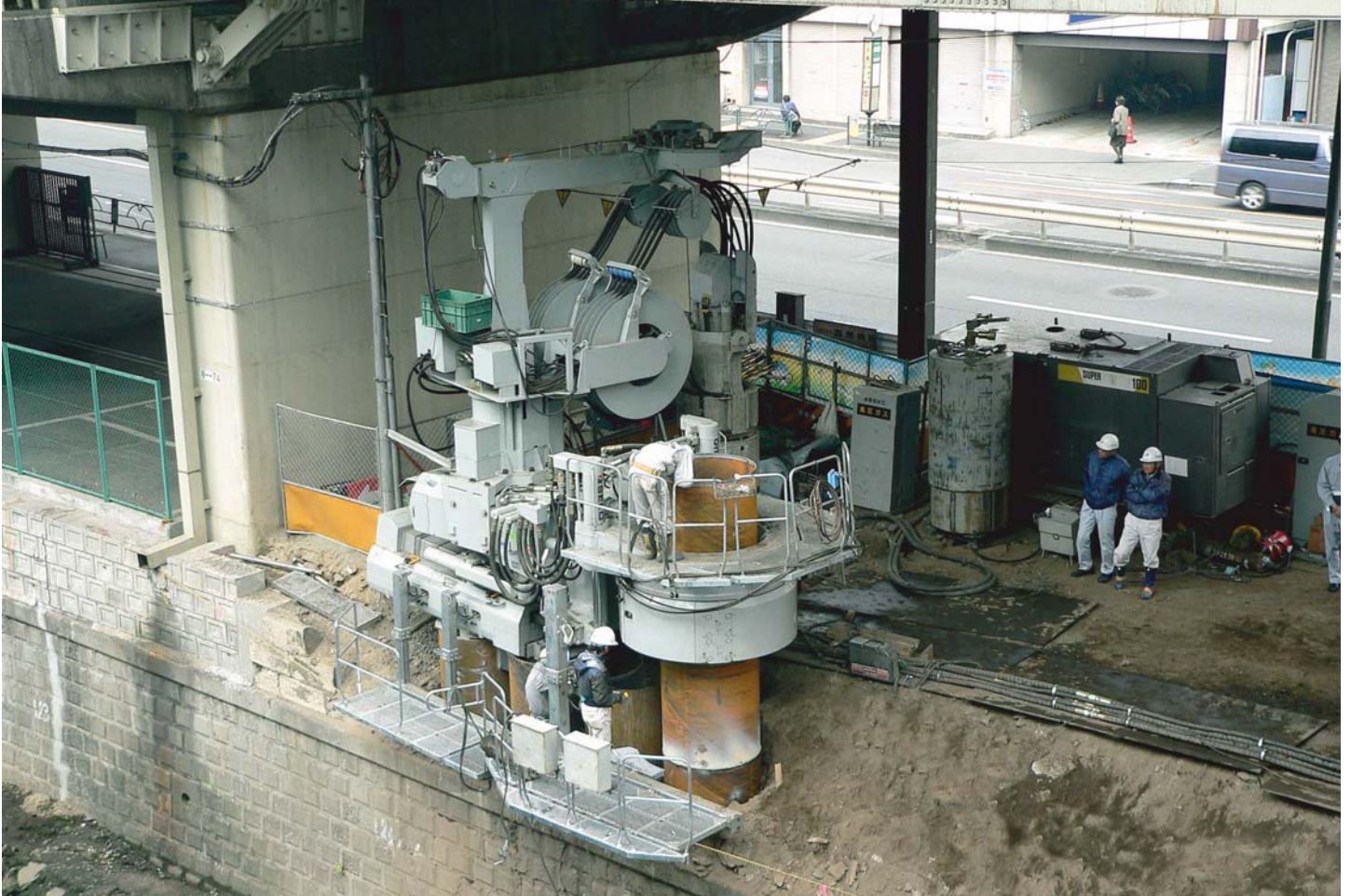
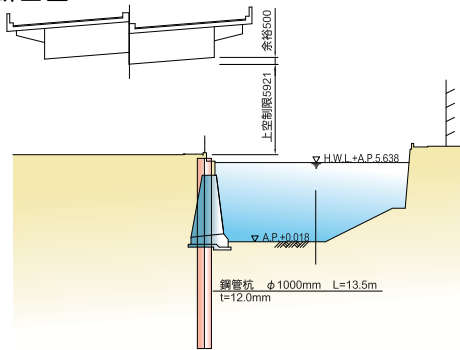


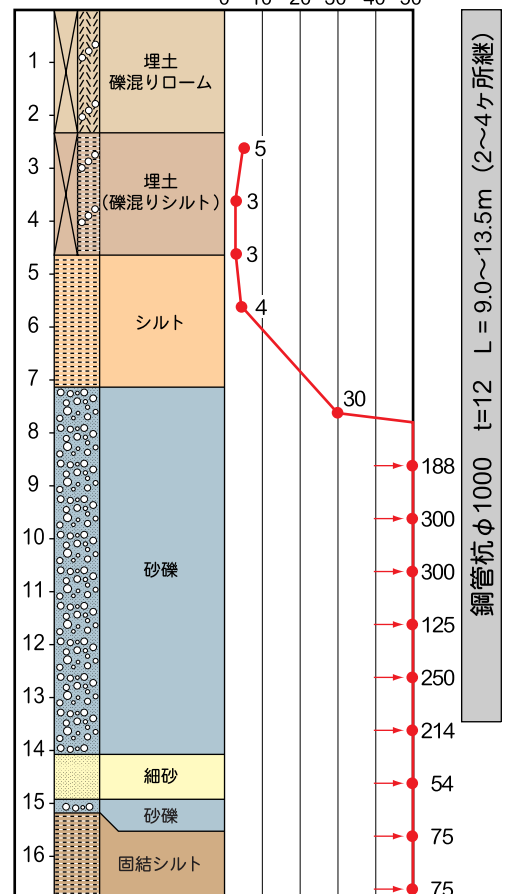
ジャイロプレス工法



▼断面図



▼土質柱状図



▼工事概要

工事名	古川整備工事 (その9)		
施工場所	東京都 港区 南麻布二丁目地内		
発注者	東京都建設局 第一建設事務所		
施工業者	港シビル 株式会社	圧入業者	株式会社 技研施工
区分	回転圧入	施工期間	H18.2月~3月
施工機械	ジャイロクリアパイラー		
工事目的	護岸整備工事		
型式・寸法	鋼管杭 φ1000 t=12 L=9.0~13.5m (2~4ヶ所継) n=36本		
特長・効果	低空頭下 (6.5m) での施工。 杭上で施工可能であり棧橋が必要ない (仮設レス)。 回転圧入により障害物をくり抜いて構造体を構築することができる。		

※ 50を超える場合は換算N値とする。