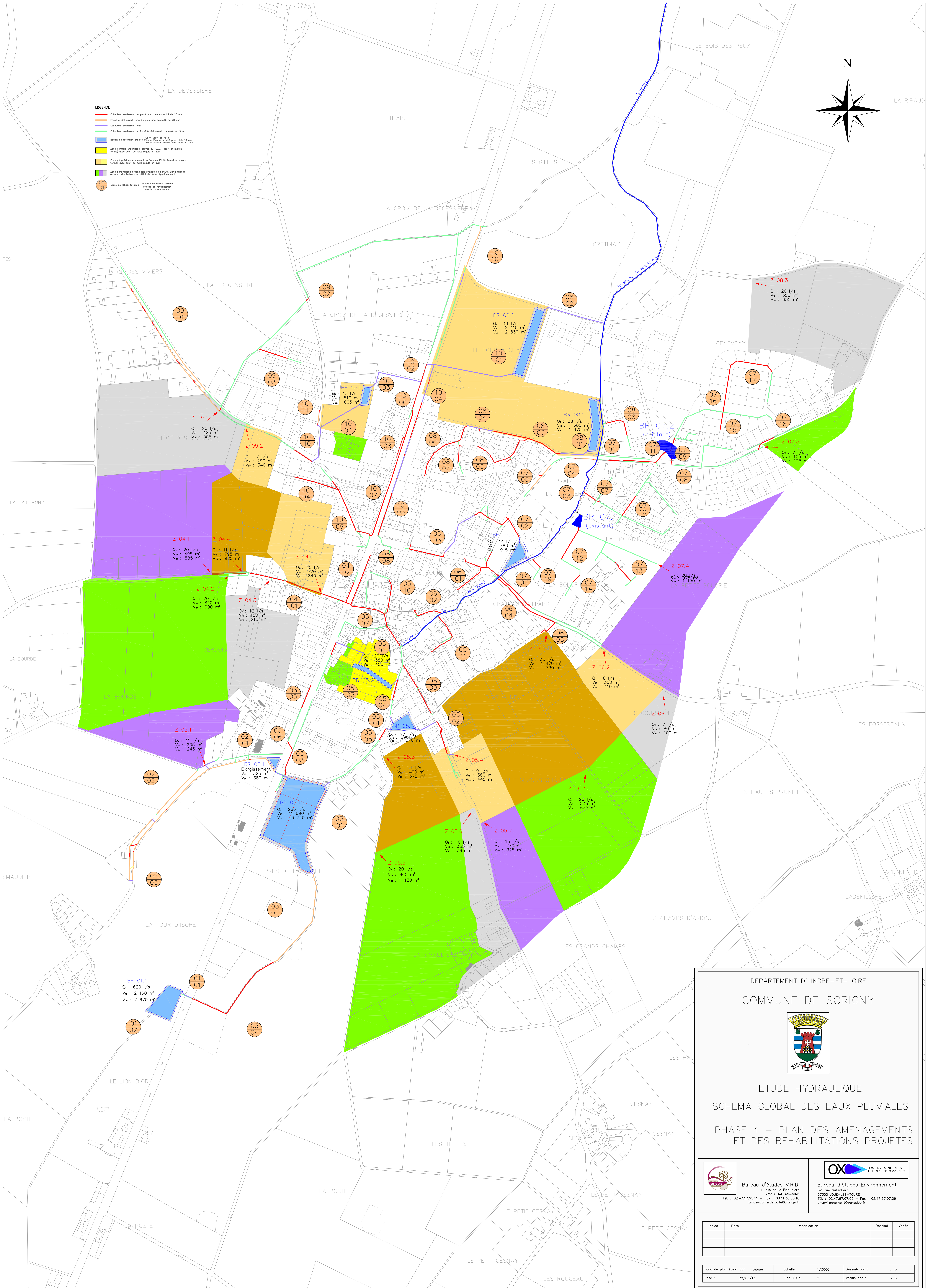



**LEGENDE**


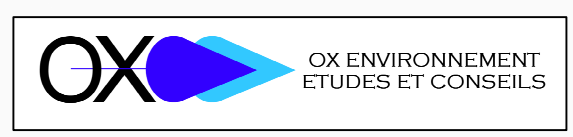
- Collecteur existant remplacé pour une capacité de 20 ans
- Fossé à ciel ouvert remplacé pour une capacité de 20 ans
- Collecteur existant neuf
- Collecteur existant au fossé à ciel ouvert converti en fossé
- Bassin de rétention projeté : Q = Débit de pointe, V<sub>h</sub> = Volume de rétention, V<sub>u</sub> = Volume utile pour pluie de 20 ans
- Zone captée urbanisée prévue au P.L.U. (court et moyen terme) avec débit de fuite réglé en aval
- Zone périphérique urbanisée prévue au P.L.U. (court et moyen terme) avec débit de fuite réglé en aval
- Zone périphérique urbanisée prévue au P.L.U. (long terme) ou non urbanisée avec débit de fuite réglé en aval
- Ordre de réhabilitation : Numéro de bassin existant, Numéro de réhabilitation, Sens de la traversée



DEPARTEMENT D'INDRE-ET-LOIRE  
COMMUNE DE SORIGNY



ETUDE HYDRAULIQUE  
SCHEMA GLOBAL DES EAUX PLUVIALES  
PHASE 4 – PLAN DES AMENAGEMENTS  
ET DES REHABILITATIONS PROJETES

 Bureau d'études V.R.D. 1, rue de la Brioude 37510 BALLAN-MIRÉ Tel : 02.47.53.95.15 - Fax : 08.11.38.50.18 cmds-cathiedroue@orange.fr	 Bureau d'études Environnement 32, rue Gutenberg 37300 JOUE-LES-TOURS Tel : 02.47.67.07.05 - Fax : 02.47.67.07.09 oxenvironnement@wanadoo.fr
---	--

Indice	Date	Modification	Dessiné	Vérifié

Fond de plan établi par : Cosastre	Echelle : 1/3000	Dessiné par : L. O
Date : 28/05/13	Plan A0 n° : 2	Vérifié par : S. C