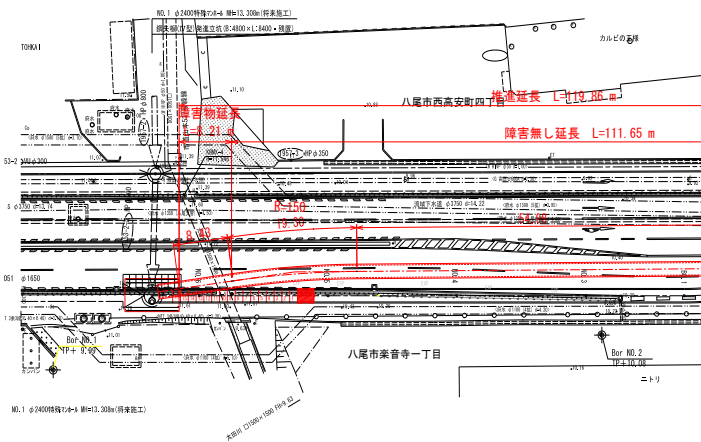


▲実績5 平成24年度恩智川東排水区第42工区(平成23年度第11工区関連)下水道工事
施工概要



φ1800mm ミリングモール掘進機

呼び径：φ1800mm
 推進延長：119.86m
 (150R、50R 2カーブ)
 砂質土及び粘性土
 N値：13
 礫率：4%
 最大礫径：19mm
 地下水位：GL-1.18m
 土被り：11.35m～10.09m

地中障害物：既設推進用ヒューム管
 φ1800mm(L=8.21m)

工期：夜間施工(6h) 3ヶ月
 (2013.06.01～2013.8.30)

発進直後から8.21mの区間において障害物である既設推進用ヒューム管φ1800mmを斜めに切削していき、その後通常の掘進を行い既設の特殊人孔に到達する工事である。既設人孔ではヘッドは全損でそれ以外は分解して回収する計画である。



排出した金属片。推進管のカラー及び鉄筋