

施工事例

DCJボックスカルバート



製品/工法工事概要

下水のための管路ではありませんが、製品間の止水を高めるためにゴムリング付きのボックスカルバートが条件であり、性能および施工性を重視しDCJボックスカルバートが採用されました。
現場は架線が多くまた既設の水路を撤去しながらの施工でした。
上部は現在コミュニティ道路になっています。

サイズ/規模

B2500 × H2000 × L1500

施工場所

名古屋市千種区

発注者

名古屋市

