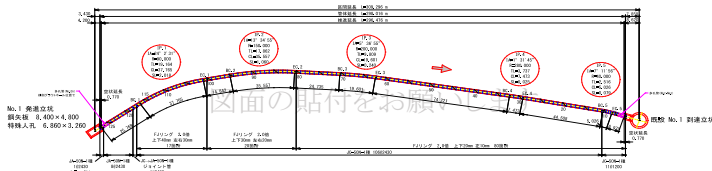


▲実績49 市川市市川南11号幹線建設工事

図 面 :



φ 15000mmミリングモール掘進機



【工事概要】

施工場所 : 千葉県市川市
 呼び径 : φ 1500mm
 推進延長 : 592.952m 2スパン
 土質 : 砂質土、シルト粘土
 N値 : 1~31
 礫率 : 2%
 最大礫径 : 28mm
 地下水位 : GL-0.7m
 土被り : 4.6m
 工期 : 昼間施工(8h)

: 12ヶ月
 : 2018/1/17~2019/1/18

地中障害物 : リチャージウエル 600mm
 : 不明支障物 975mm
 : PC杭 400mm

コメント :

不明障害物などの想定外の障害物に接触し、切削期間が大幅に多くなり、推力の上昇があった。切削に関しては、問題なく切削出来た。



▲実績49

下段推進到達状況



推進完了後カッタービット



上段推進到達状況



推進完了後カッタービット



推進完了後カッタービット



推進完了後カッタービット

