
- Frises tous égoutiers - épandage en parcelle
- Frises tous égoutiers - épandage en parcelle
- Frises tous égoutiers - filtres à sable vertical dans les fossés
- Frises tous égoutiers - filtres à sable vertical dans les fossés (avec réserve d'eau prétraitée ou générique)
- IS= 0/22 - Vides de solération - Non réalisables existants / Non réalisables critiques
- IS= 0/22 - Vides de solération - Non réalisables existants / Non réalisables critiques
- IS= 0/22 - Vides de solération - Non réalisables existants / Non réalisables critiques
- IS= 0/22 - Vides de solération - Non réalisables existants / Non réalisables critiques
- IS= 0/22 - Vides de solération - Non réalisables existants / Non réalisables critiques



Réhabilitation de l'assainissement autonome
Installations complètes à créer : 10
Installations partielles à créer : 2
Réseau EP sous chausée : 110 m
Réseau EP hors chausée : 0 m
TOTAL : 418 000 F HT

Réhabilitation de l'assainissement autonome
Installations complètes à créer : 2
Installations partielles à créer : 4
Réseau EP sous chausée : 0 m
Réseau EP hors chausée : 0 m
TOTAL : 120 000 F HT

Réhabilitation de l'assainissement autonome
Installations complètes à créer : 15
Installations partielles à créer : 48
Réseau EP sous chausée : 180 m
Réseau EP hors chausée : 180 m
TOTAL : 1 198 000 F HT

LE BOUCHET
Assainissement collectif
Création du réseau EU
Création d'une station 130 EH
Type: Décantation - Filtration
Coût station : 722 800 F HT
Coût TOTAL : 1 482 000 F HT
Objectif de qualité respecté

LA SAVATTE
Assainissement collectif
Création du réseau EU
Création d'une station 45 EH
Type: Décantation - Filtration
Coût station : 319 000 F HT
Coût TOTAL : 702 800 F HT
Objectif de qualité moyennement respecté

LES ALPAGES
Région d'assainissement autonome
Installations complètes à créer : 5
Installations partielles à créer : 1
Réseau EP sous chausée : 0 m
Réseau EP hors chausée : 0 m
TOTAL : 165 000 F HT

La Ville de Rossett
Région d'assainissement autonome
Installations complètes à créer : 9
Installations partielles à créer : 3
Réseau EP sous chausée : 0 m
Réseau EP hors chausée : 0 m
TOTAL : 363 000 F HT

BANDERELLE
Région d'assainissement autonome
Installations complètes à créer : 2
Installations partielles à créer : 12
Réseau EP sous chausée : 30 m
Réseau EP hors chausée : 615 m
TOTAL : 633 000 F HT