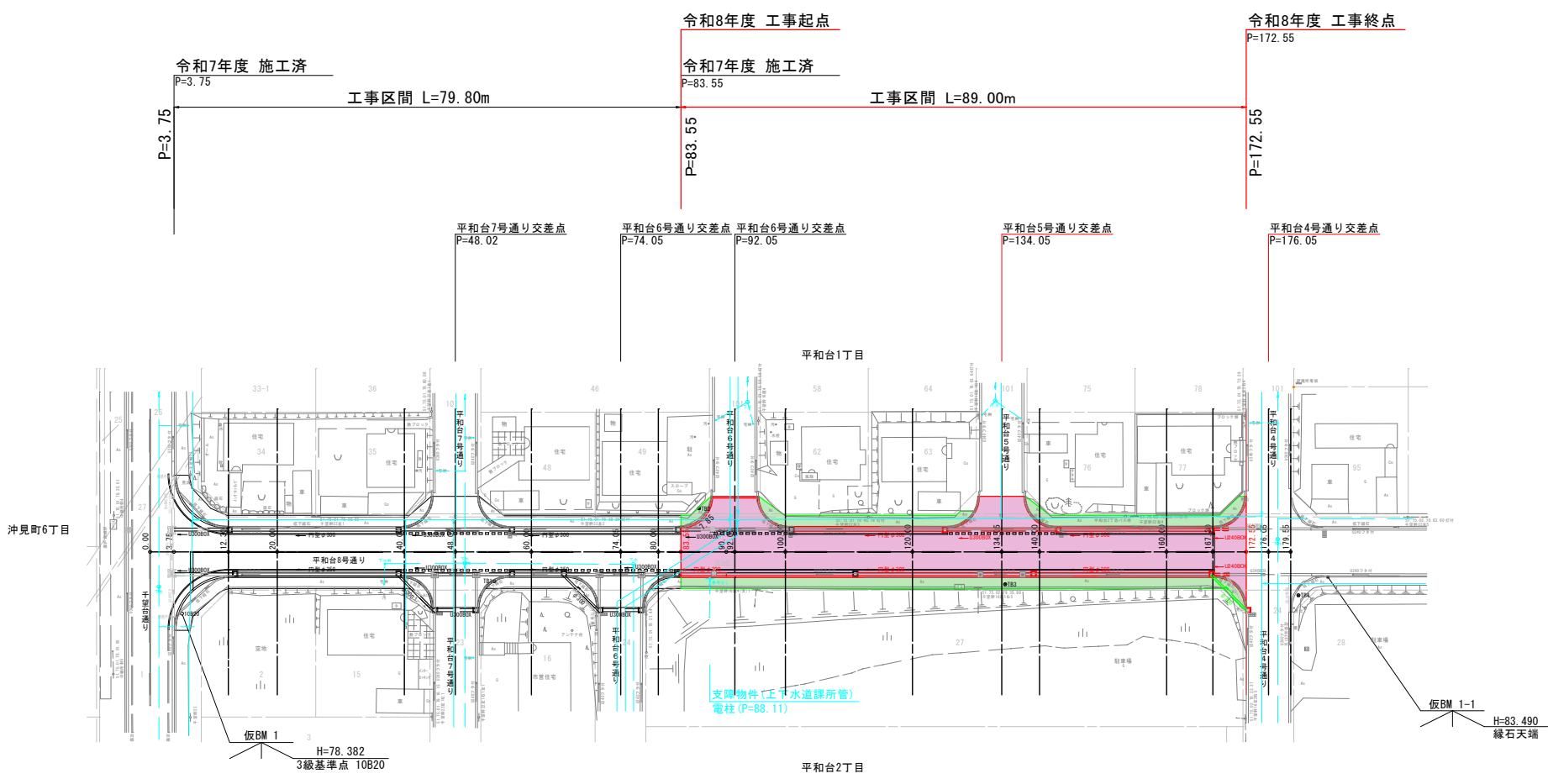
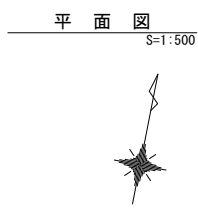


| 令和8年度 平和台8号通り道路改良工事 設計図(縮小図) | | | |
|---------------------------------|-----------|--------------------|------------------|
| 図 面 目 録 | | | |
| 図番 | 図 名 | 縮 尺 | 備 考 |
| 1 | 平面図 | 1/500 | SP83.55～SP172.55 |
| 2 | 縦断面図 | 縦 1/100 横 1/500 | |
| 3 | 標準断面図 | 1/50 | |
| 4 | 横断面図(3/5) | 1/100 | |
| 5 | 横断面図(4/5) | 1/100 | |
| 6 | 横断面図(5/5) | 1/100 | |
| 7 | 作工平面図 | 1/500 | |
| 8 | 排水縦断面図 | 縦 1/100 横 1/500 | |
| 9 | 交差点詳細図(1) | 1/200 | |
| 10 | 交差点詳細図(2) | 1/200 | |
| 11 | 撤去平面図 | 1/500 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



基準点成果表

| 点 名 | X座標 | Y座標 | 備 考 |
|-------|-----------|------------|-------------|
| 10B20 | -8148.940 | -48596.669 | BM H=78.382 |
| TB1 | -8134.461 | -48549.396 | |
| TB2 | -8116.998 | -48519.978 | |
| TB3 | -8119.444 | -48470.383 | |
| TB4 | -8112.276 | -48424.754 | |

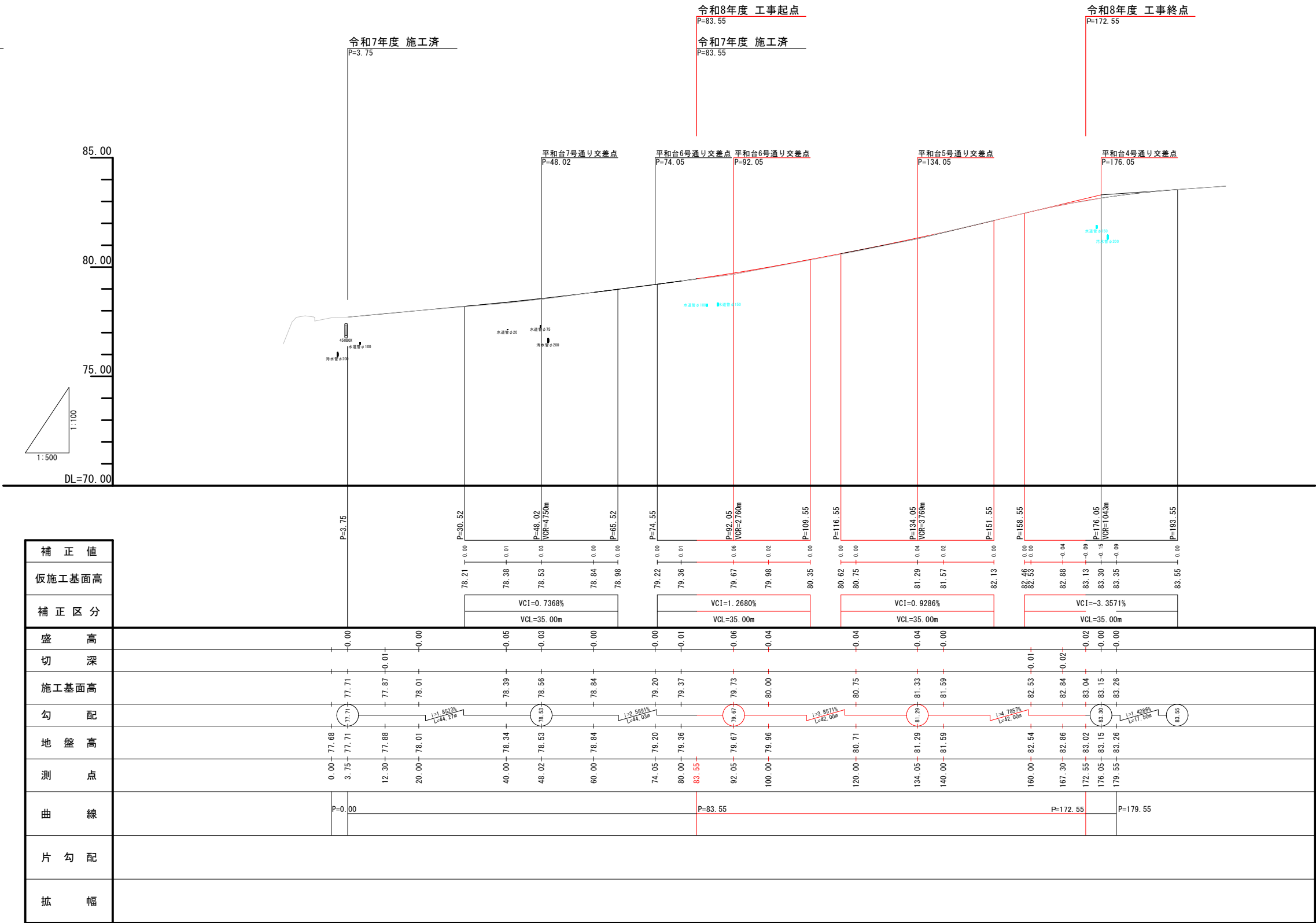
曲 線 表

| 点 名 | H8BP | H8EP | 備 考 |
|-----|------------|------------|-----|
| IA | | | |
| R | | | |
| TL | | | |
| CL | | | |
| SL | | | |
| BC | 0.000 | 179.550 | |
| EC | | | |
| D | | 179.550 | |
| X | -8140.373 | -8105.796 | |
| Y | -48603.459 | -48427.270 | |

— : その1
— : その2

| | | | |
|---------|---------------|------|---|
| 平和台8号通り | | | |
| 工 事 名 | 平和台8号通り道路改良工事 | | |
| 図 面 名 | 平 面 図 | | |
| 作成年月日 | 令和 7年 4月 | | |
| 縮 尺 | 1:500 | 図面番号 | 1 |
| 会 社 名 | 留萌測量設計株式会社 | | |
| 事業者名 | 北 海 道 留 萌 市 | | |

縦断図

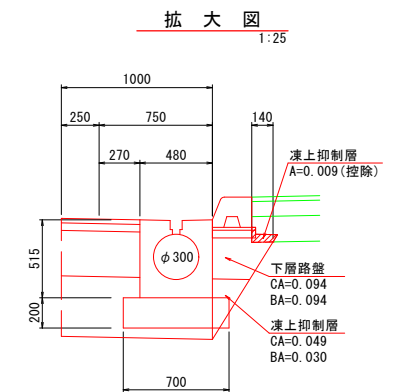
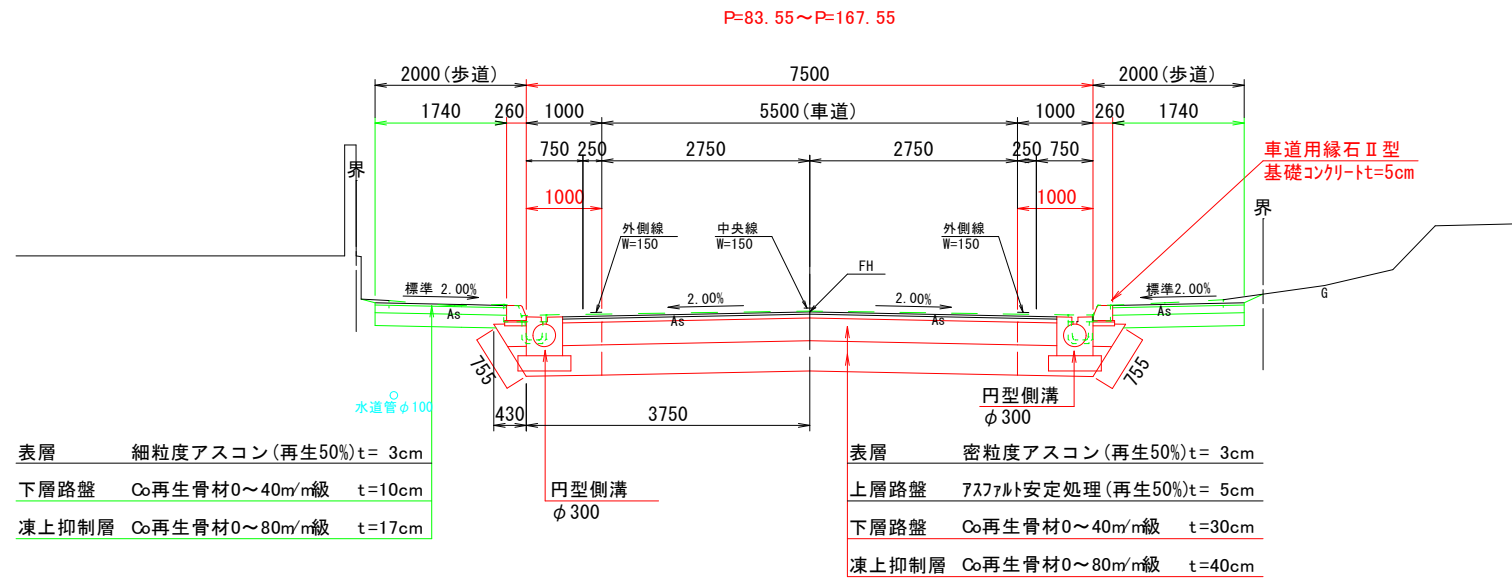
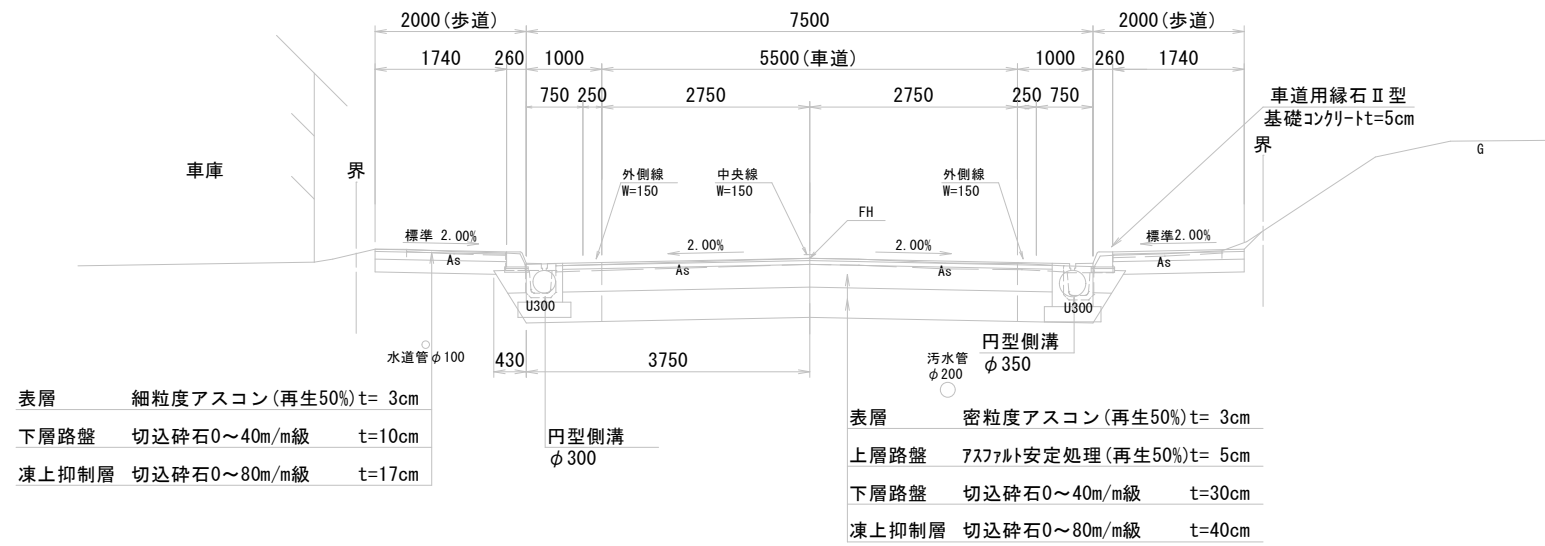


| 補正値 | |
|--------|--|
| 仮施工基面高 | |
| 補正区分 | |
| 盛高 | |
| 切深 | |
| 施工基面高 | |
| 勾配 | |
| 地盤高 | |
| 測点 | |
| 曲線 | |
| 片勾配 | |
| 拡幅 | |

— : その1
— : その2

| | | | |
|---------|--------------------|------|---|
| 平和台8号通り | | | |
| 工 事 名 | 平和台 8 号通り道路改良工事 | | |
| 図 面 名 | 縦 断 図 | | |
| 作成年月日 | 令和 7 年 4 月 | | |
| 縮 尺 | 縦 1:100 横 1:500 | 図面番号 | 2 |
| 会 社 名 | 留萌測量設計株式会社 | | |
| 事業者名 | 北 海 道 留 萌 市 | | |

P=12.07 ~ P=82.55



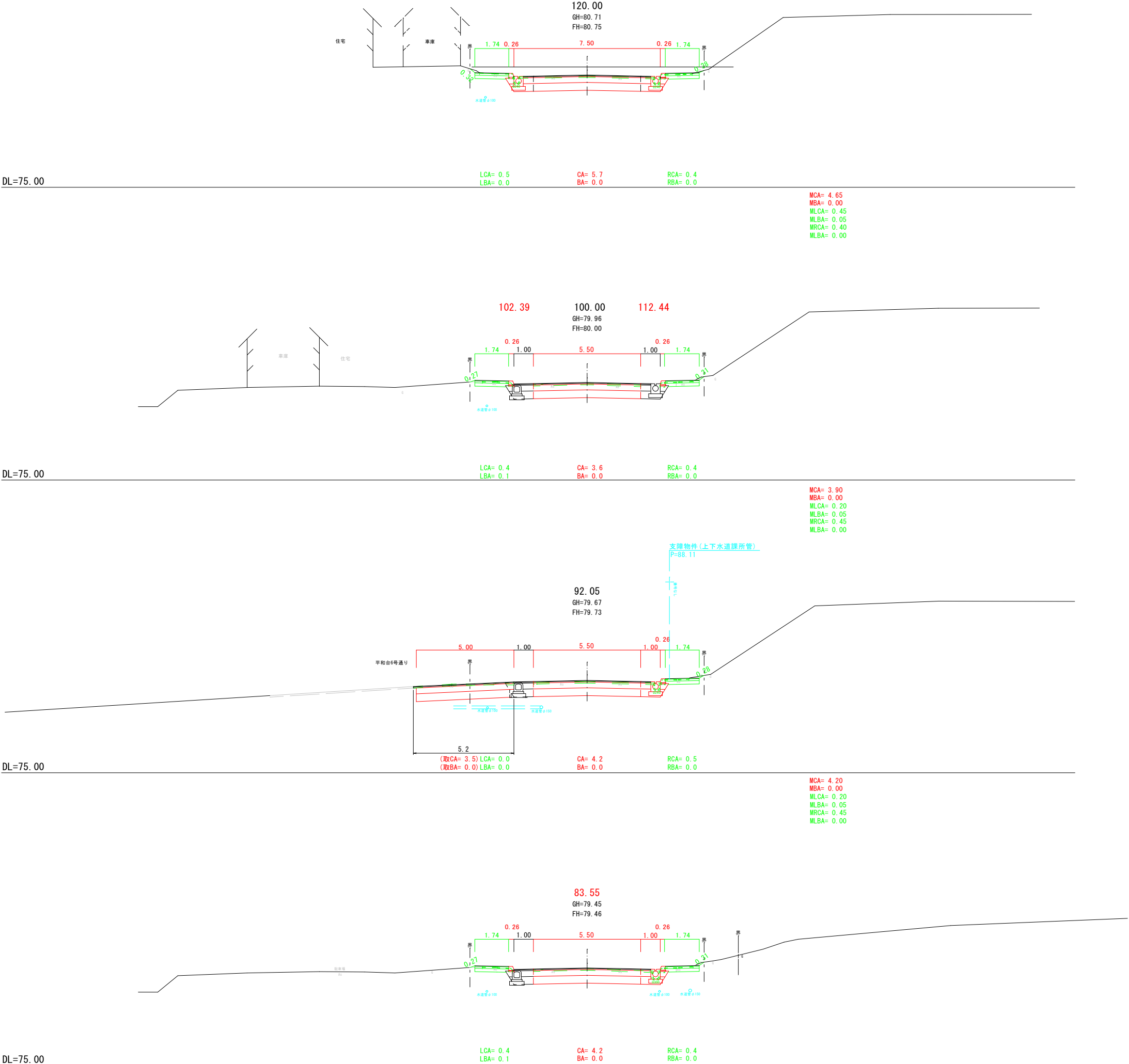
直線部

モルタル
均しコンクリート
(C-1)

巻込部

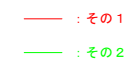
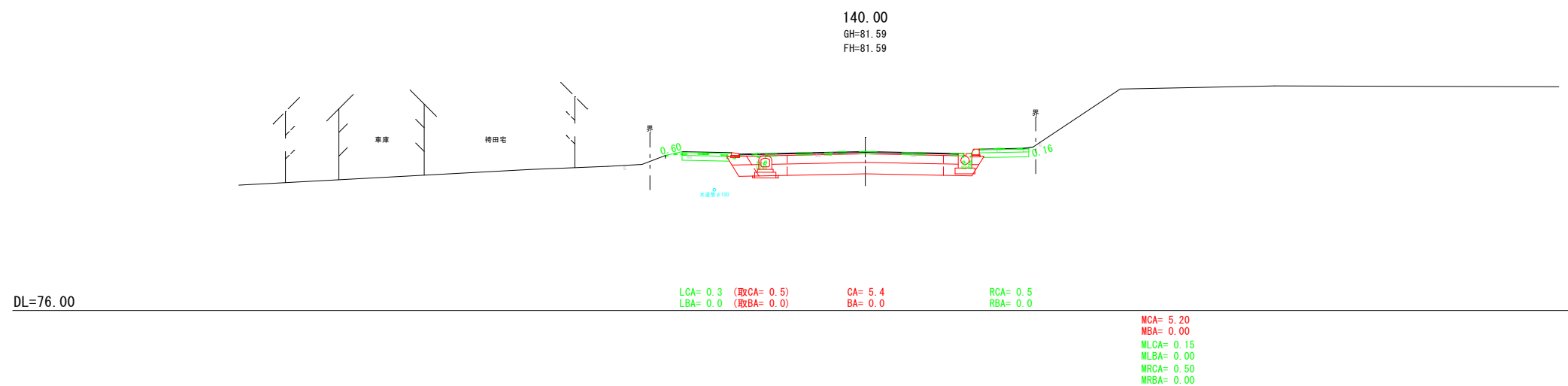
モルタル
均しコンクリート
(C-1)

| | | | |
|---------|---------------|------|---|
| 平和台8号通り | | | |
| 工事名 | 平和台8号通り道路改良工事 | | |
| 図面名 | 標準断面図 | | |
| 作成年月日 | 令和 7年 4月 | | |
| 縮尺 | 図示 | 図面番号 | 3 |
| 会社名 | 留萌測量設計株式会社 | | |
| 事業者名 | 北海道留萌市 | | |

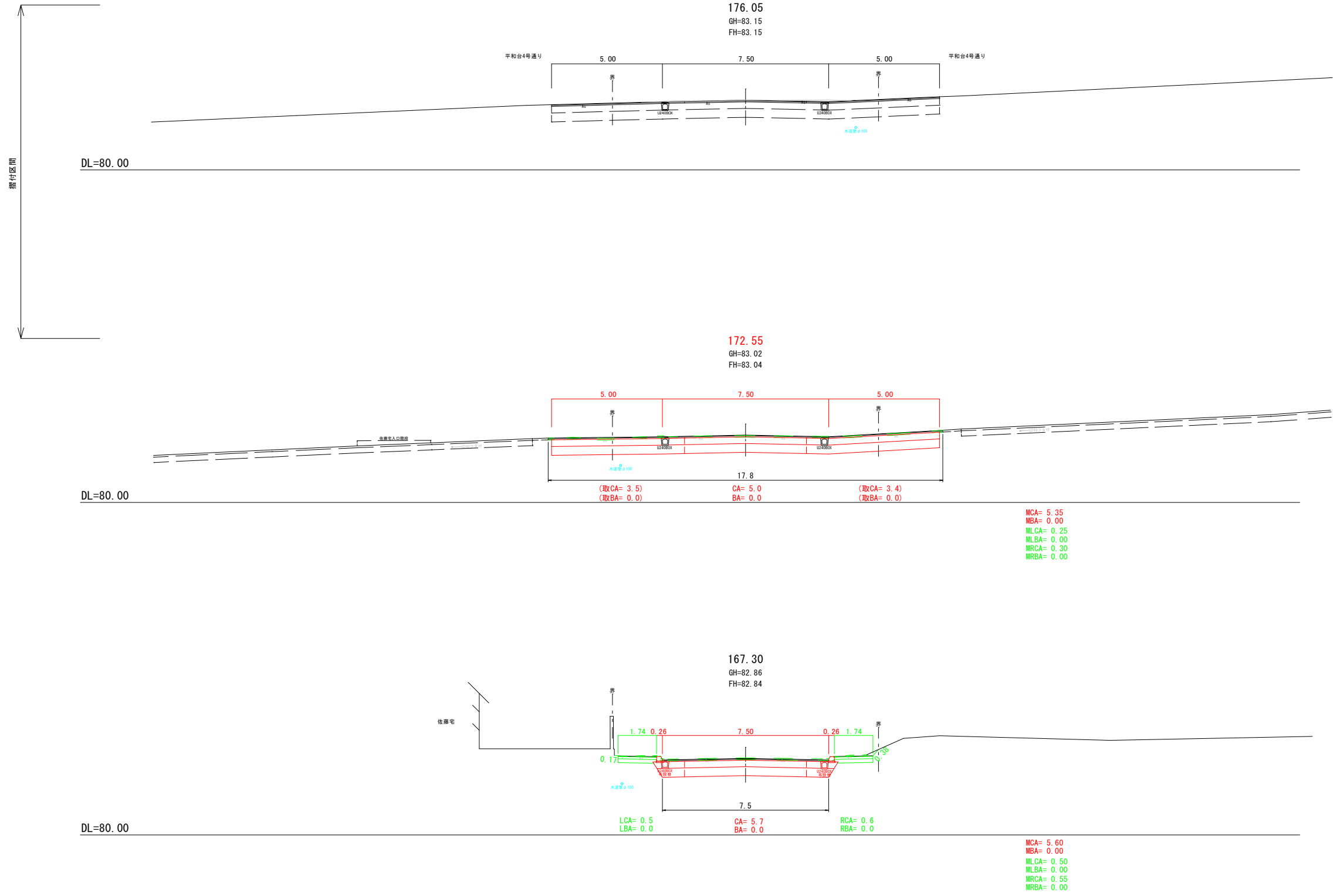


— : その1
— : その2

| | | | |
|---------|---------------|------|---|
| 平和台8号通り | | | |
| 工事名 | 平和台8号通り道路改良工事 | | |
| 図面名 | 横断面図(3/5) | | |
| 作成年月日 | 令和 7年 4月 | | |
| 縮尺 | 1:100 | 図面番号 | 4 |
| 会社名 | 留萌測量設計株式会社 | | |
| 事業者名 | 北海道留萌市 | | |



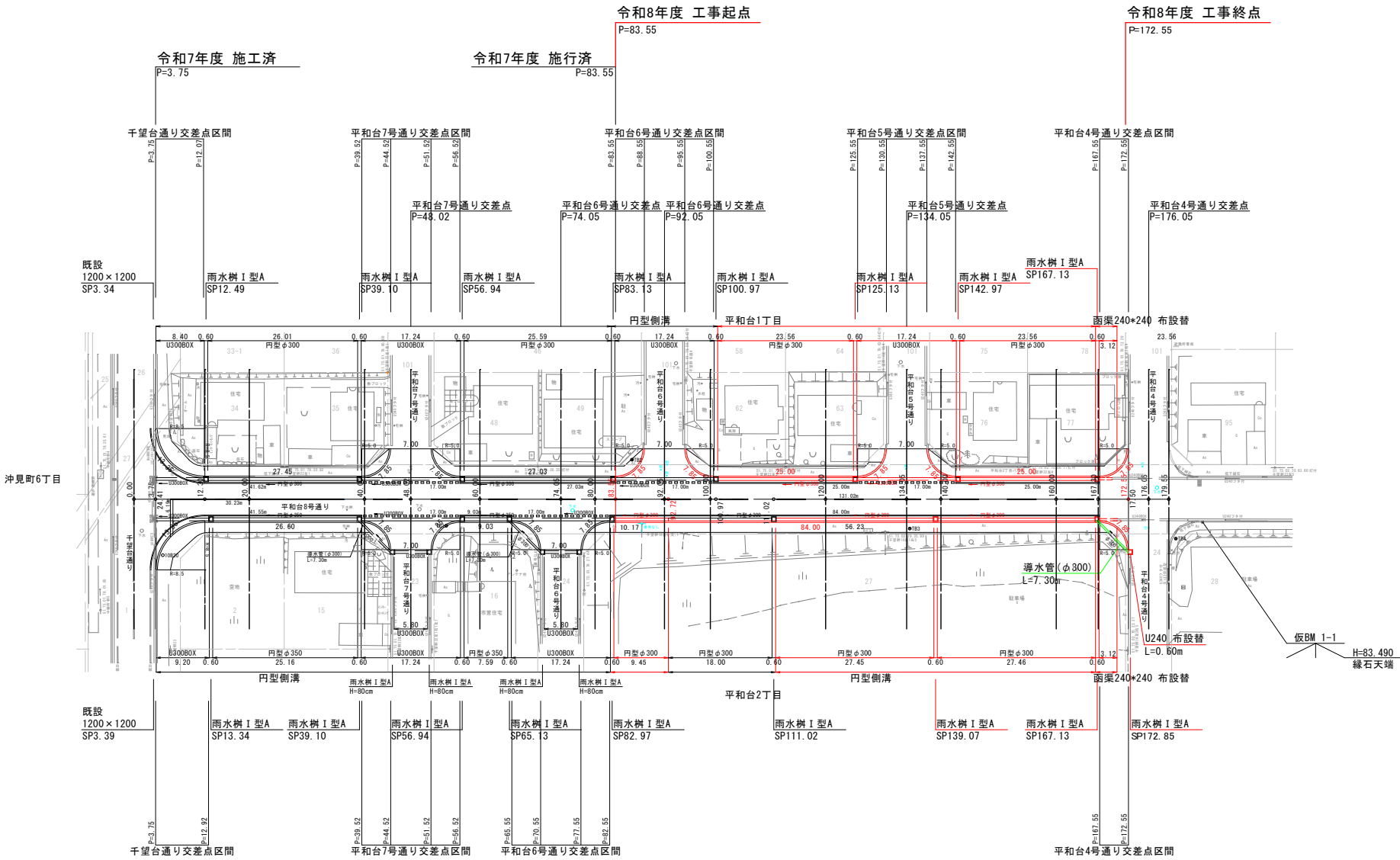
| | | |
|---------------|---------------------------|-----------|
| 平 和 台 8 号 通 り | | |
| 工 事 名 | 平 和 台 8 号 通 り 道 路 改 良 工 事 | |
| 図 面 名 | 横 断 図 (4 / 5) | |
| 作 成 年 月 日 | 令 和 4 年 3 月 10 日 | |
| 縮 尺 | 1 : 100 | 図 面 番 号 5 |
| 会 社 名 | 留 萌 測 量 設 計 株 式 有 限 公 司 | |
| 事 業 者 名 | 北 海 道 留 萌 市 | |



— : その1
— : その2

| | | | |
|---------|---------------|------|---|
| 平和台8号通り | | | |
| 工 事 名 | 平和台8号通り道路改良工事 | | |
| 図 面 名 | 横断面図 (5/5) | | |
| 作成年月日 | 令和 4年 3月10日 | | |
| 縮 尺 | 1:100 | 図面番号 | 6 |
| 会 社 名 | 留萌測量設計株式会社 | | |
| 事業者名 | 北 海 道 留 萌 市 | | |

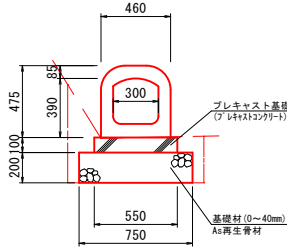
作 工 平 面 図
S=1:500



| 測点 | 規格 | 高さ | 蓋 | 上部樹 | 中間樹 | 備考 |
|----------|--------------------------------|-------|-------------------|-----|-----|----|
| SP3.34 | 1200×1200(内寸法) 800×800(外寸法) | | | | | 本線 |
| SP12.49 | I型A下部樹 | 100cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP39.10 | I型A下部樹 | 70cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP56.94 | I型A下部樹 | 70cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP83.13 | I型A下部樹 | 70cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP100.97 | I型A下部樹 | 70cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP125.13 | I型A下部樹 | 70cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP142.97 | I型A下部樹 | 70cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP167.13 | I型A下部樹 | 70cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |

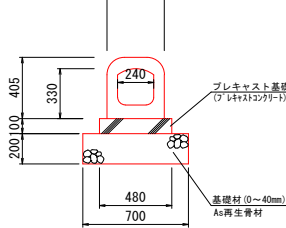
| 測点 | 規格 | 高さ | 蓋 | 上部樹 | 中間樹 | 備考 |
|----------|--------------------------------|------|-------------------|-----|-----|----|
| SP3.39 | 1200×1200(内寸法) 800×800(外寸法) | | | | | 本線 |
| SP13.34 | I型A下部樹 | 80cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP39.10 | I型A下部樹 | 80cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP56.94 | I型A下部樹 | 80cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP65.13 | I型A下部樹 | 80cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP82.97 | I型A下部樹 | 70cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP111.02 | I型A下部樹 | 70cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP139.07 | I型A下部樹 | 70cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP167.13 | I型A下部樹 | 70cm | グレー 710×710×71 | | | 本線 |
| SP172.85 | I型A下部樹 | 70cm | グレー 710×710×71 | | | 取付 |

函渠 (300×300) 詳細図
市道取付部 1:25

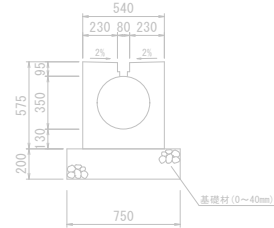


CA = 0.3
FA = 0.1

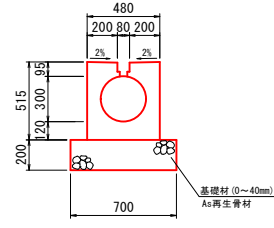
〔再利用〕
函渠 (240×240) 詳細図
終点部 1:25



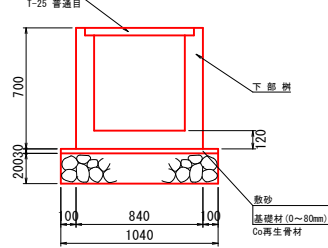
円型側溝φ350詳細図
1:25



円型側溝φ300詳細図
1:25



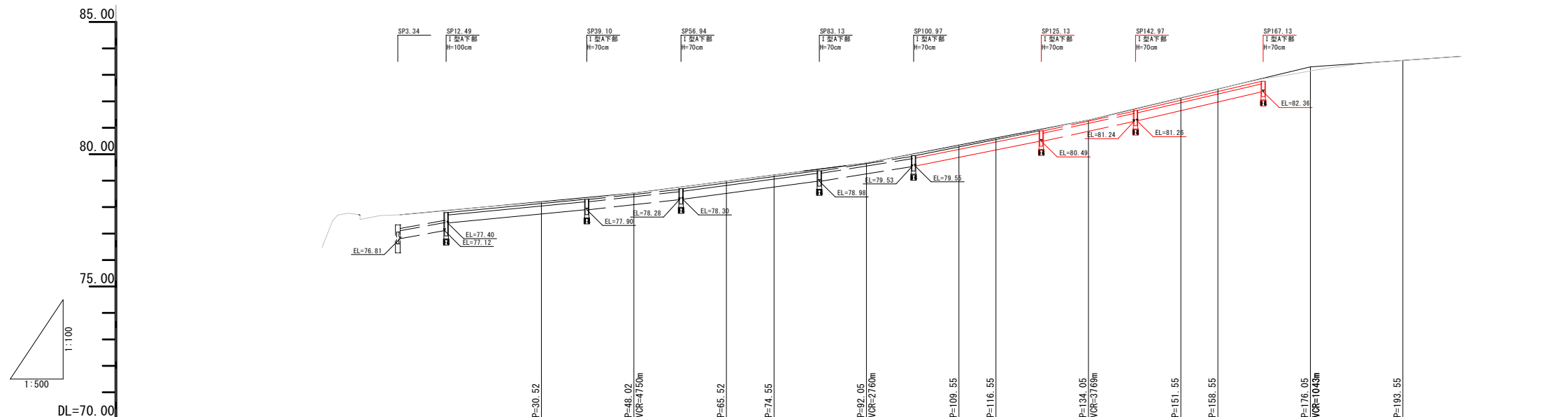
I 型 A 樹詳細図
1:25



— : その1
— : その2

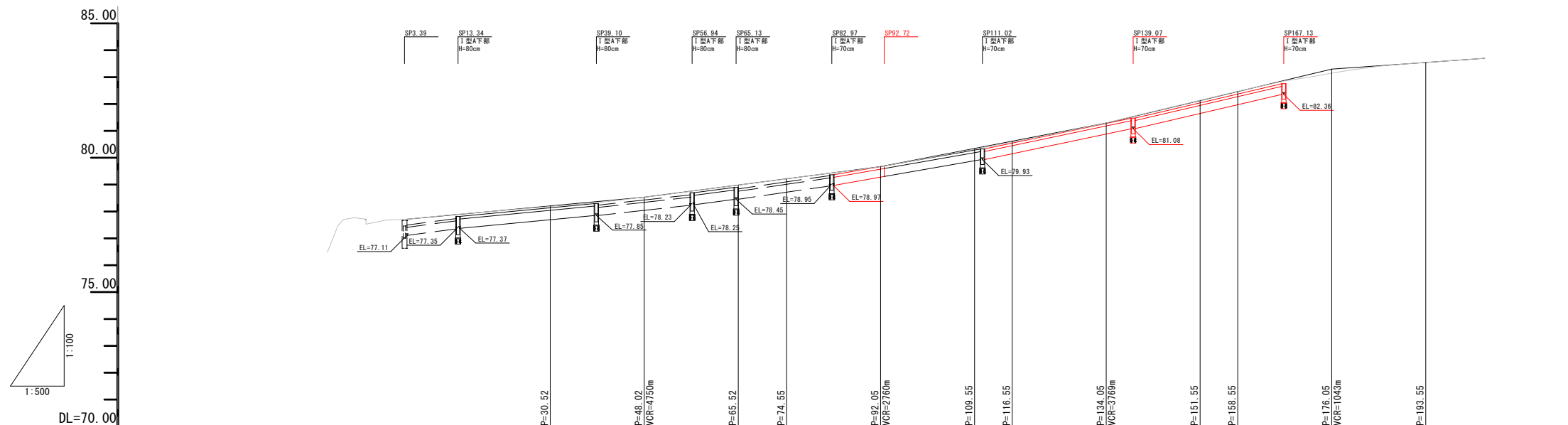
| | |
|-------|--------------|
| 工 事 名 | 平和台8号通り |
| 図 面 名 | 作 工 平 面 図 |
| 作成年月日 | 令 和 7 年 4 月 |
| 縮 尺 | 1:500 図面番号 7 |
| 会 社 名 | 留萌測量設計株式会社 |
| 事業者名 | 北 海 道 留 萌 市 |

排水縦断面図(左側)

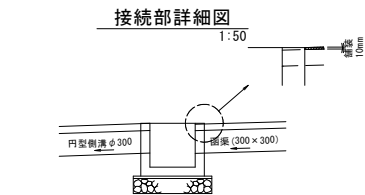


| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|--------------|---------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 排水路部 | 排水路数高 | 76.82 | 77.11 | 77.40 | 77.55 | 77.90 | 78.07 | 78.28 | 78.30 | 78.38 | 78.74 | 79.24 | 79.50 | 80.29 | 80.49 | 80.79 | 81.05 | 81.24 | 81.26 | 82.07 | 82.36 |
| | 勾配 | i=3.38‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=2.13‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=3.89‰ | i=3.89‰ | i=3.89‰ | i=3.89‰ | i=3.89‰ | i=3.89‰ | i=3.89‰ | i=4.20‰ | i=4.20‰ | i=4.20‰ | i=4.20‰ | i=4.20‰ | i=4.20‰ |
| | 形式 | 側溝 (300×300) | 円型φ300 | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) |
| 道路部 | 施工基面高 | 77.71 | 77.87 | 78.01 | 78.01 | 78.39 | 78.56 | 78.84 | 79.20 | 79.37 | 79.73 | 80.00 | 80.00 | 80.75 | 81.33 | 81.59 | 81.59 | 81.59 | 81.59 | 82.53 | 82.84 |
| | 勾配 | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ |
| | 測点 | 0.00 | 3.75 | 12.30 | 20.00 | 40.00 | 48.02 | 60.00 | 74.05 | 80.00 | 83.55 | 92.05 | 100.00 | 120.00 | 134.05 | 140.00 | 140.00 | 140.00 | 140.00 | 160.00 | 172.55 |

排水縦断面図(右側)



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 排水路部 | 排水路数高 | 77.12 | 77.32 | 77.37 | 77.50 | 77.85 | 78.04 | 78.23 | 78.25 | 78.33 | 78.45 | 78.66 | 78.82 | 78.95 | 79.27 | 79.54 | 79.93 | 80.29 | 80.87 | 81.08 | 81.13 | 82.07 | 82.36 |
| | 勾配 | i=2.41‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=2.13‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ | i=2.59‰ |
| | 形式 | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) | 側溝 (300×300) |
| 道路部 | 施工基面高 | 77.71 | 77.87 | 78.01 | 78.01 | 78.39 | 78.56 | 78.84 | 79.20 | 79.37 | 79.73 | 80.00 | 80.00 | 80.75 | 81.33 | 81.59 | 81.59 | 81.59 | 81.59 | 82.53 | 82.84 | 83.04 | 83.26 |
| | 勾配 | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ | i=1.87‰ |
| | 測点 | 0.00 | 3.75 | 12.30 | 20.00 | 40.00 | 48.02 | 60.00 | 74.05 | 80.00 | 83.55 | 92.05 | 100.00 | 120.00 | 134.05 | 140.00 | 140.00 | 140.00 | 140.00 | 160.00 | 172.55 | 176.05 | 179.55 |



— : その1
— : その2

| | | | |
|---------|--------------------|------|---|
| 平和台8号通り | | | |
| 工事名 | 平和台8号通り道路改良工事 | | |
| 図面名 | 排水縦断面図 | | |
| 作成年月日 | 令和7年4月 | | |
| 縮尺 | 縦 1:100 横 1:500 | 図面番号 | 8 |
| 会社名 | 留萌測量設計株式会社 | | |
| 事業者名 | 北海道留萌市 | | |



令和7年度 施工済
SP=3. 75

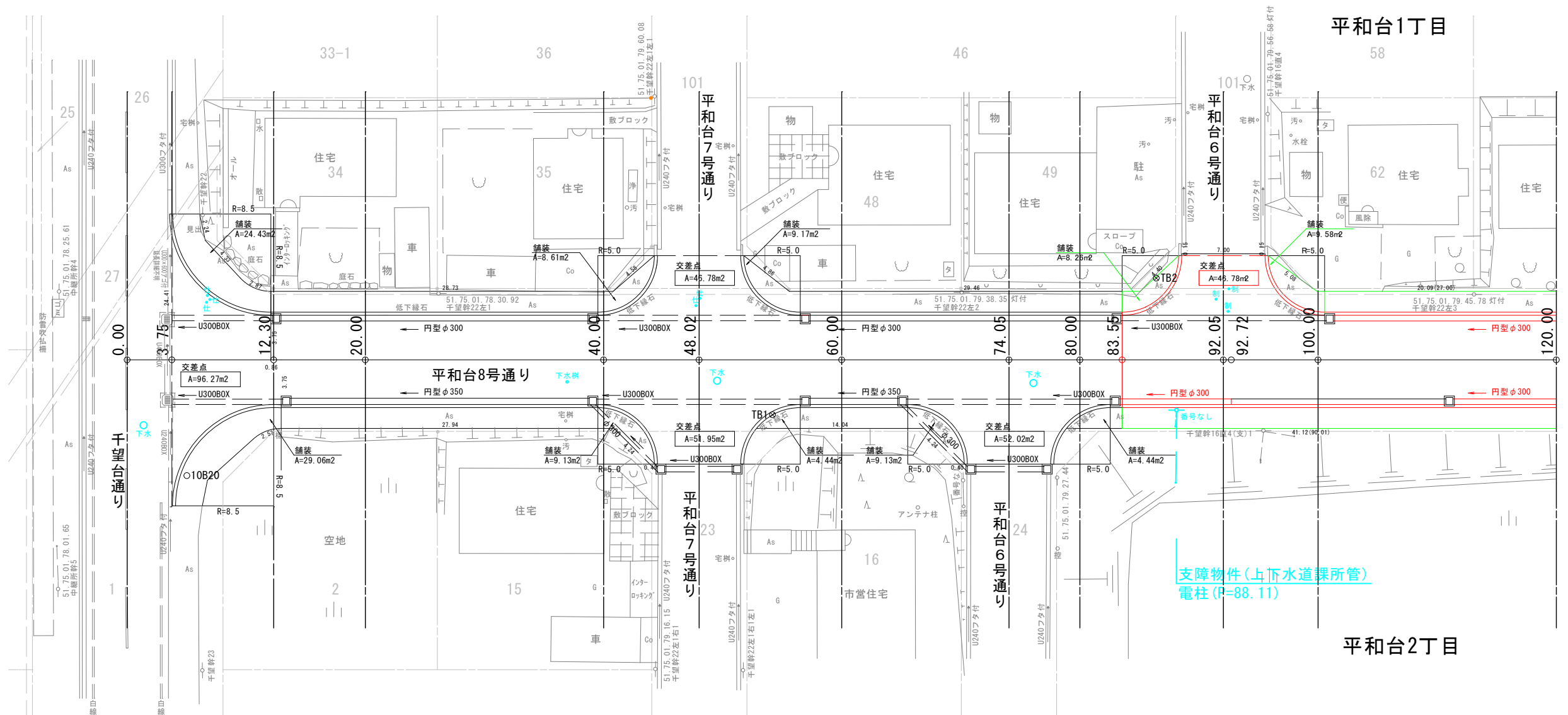
令和8年度 工事起点

令和7年度 施工済
SP=83. 55

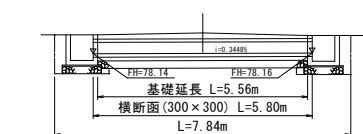
沖見町6丁目

平和台1丁目

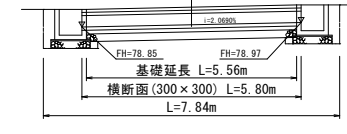
平和台2丁目



平和台7号通り横断管渠工
1:100



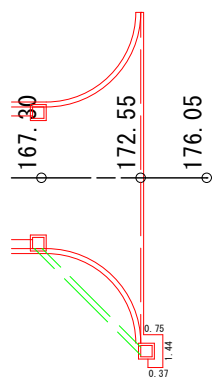
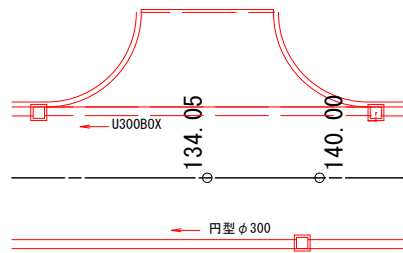
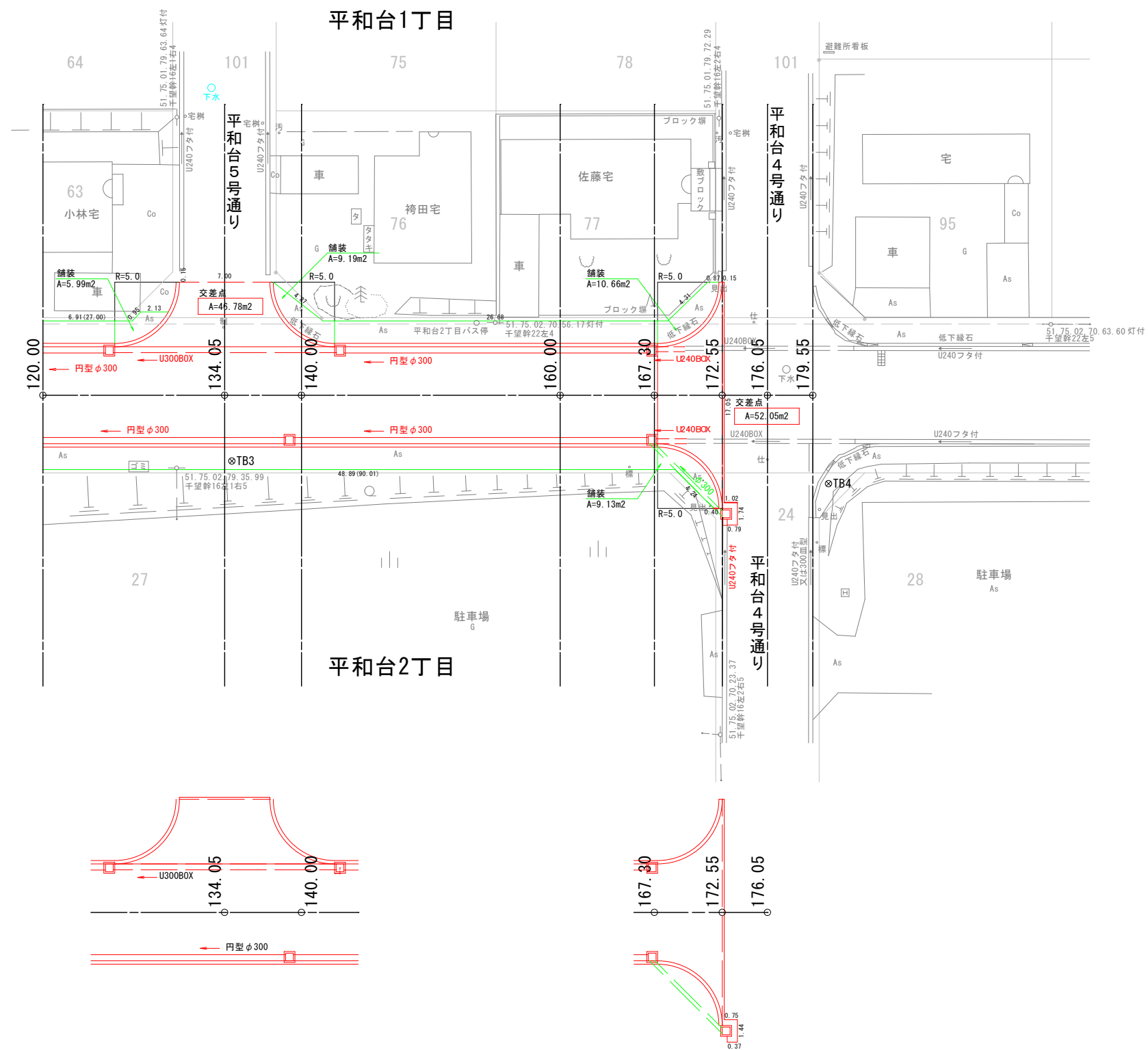
平和台6号通り横断管渠工
1:100



— その1 —
— その2 —

| | | | |
|---------|---------------|------|---|
| 平和台8号通り | | | |
| 工事名 | 平和台8号通り道路改良工事 | | |
| 図面名 | 交差点詳細図(1) | | |
| 作成年月日 | 令和 7年 4月 | | |
| 縮尺 | 図示 | 図面番号 | 9 |
| 会社名 | 留萌測量設計株式会社 | | |
| 事業者名 | 北海道留萌市 | | |

交差点詳細図(2)
S=1:200



— : その1
— : その2

| | | | |
|---------|---------------|------|----|
| 平和台8号通り | | | |
| 工事名 | 平和台8号通り道路改良工事 | | |
| 図面名 | 交差点詳細図(2) | | |
| 作成年月日 | 令和 4年 3月10日 | | |
| 縮尺 | 図示 | 図面番号 | 10 |
| 会社名 | 留萌測量設計株式会社 | | |
| 事業者名 | 北海道留萌市 | | |

撤去平面図
S=1:500



令和7年度 施工済
P=3. 75

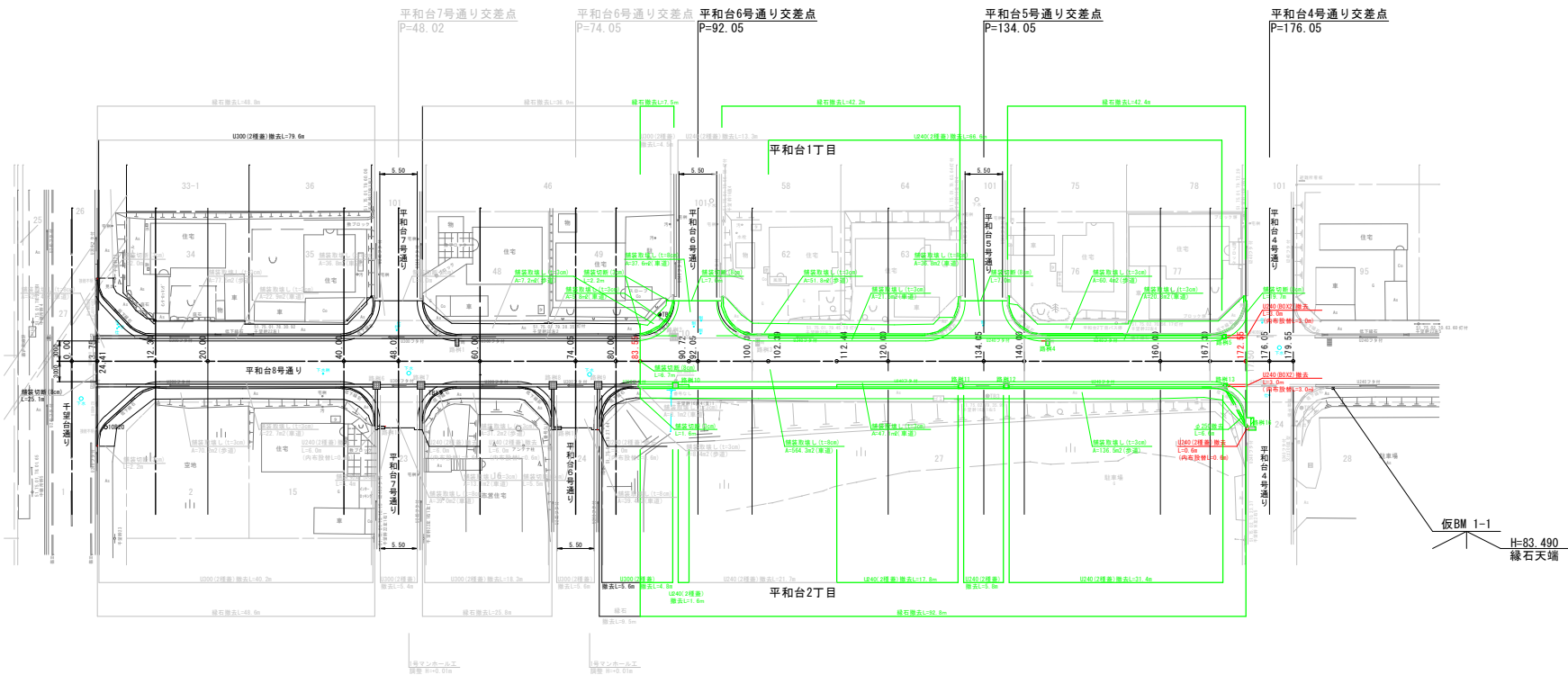
令和8年度 工事起点

令和7年度 施工済
P=83. 55

令和8年度 工事終点

P=172. 55

沖見町6丁目



左側

| 測点 | 規格 | 高さ | 差 | 上部樹 | 中間樹 |
|-----|----------|-------|---|-----|-----|
| 路樹1 | 1140×540 | 54cm | | | |
| 路樹2 | I型B下部樹 | 120cm | | | |
| 路樹3 | 1140×540 | 54cm | | | |
| 路樹4 | 1140×540 | 54cm | | | |
| 路樹5 | 650×650 | 75cm | | | |

右側

| 測点 | 規格 | 高さ | 差 | 上部樹 | 中間樹 |
|------|----------|-------|---|-----|-----|
| 路樹6 | I型B下部樹 | 120cm | | | |
| 路樹7 | I型B下部樹 | 120cm | | | |
| 路樹8 | I型B下部樹 | 120cm | | | |
| 路樹9 | I型B下部樹 | 120cm | | | |
| 路樹10 | I型B下部樹 | 120cm | | | |
| 路樹11 | I型A下部樹 | 100cm | | | |
| 路樹12 | I型A下部樹 | 100cm | | | |
| 路樹13 | 650×650 | 75cm | | | |
| 路樹14 | 1140×540 | 54cm | | | |
| 路樹15 | 1140×540 | 54cm | | | |
| 路樹16 | 1140×540 | 54cm | | | |

— : その1
— : その2

| | | | |
|---------|-----------------|------|----|
| 平和台8号通り | | | |
| 工 事 名 | 平和台 8 号通り道路改良工事 | | |
| 図 面 名 | 撤 去 平 面 図 | | |
| 作成年月日 | 令和 7 年 4 月 | | |
| 縮 尺 | 1:500 | 図面番号 | 11 |
| 会 社 名 | 留萌測量設計株式会社 | | |
| 事業者名 | 北海道留萌市 | | |