

工事概要

本工事は、給水管漏水修理に伴う路面復旧工事を行ったものである。

公道 $As=5\text{cm}$ 掘削寸法 $2.8\text{m}\times 2.0\text{m}$ (5.6m^2)

施行条件

- ・漏水修理時先行路盤で復旧し 5cm の仮復旧を行った。
- ・本工事は仮舗装を取りこわし、 As 復旧を行う。(昼施工、市道、機械施工)

- ・交通誘導員 $B=2$ 人
- ・舗装切断 (As $t=15\text{cm}$ 以下) $=4\text{m}$ (しゅん工図赤線箇所 : $2.0+2.0$)
- ・舗装版切断濁水運搬費 $=1$ 回
- ・舗装版切断濁水処分費 $=0.005\text{m}^3 \approx 0.0046\text{m}^3$ ($0.023\times 0.05\times 4.0$)
- ・舗装取りこわし工 (機械) $=5.6\text{m}^2$ (2.8×2.0)
- ・不陸整正工 (RC) $=5.6\text{m}^2$ (2.8×2.0)
- ・アスファルト復旧 (As $t=5\text{cm}$) $=5.6\text{m}^2$ (2.8×2.0)

しゅん工図



