



### Hochfelden et Environs (CL de)

## Wickersheim-Wilshausen

(Commune de Wickersheim)

Création du plan : 02/12/2011  
Mise à jour réseaux : 27/07/2016  
 Dessinateur : L. KAYSER  
Rapport des extensions : 17/04/2019  
sur la base du Plan de Zonage  
reçu le : 19/03/2019

Tableau d'assemblage :

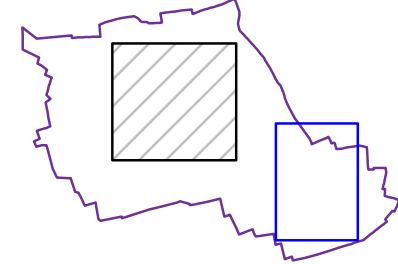


Planche : 1/2

Echelle : 1/2000

Légende PLU :

- Conduite AEP à prévoir
- Conduite AEP à renforcer

### Réseau d'eau potable

Légende :

- |   |  |   |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Réseau d'eau (Brute)</li> <li>Réseau d'eau (Basse pression)</li> <li>Réseau d'eau (Moyenne pression)</li> <li>Réseau d'eau (Haute pression)</li> <li>Conduite de vidange</li> <li>Réseau non rétrogradé</li> <li>Réseau hors compétence</li> <li>Poteau d'Incendie (PI)</li> <li>Hydrant (H)</li> <li>Citerne Incendie (Raccordée)</li> <li>Citerne Incendie (Non raccordée)</li> <li>Puits d'Incendie (Non raccordé)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Vanne ouverte</li> <li>Vanne fermée</li> <li>Robinet prise</li> <li>Regard de branchement Léger</li> <li>Regard de branchement Béton</li> <li>Bouchon</li> <li>Plaque pleine</li> <li>Séparateur de tronçons</li> <li>Cône de réduction</li> <li>Ventouse</li> <li>Vidange, Purge ou Aération</li> <li>Hydrant d'Aération (HA)</li> <li>Réducteur ou Stabilisateur de pression</li> <li>Borne fontaine</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Regard de comptage</li> <li>Regard de régulation</li> <li>Station de pompage</li> <li>Station relais</li> <li>Station de traitement</li> <li>Source</li> <li>Puits</li> <li>Brise-charge</li> <li>Collecteur</li> <li>Réservoir</li> <li>Câble ouvrage</li> <li>Attachement</li> <li>Plan de récolement</li> </ul> |
|---|--|---|

Reproduction soumise à l'autorisation préalable du SDEA \* SCAN25 - IGN Paris - Reproduction Interdite - Licence n°9278

