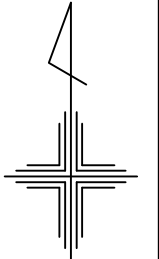
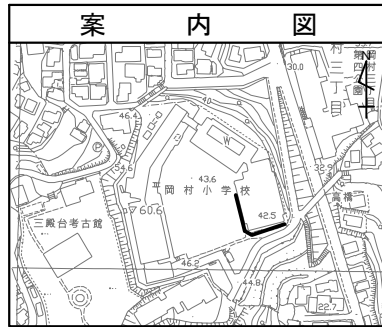


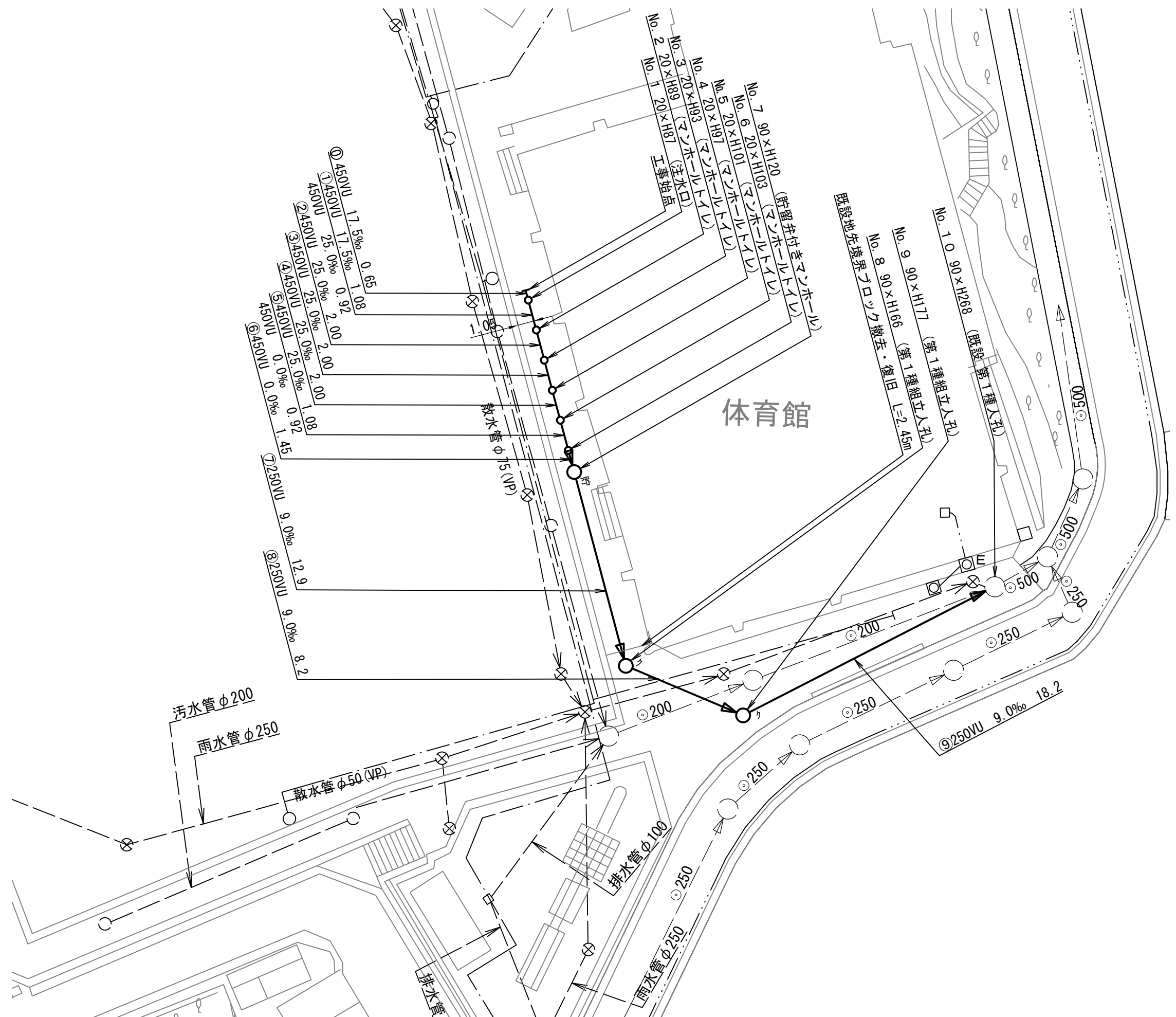
| | | | |
|----------|-----------------------------------|----|-----|
| 図名 | 平面図 | | |
| 工事件名 | 災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事(その158) | | |
| 施工場所 | 磯子区岡村四丁目7番1号 | | |
| 縮尺 | 1/250 | 図番 | 1/2 |
| 号線番号 | 0 | ~ | 9 |
| 地影図番号 | | | |
| 横浜市環境創造局 | | | |



竣工図

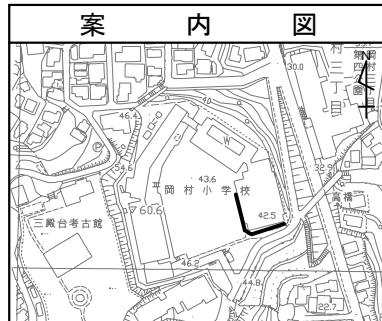


| 凡 例 | |
|-----|-------------------|
| 記号 | 名称 |
| | 新設管きよ及びます |
| | 新設管きよ及び貯留弁付きマンホール |
| | 新設管きよ及び第1種組立人孔 |
| | 既設管きよ及び既設人孔 |

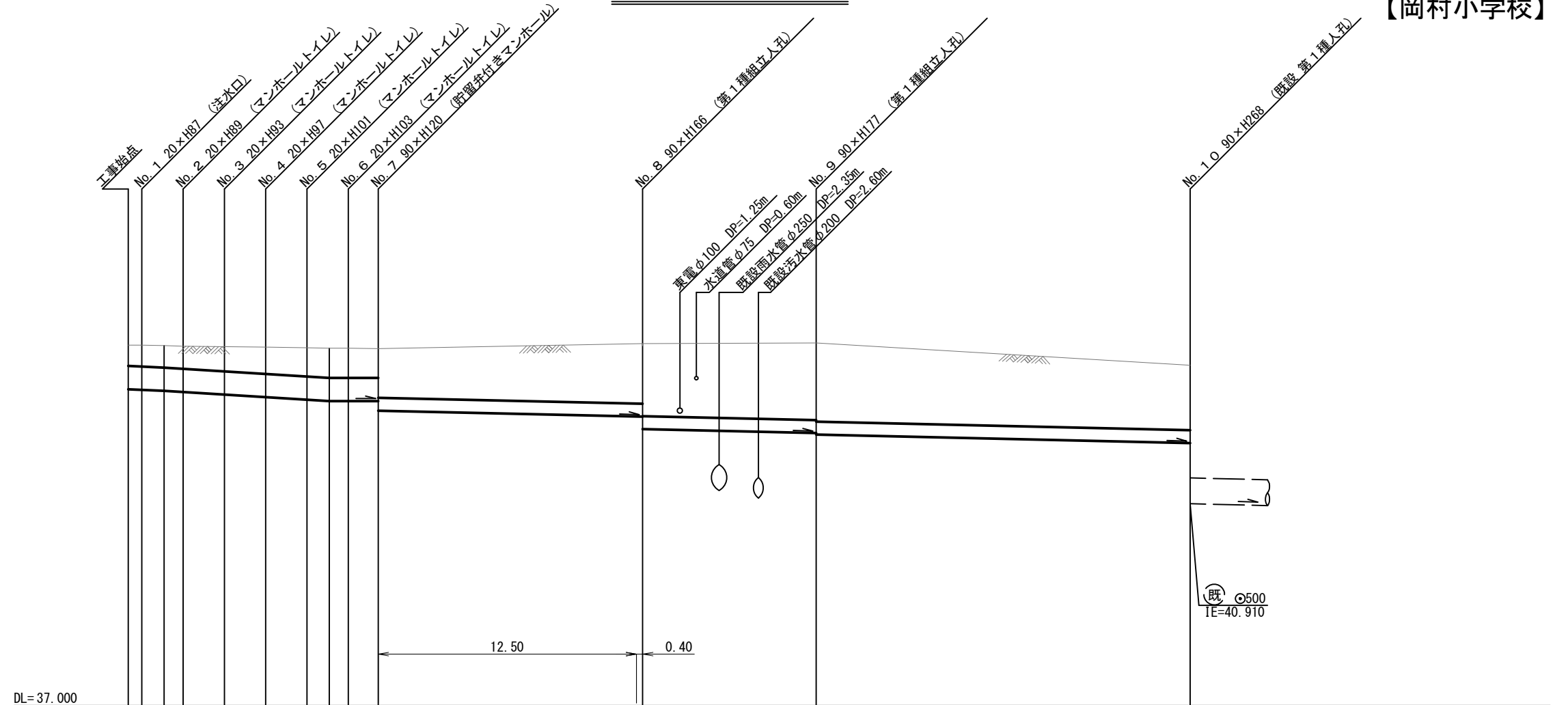


| | | |
|----------|-----------------------------------|--------|
| 図名 | 縦断図 | |
| 工事件名 | 災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事(その158) | |
| 施工場所 | 磯子区岡村四丁目7番1号 | |
| 縮尺 | 1/100, 1/250 | 図番 2/2 |
| 号線番号 | 0 ~ 9 | |
| 地形図番号 | | |
| 横浜市環境創造局 | | |

竣工図



縦断図 縦 1/100, 横 1/250



| 号線番号 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
|---------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--|--------|--------|--------|---|
| 管径 | 450VU | | | | | | φ250VU | | | | |
| 勾配 | 17.5 | 25.0 | | | | | 9.0 | | | | |
| 号線間距離 | 0.65 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 1.45 | 12.9 | 8.2 | 18.2 | | |
| 人孔間距離 | 0.65 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 1.45 | 12.9 | 8.2 | 18.2 | | |
| 流速 | 3.045 | 3.640 | | | | | 0.000 | | | | |
| 流下量 | 0.467 | 0.558 | | | | | 0.000 | | | | |
| 流出量 | | | | | | | 1.490 | | | | |
| 現在地盤高 | 43.98 | 43.97 | 43.96 | 43.95 | 43.94 | 43.93 | 43.92 | 43.92 | 43.91 | 43.59 | |
| H | 0.113 | | | | | | 0.108 | | | | |
| 管底高 | 43.125 | 43.114 | 43.095 | 43.072 | 43.022 | 42.972 | 42.922 | 42.895 | 42.895 | 42.878 | |
| 追加距離 | 0.00 | 0.65 | 1.73 | 2.65 | 4.65 | 6.65 | 8.65 | 9.73 | 10.65 | 12.10 | |
| 土被 | 0.39 | 0.40 | 0.41 | 0.42 | 0.47 | 0.50 | 0.55 | 0.56 | 0.56 | 0.55 | |
| 施工種別 | 開削工法(昼間施工) | | | | | | | | | | |
| 矢板工種別 | | | | | | | ① | ② | | | ① |
| 基礎工種別 | 改良土基礎 | | | | | | | | | | |
| 埋戻工種別 | 全面改良土埋戻し | | | | | | | | | | |
| 覆工種別 | | | | | | | | | | | |
| 舗装復旧種別 | ブロック舗装(ブロック t=8cm 砂 t=3cm RC-40 t=10cm) | | | | | | As舗装(As t=5cm RC-40 t=15cm)(路盤先行全部利用・影響範囲) | | | | |
| 側溝種別 | | | | | | | | | | | |
| 管種別 | 硬質塩化ビニル管 | | | | | | | | | | |
| 取付管理員種別 | | | | | | | | | | | |
| 交通整理員 | 1人/日 | | | | | | | | | | |

①: 軽量鋼矢板 I 型 1 段梁 平均長(l=2.0m) 全面
 ②: 軽量鋼矢板 I 型 1 段梁 平均長(l=2.5m) 全面

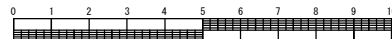
使用水準点 (H29年11月)

| 標石番号 | 既設人孔 |
|------|------|
| 4339 | |

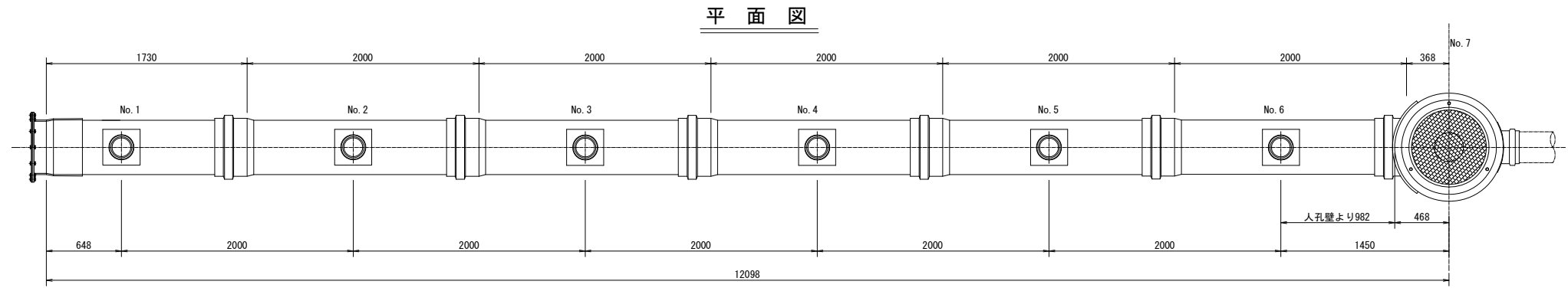
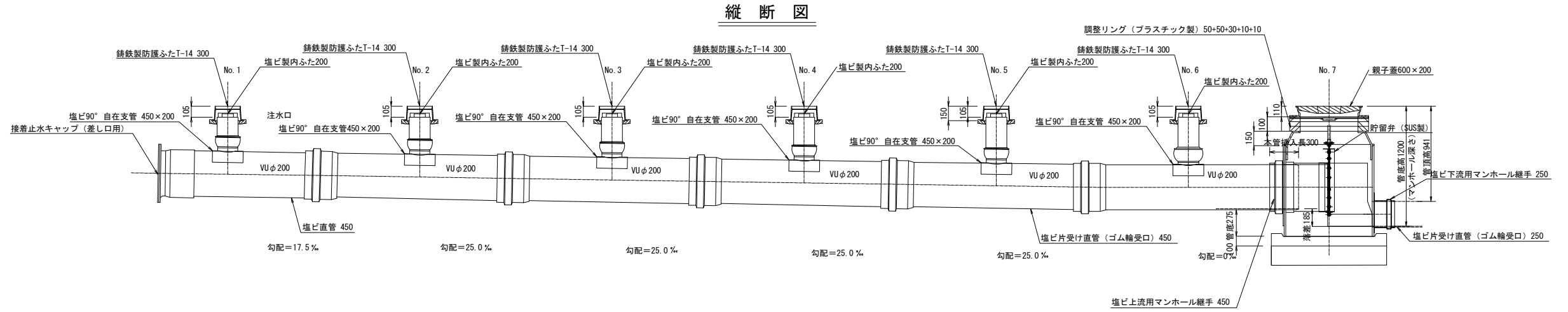
| | | | |
|-------|-----------------------------------|----|-------|
| 図名 | 仮設トイレ標準構造図 | | |
| 工事名 | 災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事(その158) | | |
| 施工場所 | 磯子区岡村四丁目7番1号 | | |
| 縮尺 | 1/50 | 図番 | 参 1/1 |
| 号線番号 | 0 | ~ | 8 |
| 地形図番号 | | | |

横浜市環境創造局

仮設トイレ標準構造図 S=1/50

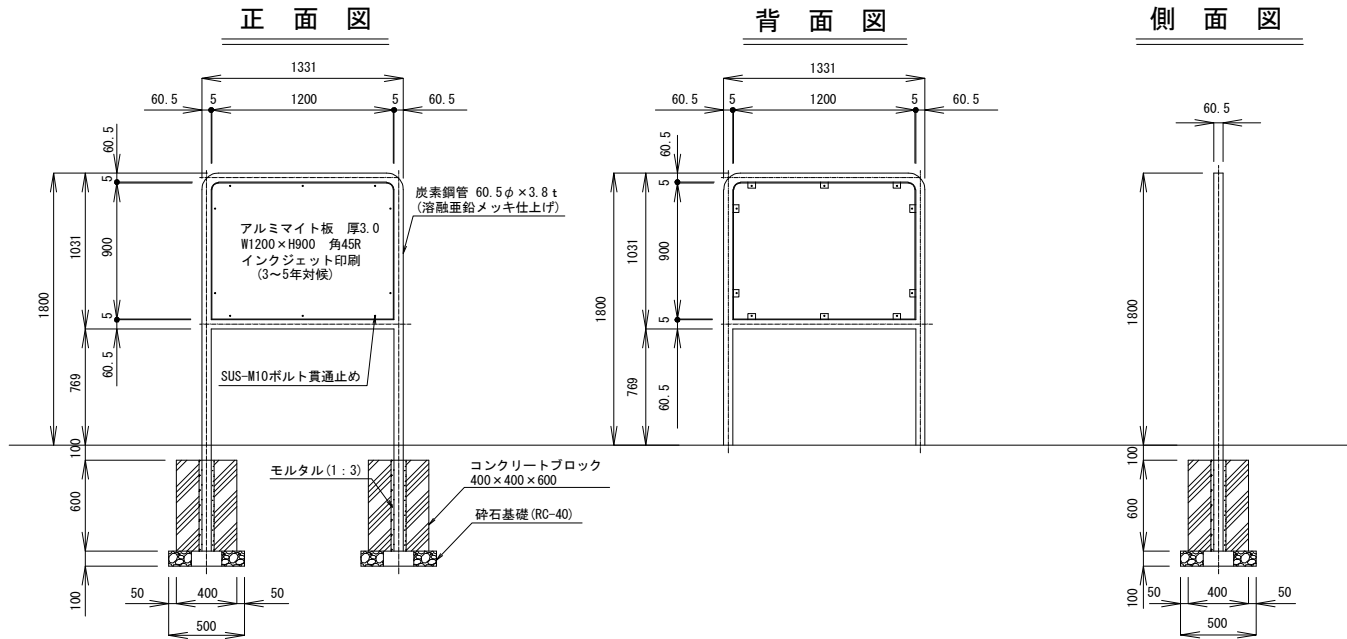


竣工図



看板設置図(参考図) S=1/50

※ 使用する部材については図面表記と同等品とする。

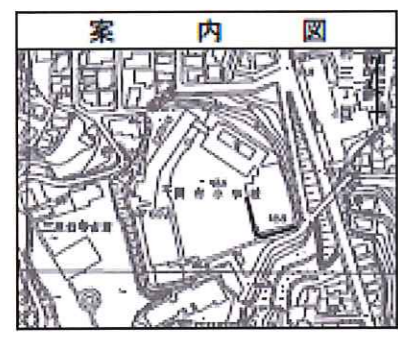
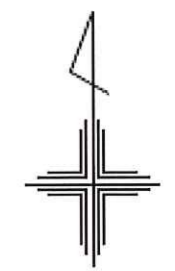


| | |
|---------------------|-------------------------------------|
| 平成30年度設計図 (排除方式 合流) | |
| 図名 | 平面図 |
| 工事種別 | 災害時下水道施設復旧・トイレ等 下水道管線工事 (その1B-B) |
| 施工場所 | 鎌下区岡村町丁7番1号 |
| 縮尺 | 1/250 |
| 号線番号 | ① ~ ⑨ |
| 製図者 | |
| 横浜市環境創造局 | |

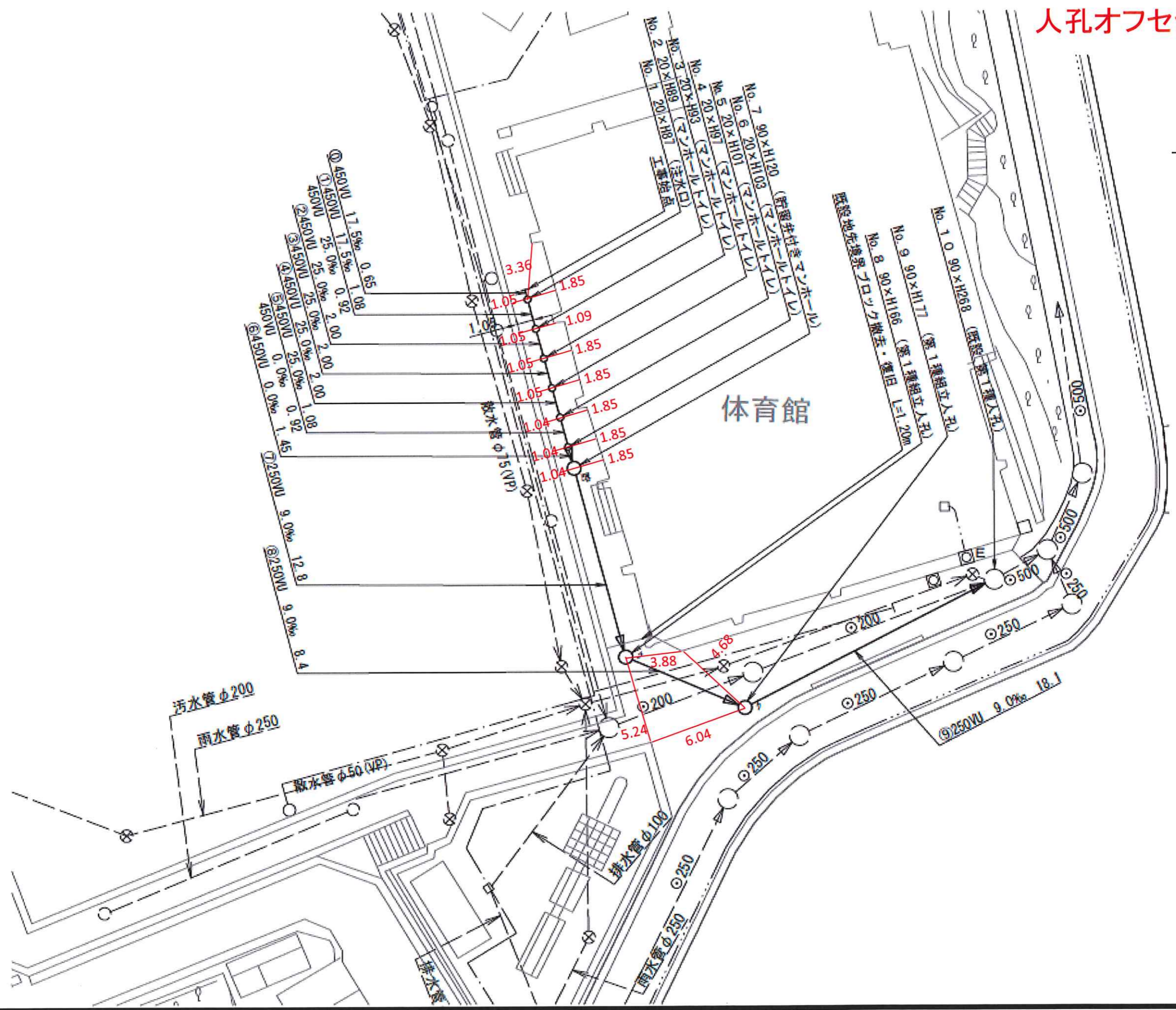
【岡村小学校】

人孔オフセット図

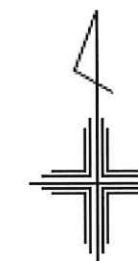
平面図 S=1/250



| 記号 | 凡 例 |
|----|-------------------|
| | 新規管およびマンホール |
| | 新規管およびマンホール付マンホール |
| | 新規管および第1縦立人孔 |
| | 既設管および既設人孔 |



| | |
|------|---------------------------|
| 図名 | 平面図 |
| 工事種別 | 災害時下水道施設復旧工(下水道管線工事(その他)) |
| 工事場所 | 橋下区岡村町四丁目7番1号 |
| 縮尺 | 1/250 |
| 号線番号 | 0 ~ 9 |
| 備考欄 | |
| 作成者 | 横浜市環境創造局 |



131-01-516

新設 No1

131-01-515

新設 No2

131-01-514

新設 No3

131-01-513

新設 No4

131-01-512

新設 No5

131-01-511

新設 No6

131-01-510

新設 No7

131-01-509

新設 No8

131-01-508

新設 No9

131-1-068

既設人孔番



| 凡 | 例 |
|---|--------------------|
| → | 新設管をよびます |
| → | 新設管をよびかつ既設管付きマンホール |
| → | 新設管をよびかつ第1種組立人孔 |
| → | 既設管をよびかつ既設人孔 |

