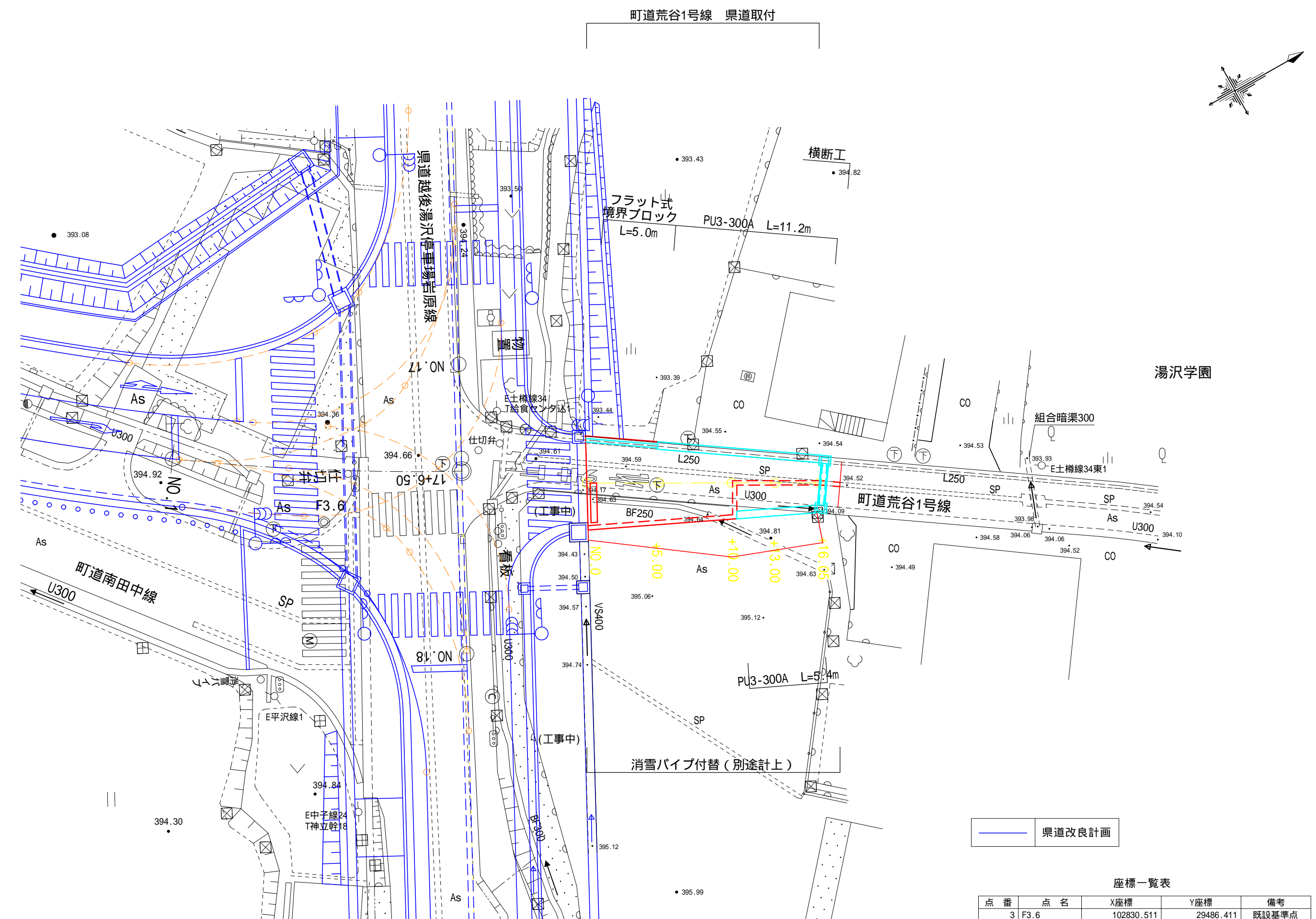


南魚沼郡湯沢町大字 神立 地内

平面图 S=1:250



| 曲线 | 测点     | 单距   | 追加距   | 地盤高    | 計畫高     | 切土高 | 盛土高 | 勾配      |
|----|--------|------|-------|--------|---------|-----|-----|---------|
|    | -10.0  | 0.00 | 0.00  | 394.57 | 394.778 |     |     | 394.778 |
|    | +5.00  | 5.00 | 5.00  | 394.55 | 394.698 |     |     |         |
|    | +10.00 | 5.00 | 10.00 | 394.54 | 394.617 |     |     |         |
|    | +13.00 | 3.00 | 13.00 | 394.53 | 394.569 |     |     |         |
|    | +16.05 | 3.05 | 16.05 | 394.52 | 394.520 |     |     | 394.520 |

$i=1.61\%$   
 $L=16.05m$

| 点番  | 点名         | X座標        | Y座標       | 備考    |
|-----|------------|------------|-----------|-------|
| 3   | F3.6       | 102830.511 | 29486.411 | 既設基準点 |
| 12  | T.8        | 102821.457 | 29549.573 | 金鋼    |
| 49  | N0.0       | 102847.630 | 29492.967 | 金鋼    |
| 152 | N0.0+5.0   | 102851.983 | 29495.427 | ペンキ   |
| 153 | N0.0+10.0  | 102856.335 | 29497.888 | 金鋼    |
| 154 | N0.0+13.0  | 102858.947 | 29499.364 | ペンキ   |
| 50  | N0.0+16.05 | 102861.604 | 29500.866 | ペンキ   |

|                 |          |              |            |   |
|-----------------|----------|--------------|------------|---|
| 年度              |          | 工事番号         |            | 号 |
| 南魚沼郡湯沢町大字 神立 地内 |          |              |            |   |
| 荒谷1号線測量簡易設計業務   |          |              |            |   |
| 平面図・縦断面図        |          |              |            |   |
| 縮尺              | 図示       | 図面全 3        | 葉の 1       |   |
| 測量              | TAG 株式会社 | 令和 6 年 5 月 日 | 主 任<br>技術者 |   |
| 設計              | TAG 株式会社 | 令和 6 年 8 月 日 | 主 任<br>技術者 |   |
| 新潟県湯沢町          |          |              |            |   |

NO.0+10.00

GH=394.54  
FH=394.617

床掘 2.1  
埋戻 0.8  
基面整正 1.1

NO.0+16.05

GH=394.52  
FH=394.620

床掘 1.9  
埋戻 0.7  
基面整正 1.1

DL=390.00

DL=390.00

NO.0+5.00

GH=394.55  
FH=394.698

床掘 1.6  
埋戻 0.5  
基面整正 0.6

NO.0+13.00

GH=394.53  
FH=394.569

床掘 1.9  
埋戻 0.7  
基面整正 1.1

DL=390.00

DL=390.00

NO.0

GH=394.57  
FH=394.778

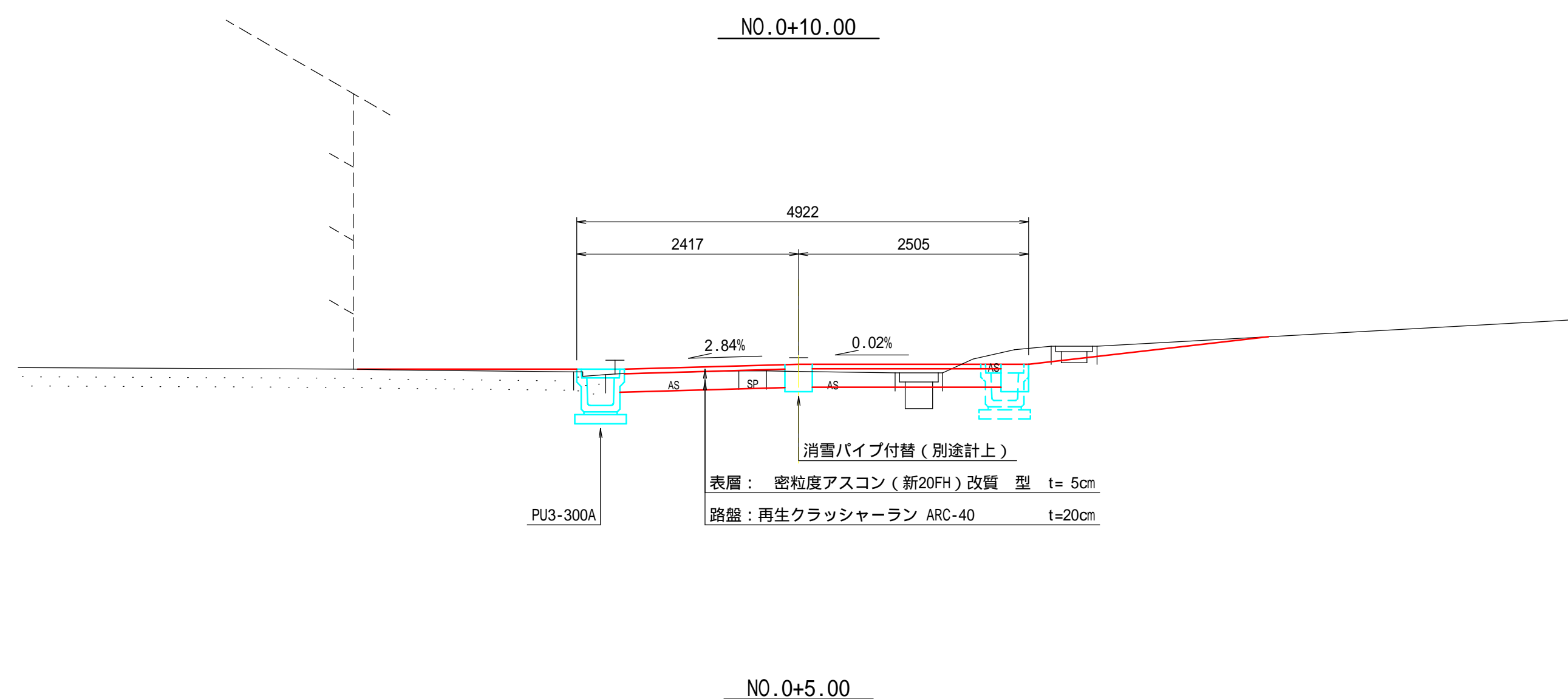
床掘 0.9  
埋戻 0.1  
基面整正 0.4

DL=390.00

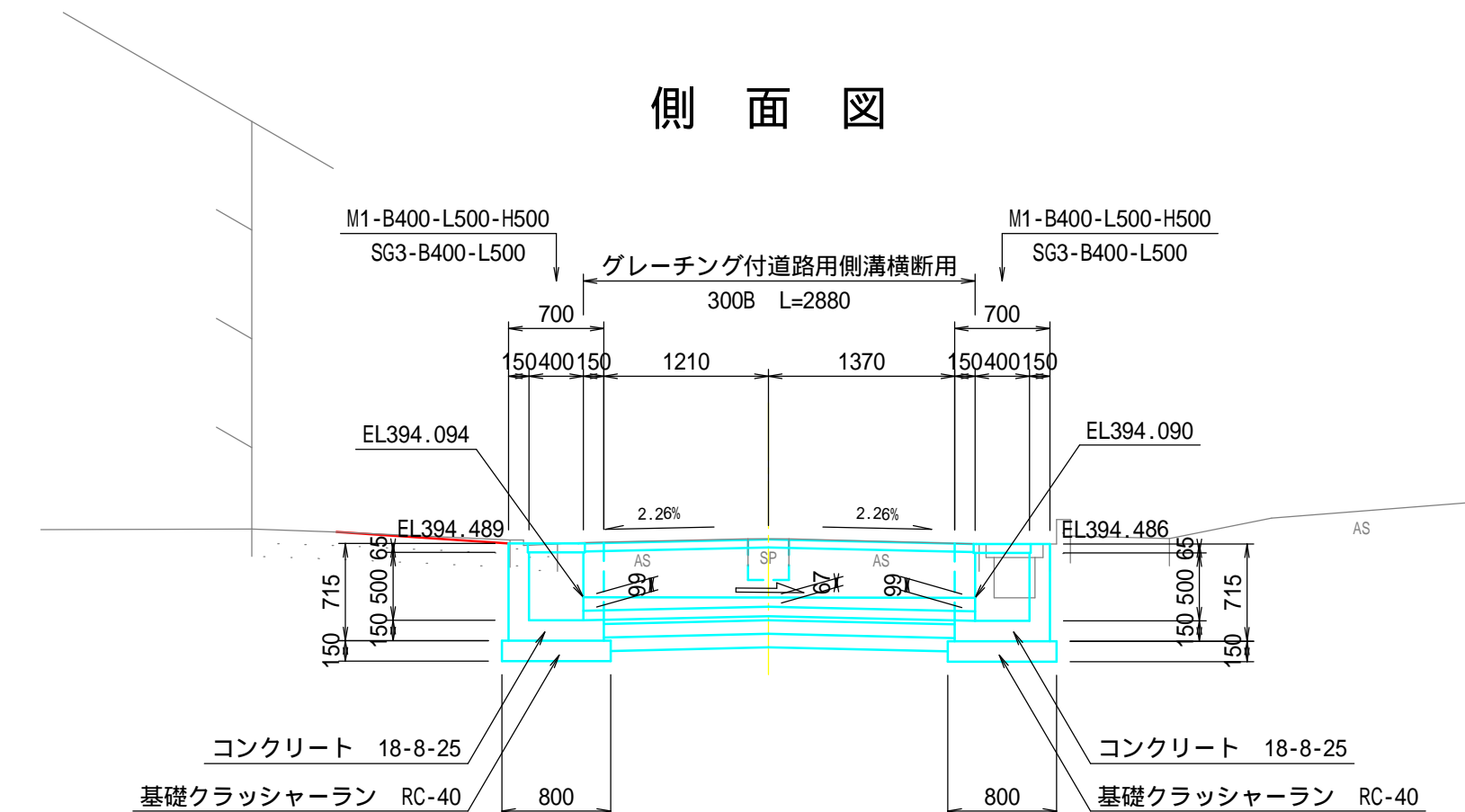
NO.0 ~ NO.0+16.05

|                 |          |            |       |      |
|-----------------|----------|------------|-------|------|
| 年度              |          | 工事番号       |       | 号    |
| 南魚沼郡湯沢町大字 神立 地内 |          |            |       |      |
| 荒谷1号線測量簡易設計業務   |          |            |       |      |
| 横断面図            |          |            |       |      |
| 縮尺              | 1:100    | 図面全        | 3     | 葉の 2 |
| 測量              | TAG 株式会社 | 令和 6年 5月 日 | 主任技術者 |      |
| 設計              | TAG 株式会社 | 令和 6年 8月 日 | 主任技術者 |      |
| 新潟県湯沢町          |          |            |       |      |

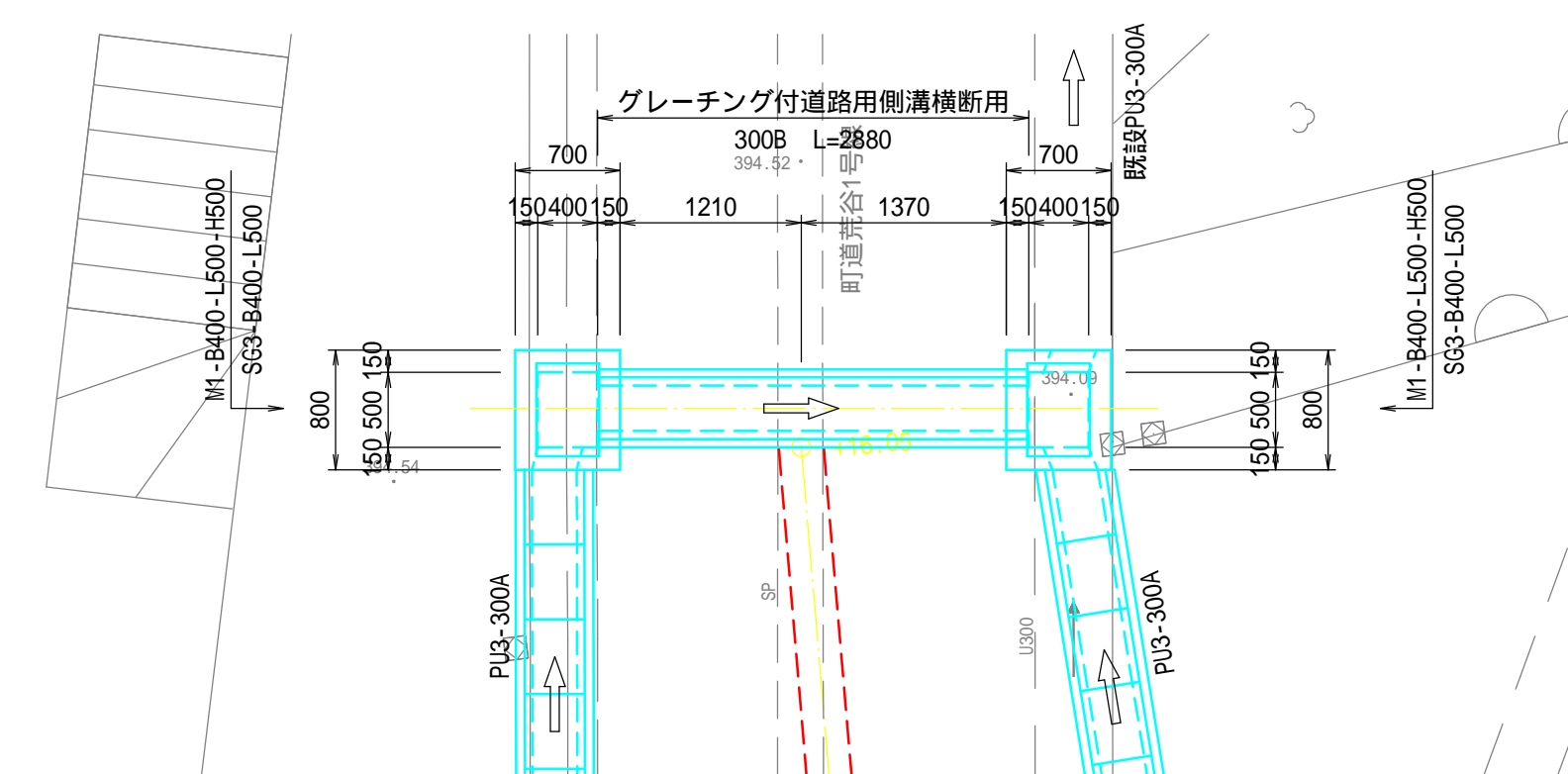
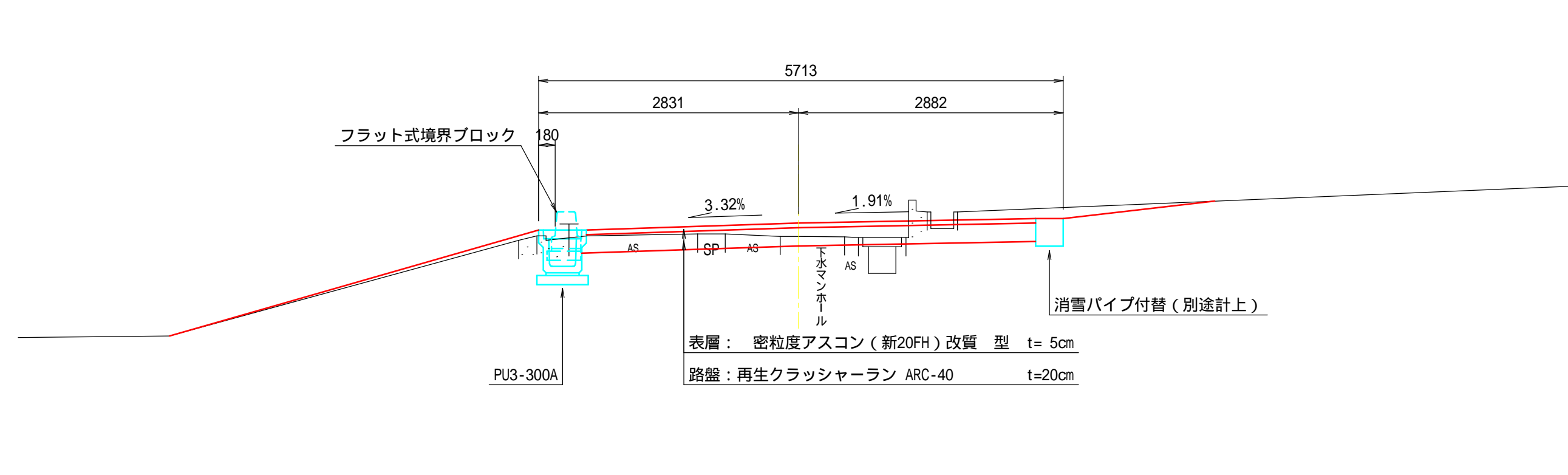
標準横断面図  $S = 1 : 50$



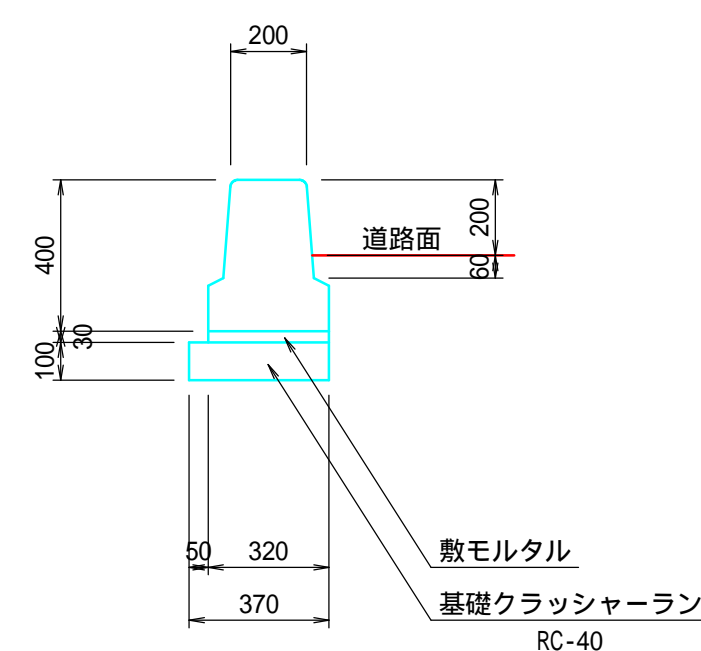
横断工 S = 1 : 5 0



平面图

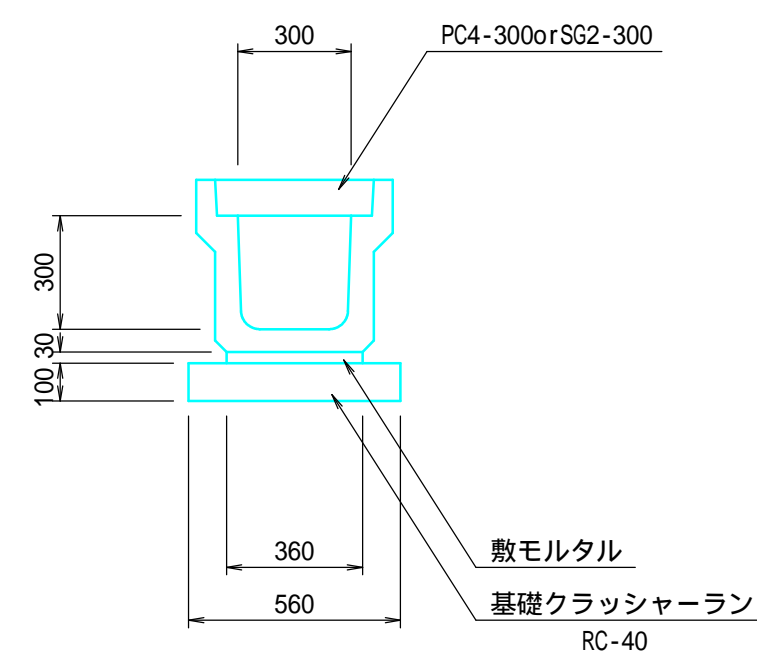


フラット式境界ブロック S = 1 : 20

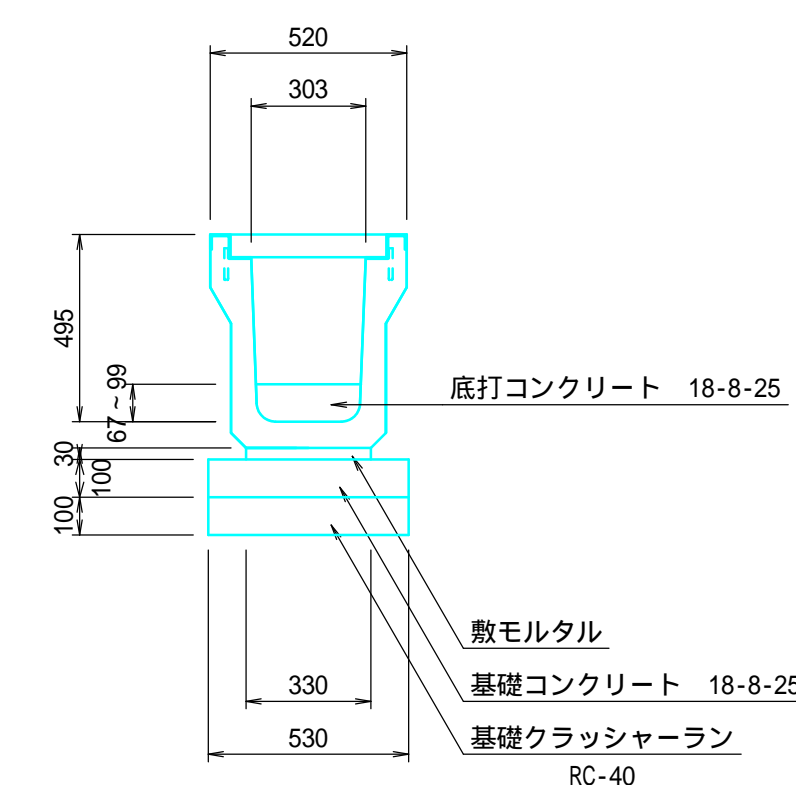


プレキャストU型側溝  $S = 1 : 20$

PU3 - 300A



断面図  $S = 1 : 20$



舗装構成は以下のとおりとする。

交通量区分N3（舗装計画交通量40～100台未満／日・方向）

信頼性 50%

設計CBR 8%

路肩に設置される集水樹の天端は路面勾配に合わせるのが望ましい。

|                 |          |            |           |      |
|-----------------|----------|------------|-----------|------|
| 年度              |          | 工事番号       |           | 号    |
| 南魚沼郡清沢町大字 神立 地内 |          |            |           |      |
| 荒谷1号線測量簡易設計業務   |          |            |           |      |
| 標準横断面図          |          |            |           |      |
| 縮尺              | 図示       | 図面全        | 3         | 葉の 3 |
| 測量              | TAG 株式会社 | 令和 6年 5月 日 | 主任<br>技術者 |      |
| 設計              | TAG 株式会社 | 令和 6年 8月 日 | 主任<br>技術者 |      |
| 新潟県湯沢町          |          |            |           |      |