

既成杭を使用した杭地業工事

1. 工事名称 平成 27 年度南部流域南部中継バイパス水路築造工事
2. 杭明細 PHC+HiCPS パイルφ500-29m (12mA 種+12mA 種+5m t=9) 6SET
3. 施工方法 STJ 工法 (中堀拡大根固め工法)
4. 効果 県内工場で製造した既成杭を使用し、STJ 工法 (中堀拡大根固め工法) の採用により、掘削残土量の軽減でき環境に配慮できました。



<施工年度> 平成 28 年 10 月
 <施工場所> さいたま市南区辻 8 丁目地内
 <発注機関> 荒川左岸南部下水道事務所

日本ヒューム株式会社

熊谷市万吉 3300

TEL 048-536-3710

URL <http://www.nipponhume.co.jp>