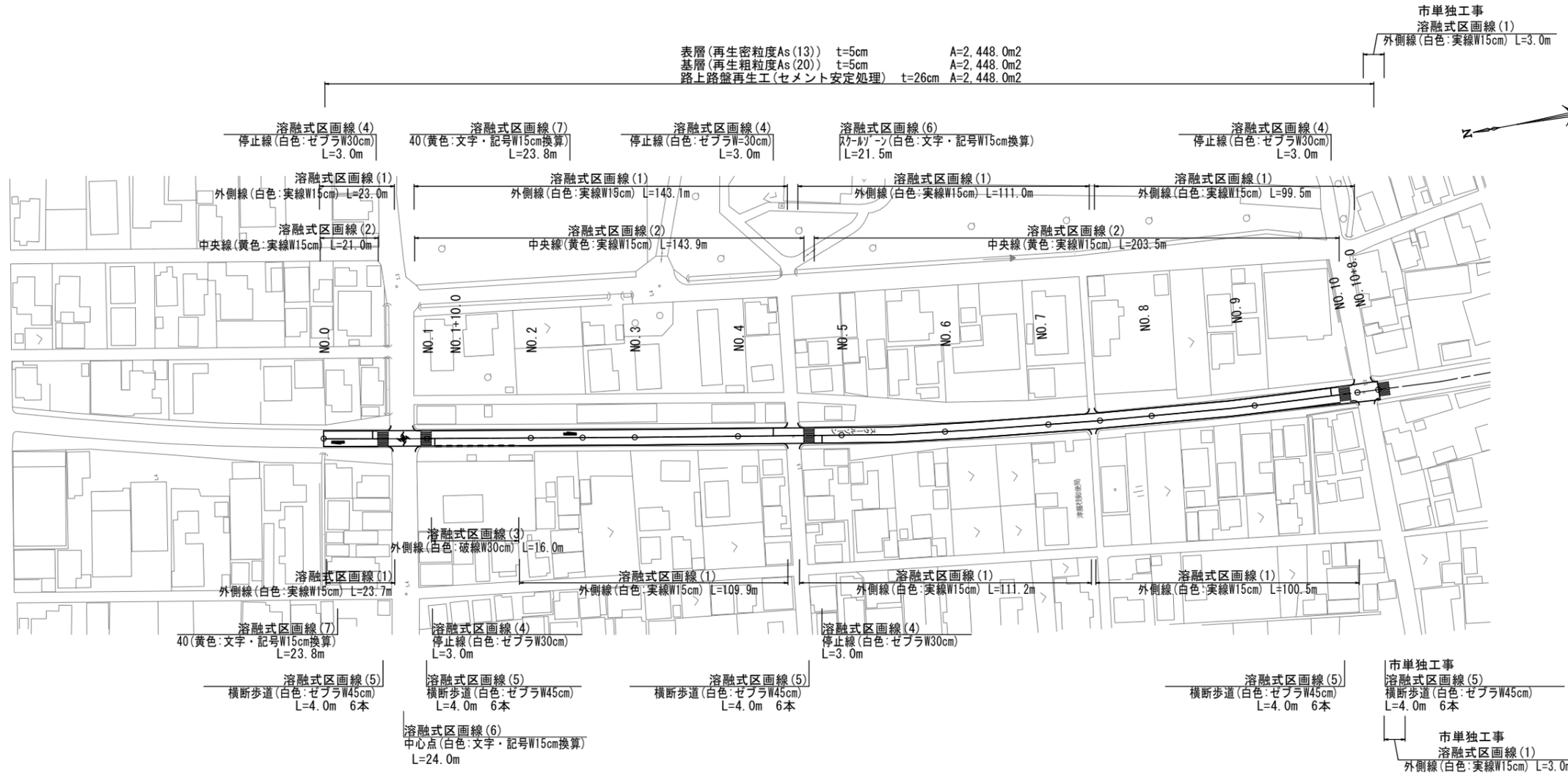


# 平面図

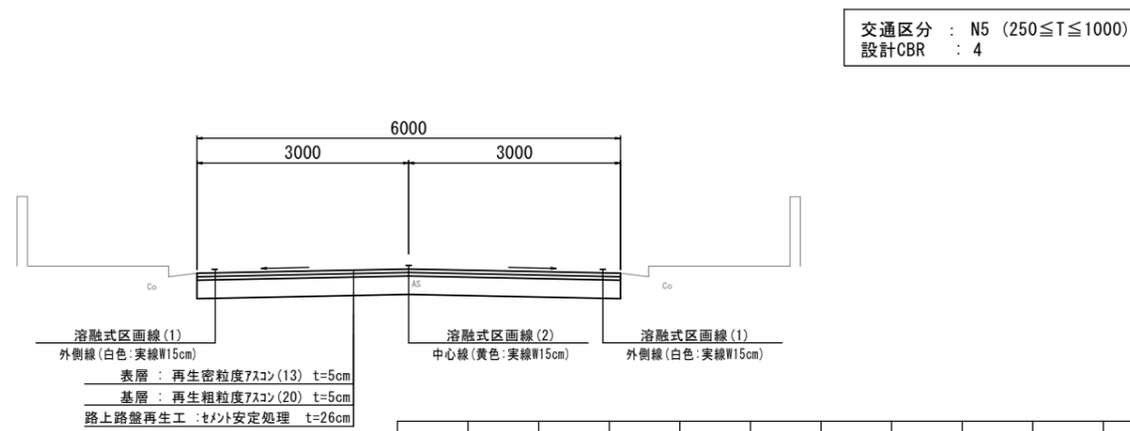
S=1:1,000



## 標準横断面図

S=1:50

No. 2 付近

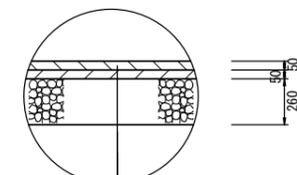


| 測点    | No. 0 | No. 1 | No. 2 | No. 3 | No. 4 | No. 5 | No. 6 | No. 7 | No. 8 | No. 9 | No. 10 | No. 10+8.0 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|------------|
| 幅員(m) | 6.0   | 6.0   | 6.0   | 6.0   | 6.0   | 6.0   | 6.0   | 6.0   | 6.0   | 6.0   | 6.0    | 6.0        |

## 工法図

S=1:20

### 舗装工



表層: 再生密粒度7スコン(13) t=5cm 2350kg/m<sup>3</sup>  
As乳剤(PK-4)

基層: 再生粗粒度7スコン(20) t=5cm 2350kg/m<sup>3</sup>  
As乳剤(PK-3)

路上路盤再生工: セメント安定処理 t=26cm 2100kg/m<sup>3</sup>  
(発塵抑制型)

※この図面はA1サイズを原寸とする。

|       |                                  |      |     |
|-------|----------------------------------|------|-----|
| 工事名   | 令和2年度北道維持第1号<br>塔世橋南郊線道路改良(舗装)工事 |      |     |
| 施工箇所名 | 津市藤方地区                           |      |     |
| 図面名   | 平面図・標準横断面図・工法図                   | 図面番号 | 1/1 |
| 縮尺    | 図示                               | 図面番号 | 1/1 |
| 事業所名  | 津市建設部津北工事事務所                     |      |     |