

RACCORDEMENT DES RÉSEAUX PRIVÉS AUX RÉSEAUX D'ASSAINISSEMENT PUBLICS

Quel regard implanter si la profondeur de sortie des évacuations de l'habitation est < 2 m



Afin de pouvoir être contrôlés et nettoyés le cas échéant, les réseaux d'assainissement d'une habitation doivent être accessibles via des regards. Ces derniers assurent un accès aux branchements de l'habitation pour toute intervention d'entretien éventuel (débouchage, passage caméra, vérification des écoulements).

Le type de regard à mettre en place dépend de la profondeur de la sortie des évacuations (EU et EP) de l'habitation.



// RECOMMANDATIONS

Une habitation doit être équipée de **deux branchements distincts** : un branchement d'eaux usées (EU) et un branchement d'eaux pluviales (EP) ; chacun équipé d'un **regard** de branchement **situé entre 0,50 et 1,50 m de la limite de propriété**.

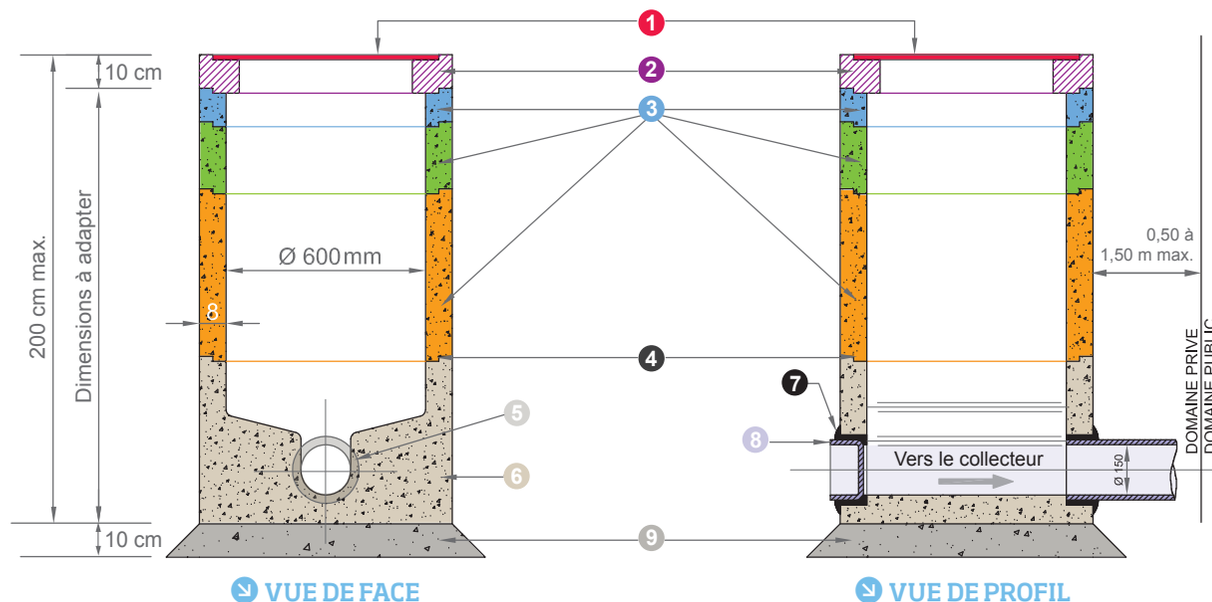
- ➔ Ces regards de branchement doivent être **visibles et accessibles**.
- ➔ Si le réseau privé est à **moins de 2 m de profondeur**, le regard doit avoir un **diamètre de 600 mm** et être **en béton**. Les canalisations à poser en amont



du regard de jonction implanté en limite de propriété doivent être en PVC de diamètre nominal (DN) 125 mm ou 160 mm.

- ➔ Les **raccordements** des évacuations de l'habitation doivent obligatoirement se faire **dans la réservation prévue** à cet effet dans le fond de regard béton.
- ➔ Les regards feront l'objet d'une **réception par les services d'HAGANIS dès leur mise en place**. A cet effet, le propriétaire prendra rendez-vous auprès du service Clients d'HAGANIS.

► MINI-REGARD EN BÉTON Ø 600 MM



1. **Regard à fermeture hydraulique**
2. **Dalle de fermeture préfabriquée**
3. **Éléments de rehausse Ø600 à la hauteur utile**
4. **Joint souple**
5. **Réservation réalisée en usine**
6. **Fond de regard béton avec cunette hydraulique préfabriquée**
7. **Joint type élastomère forsheda 910**
8. **Obturateur verrouillé pour résistance à une colonne d'eau de 5 m**
9. **Béton de propreté**

Plus d'infos

Service Clients au 03 87 34 64 60 ou par courriel service-clients@haganis.fr

www.haganis.fr