へ ゼロ矢板圧入工法

GRBシステム

NETIS登録番号: CB-990064-A





I	事		名	新宿線中井~野方駅間連続立体交差事業に伴う土木工事 第1工区
I	事	目	的	鉄道工事
施	I	場	所	東京都 中野区上高田4丁目
発	発 注 者			西武鉄道 株式会社
元	請	業	者	鹿島・鉄建・戸田・五洋建設JV
施	I	業	者	株式会社 梶川建設
施	I	期	間	H27年2月
施	I	機	械	ゼロパイラー JZ100, クランプクレーンCB1, パイルランナーPR-1
型	式	৳	法	ゼロ矢板 L=7.0m
特	長	・効	果	鉄道への影響が小さい為、昼間施工にて実施。 狭隘な施工ヤードにて、無振動及び無災害で施工を行い、鉄道への影響を与えずに施工を完了した。 ローム層 Max 3。

