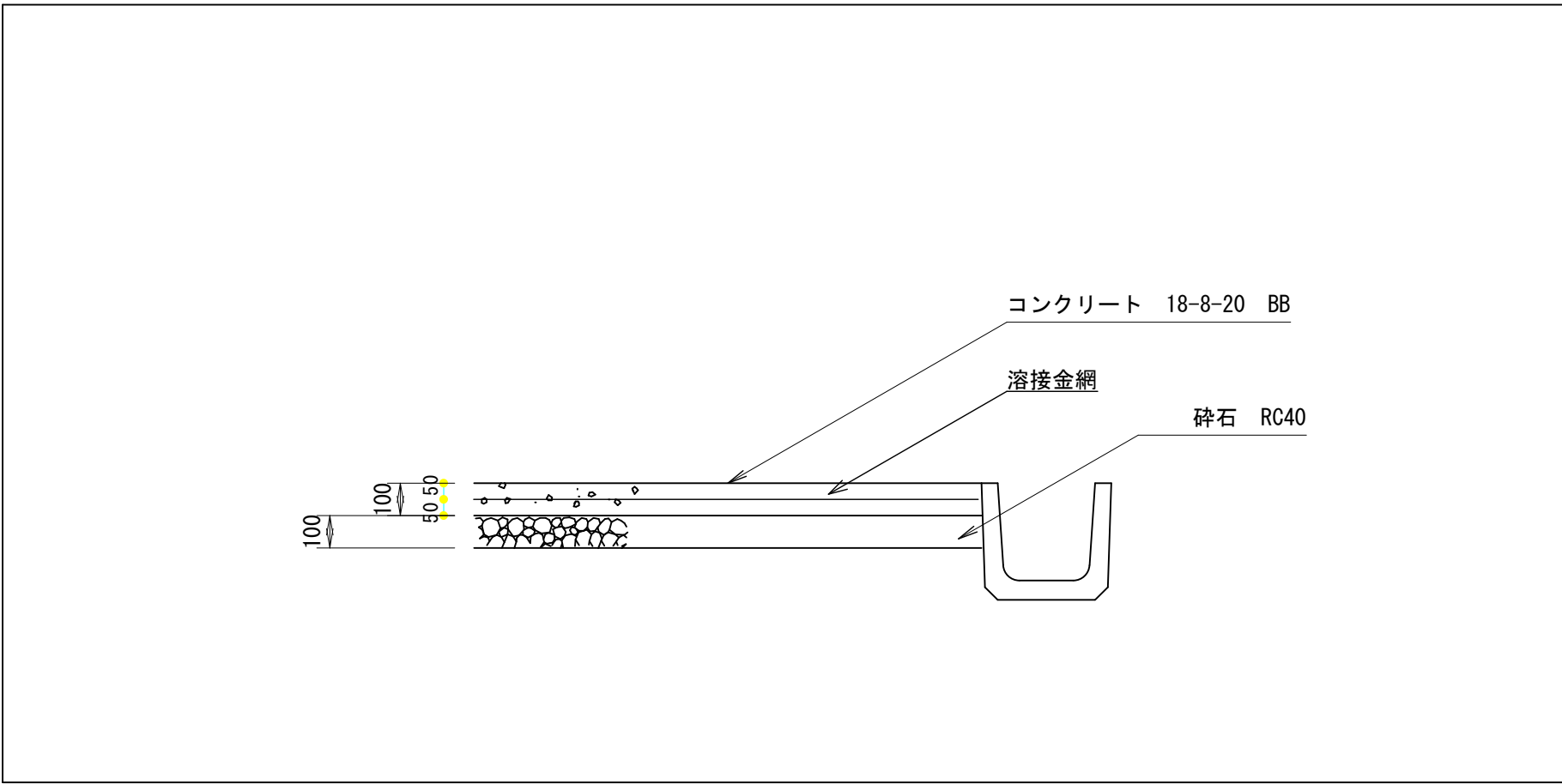
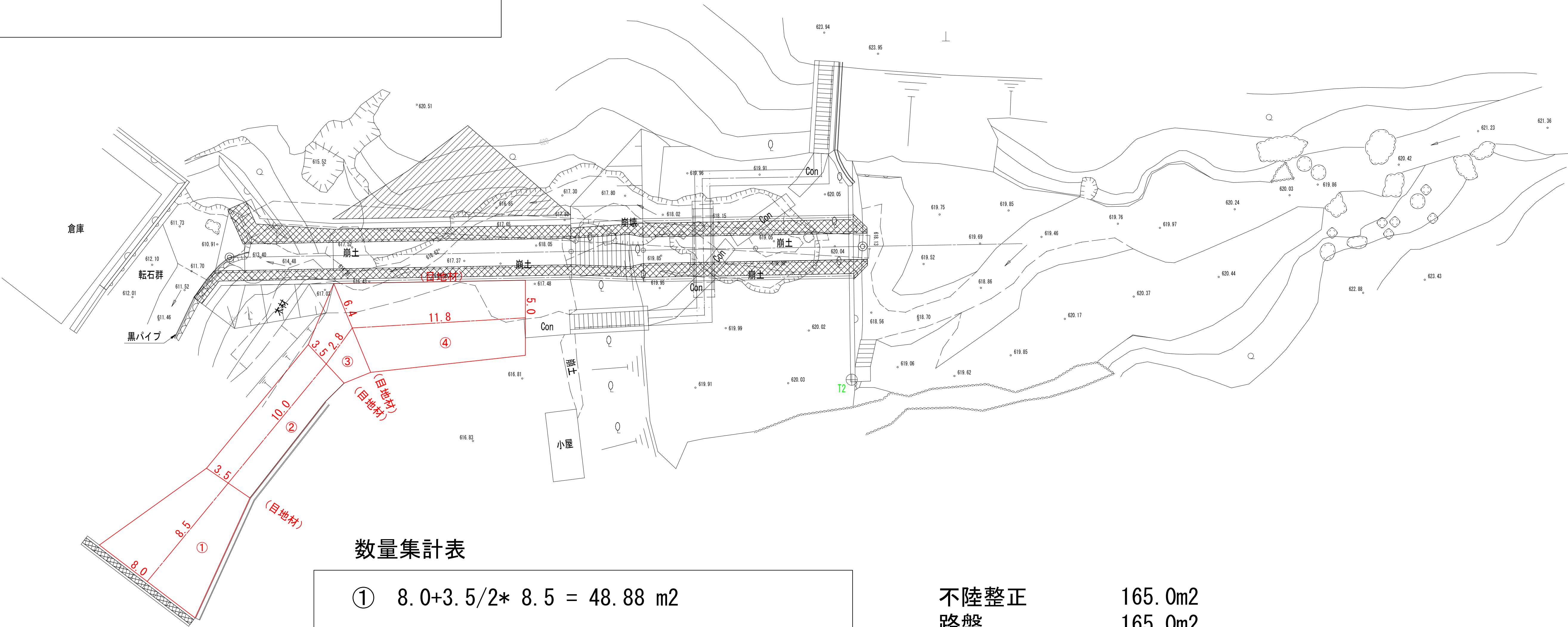
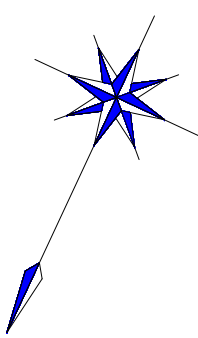


舗装構成



平面図 S=1:150



数量集計表

① $8.0 + 3.5/2 \times 8.5 = 48.88 \text{ m}^2$

② $3.5 + 3.5/2 \times 10.0 = 35.00 \text{ m}^2$

③ $3.5 + 6.4/2 \times 2.8 = 13.86 \text{ m}^2$

④ $6.4 + 5.0/2 \times 11.8 = 67.26 \text{ m}^2$

合計 ①+②+③+④ = 165.00 m²

目地材 $(3.50 + 3.50 + 6.40 + 11.80) \times 0.10 = 2.52 \text{ m}^2$

| | |
|---------|---|
| 不陸整正 | 165.0m ² |
| 路盤 | 165.0m ² |
| 舗装工 | 165.0m ² |
| 生コンクリート | $165.0 \times 0.10 = 16.5 \rightarrow 17.0 \text{ m}^3$ |
| 目地材 | $2.52 \rightarrow 3.0 \text{ m}^2$ |
| 床掘 | $165.0 \times 0.20 = 33.0 \text{ m}^2$ |
| 溶接金網 | 165.0m ² |

| いの町 | | | |
|-------|----------------|------|---------------|
| 工事名 | 長沢共同墓地進入路舗装工事 | | |
| 図面名称 | 全図 | 縮尺 | |
| 路線河川名 | 長沢共同墓地 | | |
| 工事箇所 | 高知県 吾川郡 いの町 長沢 | | |
| 設計種別 | 実施 | 図面番号 | $\frac{1}{1}$ |
| 事務所名 | 本川総合支所 | | |
| | | | |