

Compte-rendu de réunion de chantier n°5 du vendredi 23 septembre 2022
Titulaire du marché : Groupement HYDREA – PEDUZZI SAS – VILLAUME André et Fils

➤ **Personnes présentes**

Structure	Personne	Téléphone	Présence réunion	Prochaine réunion	Diffusion
Maître d'ouvrage : Commune de SAALES	M. MANGENET	06 87 35 39 44	A	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	P	C	rlivera@groupe-livio.com
	M. VILLAUME, Villaume	06 73 98 26 44	P	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 plans de charpente / couverture / bardage ont été envoyés par PEDUZZI pour validation => le Contrôleur Technique fournira ces remarques.

La demande d'agrément pour les potences de manutention a été envoyée par HYDREA.

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 sont terminés, le canal de comptage a été réalisé.

Les voiles du bac à graisses, bac à sable et bache eau industrielle sont en cours de ferrailage et de bétonnage.

Les voiles des locaux techniques (surpresseur et électrique) en cours de ferrailage.

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

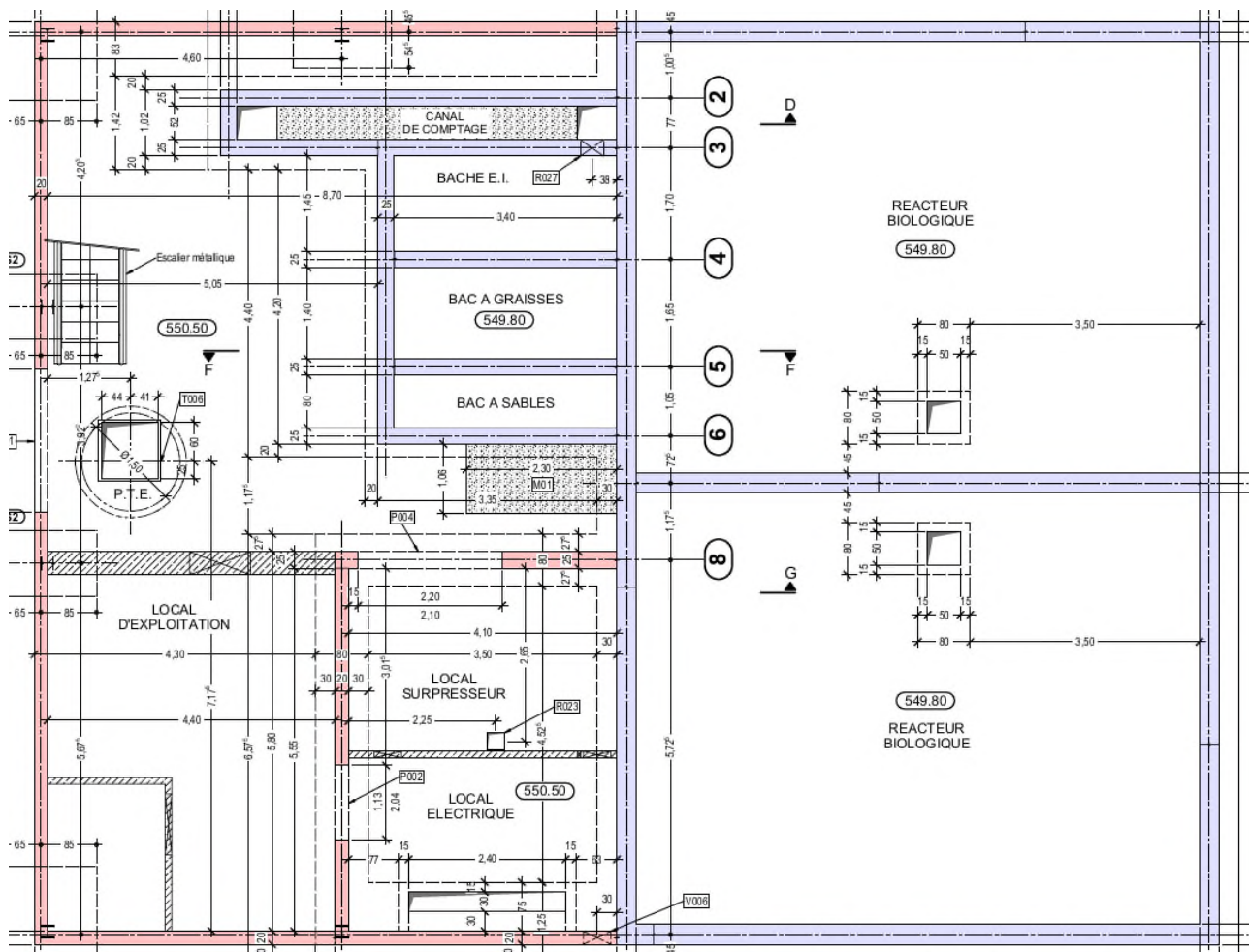


Canal de comptage bétonné



Voiles des baches eaux industrielles, bac à graisses et bac à sable en cours de réalisation

Semaine prochaine : Suite de la construction des voiles des locaux techniques et des baches. Réalisation du regard de répartition sur un des voiles du SBR.



➤ **SPS**

RAS

➤ **Contrôleur technique**

Valider les procès-verbaux des portes et châssis extérieurs pour les critères Air, Eau, Vent transmis par PEDUZZI.

➤ **Décisions**

Les aménagements initialement prévus au niveau du poste de refoulement principal ont été revus à la baisse => pas d'anti-bélier, pas de compacteur à déchets => moins-value estimée à 6 000 €.

La bâche des eaux industrielles ne sera pas équipée comme prévu initialement => moins-value 4 800 €

La dalle du rez-de-chaussée sera en béton finition quartzée.

La dalle de l'étage sera en béton talochée.

➤ **Divers**

Campagne de mesures en entrée de STEP :

La campagne de prélèvement (pollution et débit) a été réalisé début septembre => en attente des résultats.

Essais en eau des bassins SBR :

Les essais en eau ont été décalé au début de l'année 2023.

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

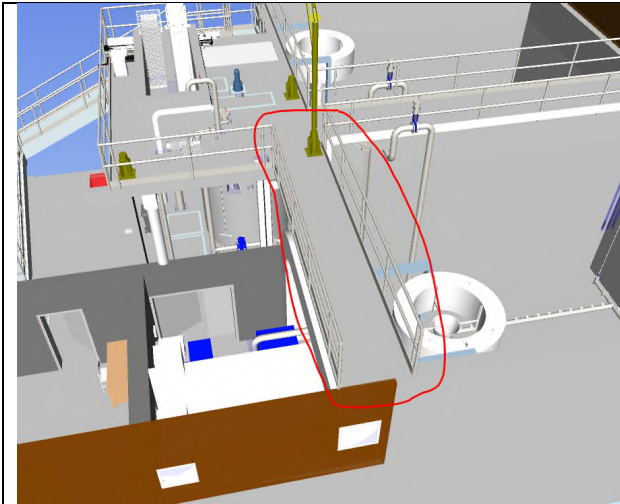
➤ **Propositions**

HYDREA propose la mise en place d'une passerelle (et garde-corps) au-dessus du 2nd casier du SBR => plus-value chiffrée à 9 700 €

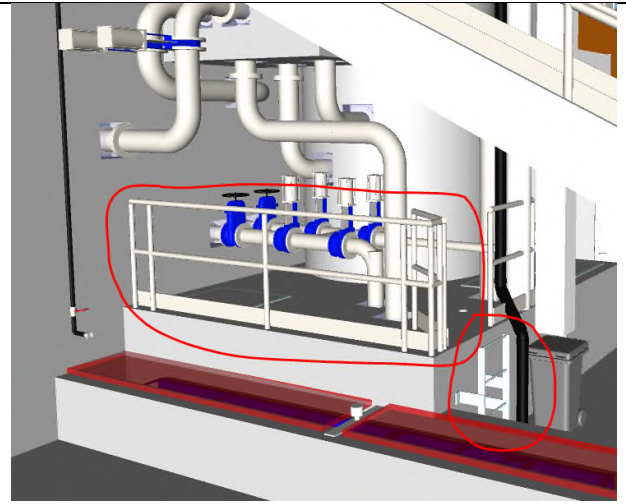
HYDREA propose la mise en place d'échelle et de garde-corps au-dessus la bache des eaux industrielles pour accéder facilement aux vannes de sectionnement => plus-value estimée à 3 200 €.

Ou faire une proposition pour la mise en place d'un caillebotis sur le canal de comptage.

A discuter lors de la prochaine réunion.





Passerelle et garde-corps au-dessus de la 2^{ème} cellule



Echelle et garde-corps au-dessus de la bache eaux industrielle

➤ **Prochaine réunion de chantier**

Sur convocation du maître d'œuvre.

 		Tableau de suivi des modifications/demandes externes								15/09/2022		
		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	9 700,00 €	- €	- €		0,00	23/09/2022			
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	Garde corps + accès dalle bache de stockage		HYDREA	3 200,00 €	- €	- €		0,00	23/09/2022			
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				
TOTAL DES IMPACTS				4 000,00 €	- €	- €	- 8 900,00 €	0,00	-	-	-	-