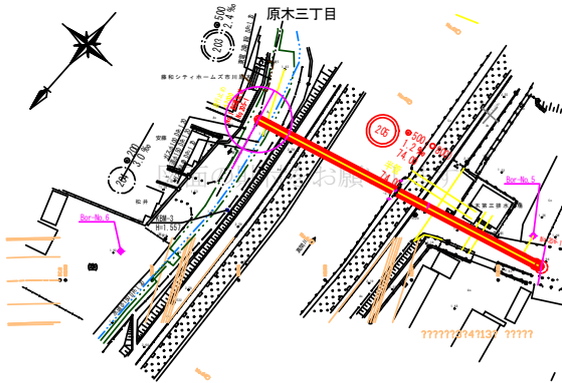


▲実績70 市川市二俣新町幹線建設工事(その2)

図 面 :



φ 800mmミリングモール掘進機



搬出した鉄粉

【工事概要】

施工場所：市川市二俣新町
呼び径：φ800mm
推進延長：71.5m
土質：砂質土
N値：14
礫率：0%
最大礫径：mm
地下水位：GL-1.28m
土被り：8.565m
工期：昼間施工(段取り、通常推進)8h
 ： 昼夜間施工(切削)16h
 ： 6ヶ月
 ： 2022/9/8～2023/2/4



地中障害物：シートパイルIV

：
：
：
：

コメント：

発進直後に遭遇したトレンチ(JSGの業者が地中に落としたもの)が障害になってしまい、通常推進、切削共に予定を大幅に上回る日数が掛かってしまった。日進量は伸びなかったが、慎重に切削して無事到達する事ができた。

搬出した鉄粉



▲実績70

到達状況



到達状況(噛み込んだシートパイル)



到達状況(噛み込んだシートパイル)



到達状況(噛み込んだシートパイル)



マシンカッター撤去状況



発進直後に出てきたアルミレンチ

