

道路反射鏡基礎土工

Φ800 (才原宮ノ下線、下栗野中央線：計2箇所)

床掘 2 × 1.21 = 2.420 m³

埋戻 2 × 0.949 = 1.898 m³

Φ1000 (才原中央線支線1号：計1箇所)

床掘 1 × 1.573 = 1.573

埋戻 1 × 1.237 = 1.237

Φ800両面 (蒲生野高原団地線：計1箇所)

床掘 1 × 0.863 = 0.863

埋戻 1 × 0.590 = 0.590

床掘 計 4.856 m³

埋戻 計 3.725 m³

