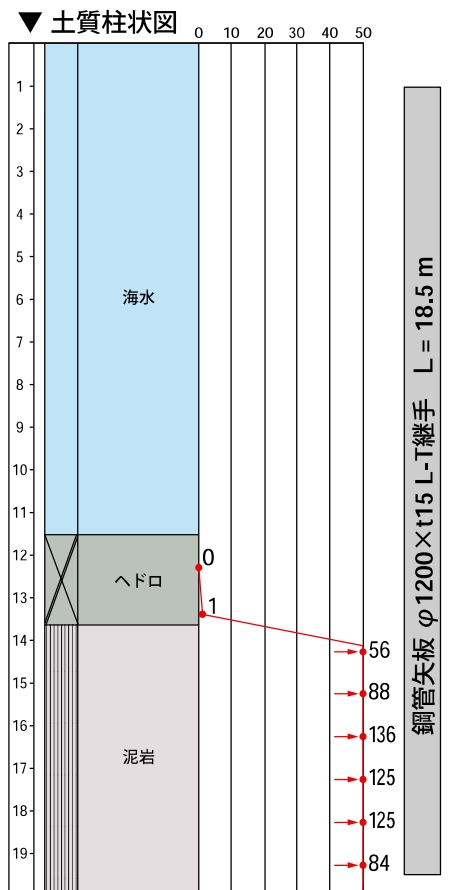




▼ 工事概要

工事名	横浜港金沢地区岸壁(-10m)築造工事(その2)		
施工場所	神奈川県 横浜市		
発注者	国土交通省 関東地方整備局 京浜港湾工事事務所		
施工業者	国土総合建設(株)	圧入業者	(株) 技研施工
区分	オーガ併用圧入	施工期間	H 13.10 ~ H 13.11
施工機械	鋼管クラッシュパイラー SCP300		
工事目的	岸壁改修工事		
型式・寸法	鋼管矢板 φ1200×t15 L-T継手 L = 18.5 m		
特長・効果	硬質地盤 (捨石層: 玉石径φ500、一軸圧縮強度 134N/mm ² 泥岩層: 一軸圧縮強度 3.9N/mm ²) への圧入施工が可能。 老朽化した既設護岸において安全確実な施工が可能。		



※ 50を超える場合は換算N値とする。