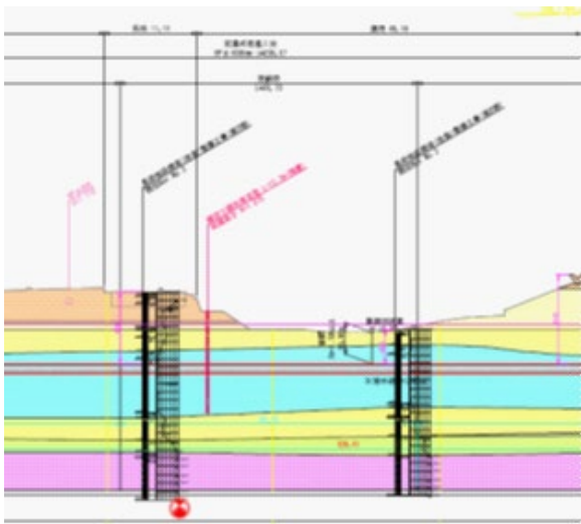


## ▲実績75 110KV長府バイオマス線新設に伴う管路工事(推進工事)

図 面 :



φ1000mmミリングモール掘進機



### 【工事概要】

施工場所：山口県下関市

呼び径：φ1000mm

推進延長：239.07m

土質：砂質土・粘性土

N値：0～13

礫率：0.2%

最大礫径：0mm

地下水位：GL-1.77m

土被り：平均6.27m

工期：施工(7h) 昼間施工

：4ヶ月

：2023年1月12日～2023年5月19日

地中障害物：鋼矢板Ⅲ型 切削長=276mm

：  
：  
：

コメント：

河川下での障害物切削であった為、多分に自然水がある状態でした。切削中、自然水の影響によって、作泥が希釈されカッタービットの摩耗に影響すると

懸念していましたが計画の切削スピード、カッタートルクの制御を確実に行って施工したので問題無く施工を行えました。



