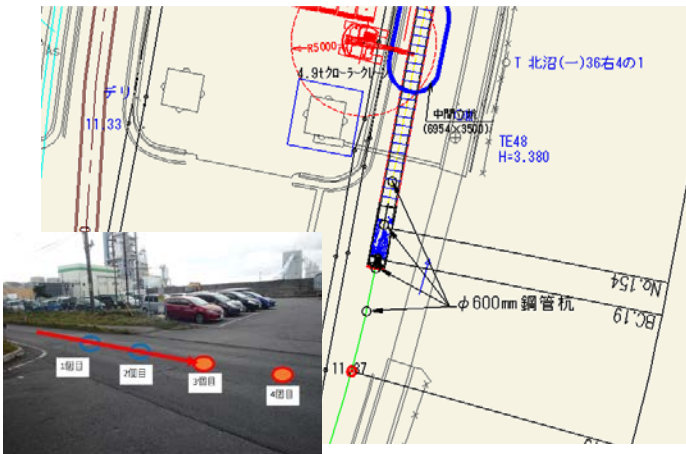


# ▲実績42 八戸(変)バイオマス連系他土木工事のうち土木工事

図 面 :



φ 1000mmミリングモール掘進機



φ 1000mmミリングモール掘進機検尺



## 【工事概要】

施工場所 : 青森県八戸市  
 呼び径 : 平成26年度東京外かく環状道路  
 推進延長 : 218.791m  
 土質 : シルト混じり砂  
 N値 : 6~7  
 礫率 : 5%  
 最大礫径 : 15mm  
 地下水位 : GL-1.80m  
 土被り : 4.820m  
 工期 : 昼夜施工(16.0h)

: 2ヶ月  
 : 2018.4.23~2018.6.28

地中障害物 : 鋼管杭 φ600mm 4箇所

:  
 :  
 :

## コメント :

基線上に昔の用水路が有り駐車場に乗り入れの為の橋がありました。その基礎杭として鋼管杭(φ600mm)が4本あり、高架下の交差点で入口が駐車場の為、開削が出来ないのでリングモール工法で切削する事になりました。

掘進機内(伸縮管)切削状況



▲実績42

障害物切削 切削片確認(金属片)



障害物切削 切削片確認(金属片)

障害物切削 切削片確認(金属片)



障害物切削 切削片確認(金属片)



障害物切削 切削片確認(金属片)



障害物切削 モニタリング状況

