



## Réseaux EU et EP en tranchée commune

Vernaison (69) . France

<b>Gamme de canalisation</b>	POLO-ECO plus Premium 12
<b>Longueur du projet</b>	800 m
<b>Diamètre</b>	DN 630
<b>Interlocuteur du projet</b>	La Métropole de Lyon
<b>Début construction</b>	Avril 2019

### Particularités

- Exigüité de la place entre le réseau d'eau potable et le gaz pour la pose en tranchée commune
- Délais d'exécution court (très bon rapport résistance/poids/maniabilité pour un gros diamètre)
- Très bon coefficient hydraulique et résistance à l'abrasion

Référence . Évacuation des eaux usées  
**POLO-ECO** plus Premium