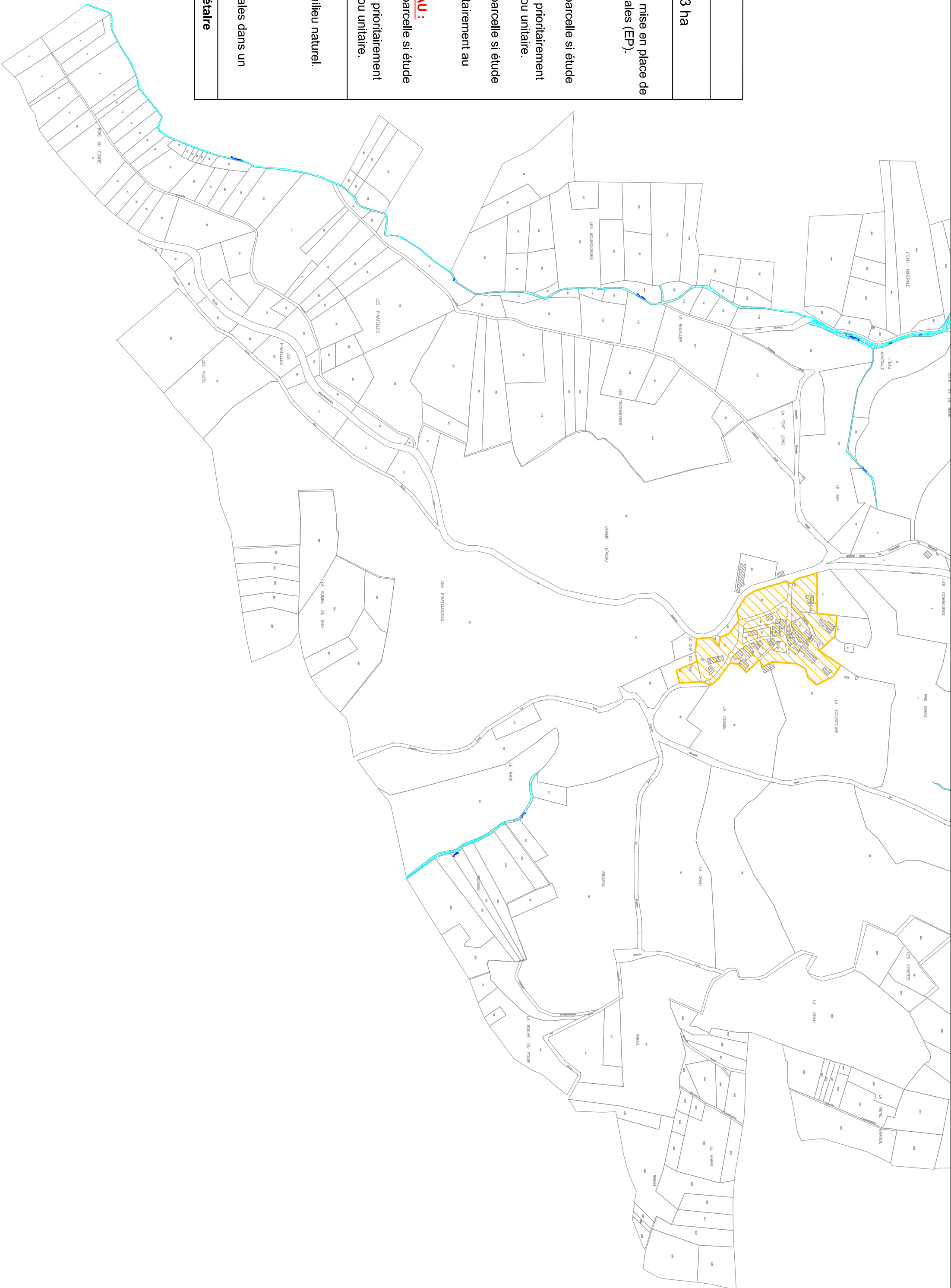


LEGENDE

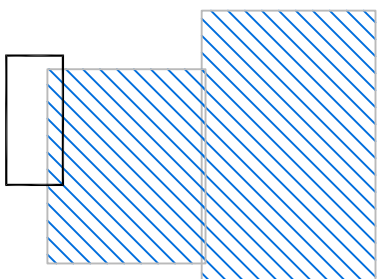
PREROGATIVES DU SDAGE LOIRE BRETAGNE
Pluie décennale, Débit de fuite : 3 l/s/ha pour surface imperméable > 0.33 ha

PPRI ALLAGNON - VOIREUZE - SIANNE		
Zones R0 à risque très fort en zone urbaine ou non urbaine		Habitations existantes : Conservation de l'évacuation en place si conforme, ou mise en place de stockage / infiltration / trop-plein au réseau d'eaux pluviales (EP). Extensions et reconstructions, 2 cas : Si surface imperméable totale ≥ 300 m² - Orientation prioritaire : stockage avec infiltration à la parcelle si étude de sol favorable. - Autre orientation : stockage avec débit de fuite régulé prioritairement vers le milieu naturel, puis vers le réseau séparatif EP ou unitaire. Si surface imperméable totale < 300 m² - Orientation prioritaire : stockage avec infiltration à la parcelle si étude de sol favorable. - Autre orientation : raccordement direct autorisé, prioritairement au milieu naturel, puis au réseau séparatif EP ou unitaire.
Zones R1 à risque fort en zone urbaine ou non urbaine	Zones U	
Zones B0 à risque moyen ou modéré en zone non urbaine	Zones AU	
Zones B1 à risque moyen en zone urbaine		Habitations existantes : Conservation du mode de raccordement existant au milieu naturel. Extensions et reconstructions : Stockage avec infiltration à la parcelle.
Zones B2 à risque modéré en zone urbaine	Zones A et N	Extensions et reconstructions : Stockage avec infiltration à la parcelle. Dans les deux cas : interdiction de rejet des eaux pluviales dans un système d'assainissement non collectif.
Dans tous les cas, le raccordement en domaine public est à la charge du propriétaire		



COMMUNE de BLESLE
Département de la Haute-Loire

ETUDE DE DIAGNOSTIC
SCHEMA DIRECTEUR EN
ASSAINISSEMENT



		LE SEXTANT 43 avenue de la Margeride 63000 CLERMONT-FERRAND Téléphone : 04 73 19 02 75 mpichon@c2ea.com lvion@c2ea.com	
CARTE DE ZONAGE DES EAUX PLUVIALES		N° AFFAIRE 2022-09	ECHELLE 1 / 5000
		NOM du FICHIER	
		DRESSE PAR Isabelle BLANCHIN	VERIFIE PAR Myriam PICHON

INDICE	DATE	OBSERVATIONS
1	Août 2024	Elaboration du plan
2		
3		
4		
5		