



MONTHOU-SUR-CHER (41)
Renouvellement du réseau d'Adduction d'Eau Potable

Ce projet de renouvellement du réseau d'Adduction d'Eau Potable sur les 3 secteurs « RD 21, RD 85 et route des Vignes » à Monthou-sur-Cher a pour objectif d'économiser la ressource en eau, améliorer le fonctionnement du réseau et de faciliter l'exploitation. Le projet fait écho au projet de réaménagement des rues initié par la commune.

- Travaux réalisés sur routes départementales
- Étude soumise à l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne
- Suppression des fuites pour économiser la ressource en eau
- Amélioration du fonctionnement du réseau avec le remplacement de deux ventouses
- Exploitation facilitée après la sortie des compteurs de l'intérieur des habitations
- Exécution des essais de pression sur la totalité du réseau d'AEP nouvellement créé, branchements compris
- Réalisation d'essais de compacité
- Réfection de la voirie sur l'emprise des tranchées

Maître d'ouvrage :

Syndicat Intercommunal d'Adduction d'Eau Potable (SIAEP) "La Vigne aux Champs"

Opération :

Renouvellement du réseau Eau Potable

Travaux :

Pose de conduit en fonte et PEHP sur 1100ml
50 branchements

Missions exercées :

Maîtrise d'œuvre complète

Coût des travaux :

335 000 € HT

Stade d'avancement :

Etudes réalisées en 2024
Travaux prévue d'octobre 2024 à février 2025