

Département de l'Aube

Commune des Riceys

Plan Local d'Urbanisme



Annexe n°4

Plan du réseau d'eau potable

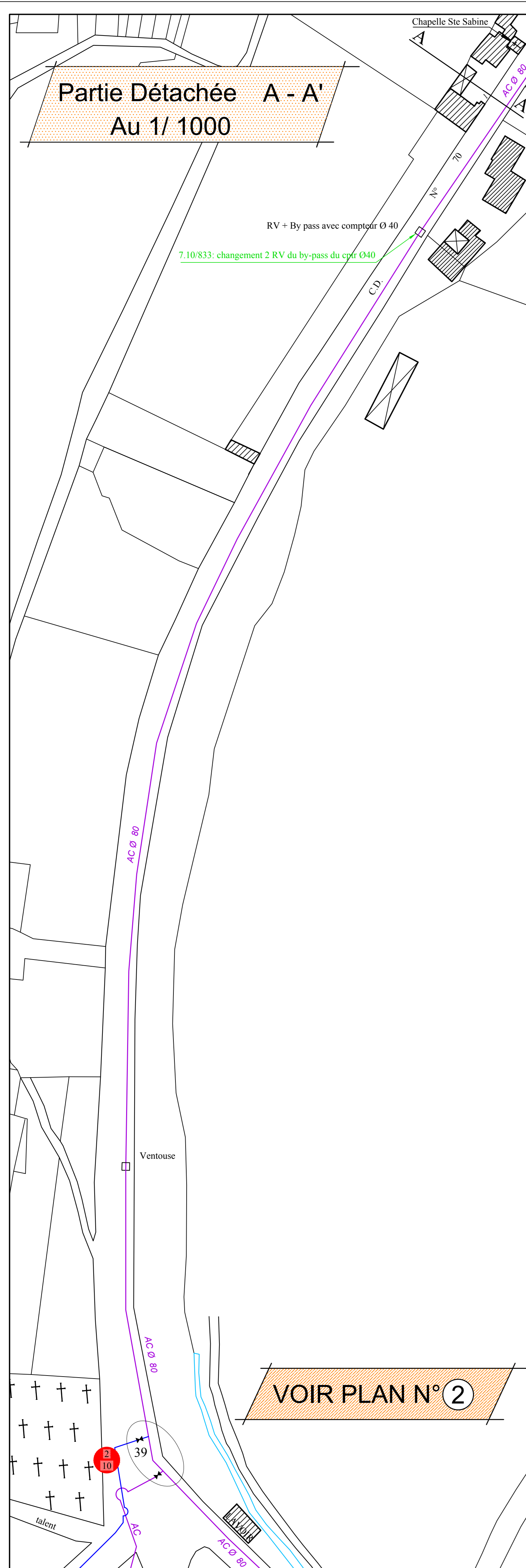
Arrêté par délibération du Conseil Municipal en date du 07 octobre 2021

Approuvé par délibération du Conseil Municipal en date du 18 juillet 2022



Conseil - Développement - Habitat - Urbanisme

11 rue Pargeas 10000 TROYES
Tél : 03 25 73 39 10 - Fax : 03 25 73 37 53
cdhu.10@wanadoo.fr



Conduites :

- Conduite d'eau potable en Acier (A)
- Conduite d'eau potable en béton ciment (AC)
- Conduite d'eau potable en fonte (F)
- Conduite d'eau potable en P.V.C.
- Conduite d'eau potable de nature inconnue
- Réseau surpressé
- Réseau surpressé
- Réseau surpressé
- Réseau surpressé
- Réseau surpressé

Organes :

- Vanne de sectionnement
- Quart de tour de sectionnement
- Vidange
- Purge
- Bouche d'arrosage / de lavage
- Ventouse
- Marchion
- Regard technique
- Regard compteur
- Stabilisateur dans regard
- Sonde de pression
- Regard aborné
- Branchements (prises latérales, à vide, dessus)
- Diamètre compteur aborné
- Regard compact aborné
- Potau d'incendie
- Bouche d'incendie
- Réserve incendie
- Potau incendie avec borne fontaine
- Borne fontaine
- Borne de puisage
- Sonde de Hauteur

Servitudes :

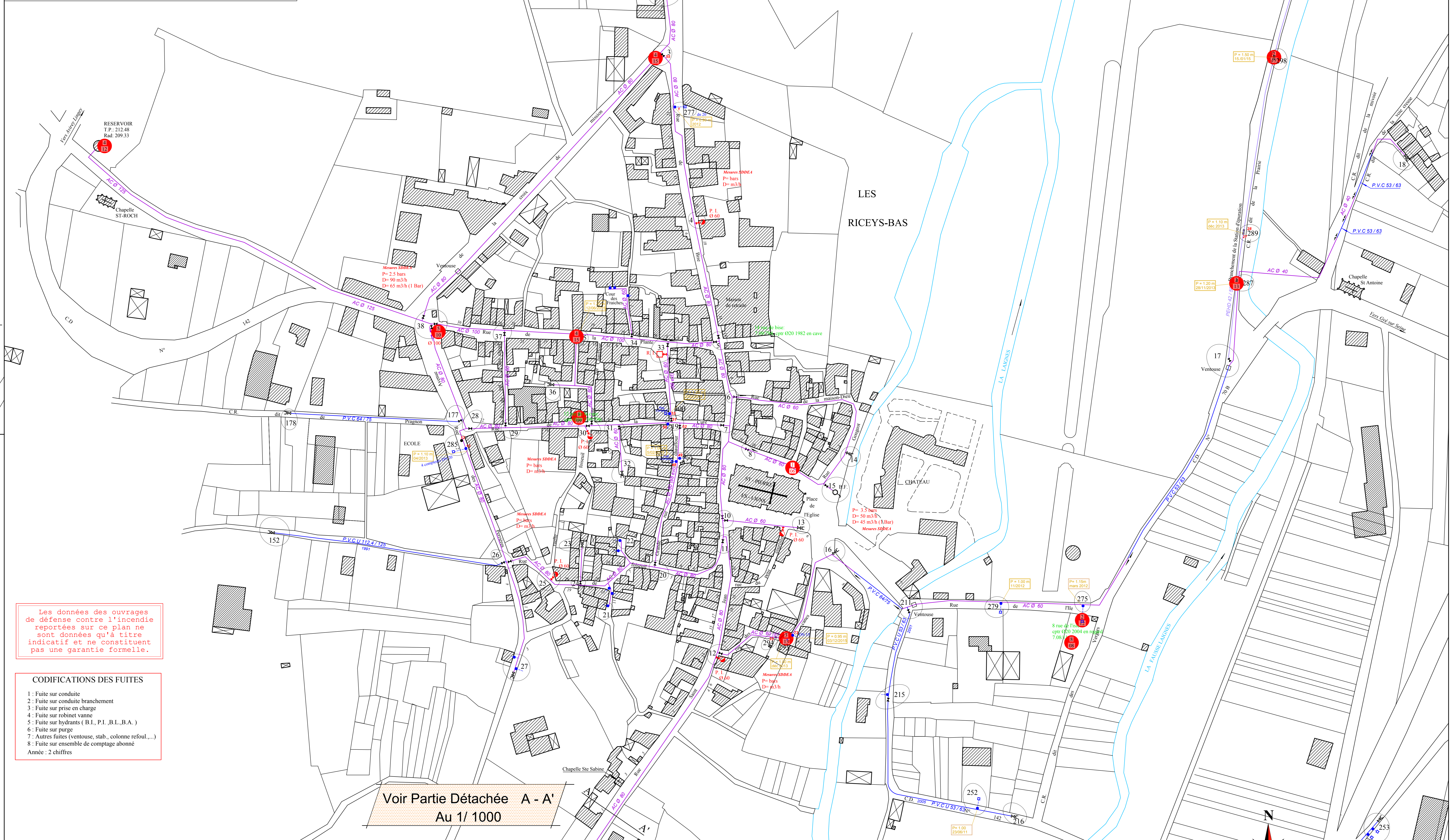
- Servitude de passage
- Périmètre de protection immédiate des captages
- Périmètre de protection rapprochée des captages
- Périmètre de protection éloignée des captages
- zone hors périmètre
- zone concernée par le périmètre

Divers :

- Profondeur du réseau et date de mesure
- Niveau de géorefèrement
- Niveau relevé sur carnet de repérage
- Puits privé

Classe de précision sur la localisation géographique des organes :

- Classe A : Incertitude maximale de localisation inférieure ou égale à 40 cm pour un ouvrage rigide ou 50 pour un ouvrage flexible.
- Classe B : Incertitude maximale de localisation inférieure ou égale à 1.00 m.
- Classe C : Incertitude maximale de localisation inférieure ou égale à 1.50 m.



RÉGIE DU SDDEA

SYNDICAT INTERCOMMUNAL

COMMUNE: **LES RICEYS (Ricey Bas)**

PLAN N°: **1**

RESEAU D'EAU POTABLE

PLAN N°: **1**

Les données des ouvrages de défense contre l'incendie reportées sur ce plan ne sont données qu'à titre indicatif et ne constituent pas une garantie formelle.

CODIFICATIONS DES FUITES

- 1: Fuite sur conduite
- 2: Fuite sur conduite-branchement
- 3: Fuite sur prise en charge
- 4: Fuite sur robinet vanne
- 5: Fuite sur hydrant (B.I., P.I., B.L., B.A.)
- 6: Fuite sur purge
- 7: Autres fuites (ventouse, stab., colonne refou...)
- 8: Fuite sur ensemble de comptage aborné

Année : 2 chiffres

Date	N° Fiche	Désignation et Observations	Dessiné par	Vérifié par
01/07/08	15/0767	PLAN DU RESEAU INFORMATISE	A. SYDOR	S. GLENTZLN
01/02/2002	7.10.241	MISE A JOUR (suite à travaux)	S. SAUVADET	S. GLENTZLN
20/01/17	7.10.248	MISE A JOUR (Suite à travaux)	G. BRRIQUET	E. ESTEVES

Sauf indications contraires, la classe de précision sur la localisation géographique des ouvrages est toujours de classe C

L'année de création du réseau est :

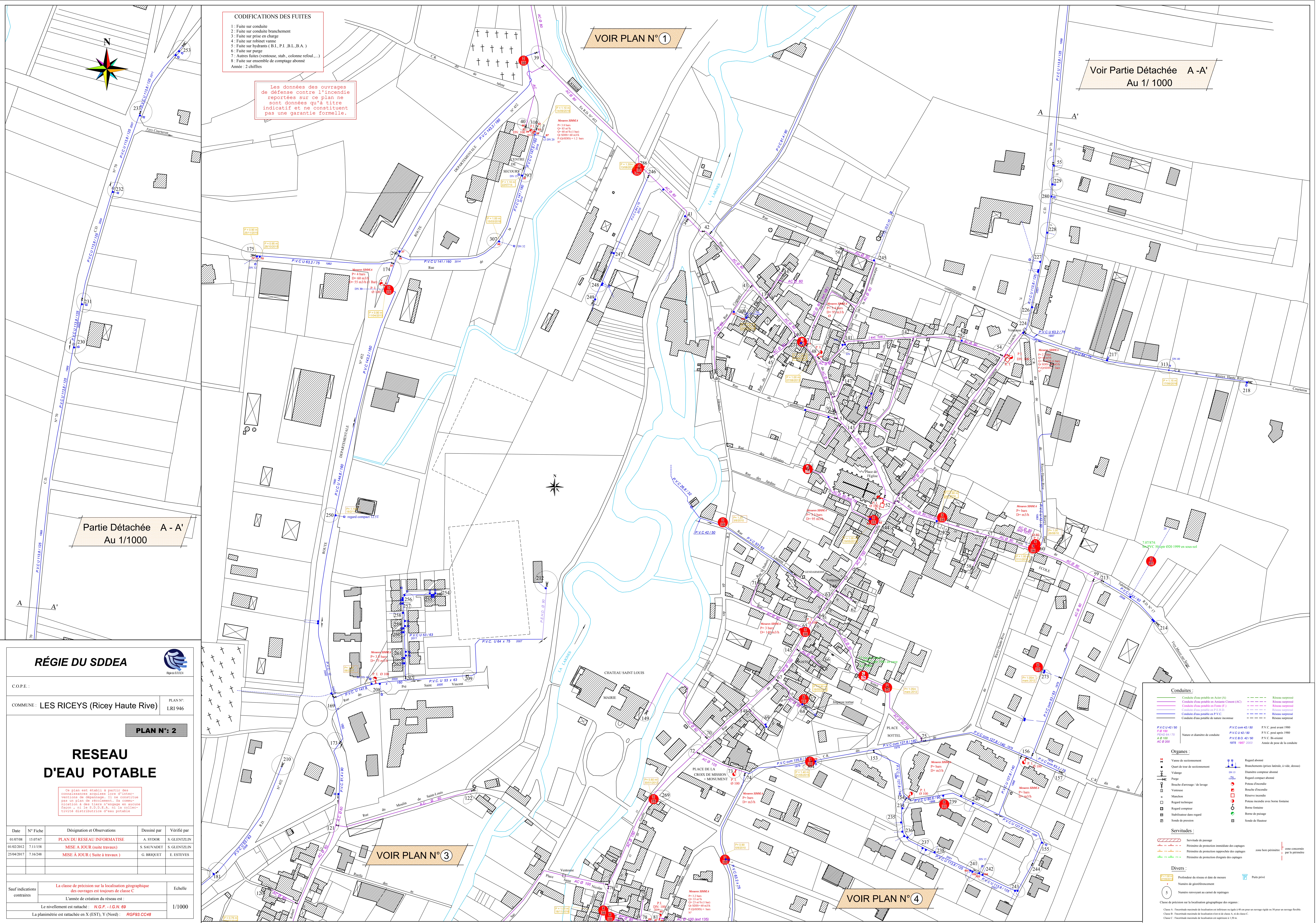
Le nivellement est rattaché : **N.G.F. - I.G.N. 69**

La planimétrie est rattachée en X (EST), Y (Nord) : **RGF93.CC48**

Echelle: **1/1000**

- CODIFICATIONS DES FUITES**
- 1: Fuite sur conduite
 - 2: Fuite sur conduite branchement
 - 3: Fuite sur prise en charge
 - 4: Fuite sur robinet vane
 - 5: Fuite sur hydrants (B.I., P.I., B.L., B.A.)
 - 6: Fuite sur purge
 - 7: Autres fuites (ventouse, stab., colonne refouleur...)
 - 8: Fuite sur ensemble de comptage abonné
- Annexes : 2 chiffres

Les données des ouvrages de défense contre l'incendie reportées sur ce plan ne sont données qu'à titre indicatif et ne constituent pas une garantie formelle.



VOIR PLAN N° 1

Voir Partie Détachée A - A' Au 1/1000

Partie Détachée A - A' Au 1/1000

VOIR PLAN N° 3

VOIR PLAN N° 4

RÉGIE DU SDDEA



CO.PE. : COMMUNE : LES RICEYS (Ricey Haute Rive) PLAN N° : LRI 946

PLAN N° 2

RESEAU D'EAU POTABLE

Ce plan est établi à partir des données techniques existantes. Il ne constitue pas un plan de projet. Toute modification de ce plan doit être faite en accord avec le service technique de la régie.

Date	N° Fiche	Designation et Observations	Dessiné par	Vérifié par
01/07/08	15/07/07	PLAN DU RESEAU INFORMATISE	A. SYDOR	S. GLENTZELN
01/02/2012	711/158	MISE A JOUR (suite travaux)	S. SAUVADET	S. GLENTZELN
25/04/2017	716/248	MISE A JOUR (Suite à travaux)	G. BRUNET	E. ESTEVES

Sauf indications contraires : La classe de précision sur la localisation géographique des ouvrages est toujours de classe C. L'année de création du réseau est : Le nivellement est rattaché à : N.G.F. - I.G.N. 69. Echelle : 1/1000. La planimétrie est rattachée en X (EST), Y (Nord) : RGF93.CC48

Conduites :

- Conduite d'eau potable en A/cv (A)
- Conduite d'eau potable en A/cv (A) (A)
- Conduite d'eau potable en A/cv (A) (A)
- Conduite d'eau potable en P.V.C.
- Conduite d'eau potable de nature incertaine

Organes :

- Vanne de sectionnement
- Quart de tour de sectionnement
- Valvage
- Purge
- Boîtier d'arrimage / de lavage
- Ventouse
- Manche
- Régulateur de pression
- Régulateur de débit
- Stabilisateur dans regard
- Sonde de pression
- Régulateur de pression
- Branchement (spéc. latéral, à vide, descente)
- Branchement compteur abonné
- Régulateur compteur abonné
- Boîte d'incendie
- Boîte d'incendie
- Régulateur de pression
- Boîte de passage
- Sonde de hauteur

Servitudes :

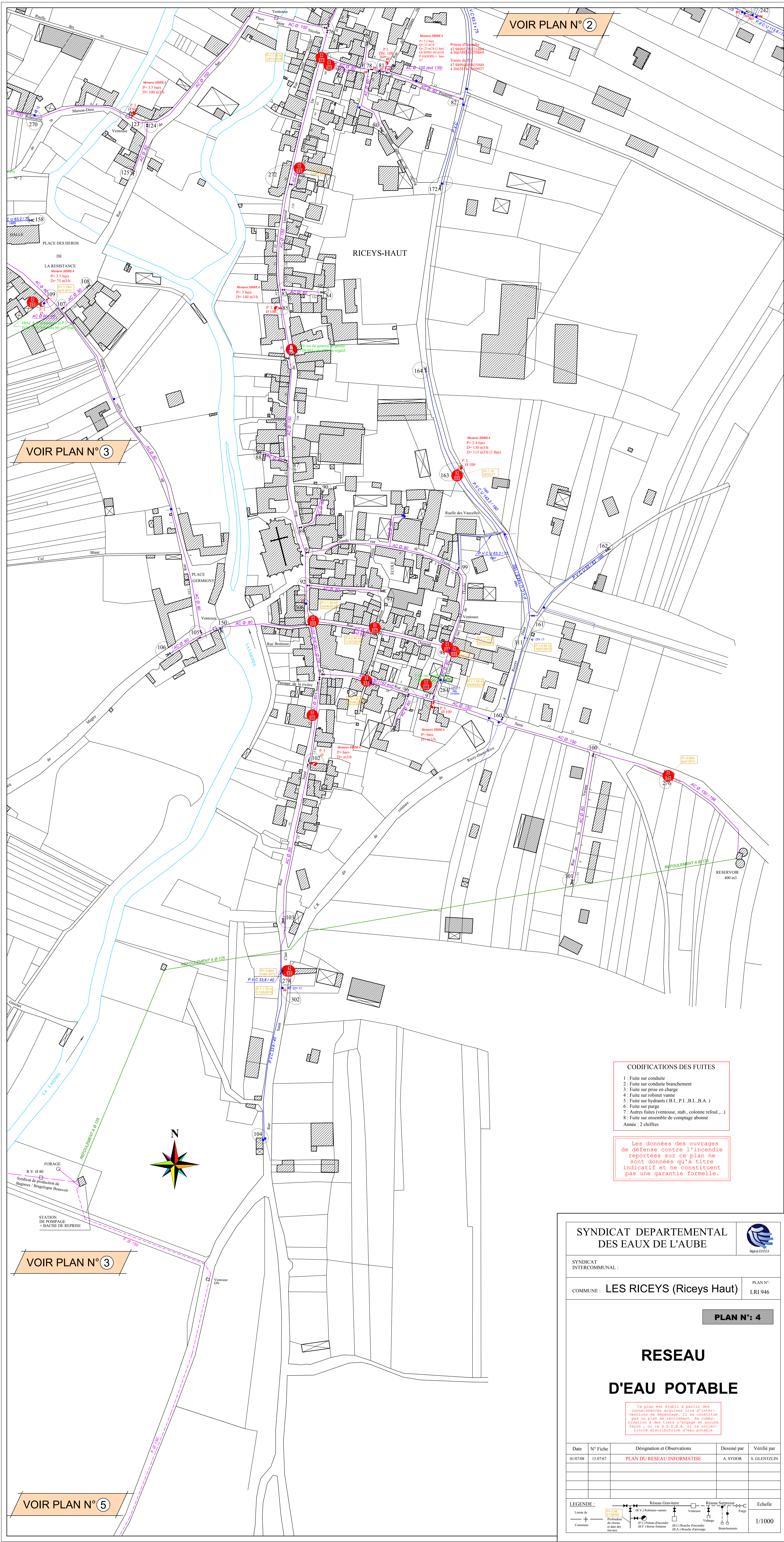
- Servitude de passage
- Périètre de protection rapproché des capteurs
- Périètre de protection rapproché des capteurs
- Périètre de protection éloigné des capteurs

Divers :

- Profondeur de creux et date de mesure
- Niveau de géorendement
- Niveau mesuré au carrel de repérage
- Puits privé

Classe de précision sur la localisation géographique des ouvrages :

- Classe A : Localisation moyenne de localisation crite et de classe A, n de classe C.
- Classe B : Localisation moyenne de localisation crite et de classe A, n de classe C.
- Classe C : Localisation moyenne de localisation crite supérieure à 10m.



VOIR PLAN N° 2

VOIR PLAN N° 3

VOIR PLAN N° 3

VOIR PLAN N° 5

- CODIFICATIONS DES FUTTES**
- 1: Fuite sur conduite
 - 2: Fuite sur conduite branchement
 - 3: Fuite sur prise en charge
 - 4: Fuite sur robinet vanne
 - 5: Fuite sur hydrants (B.I., P.I., B.L., B.A.)
 - 6: Fuite sur purge
 - 7: Autres fuites (ventouse, stab., colonne refoul,...)
 - 8: Fuite sur ensemble de comptage abonné
- Année : 2 chiffres

Les données des ouvrages de défense contre l'incendie reprises sur ce plan ne sont données qu'à titre indicatif et ne constituent pas une garantie formelle.

SYNDICAT DEPARTEMENTAL DES EAUX DE L'AUBE



SYNDICAT INTERCOMMUNAL :
 COMMUNE : **LES RICEYS (Riceys Haut)** PLAN N°: LRI 946

PLAN N°: 4

RESEAU D'EAU POTABLE

Ce plan est établi à partir des constatations acquises lors d'opérations de dépannage. Il ne constitue pas un plan de recensement de la commune. Il est à destination des tiers engagés en aucun façon et ne constitue pas une garantie formelle de la collectivité distributrice d'eau potable.

Date	N° Fiche	Désignation et Observations	Dessiné par	Vérifié par
01/07/08	15.07.07	PLAN DU RESEAU INFORMATISE	A. SYDOR	S. GLENTZLIN

LEGENDE :

- Limite de Commune
- Forage
- Station de pompage
- Bac à sable
- Bac à décantation
- Bac à filtration
- Bac à chloration
- Bac à ozonation
- Bac à ultrafiltration
- Bac à microfiltration
- Bac à membrane
- Bac à traitement avancé
- Bac à traitement complet
- Bac à traitement final
- Bac à traitement intermédiaire
- Bac à traitement préliminaire
- Bac à traitement primaire
- Bac à traitement secondaire
- Bac à traitement tertiaire
- Bac à traitement quaternaire
- Bac à traitement quinaire
- Bac à traitement sexnaire
- Bac à traitement septnaire
- Bac à traitement octinaire
- Bac à traitement nonnaire
- Bac à traitement décinaire
- Bac à traitement undécime
- Bac à traitement dodécime
- Bac à traitement treizème
- Bac à traitement quatorzième
- Bac à traitement quinzième
- Bac à traitement seizième
- Bac à traitement dix-septième
- Bac à traitement dix-huitième
- Bac à traitement dix-neufième
- Bac à traitement vingtième
- Bac à traitement vingt-et-unième
- Bac à traitement vingt-deuxième
- Bac à traitement vingt-troisième
- Bac à traitement vingt-quatrième
- Bac à traitement vingt-cinquième
- Bac à traitement vingt-sixième
- Bac à traitement vingt-septième
- Bac à traitement vingt-huitième
- Bac à traitement vingt-neufième
- Bac à traitement trentième
- Bac à traitement trente-et-unième
- Bac à traitement trente-deuxième
- Bac à traitement trente-troisième
- Bac à traitement trente-quatrième
- Bac à traitement trente-cinquième
- Bac à traitement trente-sixième
- Bac à traitement trente-septième
- Bac à traitement trente-huitième
- Bac à traitement trente-neufième
- Bac à traitement quarantième
- Bac à traitement quarante-et-unième
- Bac à traitement quarante-deuxième
- Bac à traitement quarante-troisième
- Bac à traitement quarante-quatrième
- Bac à traitement quarante-cinquième
- Bac à traitement quarante-sixième
- Bac à traitement quarante-septième
- Bac à traitement quarante-huitième
- Bac à traitement quarante-neufième
- Bac à traitement cinquantième
- Bac à traitement cinquante-et-unième
- Bac à traitement cinquante-deuxième
- Bac à traitement cinquante-troisième
- Bac à traitement cinquante-quatrième
- Bac à traitement cinquante-cinquième
- Bac à traitement cinquante-sixième
- Bac à traitement cinquante-septième
- Bac à traitement cinquante-huitième
- Bac à traitement cinquante-neufième
- Bac à traitement soixantième
- Bac à traitement soixante-et-unième
- Bac à traitement soixante-deuxième
- Bac à traitement soixante-troisième
- Bac à traitement soixante-quatrième
- Bac à traitement soixante-cinquième
- Bac à traitement soixante-sixième
- Bac à traitement soixante-septième
- Bac à traitement soixante-huitième
- Bac à traitement soixante-neufième
- Bac à traitement septantième
- Bac à traitement septante-et-unième
- Bac à traitement septante-deuxième
- Bac à traitement septante-troisième
- Bac à traitement septante-quatrième
- Bac à traitement septante-cinquième
- Bac à traitement septante-sixième
- Bac à traitement septante-septième
- Bac à traitement septante-huitième
- Bac à traitement septante-neufième
- Bac à traitement quatre-vingtième
- Bac à traitement quatre-vingt-et-unième
- Bac à traitement quatre-vingt-deuxième
- Bac à traitement quatre-vingt-troisième
- Bac à traitement quatre-vingt-quatrième
- Bac à traitement quatre-vingt-cinquième
- Bac à traitement quatre-vingt-sixième
- Bac à traitement quatre-vingt-septième
- Bac à traitement quatre-vingt-huitième
- Bac à traitement quatre-vingt-neufième
- Bac à traitement cinquante

Echelle : 1/1000



RESEAU D'EAU POTABLE

De plan est établi à partir des
commissaires acquies sans d'inter-
ventions de dépannage. Il ne constitue
pas un plan de réalisations. Sa consen-
sation à des fins d'usage en aucune
façon n'est le S.D.E.A. ni la comen-
sation distribuée d'eau potable.

Date	N° Fiche	Désignation et Observations	Dessiné par	Vérifié par
01/07/08	15/07/07	PLAN DU RESEAU INFORMATISE	A. SYDOR	S. GLENTZLIN
26/02/15	7.14/177	MISE A JOUR (Suite à travaux)	G. BRIQUET	S. GLENTZLIN

LEGENDE :		Echelle	
<p> Liste de commune Puits de surface et date de travaux (R.V.) Robinet-vannes Ventouse P.P. (Press. d'incendie) B.F. (Borne fontaine) B.A. (Bouche d'arrosage) B.E. (Bouche d'évacuation) Branchement Regard Purge Manchon Regard technique Regard compteur Stabilisateur dans regard Sonde de pression </p>	<p> Réseau Gravitaire Réseau Surpressé </p>	<p> 1/2000 </p>	

CODIFICATIONS DES FUTTES

- 1 : Fuite sur conduite
 - 2 : Fuite sur conduite branchement
 - 3 : Fuite sur prise en charge
 - 4 : Fuite sur robinet vanne
 - 5 : Fuite sur hydrants (B.I., B.L., B.A.)
 - 6 : Fuite sur purge
 - 7 : Autres fuites (ventouse, stab., colonne refend,...)
 - 8 : Fuite sur ensemble de comptage abonné
- Année : 2 chiffres

VOIR PLAN N° 3

VOIR PLAN N° 4

Conduites :

	Conduite d'eau potable en Acier (A)		Réseau surpressé
	Conduite d'eau potable en Acier (AC)		Réseau surpressé
	Conduite d'eau potable en Fonte (F.F.)		Réseau surpressé
	Conduite d'eau potable en P.E.H.D.		Réseau surpressé
	Conduite d'eau potable en P.V.C.		Réseau surpressé
	Conduite d'eau potable de nature inconnue		Réseau surpressé

P.V.C. U 42 / 50 : Nature et diamètre de conduite
FE Ø 150
AC Ø 100
AC Ø 200

P.V.C. cmv 42 / 50 : P.V.C. posé avant 1980
P.V.C. U 42 / 50 : P.V.C. posé après 1980
P.V.C. B.G. 42 / 50 : P.V.C. bicouche
1975 - 1997 - 2003 : Année de pose de la conduite

Organes :

	Vane de sectionnement		Regard abonné
	Quart de tour de sectionnement		Branchements (prises latérale, à vide, dessus)
	Vidange		Diamètre compteur abonné
	Purge		Regard compteur abonné
	Bouche d'arrosage / de lavage		Poteneau d'incendie
	Ventouse		Bouche d'incendie
	Manchon		Réserve incendie
	Regard technique		Poteneau incendie avec borne fontaine
	Regard compteur		Borne fontaine
	Stabilisateur dans regard		Borne de passage
	Sonde de pression		Sonde de hauteur

Servitudes :

	Servitude de passage		zone hors périmètre
	Périmètre de protection immédiate des captages		zone concernée par le périmètre
	Périmètre de protection rapprochée des captages		
	Périmètre de protection éloignée des captages		

Divers :

	Profondeur du réseau et date de mesure		Puits privé
	Numéro de géoréférencement		
	Numéro renvoyant au carnet de repérages		

Classe de précision sur la localisation géographique des organes :

Classe A : Incertitude maximale de localisation est inférieure ou égale à 40 cm pour un ouvrage rigide ou 50 cm pour un ouvrage flexible.
 Classe B : Incertitude maximale de localisation est inférieure ou égale à 40 cm de classe A.
 Classe C : Incertitude maximale de localisation est supérieure à 1,50 m.

