



久保田ほか幹線用水路

軟弱地盤上の構造物のため、不等沈下による変形にも追従できるヤング係数の低いテクノーラ・ロッドでプレキャスト水路を締め付けて、一体化しました。



発注者：
九州農政局
所在地：
佐賀県
規模：
水路長 全長 6.280m
使用材料：
テクノーラ異形3 6.0
補強材用途：
プレキャスト水路緊張連結
竣工
1997年3月
施工実績一覧
No.96～99

