

Affaire suivie par le Pôle Eau et Assainissement

☎ : 03 89 08 47 57 – ✉ : canalisations@cc-sundgau.fr

## DEMANDE DE RACCORDEMENT AUX RESEAUX D'EAU POTABLE et D'ASSAINISSEMENT

Je soussigné (Nom et Prénom) .....

Demeurant à .....

Commune ..... N° de téléphone .....

Adresse mail : .....

Demande le raccordement de ma propriété aux réseaux :

Eau Potable

Eaux Usées

Eaux Claires/Pluviales

N° ..... Rue ..... Commune .....

Section ..... Parcelle n° .....

N° d'autorisation d'urbanisme ..... déposé en mairie le : .....

Construction projetée :

Maison individuelle

Collectif ; nombre de logement : .....

Bâtiment agricole ou commerce

Date prévisionnelle pour la réalisation des travaux : ..... (Le délai moyen d'exécution est de 8 semaines\*)

Je m'engage à me conformer en tous points au règlement d'eau potable en vigueur dont je reconnais avoir reçu un exemplaire.

A ..... le .....

Signature

### CADRE RESERVE A L'ADMINISTRATION

Plan 1-  Reçu  à compléter

Plan 2-  Reçu  à compléter

Plan 3-  Reçu  à compléter

Document 4-  Reçu  à compléter

Dossier complet le :

[Commentaire :](#)

### PIECES OBLIGATOIRES A JOINDRE A LA DEMANDE (voir annexe 1)

- 1- Plan de situation de la parcelle, à l'échelle de la commune.
- 2- Plan cadastre de la propriété à raccorder et des propriétés avoisinantes à l'échelle 1/1000 ou 1/1500 indiquant le nom des rues et les limites de propriété.
- 3- Plan de masse à l'échelle 1/200 minimum, avec l'implantation des regards de branchement, de la (des) construction(s) et des limites de propriété
- 4- Extrait de l'acte de propriété, avec l'ensemble des servitudes ou autorisations du propriétaire (dans le cas où la vente n'aurait pas encore été finalisée).

Le Président  
G. FREMIOT



\*Délai moyen après validation de la proposition, qui correspond à l'obtention des autorisations de voirie.

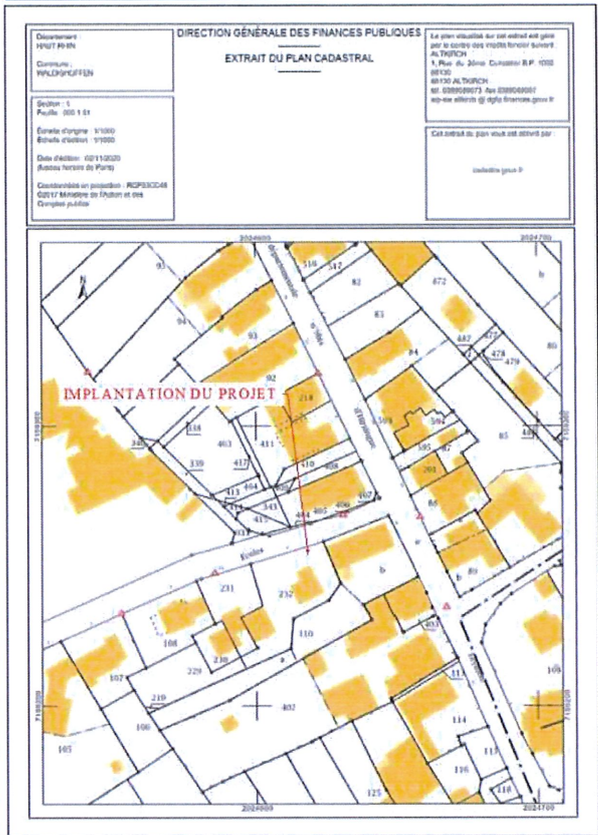
# Annexe 1 -

Afin de compléter votre dossier, voici des exemples de **documents obligatoires** à joindre à votre demande :

## 1- Plan de situation



## 2- Plan cadastre



## 3- Plan de masse

