



120tクローラークレーンにて鋼管杭建込み

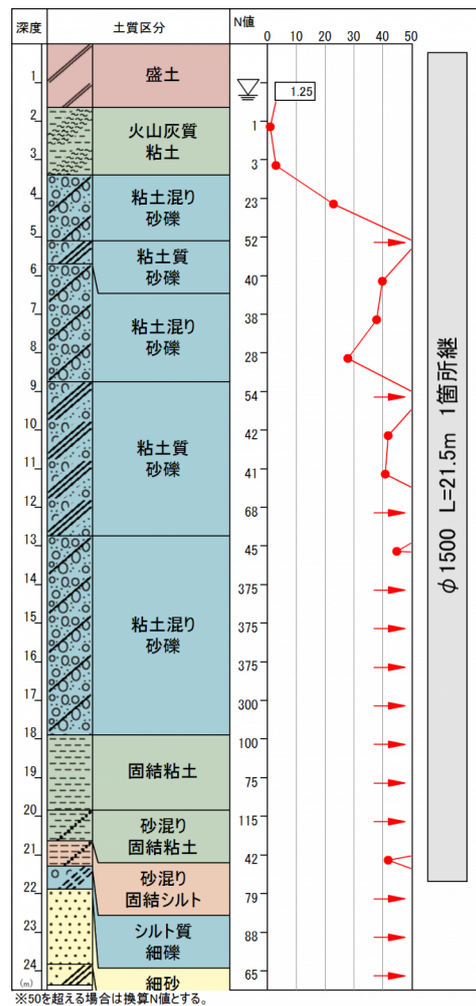


旧護岸の背面用地で施工



完成全景

工 事 名	石神井川整備工事（その156-2）
工 事 目 的	河川工事
施 工 場 所	東京都練馬区石神井台四丁目地内から同区上石神井四丁目地内まで
発 注 者	東京都第四建設事務所
元 請 業 者	フジタ・白岩建設共同企業体
施 工 業 者	株式会社角藤
施 工 期 間	2015年8月～2015年9月
施 工 機 械	ジャイロクリアパイラー GRAL1520(SP8)
型 式・寸 法	1500 L=21.5m 1箇所継
特 長・効 果	<ul style="list-style-type: none"> ・先端ビット付きの鋼管杭を回転圧入することによって硬質な地盤に施工が可能。 ・回転圧入により周辺環境に影響をあたえない。 ・ジャイロパイラーを使用することで省スペースでの施工が可能。



※50を超える場合は換算N値とする。