

Département de l'Aube

Commune des Riceys

Plan Local d'Urbanisme



Annexe n°5

**Plan du réseau d'assainissement des
eaux usées**

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



SYNDICAT
C.O.P.I.
INTERCOMMUNAL :

COMMUNE : LES RICEYS PLAN N° :
872.L.RI

RICEYS BAS PLAN N° : 1

RESEAU D'ASSAINISSEMENT DES EAUX USÉES

Date	N° Fiche	Désignation et Observations	Dessiné par	Vérifié par
11/07/14	15.13.61	PLAN DU RESEAU INFORMATISE	L. PARMENTIER	S. GLENTZLIN
Sauf indications contraires		La classe de précision sur la localisation géographique des ouvrages est toujours de classe C		Echelle
		L'année de création du réseau est :		1/1000
		Le nivellement est rattaché :		
		La planimétrie est rattachée en X (EST), Y (Nord) :		

Conduites :

- Conduite gravitaire d'assainissement des eaux usées
- Conduite de refoulement d'assainissement des eaux usées

P.V.C 160 / 160 CR8 P. Ø 300 A.C. Ø 250 Classe Ø 200	Nature et diamètre des conduites gravitaires
P.V.C Ø 63 P.E.H.D Ø 110	Nature et diamètre des conduites de refoulement
1997 2003	Année de pose de la conduite

Organes :

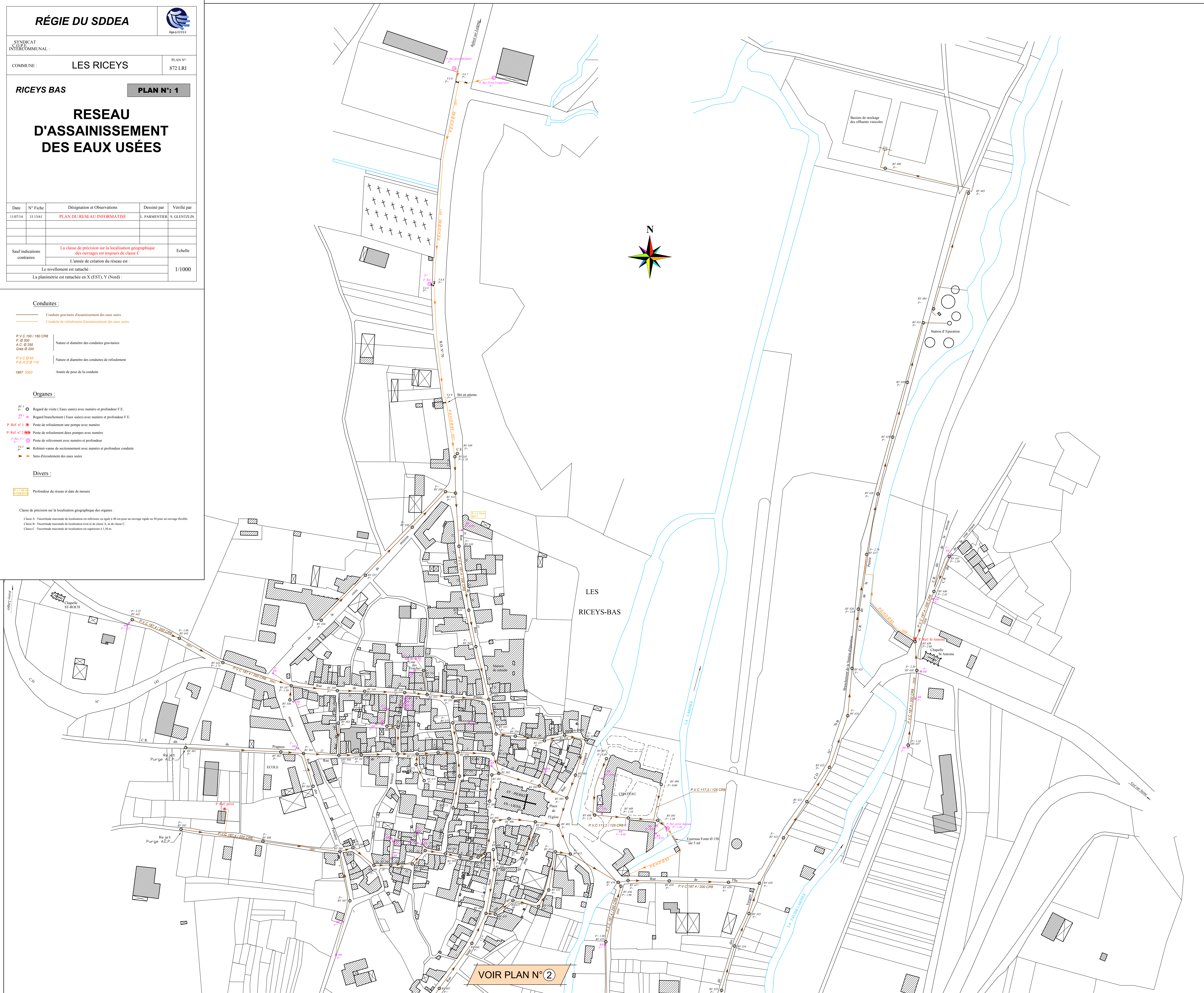
- Regard de visite (Eaux usées) avec numéro et profondeur F.E.
- Regard de branchement (Eaux usées) avec numéro et profondeur F.E.
- P. Ref n° 1 : Poste de refoulement une pompe avec numéro
- P. Ref n° 2 : Poste de refoulement deux pompes avec numéro
- P. Ref n° 3 : Poste de relèvement avec numéro et profondeur
- Robinet-vanne de sectionnement avec numéro et profondeur conduite
- Sens d'écoulement des eaux usées

Divers :

- Profondeur du réseau et date de mesure

Classe de précision sur la localisation géographique des organes :

- Classe A : Précision maximale de localisation est inférieure ou égale à 40 cm pour un ouvrage rigide ou 50 cm pour un ouvrage flexible.
- Classe B : Précision maximale de localisation est de classe A, et de classe C.
- Classe C : Précision maximale de localisation est supérieure à 10 cm.



VOIR PLAN N° 2

RÉGIE DU SDDEA

SYNDICAT INTERCOMMUNAL
 COMMUNE: **LES RICEYS** PLAN N°: 872 LRI

PLAN N°: 2

RESEAU D'ASSAINISSEMENT DES EAUX USÉES

Date	N° Fiche	Désignation et Observations	Dessiné par	Vérifié par
11/07/14	15.1141	PLAN DU RESEAU INFORMATISE	PARMENTIER	S. GLENTZLIN

Sauf indications contraires
 La classe de précision sur la localisation géographique des ouvrages est toujours de classe C
 L'année de révision du réseau est:

Le nivellement est rattaché:
 La planimétrie est rattachée en X (EST), Y (Nord):

Echelle: 1/1000

Conduites:

- Conduite gravitaire d'assainissement des eaux usées
- Conduite de relèvement d'assainissement des eaux usées

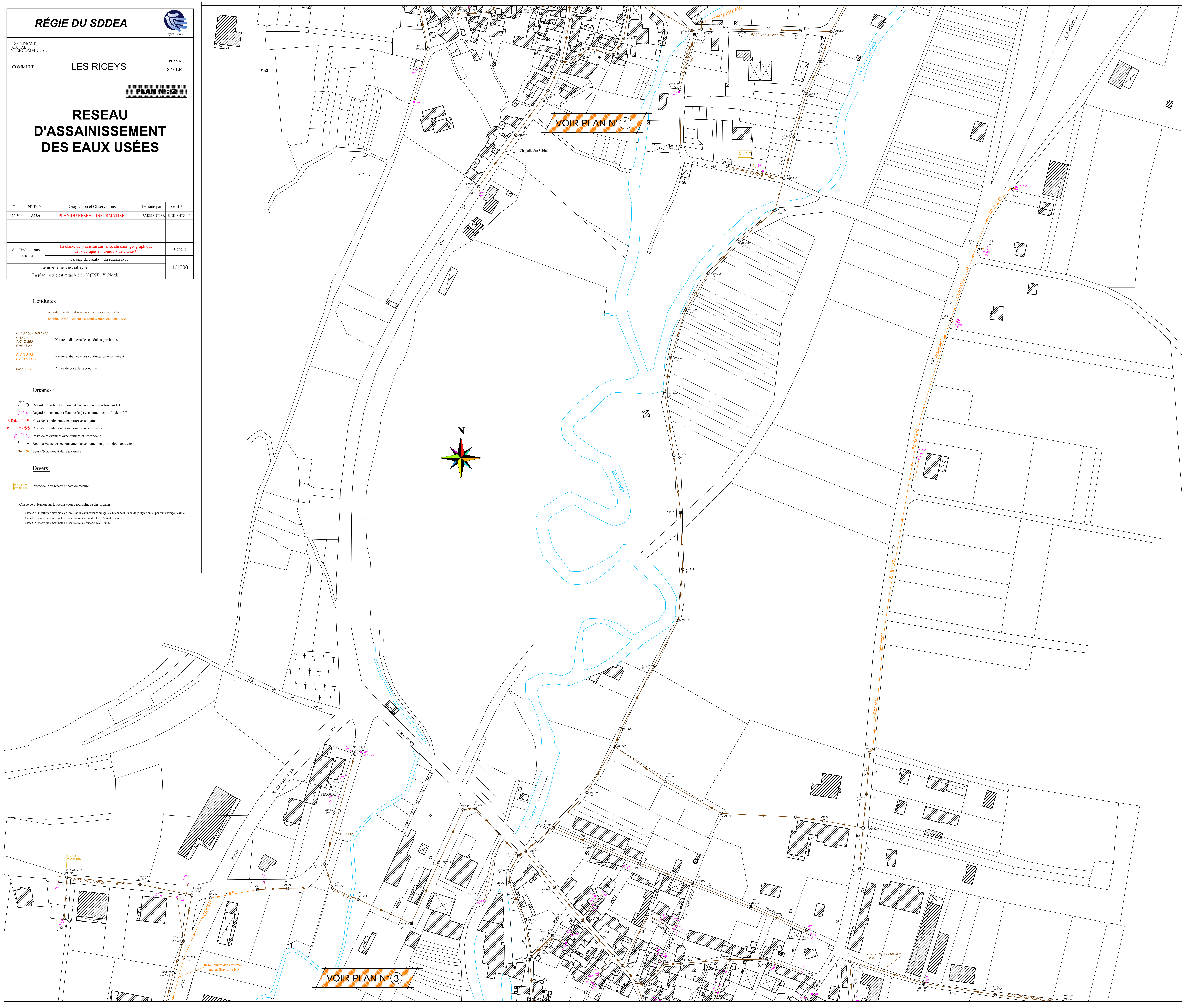
Organes:

- Régard de visite (Eaux usées) avec numéro et profondeur F.E.
- Régard franchissement (Eaux usées) avec numéro et profondeur F.E.
- Puits de relèvement sans pompe avec numéro
- Puits de relèvement avec pompe avec numéro
- Puits de relèvement avec numéro et profondeur
- Raboteur-vanne de raccordement avec numéro et profondeur conduite
- Sans franchissement des eaux usées

Divers:

- Profondeur du réseau et date de mesure

Classe de précision sur la localisation géographique des organes:
 Classe A: Possibilité maximale de localisation en référence au point de référence ou au ouvrage typique en 2D par un ouvrage typique.
 Classe B: Possibilité maximale de localisation en référence au point de référence A, ou de classe C.
 Classe C: Possibilité maximale de localisation en référence à C.D.N.



RÉGIE DU SDDEA

SYNDICAT INTERCOMMUNAL

COMMUNE: **LES RICEYS** PLAN N°: 872 LRI

LES RICEYS **PLAN N°: 3**

RESEAU D'ASSAINISSEMENT DES EAUX USÉES

Date	N° Fiche	Désignation et Observations	Dessiné par	Vérifié par
11/07/14	15.1141	PLAN DU RESEAU INFORMATISE	PARMENTIER	S. GENTILIN

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 : 1/1000. Le nivellement est rattaché : La planimétrie est rattachée en X (EST), Y (Nord).

Conduites :

- Conduite gravitaire d'assainissement des eaux usées
- Conduite de relèvement d'assainissement des eaux usées

Organes :

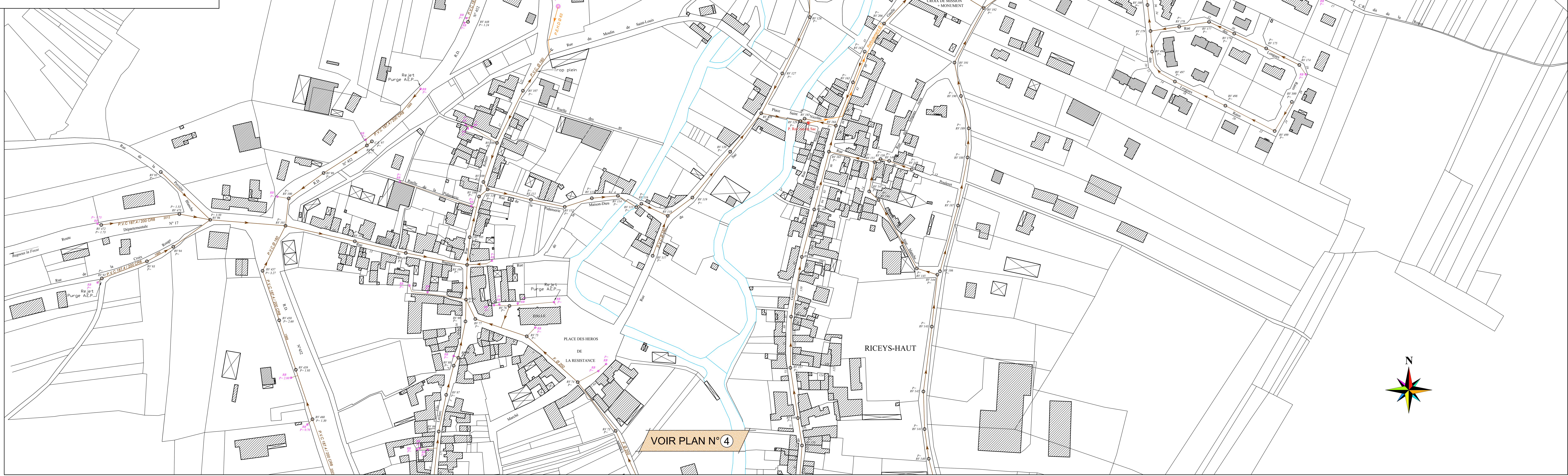
- Régard de visite (Eaux usées) avec rampe et profiloscope F.E.
- Régard franchement (Eaux usées) avec rampe et profiloscope F.E.
- Pose de relèvement des regards avec rampe
- Pose de relèvement des regards avec rampe
- Pose de relèvement avec rampe et profiloscope
- Raboteur-vanne de relèvement avec rampe et profiloscope conduite
- Sans d'évacuation des eaux usées

Divers :

- Profondeur du réseau et date de mesure

Classe de précision sur la localisation géographique des organes :

- Classe A : Précision maximale de localisation en référence au point de référence ou au ouvrage existant. 100m en moyenne linéaire.
- Classe B : Précision maximale de localisation en référence au point de référence ou au ouvrage existant. 200m en moyenne linéaire.
- Classe C : Précision maximale de localisation en référence au point de référence ou au ouvrage existant. 300m en moyenne linéaire.





Conduites :

- Conduites générales d'assainissement des eaux usées
- Conduites de relèvement d'assainissement des eaux usées

Organes :

- Réguleur de débit
- Regard de visite
- Regard de branchement
- Pont de relèvement sans pompe avec manivelle
- Pont de relèvement avec pompe avec manivelle
- Pont de relèvement avec manivelle et profondeur
- Régulateur de débit
- Manivelle
- Profondeur

Divers :

- Profondeur de relevage et date de mesure

Classe de précision sur la localisation géographique des organes :

- Classe A : Précision maximale de localisation en référence au géo 40 cm pour un ouvrage rigide ou 50 pour un ouvrage flexible
- Classe B : Précision maximale de localisation en référence au géo 40 cm pour un ouvrage flexible
- Classe C : Précision maximale de localisation en référence au géo 40 cm

RÉGIE DU SDDEA

SYNDICAT INTERCOMMUNAL : LES RICEYS

COMMUNE : LES RICEYS

RICEYS HAUT / LE MAGNY

RESEAU D'ASSAINISSEMENT DES EAUX USÉES

PLAN N° : 4

Date	N° Fiche	Désignation et Observations	Dessiné par	Vérifié par
11/07/14	15.1341	PLAN DU RESEAU INFORMATISE	J. PARMENTIER	S. GLENTZLIN

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 : _____

La planimétrie est rattachée en X (EST), Y (Nord)

Echelle : 1/1000