

➤ **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, Peduzzi	06 08 73 20 74	A	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			I	alain.serugue@bureauveritas.com
CT	M. GIORGI	06 09 58 98 57	P	I	bernard.giorgi@socotec.com
Inspection du travail	M. MZIOU		P	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**

Les fiches techniques et produits des différentes huisseries (portes intérieures, extérieures, fenêtres, ...) ont été envoyées par PEDUZZI pour validation => le Contrôleur Technique fournira ces remarques.  
 La teinte des huisseries est le RAL 7016 (gris anthracite).

**Rappel :**

HYDREA fera prochainement la demande de travaux pour le local du poste de refoulement à construire.  
 Fournir le plan de principe de décaillouteur et voir sur place la meilleure implantation possible.

➤ **Travaux**

Les voiles des casiers des SBR est en cours de ferrailage et de bétonnage.  
 Le radier de la partie canal de comptage, bac à graisses, bac à sable et bêche eau traitée a été coulé.  
 Les fondations de la partie local surpresseur et local électriques ont été réalisées.

**Rappel : Quelques fissures sont apparues sur le radier => PEDUZZI proposera le protocole de colmatage des fissures avec fourniture des fiches produits qui seront utilisées.**

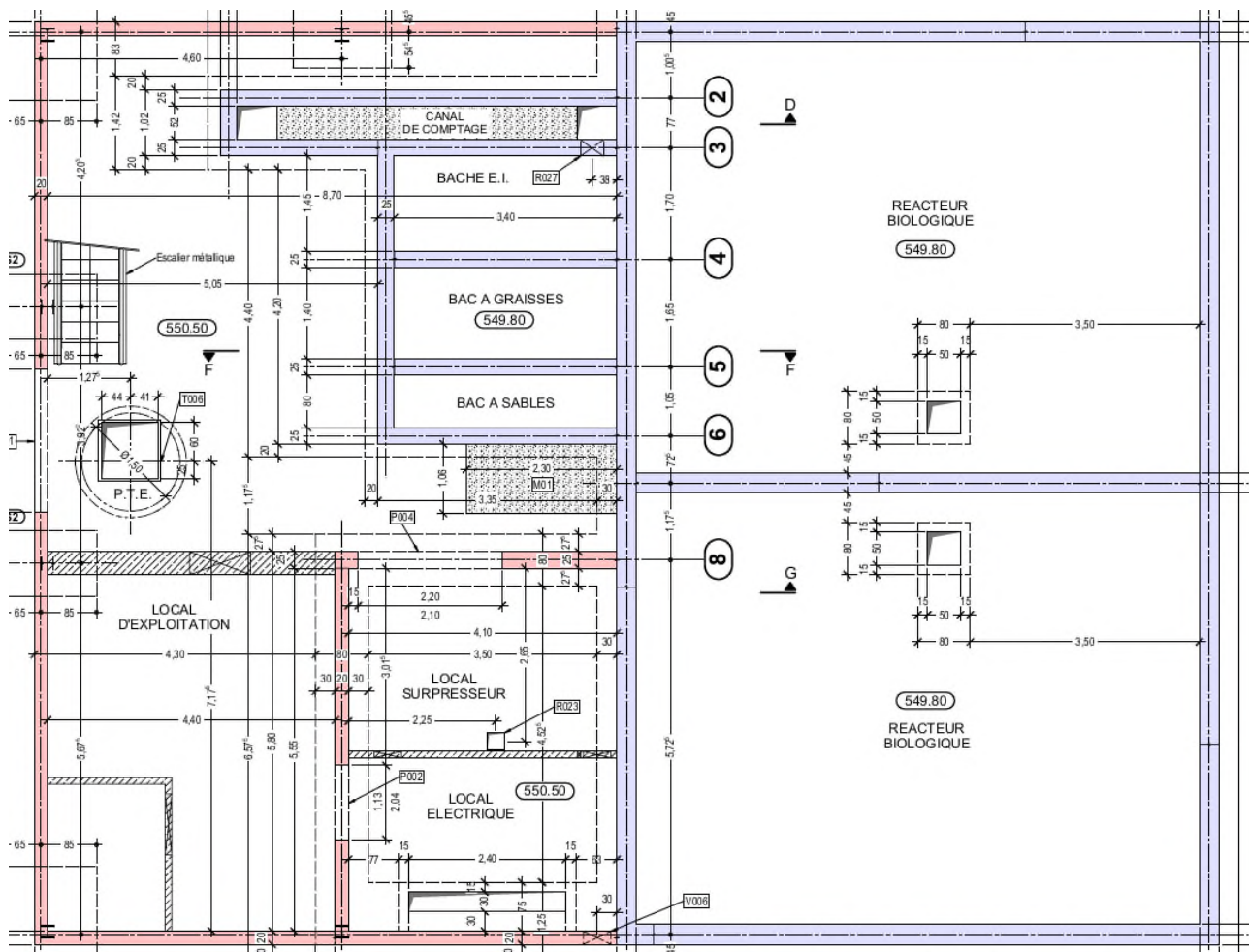


Ferrailage en cours des voiles des cellules SBR



Fondation des locaux (surpresseur et électrique)

Semaine prochaine : Suite de la construction des voiles des cellules des SBR, bac à graisses, bêche eau traitée, bac à sable = couleur bleue  
 Fondations des locaux (surpresseur, électrique) => couleur rouge.



Le changement des pompes du poste de refoulement principal est prévu pour la mi-octobre 2022.  
La construction du local autour du PR sera réalisée en même temps que l'habillage de la STEP.

V2EC transmet au contrôleur technique les réponses du BET géotechnique pour mise à jour du RICT.

➤ **SPS**

RAS

➤ **Contrôleur technique**

Remarque du CT :

Fournir les résultats des essais des bétons,

Fournir les bons de livraison des bétons,

Fournir les fiches d'autocontrôles.

Pas de remarque particulière sur le ferrailage, les reprises de bétonnage.

➤ **Divers**

Campagne de mesures en entrée de STEP :

La campagne de prélèvement (pollution et débit) débutera le dimanche 04/09 pour se finir le lundi 05/09.

Essais en eau des bassins SBR :

Les entreprises HYDREA et PEDUZZI revoit le planning afin d'intégrer la problématique des essais d'étanchéité.

La commune a fourni le débit max de l'hydrant présent sur le site de l'ancienne STEP => 12 m<sup>3</sup>/h

➤ **Prochaine réunion de chantier**

Sur convocation du maître d'œuvre.



**Tableau de suivi des modifications/demandes externes**

19/08/2022

**SAALES**

B-001852

MOA : Commune de Saales / Romain MANGENET / r.mangenet@saales.fr / 06.87.35.39.44

MOE : VALTERRA / Arnaud GRANDJEAN / a.grandjean@valterra.fr / 06.78.46.06.30

N°	Descriptif	Solution(s) proposée(s)	Demandeur	HYDREA (montant euros HT)	VILLAUME (montant euros HT)	PEDUZZI (montant euros HT)	TOTAL (montant euros HT)	Impact sur le délai du marché (en mois)	Date de la demande	Décision actée (Mail / CR)	Décision contractualisée (Avenant / TS)	Commentaires
1	Moins value poste de relevage	Moins value compacteur à déchets, anti bélier Plus Value pompes, électricité, variateurs plus puissant	HYDREA	- 6 000,00 €	- €	- €	- 6 000,00 €	0,00	24/06/2022			
2	Moins value eau industrielle	Moins value pompe EI	HYDREA	- 4 800,00 €	- €	- €	- 4 800,00 €	0,00	24/06/2022			Maintien de la tuyauterie + manchettes dans la bache pour mise en place future
3	Passerelle étage non prévue par le GC	Modifications sur plans ind B	HYDREA	- €	- €	- €	- €	0,00	<i>Chiffrage en cours</i>			
4	Campagnes mesures	Analyses sur entrée station existante	MOA	1 900,00 €	- €	- €	1 900,00 €	0,00	04/07/2022			2 bilans 24h en amont du DO (1 bilan le dimanche, 1 le lundi)
5				- €	- €	- €	- €	0,00				
6				- €	- €	- €	- €	0,00				
7				- €	- €	- €	- €	0,00				
8				- €	- €	- €	- €	0,00				
9				- €	- €	- €	- €	0,00				
10				- €	- €	- €	- €	0,00				
11				- €	- €	- €	- €	0,00				
12				- €	- €	- €	- €	0,00				
13				- €	- €	- €	- €	0,00				
14				- €	- €	- €	- €	0,00				
15				- €	- €	- €	- €	0,00				
16				- €	- €	- €	- €	0,00				
<b>TOTAL DES IMPACTS</b>				- 8 900,00 €	- €	- €	- 8 900,00 €	0,00	-	-	-	-