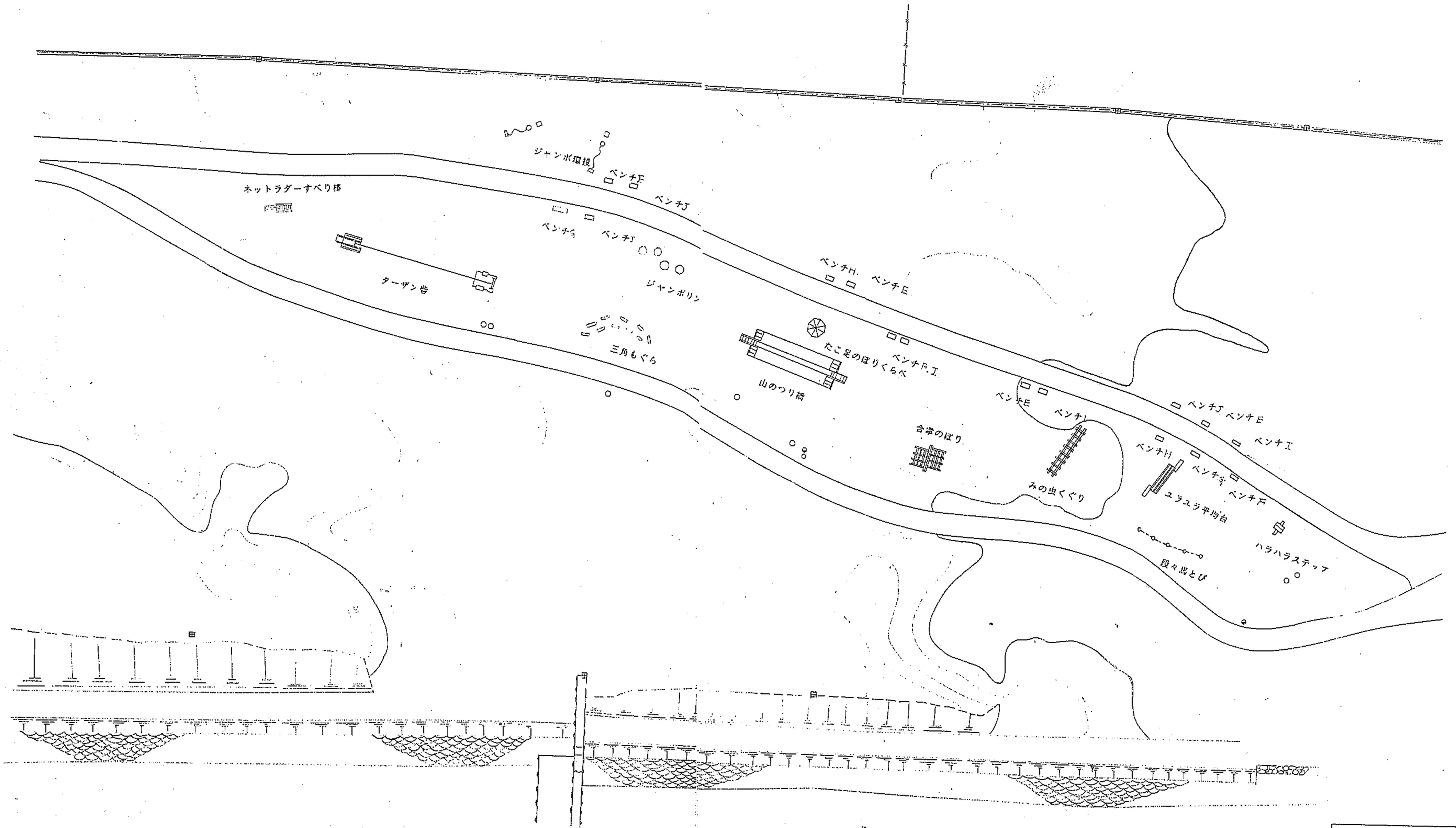


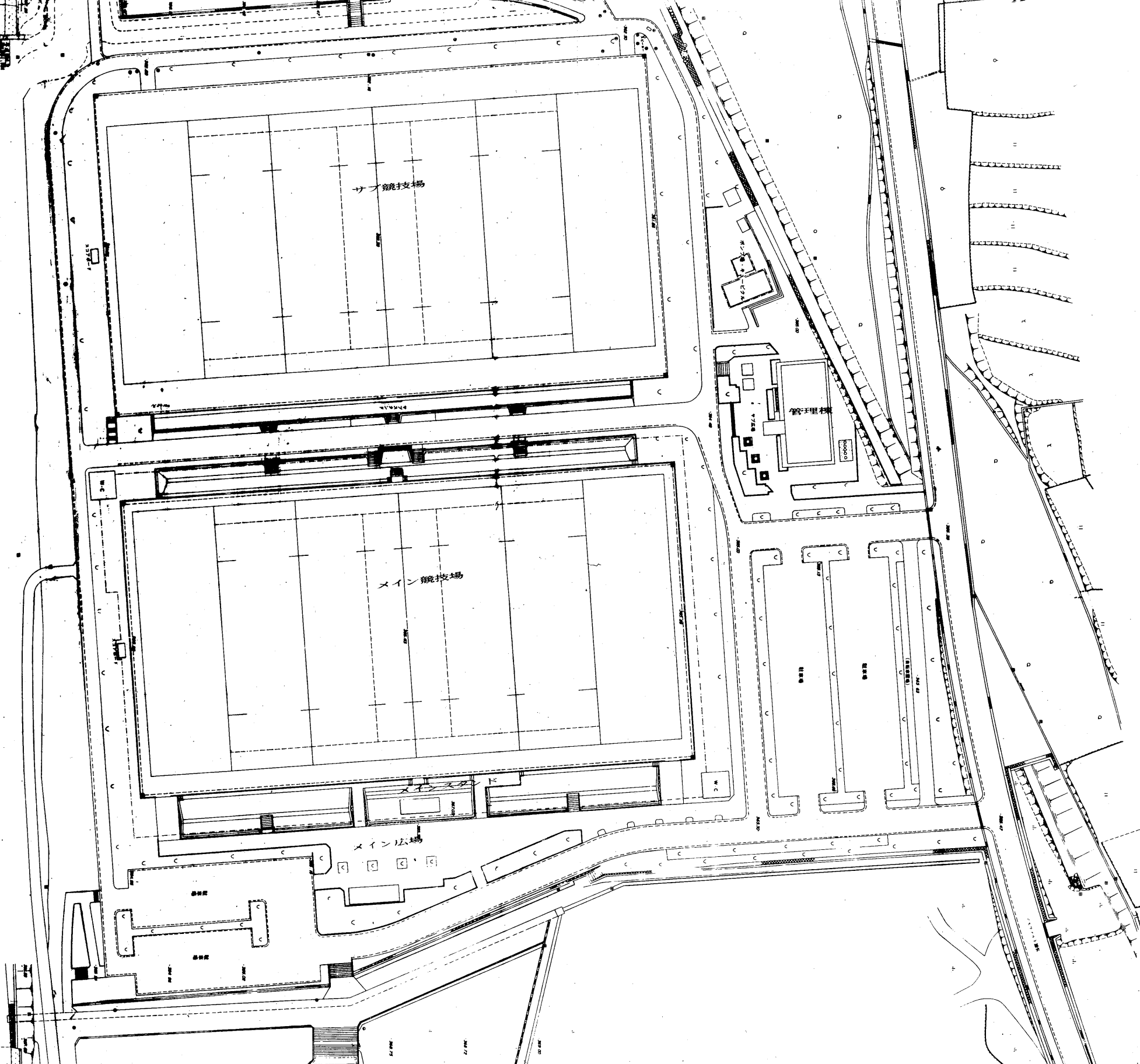
御勅使南公園主要施設平面図

- 1 トリムコース
- 2 ラグビー場平面図
- 3 管理棟平面図
- 4 健康の森・遊具広場
- 5 第1、2駐車場
- 6 第3駐車場
- 7 第4駐車場
- 8 徒渉池平面図
- 9 遊戯広場
- 10 流れ・湧水池
- 11 中央広場平面図

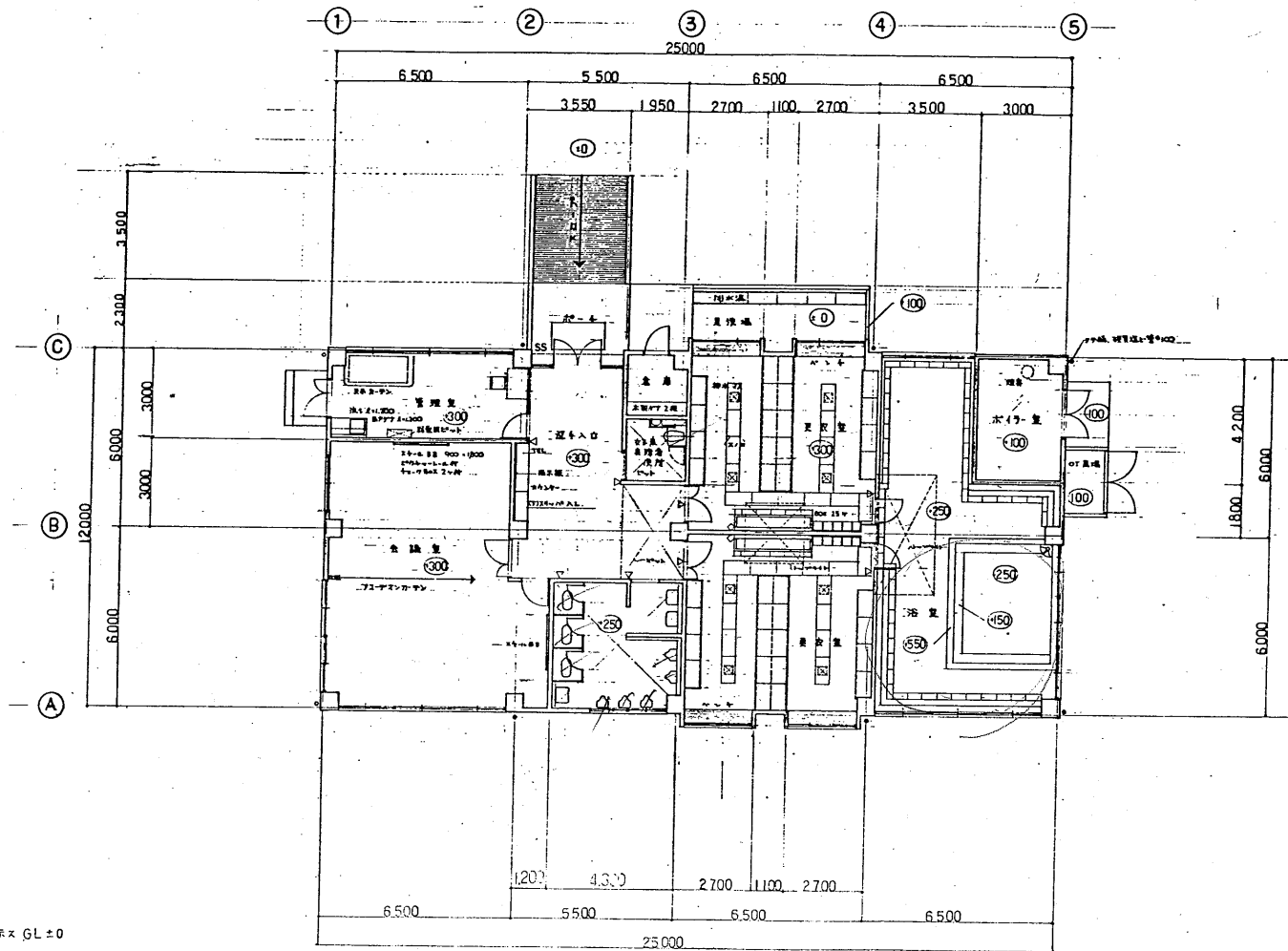
トリムコース 遊具配置



| 柳井市公園台帳付図 | |
|-----------|-----------------|
| 所在地 | 中巨摩郡八田村六科字地内の19 |
| 図名 | トリムコース |
| 縮尺 | 1:300 図面番号 062 |
| 製作年月日 | 平成元年3月 |
| 山 | 泉 県 |



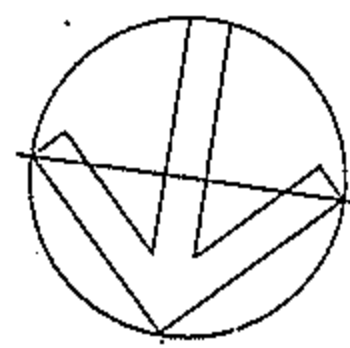
| | | | |
|------------|-----------------|------|-----|
| 御勸使南公園台帳付図 | | | |
| 所在地 | 中區摩耶八田村六科字地内の19 | | |
| 図名 | クレーマー場平面図 | | |
| 縮尺 | 1:500 | 図面番号 | 039 |
| 製作年月日 | 平成元年3月 | | |
| 山 梨 県 | | | |



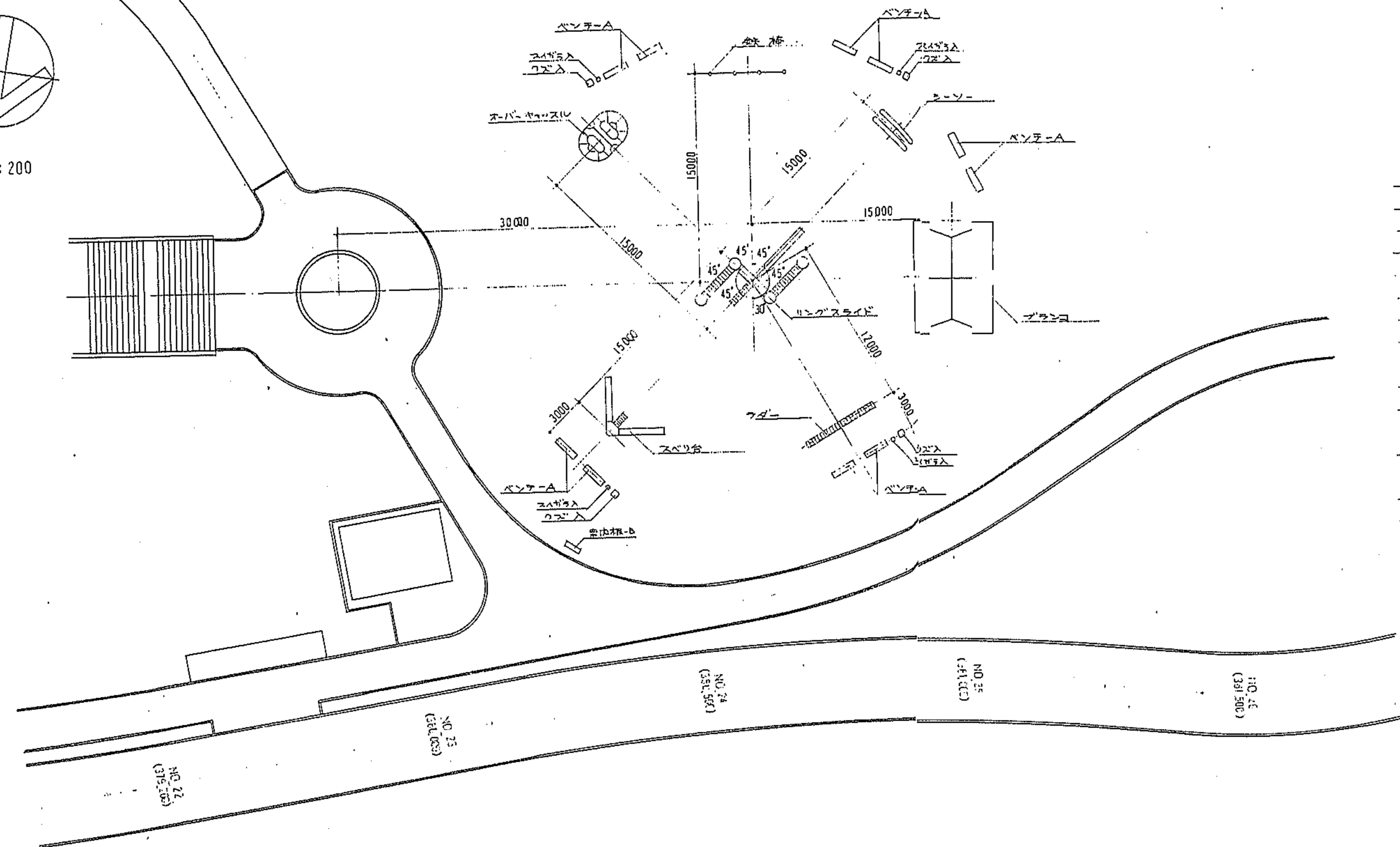
- 凡例
- 床高を示す GL ± 0
 - △ 壁高を示す
 - ◇ 天井高を示す

平面図 S = 1/100

| | |
|------------|-----------------|
| 御物産南公園台帳付図 | |
| 所在地 | 中巨摩郡八田村六科字地内の19 |
| 図名 | 管理棟平面図 |
| 縮尺 | 1:100 図番号 077 |
| 製作年月日 | 平成元年3月 |
| 山梨県 | |

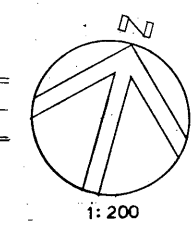
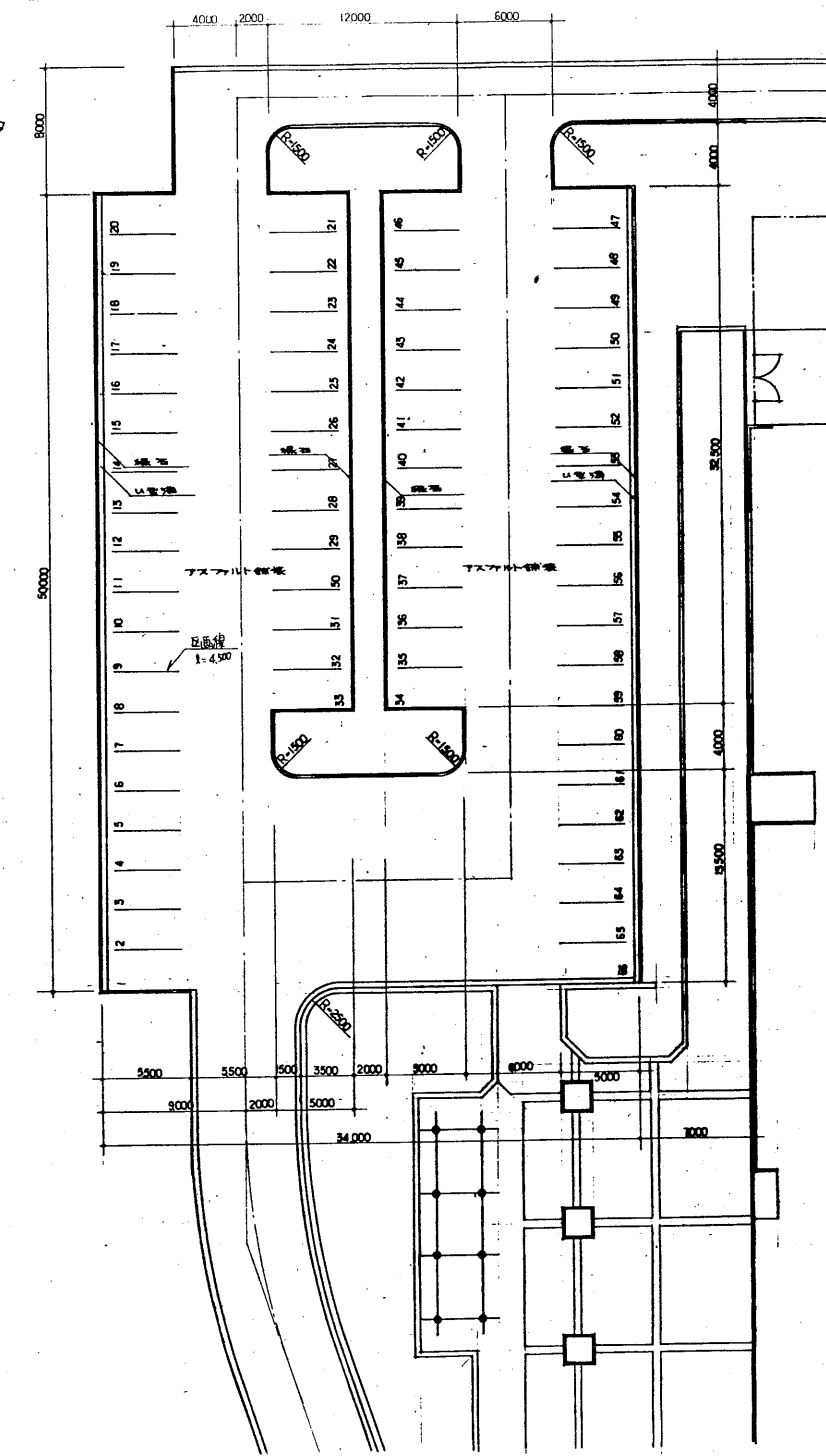
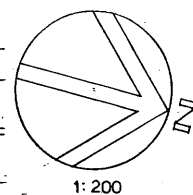
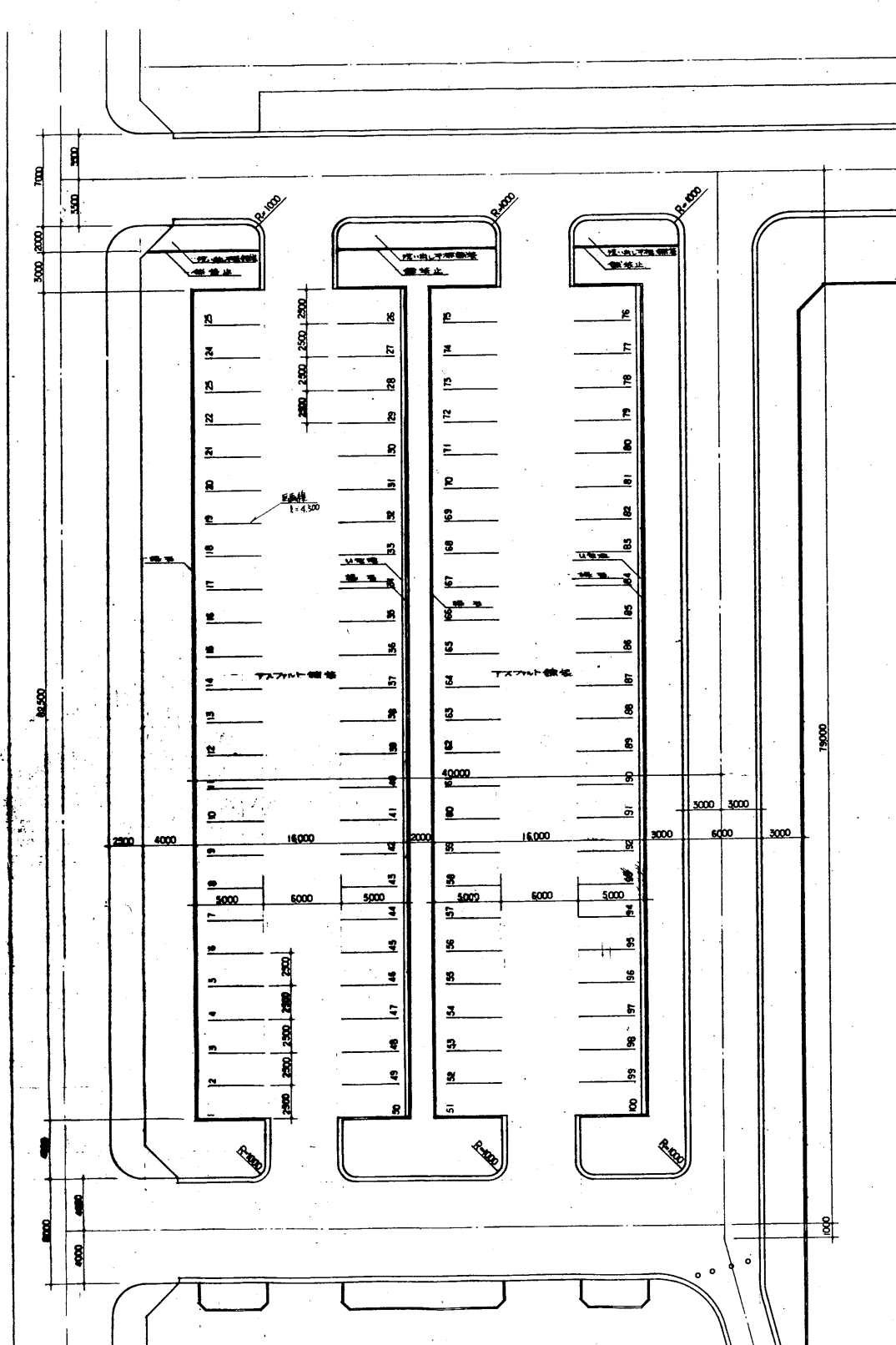


1:200



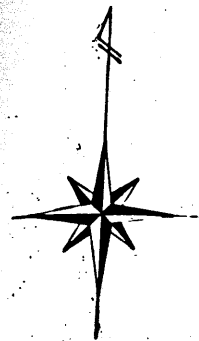
| 記号 | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 備考 |
|----|---------|-------------|----|----|----|
| ☐ | ブランコ | | 差 | 1 | |
| ☐ | スベリ台 | | 差 | 1 | |
| ☐ | リングスライド | | 差 | 1 | |
| ☐ | スパークスル | | 差 | 1 | |
| ☐ | 鉄棒 | | 差 | 1 | |
| ☐ | ブランコ | | 差 | 1 | |
| ☐ | ブランコ-A | 材質 鉄板φ1.000 | 差 | 10 | |
| ☐ | スパークスル | 材質 鉄板 | 差 | 4 | |
| ☐ | スパークスル | | 差 | 4 | |
| ☐ | ブランコ-B | 材質 鉄板φ1.000 | 差 | 1 | |

| 御物産商公園台帳付図 | | | |
|------------|-----------------|------|-----|
| 所在地 | 中巨摩郡八田村六科字地内の19 | | |
| 図名 | 健康の森ゾーン 遊戯1 | | |
| 縮尺 | 1:200 | 図面番号 | 061 |
| 製作年月日 | 平成元年3月 | | |
| 山 梨 県 | | | |

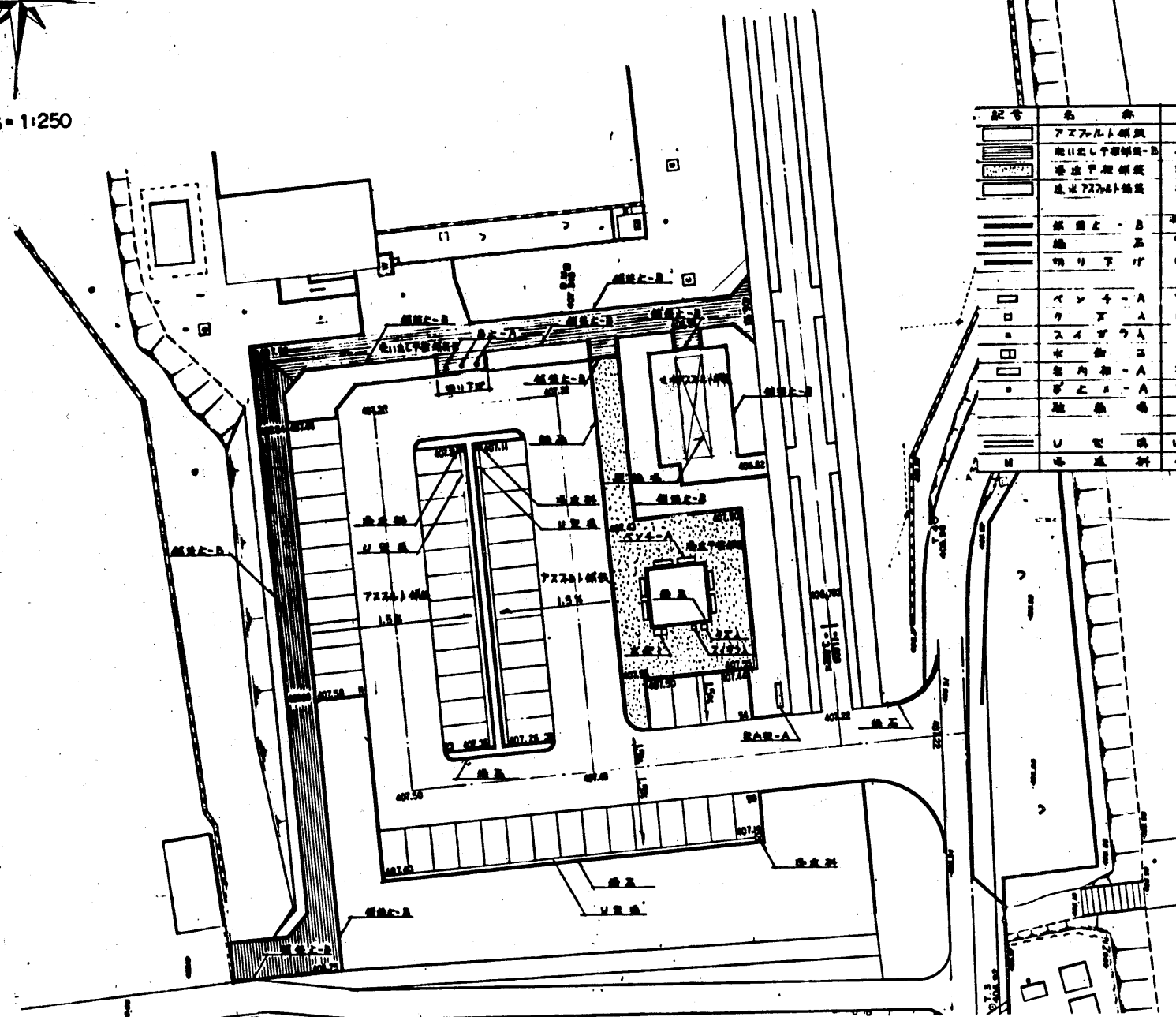


| 記号 | 名称 | 仕様 | 単位 | 数量 | 備考 |
|----|----------|-------------|----|--------|-------------------|
| | アスファルト舗装 | | ㎡ | 3680.7 | |
| | コンクリート縁石 | 750x200x600 | 本 | 540.7 | |
| | コンクリート版 | 4.0x4.0 | ㎡ | 432.0 | 20.0x1.100 |
| | コンクリート版 | | ㎡ | 279.0 | 119.7x12.75x0.150 |

| | |
|------------|----------------|
| 御坊教育公園台帳付図 | |
| 所在地 | 中置郡八潮村大野寺境内の18 |
| 図名 | 第一・第二駐車場敷付法平面図 |
| 縮尺 | 1:200 図面番号 057 |
| 製作年月日 | 平成元年3月 |
| 山 東 県 | |



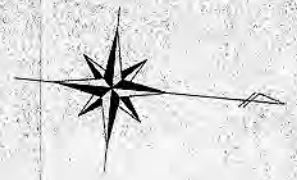
S=1:250



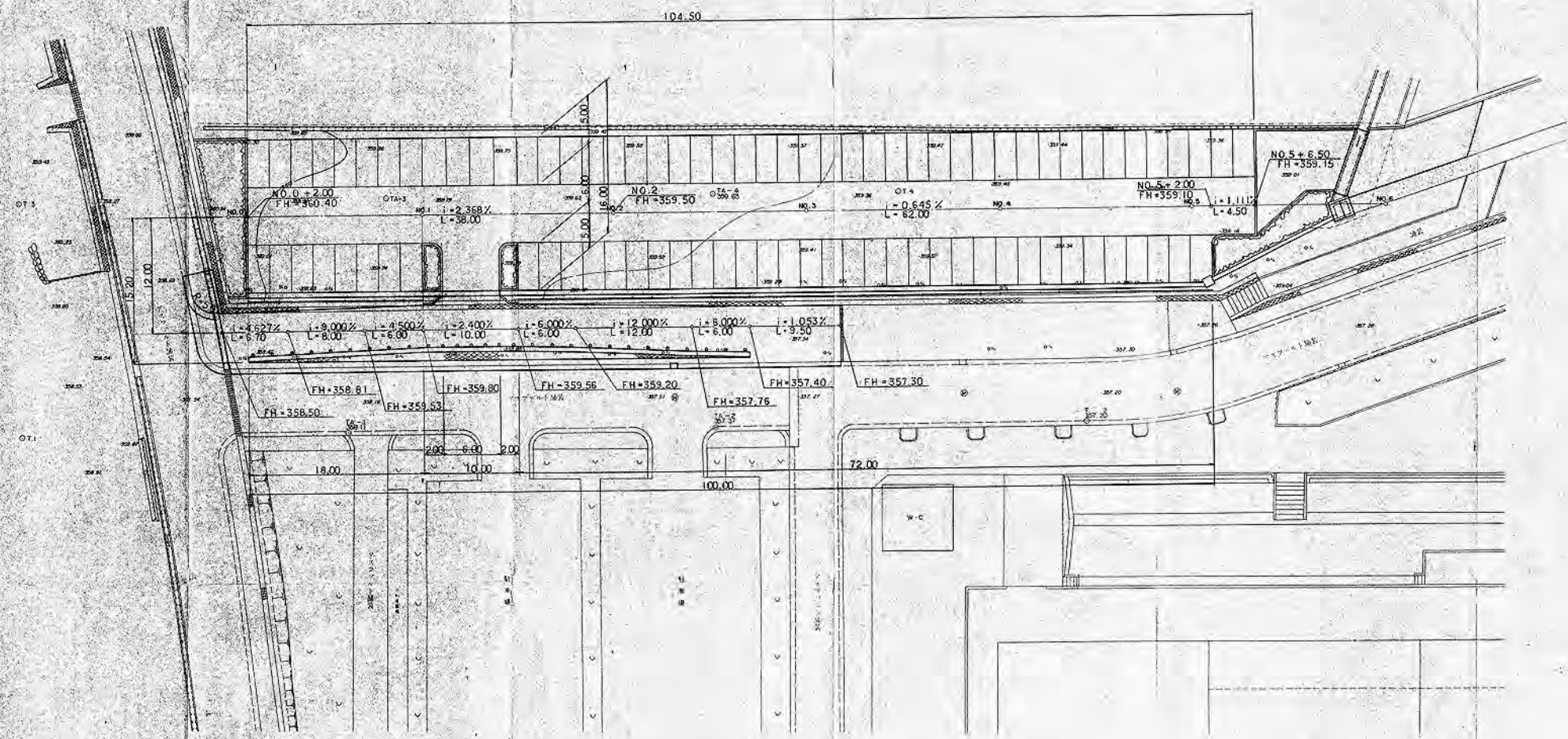
| 記号 | 名称 | 面積 | 単位 | 数量 |
|----------|------------|-------------|----------------|--------|
| [Symbol] | アスファルト舗装 | 7237.4150 | M ² | 1621.0 |
| [Symbol] | 遊歩機舗装-B | 450.600.60 | . | 359.4 |
| [Symbol] | 普通アスファルト舗装 | 300.200.60 | . | 491.2 |
| [Symbol] | 透水アスファルト舗装 | 5.7237.4150 | . | 99.5 |
| [Symbol] | 緑地-B | 730.120.600 | M | 281.4 |
| [Symbol] | 舗装 | 770.280.600 | . | 317.2 |
| [Symbol] | 噴霧器 | U=8000 | 台所 | 1 |
| [Symbol] | ベンチ-A | 2.5M x 1.0M | 台 | 6 |
| [Symbol] | クマ | 設置 | . | 1 |
| [Symbol] | スライダ | . | . | 1 |
| [Symbol] | 水栓 | . | . | 1 |
| [Symbol] | 案内板-A | 2.5M x 1.0M | . | 1 |
| [Symbol] | ゴミ箱-A | 2.5M x 1.2M | . | 3 |
| [Symbol] | 遊具 | U=8000 | 台所 | 2 |
| [Symbol] | U型溝 | U=300 | M | 96.3 |
| [Symbol] | 排水溝 | 400 | M | 3 |

| 御徒町公園台帳付図 | |
|-----------|-----------------|
| 所在地 | 中巨摩郡八田村六科字地内の19 |
| 図名 | 第三駐車場平面図 |
| 縮尺 | 1:250 国庫番号 030 |
| 製作年月日 | 平成元年3月 |
| 山 梨 県 | |

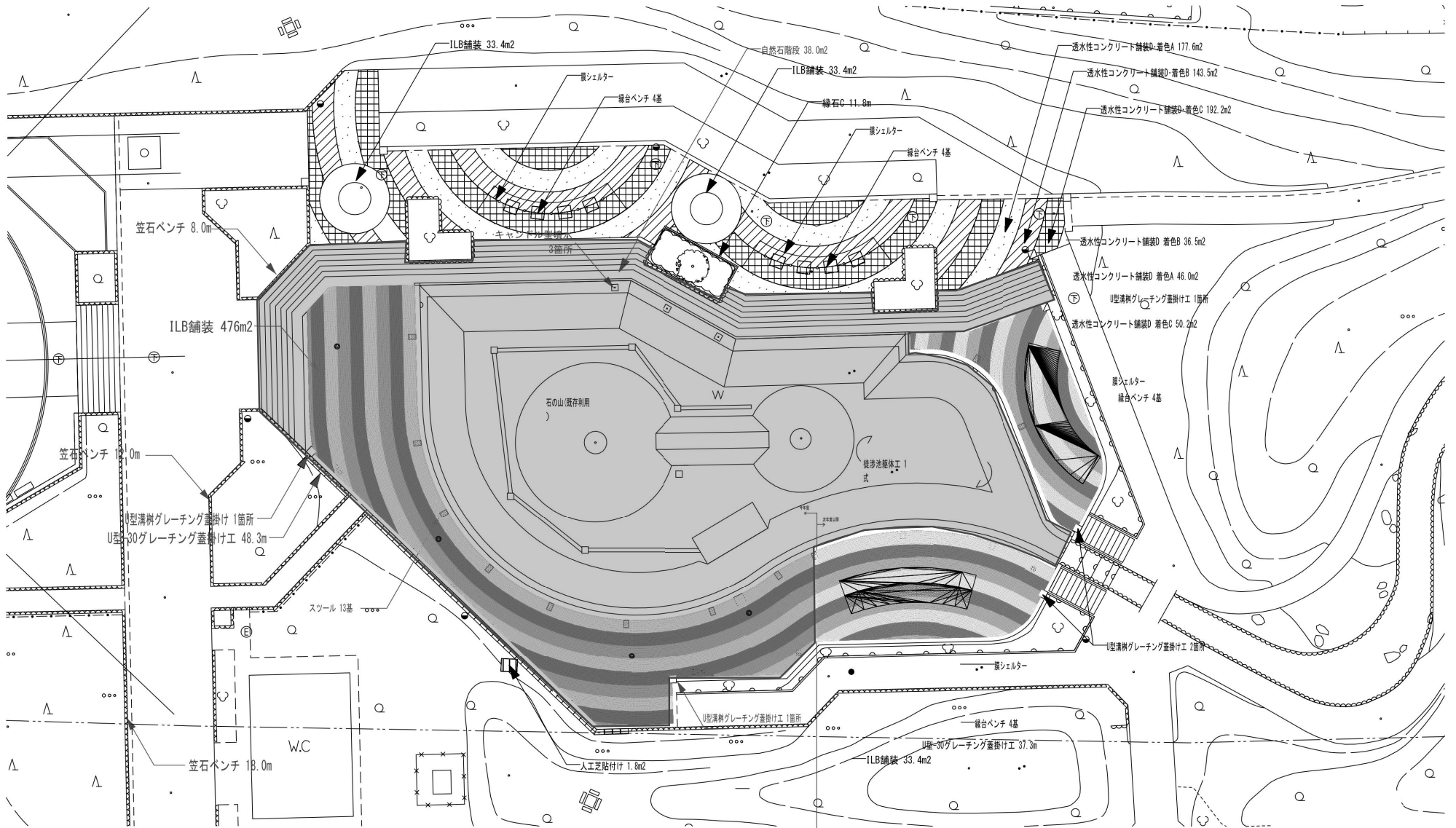
造成計画平面図



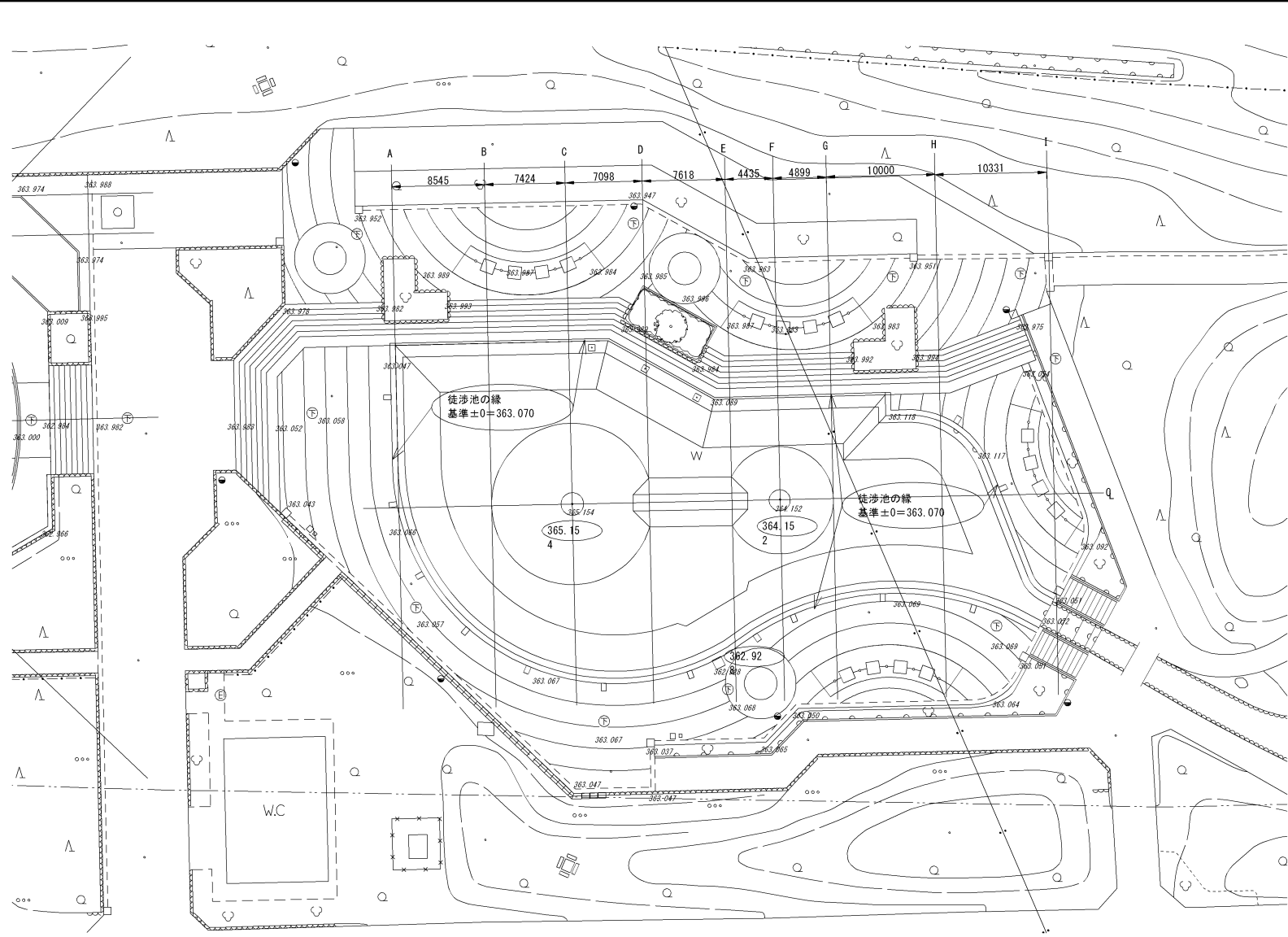
S = 1 : 250



| | |
|-------------|------------------|
| 都市公園建設工事設計図 | |
| 工事番号 | 図面番号 1/16 |
| 路川名 | 瀬野渡南公園 |
| 工事箇所 | 八田村六科地内の工 |
| 図名 | 造成計画平面図 縮尺 1:250 |
| 測量者 | 中川 俊 敬 |



| | | | |
|-------|---------------------|------|--|
| 工事名 | 伊勢使用公園 公園施設改修実施設計業務 | | |
| 図面名 | H30徒渉池施工実施図 | | |
| 作成年月日 | | | |
| 縮尺 | A1 1/150 | 図面番号 | |
| | A3 1/300 | | |
| 会社名 | 株式会社 ニュージェック | | |
| 事業者名 | 山梨県県土整備部中北建設事務所 | | |



凡例

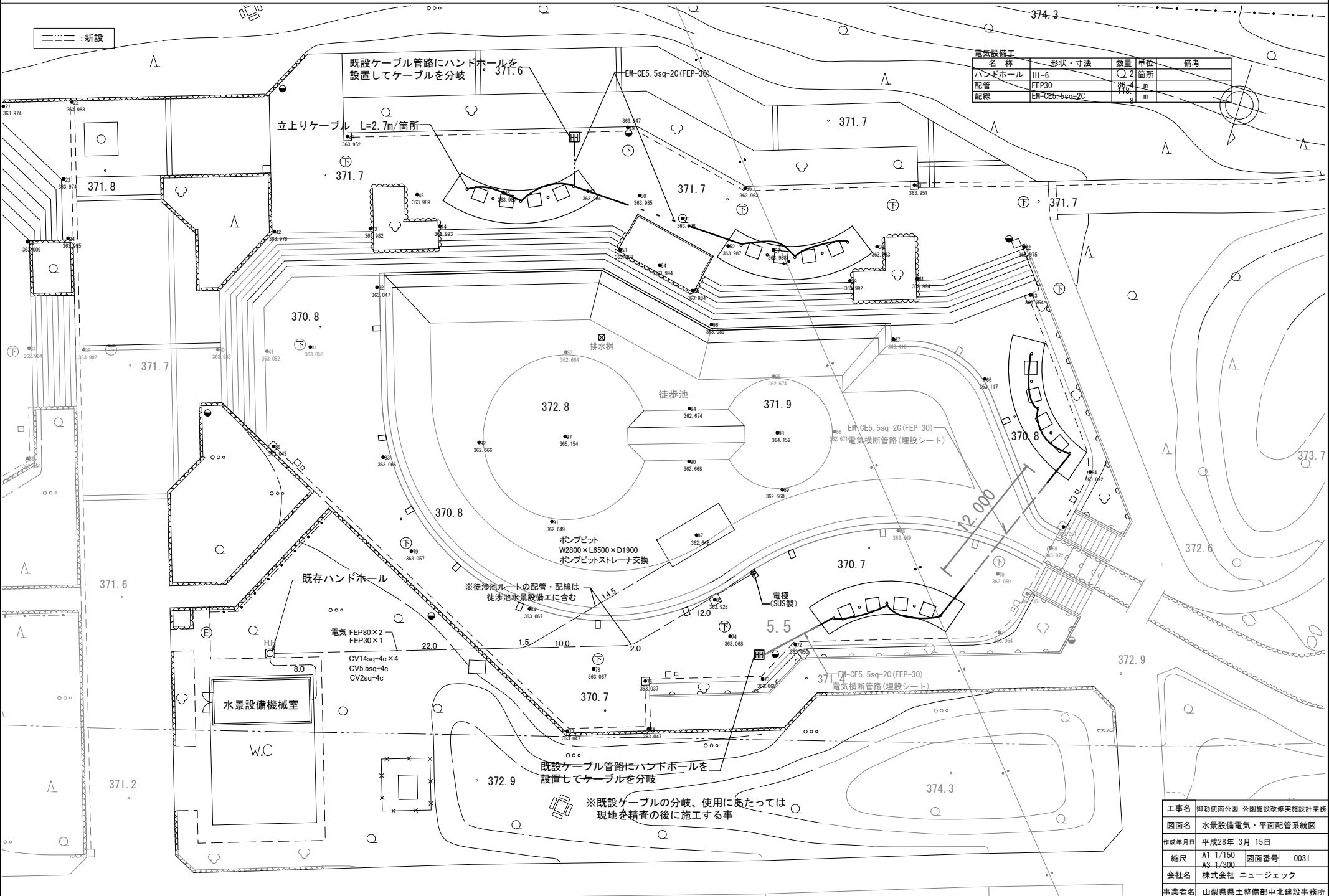
363.951 — 現況高

362.928 — 計画高

※現況高は撤去前の高さを示す

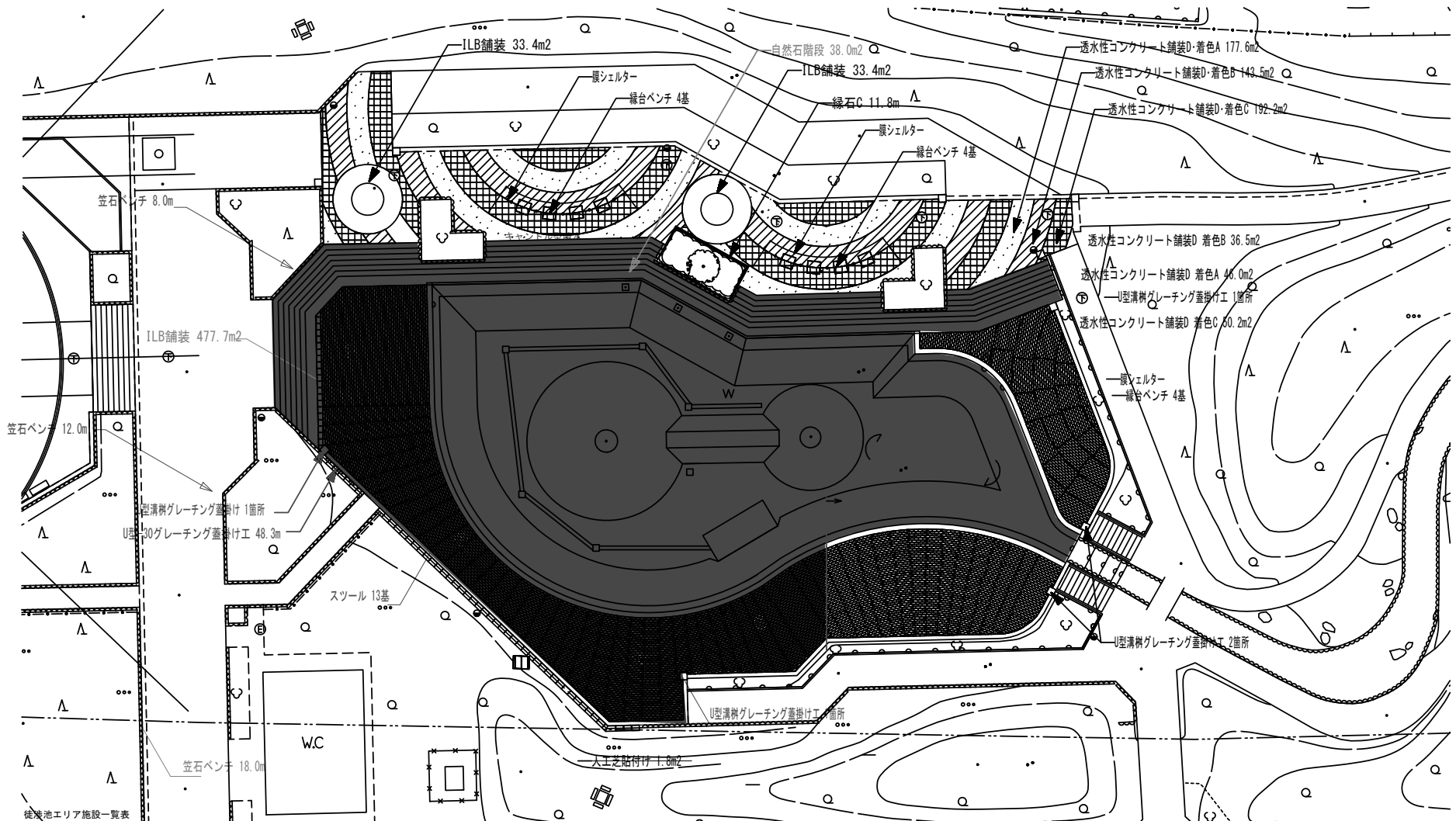
※徒渉池エリアは基本的に現況高とし、既存U型側溝に向けて水勾配をとること。

| | | | |
|-------|---------------------|------|----|
| 工事名 | 御勤使前公園 公園施設改善実施設計業務 | | |
| 図面名 | 造成平面図-3 (徒渉池ゾーン) | | |
| 作成年月日 | 平成 28年 3月 15日 | | |
| 縮尺 | A1 1/200 | 図面番号 | 16 |
| 会社名 | 株式会社 ニュージェック | | |
| 事業者名 | 山梨県県土整備部 中北建設事務所 | | |



| 電気設備工 | | | | |
|--------|---------------|------|----|----|
| 名称 | 形状・寸法 | 数量 | 単位 | 備考 |
| ハンドホール | H1-6 | 2 | 箇所 | |
| 配管 | FEP30 | 86.4 | m | |
| 配線 | EM-CE5-5sq-2C | 118 | m | |

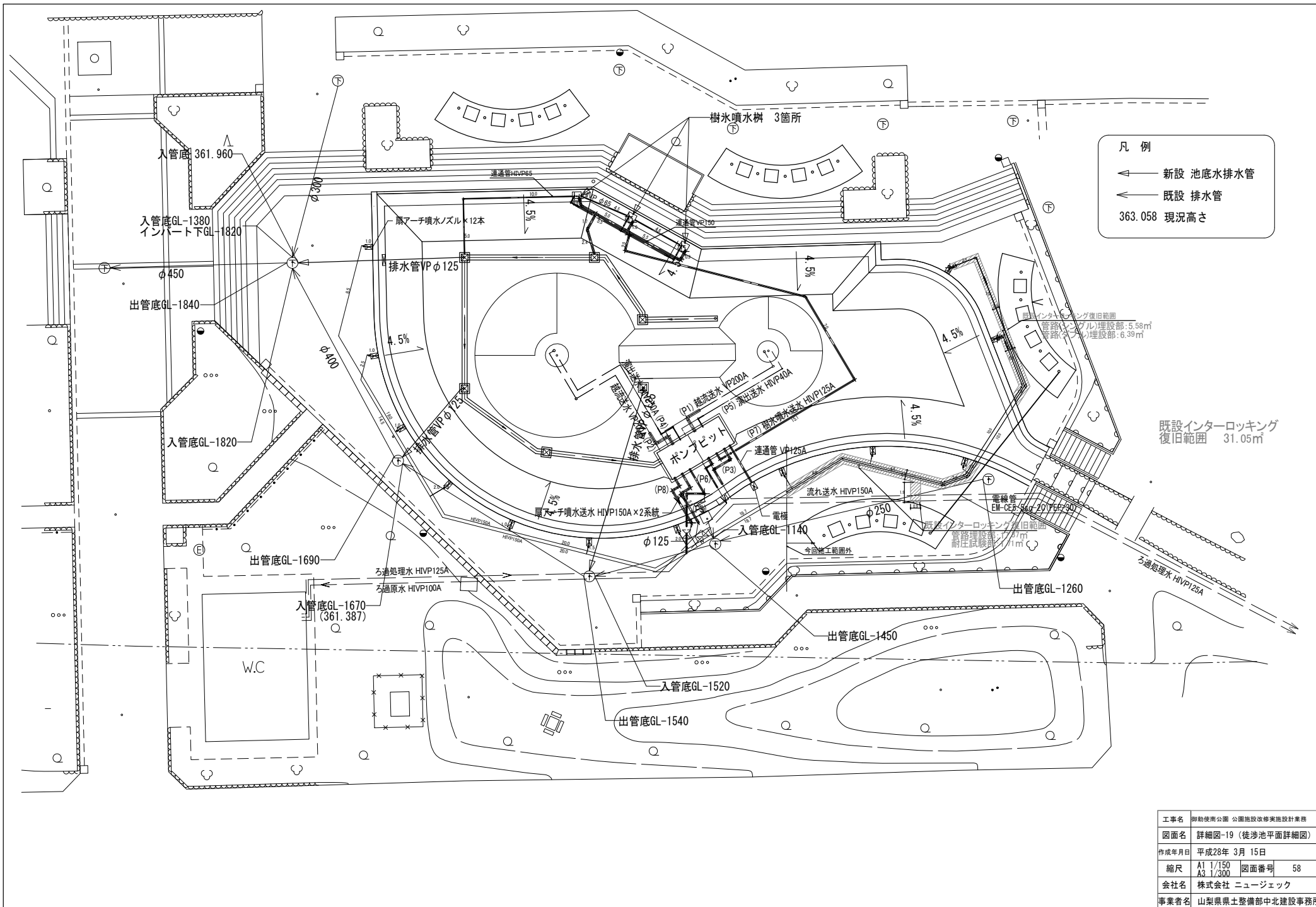
| | | | |
|-------|--------------------|------|------|
| 工事名 | 御助南公園 公園施設改修実施設計業務 | | |
| 図面名 | 水景設備電気・平面配線系統図 | | |
| 作成年月日 | 平成28年 3月 15日 | | |
| 縮尺 | A1 1/150 | 図面番号 | 0031 |
| 会社名 | 株式会社 ニュージェック | | |
| 事業者名 | 山梨県県土整備部北建設事務所 | | |



徒渉池エリア施設一覧表

| 記号 | 名称 | 形状寸法 | 数量 | 単位 | 備考 | 記号 | 名称 | 形状寸法 | 数量 | 単位 | 備考 |
|----|-------------------|---------------------|-------|----------------|------------------|----|-----------------|-------------------|------|----|----------------------|
| | ILB舗装工 | t 80 円形 色：ランダム | 477.7 | m ² | 管理車両対応 | | 膜シェルター工 | 3000×10500 柱H2200 | 0 | 箇所 | |
| | 透水性コンクリート舗装D・着色A工 | t 100 ベージュ系指定色1 | 0 | m ² | 管理車両対応 | | U型溝柵グレーチング蓋掛け工 | 内径口450用 | 2 | 箇所 | 細目に変更、撤去数量は撤去平面図にて計上 |
| | 透水性コンクリート舗装D・着色B工 | t 100 ベージュ系指定色2 | 0 | m ² | 管理車両対応 | | U型-30グレーチング蓋掛け工 | U-300用 | 48.3 | m | 細目に変更、撤去数量は撤去平面図にて計上 |
| | 透水性コンクリート舗装D・着色C工 | t 100 ベージュ系指定色3 | 0 | m ² | 管理車両対応 | | | | | | |
| | 人工芝貼付け工 | ナイロン製 バイル長8mm | 0 | m ² | | | | | | | |
| | 緑石C工 | 花崗岩 (白) | 0 | m | | | | | | | |
| | 自然石階段工 | 500×700×120 既存再利用 | 37.6 | m ² | | | | | | | |
| | 徒渉池躯体工 | t150 防水ライニング | 1 | 式 | | | | | | | |
| | 徒渉池水景設備工 | 配管 配線含む | 1 | 式 | | | | | | | |
| | 緑台ベンチ工 | 1200×1134×H400 合成木材 | 0 | 基 | | | | | | | |
| | 笠石ベンチ工 | 500×750×120 既存石利用 | 38.3 | m | | | | | | | |
| | スツール工 | SUS製BOXに花崗岩貼付け | 13 | 基 | SUS製BOXに水景設備工を含む | | | | | | |

| | | | |
|-------|---------------------|---|--|
| 工事名 | 御勤使用公園 公園施設改修実施設計業務 | | |
| 図面名 | | | |
| 作成年月日 | | | |
| 縮尺 | 図面番号 | / | |
| 会社名 | 株式会社 ニュージェック | | |
| 事業所名 | 山梨県県土整備部中北建設事務所 | | |

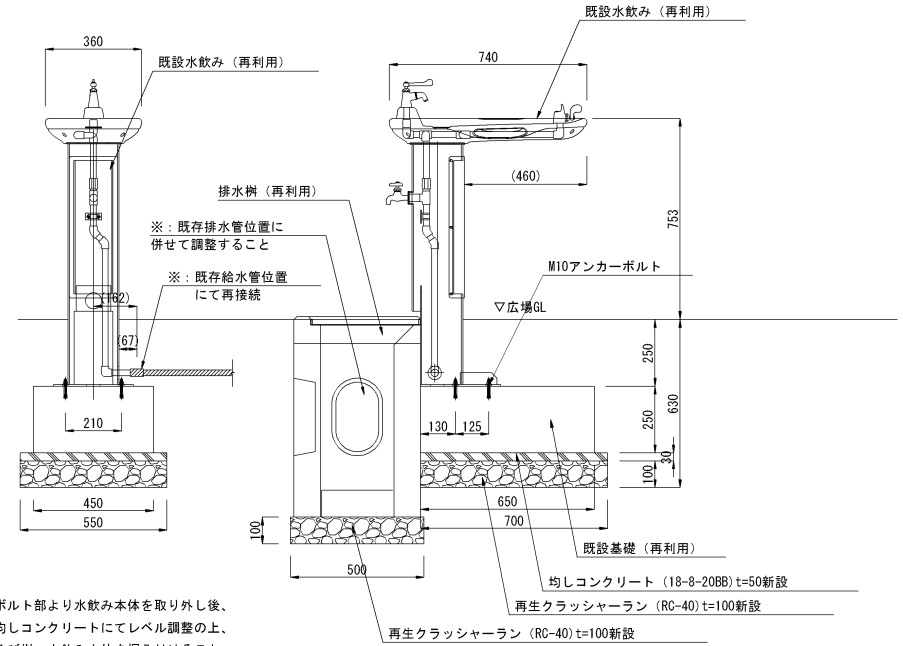
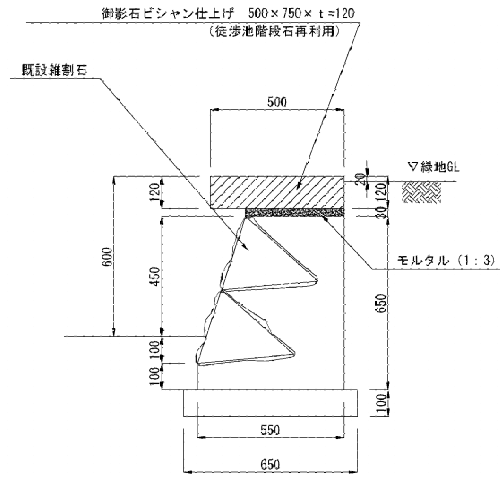


凡例

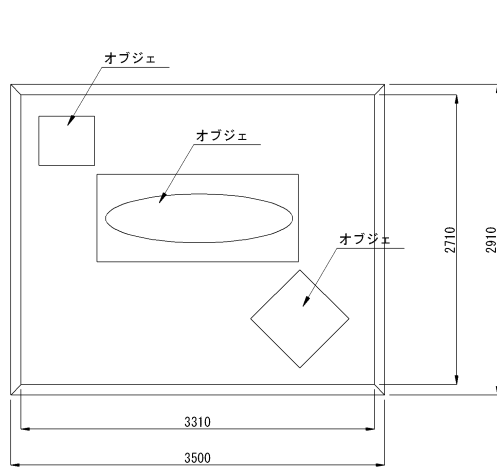
- ← 新設 池底水排水管
- ← 既設 排水管
- 363.058 現況高さ

既設インターロッキング
復旧範囲 31.05㎡

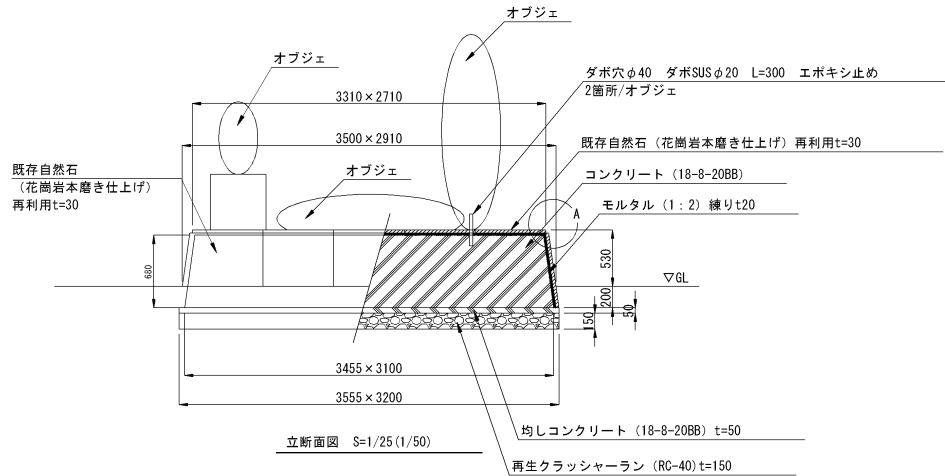
| | | | |
|-------|---------------------|------|----|
| 工事名 | 御勤使用公園 公園施設改修実施設計業務 | | |
| 図面名 | 詳細図-19 (徒渉池平面詳細図) | | |
| 作成年月日 | 平成28年 3月 15日 | | |
| 縮尺 | A1 1/150 | 図面番号 | 58 |
| 会社名 | 株式会社 ニュージェック | | |
| 事業者名 | 山梨県県土整備部 中北建設事務所 | | |



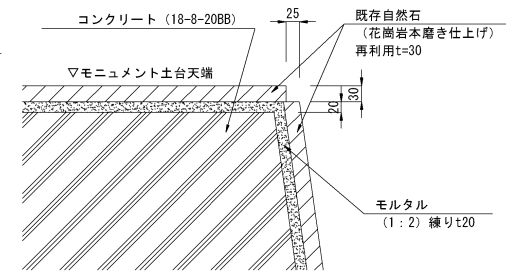
※: アンカーボルト部より水飲み本体を取り外し後、
砕石及び均しコンクリートにてレベル調整の上、
既設基礎及び水飲み本体を据え付けること。



平面図 S=1/25(1/50)



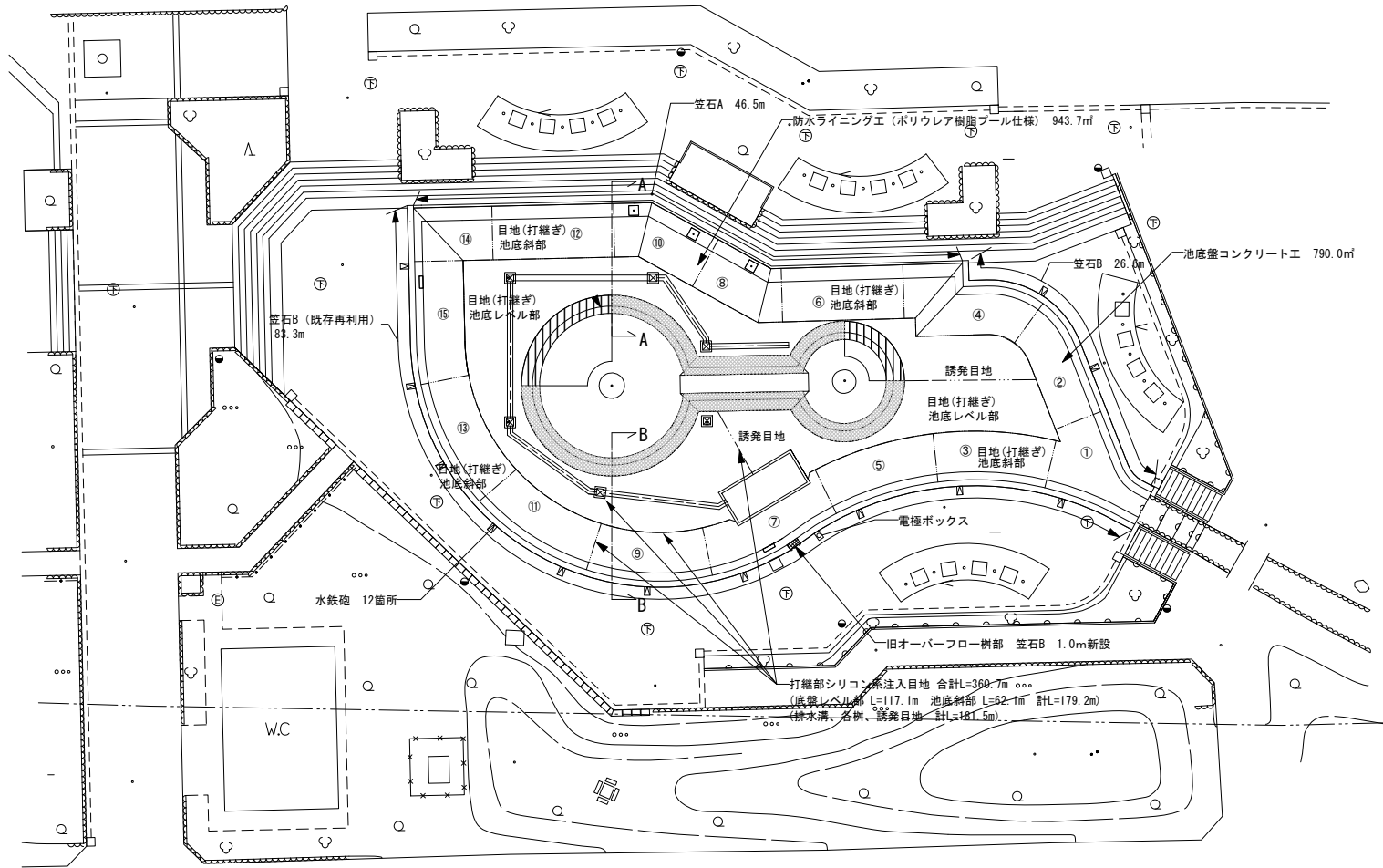
立断面図 S=1/25(1/50)



A断面部分詳細図 S=1/5(1/10)

※モニュメント位置及び土台の花崗岩化粧石の位置は既存と同一位置に設置すること。
※各部詳細納まりについても既存と同一とする。

| | | | |
|-------|---------------------|------|----|
| 工事名 | 樹形観察公園 公園施設改修実施設計業務 | | |
| 図面名 | 詳細図-10 | | |
| 作成年月日 | 平成 28年 3月 15日 | | |
| 縮尺 | A1 図示 | 図面番号 | 49 |
| 会社名 | 株式会社 ニュージェック | | |
| 事業者名 | 山梨県農土整備部中北建設事務所 | | |



徒渉池躯体工一覧表

| 記号 | 名称 | 形状寸法 | 数量 | 単位 | 備考 |
|----|--------------|------------------------------|-------|----|----|
| | 人研ぎ仕上げ復旧工 | t 20 | 3.2 | m2 | |
| | 笠石A工 | t 140 既存再利用 | 46.5 | m2 | |
| | 笠石B工 (既存再利用) | t 150 既存再利用 | 109.9 | m | |
| | 笠石B工 (新規購入) | t 150 L1.0m | 1.0 | m | |
| | 池底盤工 | t 150 | 790.5 | m2 | |
| | シリコン系注入目地工 | 10×10 | 360.7 | m2 | |
| | 防水ライニング工 | ポリウレタ樹脂(プール仕様) | 943.7 | m | |
| | 排水溝工 | W400 SUS製"レチング"細目 | 53.7 | m2 | |
| | 樹-A工 | □600 h640*h670 SUS製"レチング"細目 | 3 | m | |
| | 樹-B工 | □600 h990*h1090 SUS製"レチング"細目 | 3 | 箇所 | |
| | 排水管工 | VP125 | 41.0 | 箇所 | |
| | 配水管接続工 | フランジ付 VP125用 | 3 | 箇所 | |
| | 配水管接続工 | | 1 | 箇所 | |
| | ポンプビット工 | 6500×2800×h1900 | 1 | 箇所 | |
| | オーバーフロー樹工 | W300 SUS製"レチング"樹 | 2 | 箇所 | |
| | 樹水噴水樹工 | □750 h700 | 3 | 箇所 | |

| | | | |
|-------|---------------------|------|----|
| 工事名 | 御勤使市公園 公園施設改修実施設計業務 | | |
| 図面名 | 詳細図-20 (徒渉池平面詳細図) | | |
| 作成年月日 | 平成28年 3月 15日 | | |
| 縮尺 | A1 1/150 | 図面番号 | 59 |
| | A3 1/300 | | |
| 会社名 | 株式会社 ニュージェック | | |
| 事業者名 | 山梨県県土整備部中北建設事務所 | | |