

Compte-rendu de réunion de chantier n°2 du jeudi 08 septembre 2022
Titulaire du marché : DIEBOLT TP

➤ **Personnes présentes**

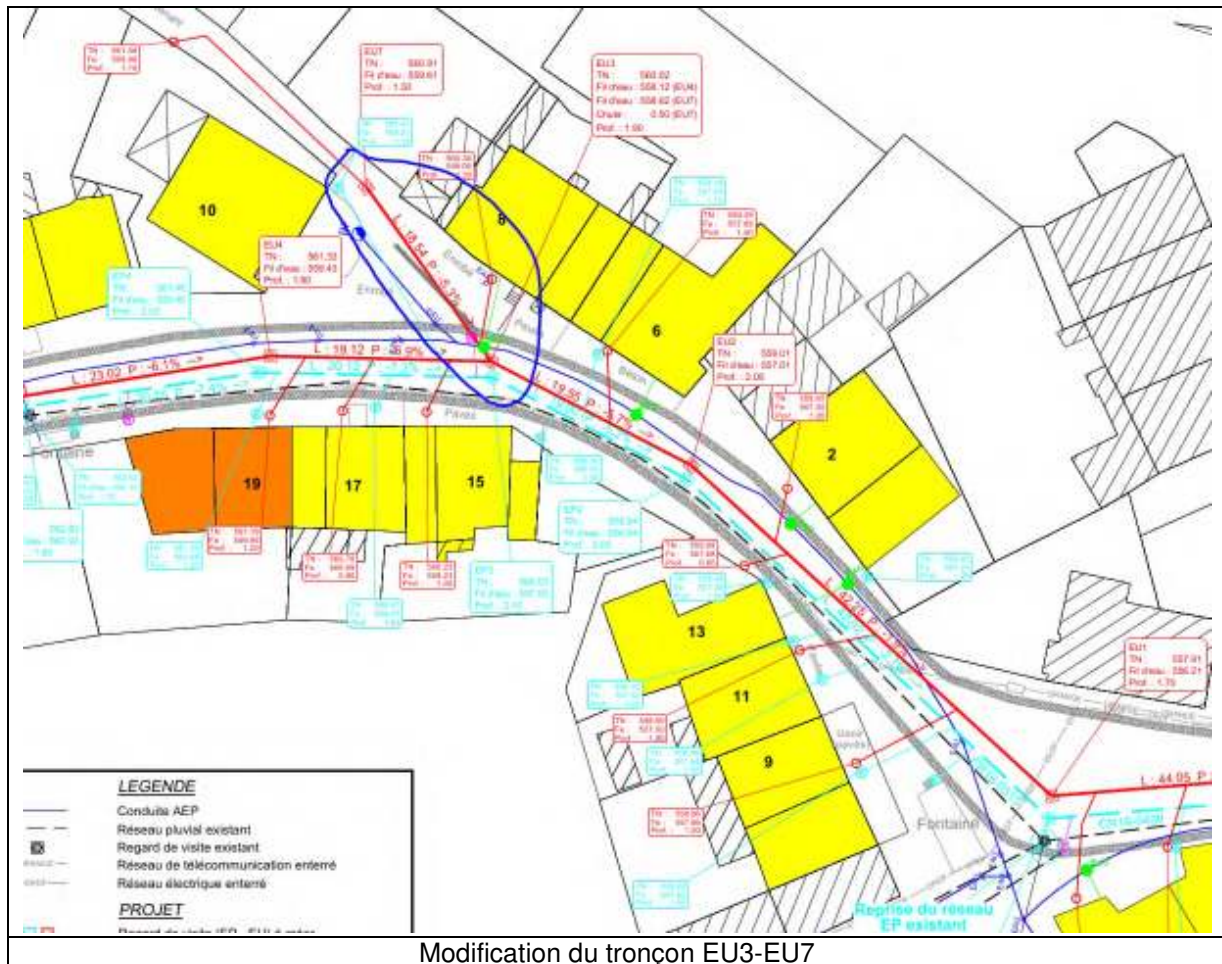
Structure	Personne	Téléphone	Présence réunion	Prochaine réunion	Diffusion
Maître d'ouvrage : Commune de SAALES	M. MANGENET	06 87 35 39 44	A	I	r.mangenet@saales.fr
	Membres de la CM		P		secretariat@saales.fr
Titulaires du marché : DIEBOLT TP	M. GOBERT, conducteur de travaux	06 19 07 23 43	P	C	mgobert@diebolt-tp.fr
	M. LITTNER, chef de chantier	06 76 03 76 32	P		
Maître d'œuvre : V2EC	M. GRANDJEAN	06 78 46 06 30			a.grandjean@valterra.fr
CD 67	M. LANTZ		A	I	emmanuel.lantz@alsace.eu
Contrôles extérieurs	M. PHILIPPE, Inera	06 22 11 37 02	A	I	m.philippe@inera-ge.com

➤ **Travaux**

Suite de la pose des réseaux EU et EP (environ 50% des réseaux principaux sont posés).

Regards EU3 et EP3 posés ce jour.

L'antenne EU3 à EU7 est modifiée : mise en place d'une conduite en $\varnothing 160$ en lieu et place du $\varnothing 200$, le regard de visite DN1000 est remplacé par un tabouret de branchement.



Quelques boîtes de branchement ont été posées.

La fouille longe les réseaux télécom => réseaux à protéger et à remettre en état.

L'actuel réseau pluvial a été croisé dans la tranchée. Une partie du réseau se trouve dans l'emprise de la fouille et sera donc démonté au fur et à mesure. Pour le week-end l'entreprise veillera à assurer la continuité des écoulements.

Refermer au maximum la fouille pour le week-end et assurer un balisage.

D'une manière générale, les boites de branchement se trouvent sur le domaine public.
Néanmoins, la boite EU de l'immeuble n°10 est posé à l'intérieur de la parcelle privée pour la protéger lors des déneigements du chemin communal (la commune rédigera une convention avec le particulier).
Mettre en place des tampons distinctifs entre les boites de branchement EU et EP (Cf. CCTP)

Différents essais ont été réalisés ce jour par l'entreprise (essai à la plaque et pénétré).
Les matériaux extraits sont plutôt bons et réutilisés par l'entreprise => réaliser une classification GTR sur les déblais pour fourniture au bureau de contrôle.

Les positions des boites de branchement EU et EP ont été revus et validés in situ.

Rappel à l'entreprise DIEBOLT :

Toutes les évacuations existantes (eaux usées et eaux pluviales) seront raccordées dans le nouveau réseau pluvial, dans l'attente des reprises des eaux usées sur le domaine privé afin de conserver la continuité des écoulement actuels.

Les évacuations des fontaines sont à raccorder sur le nouveau réseau EP.
Les grilles avaloirs sont également à raccorder et à changer (fournir fiche technique)

➤ **Prochaine réunion de chantier**

Le vendredi 16 septembre 2022 à 11h00 sur le chantier.