

➤ **Personnes présentes**

Structure	Personne	Téléphone	Présence réunion	Prochaine réunion	Diffusion
Maître d'ouvrage : Commune de SAALES	M. MANGENET	06 87 35 39 44	P	I	r.mangenet@saales.fr
	Membres de la CM		P	I	secretariat@saales.fr
Titulaires du marché	M. FRITZ, Hydréa	06 89 10 71 36	P	C	jerome.fritz@suez.com
	M. GATER, Hydréa				Abderrahim.gater@suez.com
	M. LIVERA, Péduzzi	06 08 73 20 74	P	C	rlivera@groupe-livio.com
	M. VILLAUME, Villaume	06 73 98 26 44	A	C	villaumeetfils@wanadoo.fr
Agence de l'eau	M. LALOE			I	julien.laloe@eau-rhin-meuse.fr
Police de l'eau	M. BONIS			I	bruno.bonis@bas-rhin.gouv.fr
CSPS	M. SERUGUE		A	I	alain.serugue@bureauveritas.com
CT	M. GIORGI	06 09 58 98 57	A	I	bernard.giorgi@socotec.com
Inspection du travail	M. MZIOU		A	I	hamda.mziou@bas-rhin.gouv.fr
Maître d'œuvre : V2EC	M. GRANDJEAN	06 78 46 06 30	P		a.grandjean@valterra.fr

➤ **Point sur la période de préparation**

L'entreprise PEDUZZI a transmis au CT et à V2EC la fiche produit pour le traitement des fissures du radier des SBR => **en attente de la réponse du Contrôleur Technique.**

L'entreprise HYDREA a transmis les plans des schémas électriques pour VISA.

➤ **Travaux**

STEP :

La dalle du dégrilleur et le canal de dégrillage ont été réalisés.

La dalle au-dessus des bacs à graisses et sable, le regard de répartition, la passerelle au-dessus des cellules des SBR ont été décoffrés.

Un nouveau DDC a été livré et posé (15 jours de retard suite à un défaut de réalisation - voir CR n°7).

Les manchettes pour les traversées des parois ont été mises en place.

Les massifs de fondations pour les poteaux (structure métallique) ont été coulés.

Poste de refoulement général :

La déclaration de travaux pour le local du poste de refoulement général a été déposé le 21/10/2022 => attente la réponse.

Les nouvelles pompes, les variateurs de fréquence ont été livrés (stockés chez HYDREA) => en attente de l'armoire électrique pour la mise en place.



Canal du dégrilleur décoffré



Massifs de fondation pour les poteaux (structure métallique) coulés

➤ **A venir**

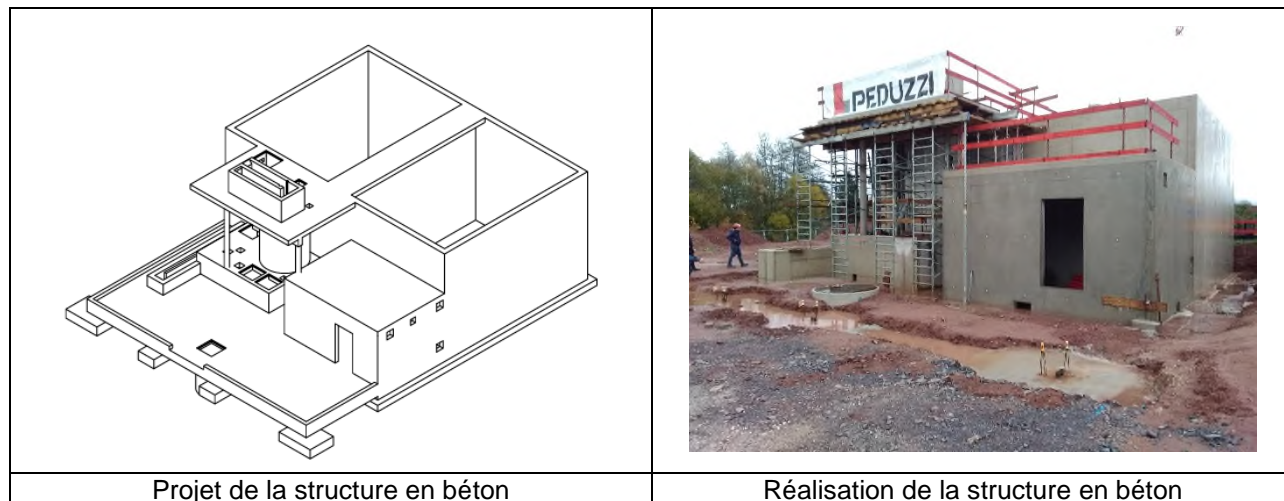
Le remplissage en eau d'une cellule de SBR pour la réalisation des essais d'étanchéité des pieds de voiles (remplissage d'1 mètre environ) commencera la semaine prochaine selon les ressources en eau disponible => les services techniques tiendront informés l'entreprise sur les possibilités de remplissage (date, durée, débit, ...).

Intervention de l'entreprise VILLAUME semaine 47 ou 48 pour la pose des réseaux enterrés.

La pose de la couverture et du bardage commencera à partir de la semaine 49.

Intervention d'un sous-traitant d'Hydréa (SIEFFERT) semaine 49 pour la mise en place de la pelle aquadécant et pose du dégrilleur.

HYDREA => Fournir la liste des puissances moteur pour valider la puissance à demander à ENEDIS



➤ **SPS**

Visite d'inspection commune faite le 15/11/2022 avec un sous-traitant de Péduzzi (couverture et bardage).  
Visite sur site le 15/11/2022 => pas de remarque faite le CSPS.

➤ **Contrôleur technique**

**Transmettre à PEDUZZI l'avis sur le produit proposé pour traiter les fissures du radier des SBR.**

➤ **Décisions**

La commune souhaite conserver la buse du DDC non conforme.

Les anciennes pompes du poste de refoulement général seront conservées par la commune.

En aval du DO et en amont du piège à cailloux => pas de vanne de fermeture. Le tampon du DO sera remis à niveau et un obturateur sera mis en place par les services techniques lors des opérations d'entretien.

HYDREA se renseigne sur les aides que la Commune pourrait obtenir pour la mise en œuvre de variateurs de fréquence dans le cadre des aides C2E (certificat d'Economie d'Energie).

➤ **Divers**

**Rappel :**

**Entretien le chemin d'accès à la STEP (recharger en matériau le flache au niveau de l'ancien PR).**

HYDREA recherche un prestataire local (pépiniériste) pour la plantation des roseaux sur les filtres de séchage.

➤ **Prochaine réunion de chantier**

Le vendredi 02 décembre 2022 à 9h00 sur chantier.