

TRAVAUX LOCHWILLER

BULLETIN N° 5

20 novembre 2020

Avancement des travaux :

La réalisation des ouvrages PMS (Piézomètre au Muschelkalk Supérieur) et PKA (Piézomètre Keuper à Anhydrite) est terminée. L'entreprise GEOSONIC a replié son matériel mi-octobre et l'entreprise SADE terminera pour le 30 novembre les aménagements complémentaires de la base vie.

La pose d'un premier tronçon de la canalisation d'évacuation a déjà eu lieu, entre le chantier et la rue de l'Étang.

Grace à l'exploitation des données collectées lors de la réalisation de PMS, l'architecture finale de FRAB-1 (forage pilote de rabattement) a été déterminée. D'autre part les investigations ont mis en évidence l'intérêt de réaliser un troisième piézomètre pour mesurer le niveau d'eau d'un aquifère identifié dans la Lettenkohle : PL (piézomètre Lettenkohle).

Les décisions définitives concernant la réalisation de PL seront entérinées d'ici la fin de l'année.

La réalisation de l'avant trou de l'ouvrage de rabattement FRAB-1 (de 0 à 18m), par l'entreprise SPEYSER, est programmée à partir du 30 novembre.

Planning

Le programme des travaux est inchangé pour l'instant. Toutefois si la réalisation de PL est confirmée, la mise en route de l'installation pourrait se voir décalée d'environ un mois.

Après la réalisation de l'avant trou par SPEYSER en décembre 2020, l'entreprise BRULE LATHUS prendra place en début d'année 2021 pour poursuivre la réalisation de FRAB-1 (environ deux mois) et éventuellement de PL (environ un mois). Ensuite le dispositif de pompage et l'appareillage de contrôle sera installé dans les ouvrages.

En parallèle, l'entreprise SADE assurera la pose du réseau de raccordement au Drachsgraben avant le démarrage effectif du pompage.

Enfin la SADE finira par le repli des installations et la remise en état du site.



Photo n°1 : Exemple d'aménagement réalisé par la SADE



Photo n°2 : Enfouissement réseaux

