

**Compte-rendu de réunion de chantier n°3 du jeudi 16 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, Inéra	06 22 11 37 02	A	I	m.philippe@inera-ge.com



➤ **Travaux**

Suite de la pose des réseaux EU et EP (environ 70% des réseaux principaux sont posés).

Les derniers tronçons (EU5-EU6 et EP5-EP6) sont en cours de pose.

Les boîtes de branchement EP sont posés à l'avancement pour reprendre les évacuations actuelles (EU et EP) en attendant la séparation à l'intérieur du domaine privé (raccordement des eaux usées sur les nouvelles boîtes EU posées en attente).

Dans la mesure du possible, les conduites existantes collectant uniquement des eaux usées sont raccordées directement sur le séparatif.

	
Pose des réseaux EU et EP	Pose des boîtes de branchement EU et EP et du coffret compteur AEP

Des tests de compactage ont été réalisés en autocontrôles par l'entreprise => résultats conformes.

La classification GTR des matériaux extraits de la fouille et réutilisés en remblai a été réalisée et fournit à V2EC.

Depuis ce mercredi 14 septembre et les fortes pluies de la journée, les déblais ne sont plus utilisés. Apport d'un matériau de remblais.

➤ **Consignes à l'entreprise**

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

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

**Fournir la classification GTR du matériau d'apport => pour les contrôles externes.**

**Rappel :**

**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 écoulements actuels.**

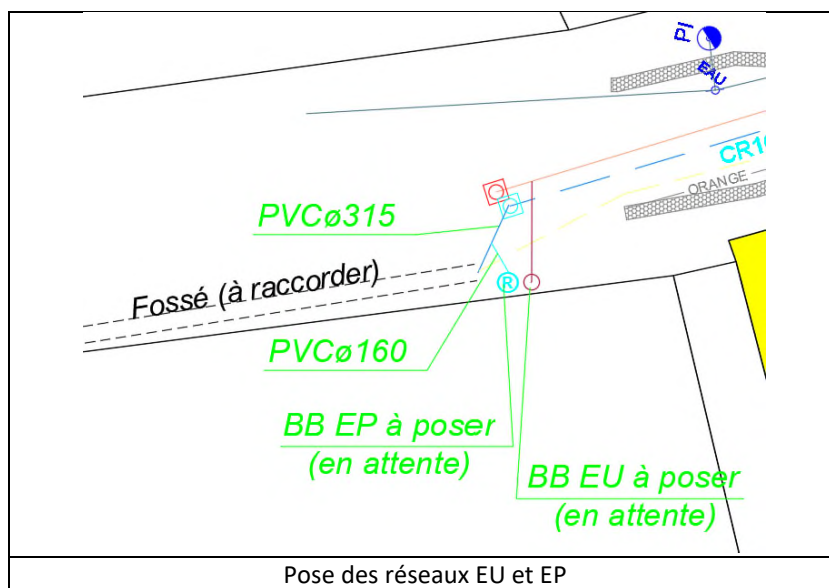
Pour le week-end l'entreprise veillera à assurer la continuité des écoulements.

Mettre des tampons différenciés sur les boîtes de branchement EU et EP.

➤ **Décisions**

Pour les immeubles nécessitant des travaux à l'intérieur des caves, l'entreprise percera le mur et posera une conduite en attente.

Pour la reprise du fossé en tête du chantier, prévoir de poser une BB EP en attente (voir plan de détail ci-après). Poser également une BB EU en accotement pour desservir une parcelle.



Les positions des dernières boîtes de branchement EU et EP ont été revues et validées in situ.

Les contrôles externes sont prévus pour la fin de semaine prochaine :

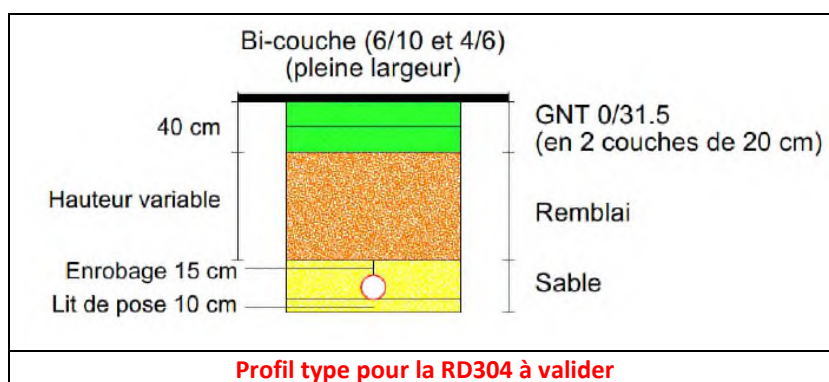
- Compactage : Jeudi 22 et Vendredi 23 septembre
- Etanchéité : Vendredi 23 puis lundi 26 septembre – Fourniture d'eau à charge du MOA
- Inspection : Lundi 26 et mardi 27 septembre

➤ **Commune**

**Prolonger l'arrêté de circulation d'une semaine et prévenir le CD67 pour la fermeture de la RD.**

➤ **CD67**

Valider la coupe type pour la reconstitution de la chaussée (RD304), notamment la mise en œuvre de 2 couches de 20 cm de matériau 0/31.5.



➤ **Prochaine réunion de chantier**

Le vendredi 23 septembre 2022 à 11h00 sur le chantier.