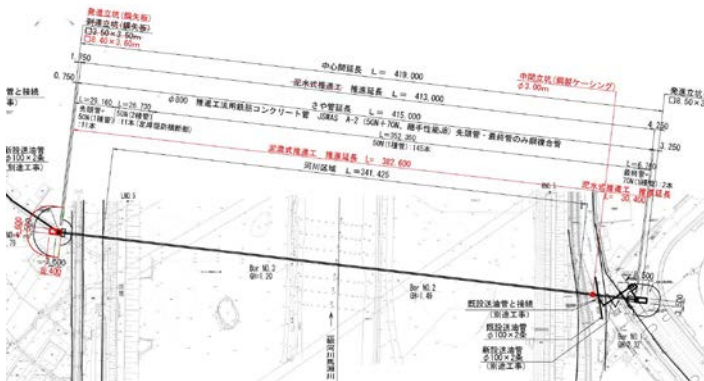


▲実績 37 八戸貯油施設(28)油送管(458)
推進管工土木その他工事

図面



800mm ミリングモール掘進機



工事概要

呼び径：φ800mm
 推進延長：381.305m
 土質：(砂質土シルト混じり)
 N値：3～50
 礫率：5.0 %
 最大礫径：- mm
 地下水位：GL-1.78m
 土被り：13.8915m

排出した金属片

なし

地中障害物：
 保険方式 (不明障害物)

工期：**昼夜間施工(16.0h)**
2ヶ月
(2017.11～2018.2)

当初、泥水式のマシンにて掘進を行っていたが、原因不明でマシンが停まり、マシンを引き抜いた経緯があり、今回河川横断という現場条件も重なり、地中障害物に対応できるミリング工法が採用されました。施工を行った結果、障害物はありませんでした。