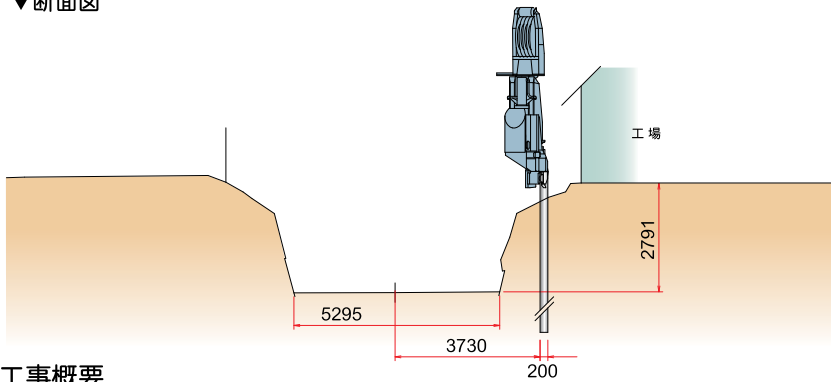


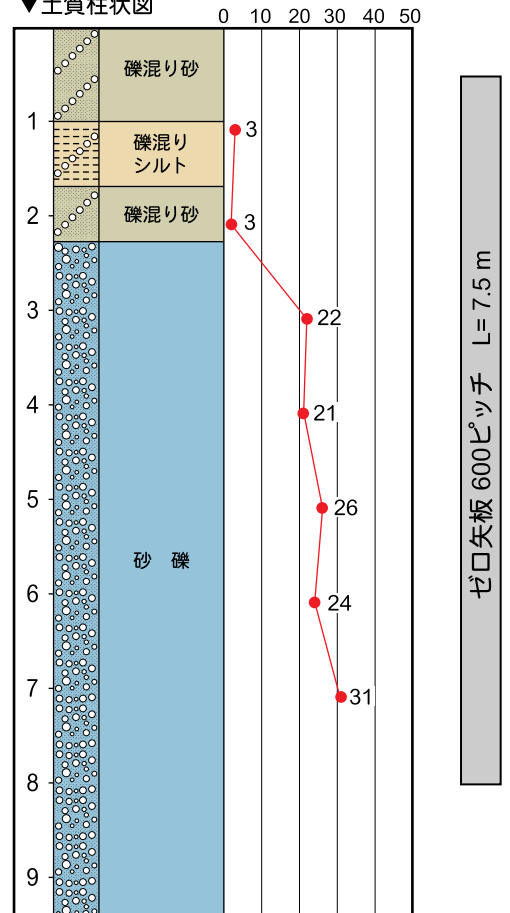
ゼロクリアランス工法



▼断面図



▼土質柱状図



▼ 工事概要

工事名	基北川修繕工事		
施工場所	北海道 旭川市 豊岡		
発注者	北海道旭川土木現業所 事業課		
施工業者	米田土木 株式会社		
圧入業者	株式会社 技研施工	区分	オーガ併用圧入
施工期間	H17.6月下旬 ~ 7月上旬		
施工機械	スパー・クラン1SCZ-600、クランプ・クレーンCB-1、搬送装置TB-3		
工事目的	護岸改修の為に土留擁壁工		
型式・寸法	ゼロ矢板 600ピッチ L=7.5m n=69枚		
特長・効果	隣接構造物と山留め壁を最小限に施工可能の為、土地の有効活用ができる。 オーガ併用圧入により水を使用せず硬質層に施工可能。 仮設構台が不必要（工費削減・工期短縮）。 住宅密集地の施工も安全確実に施工。		