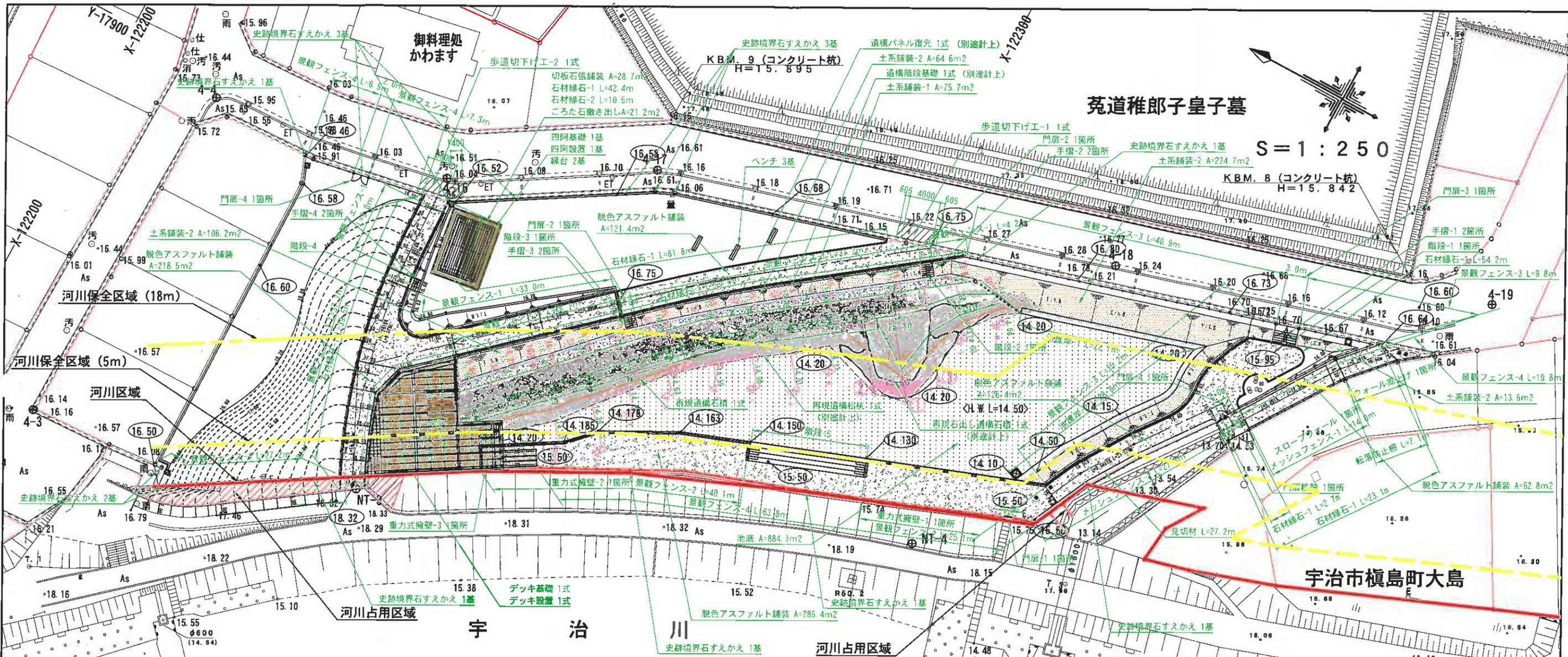


別紙 1 史跡ゾーン施設平面図（案）、構造図（案）



工事区分	工種	記号	細別	規格	単位	数量	備考
基礎整備	塀工		重力式擁壁-1	H=1821~1850	箇所	1	詳細図-5参照
			重力式擁壁-2	H=1750~1798	箇所	1	詳細図-5参照
			重力式擁壁-3	H=950	箇所	1	詳細図-5参照
			スロープウォール	H=0~655	箇所	1	詳細図-6・7参照
施設整備	園路広場整備工		脱色アスファルト舗装	t=30・100	m <sup>2</sup>	815.5	詳細図-10参照
	土系舗装工		土系舗装-1	t=100 平面	m <sup>2</sup>	75.7	詳細図-10参照
			土系舗装-2	t=100 法面	m <sup>2</sup>	409.1	詳細図-10参照
	石材系舗装工		切板石張舗装	t=60・30・100	m <sup>2</sup>	28.7	詳細図-10参照
			ごろた石敷き出し	t=100 伊勢ごろた 1寸内外	m <sup>2</sup>	21.2	詳細図-10参照
	園路緑石工		見切材	アルミ製エッジ材	m	27.2	詳細図-10参照
			石材緑石-1	120×120×600 1面仕上げ	m	334.1	詳細図-10参照
			石材緑石-2	120×90×600 1面仕上げ	m	10.5	詳細図-10参照
			歩道切下げ工-1		式	1	詳細図-26参照
			歩道切下げ工-2		式	1	詳細図-26参照

工事区分	工種	記号	細別	規格	単位	数量	備考
階段工			階段-1	W=3000 L=1500 H=750	箇所	1	詳細図-12参照
			階段-2	W=1500 L=1635 H=912	箇所	1	詳細図-12参照
			階段-3	W=1500 L=1401 H=784	箇所	1	詳細図-12参照
			階段-4	W=1500 L=900 H=480	箇所	1	詳細図-12参照
			階段-5	W=15000 L=2430 H=1000	箇所	1	詳細図-13参照
デッキ工			デッキ基礎		式	1	詳細図-14~18参照
			デッキ設置		式	1	詳細図-14~18参照
修景施設整備工	池工		池底	t=100・200・150・50・100	m <sup>2</sup>	884.3	詳細図-3参照
			池護岸-1	t=100・200・150・50・100	m	22.7	詳細図-3参照
			池護岸-2	t=100・200・150・50・100	m	28.8	詳細図-3参照
サービス施設整備工	ベンチ・テブ工		ベンチ	396×1800×400 合成木材	基	3	詳細図-20参照
			縁台	1025×2000×400 合成木材	基	2	詳細図-25参照
管理施設整備工	門扉工		門扉-1	H=1100 W=1000 2段	基	1	詳細図-21参照
			門扉-2	H=850 W=1500 1段	基	2	詳細図-21参照
			門扉-3	H=1100 W=3000 3段	基	1	詳細図-21参照
			門扉-4	H=1100 W=2000 2段	基	2	詳細図-21参照
			門扉移動	H=1200 W=3000	基	1	詳細図-23参照

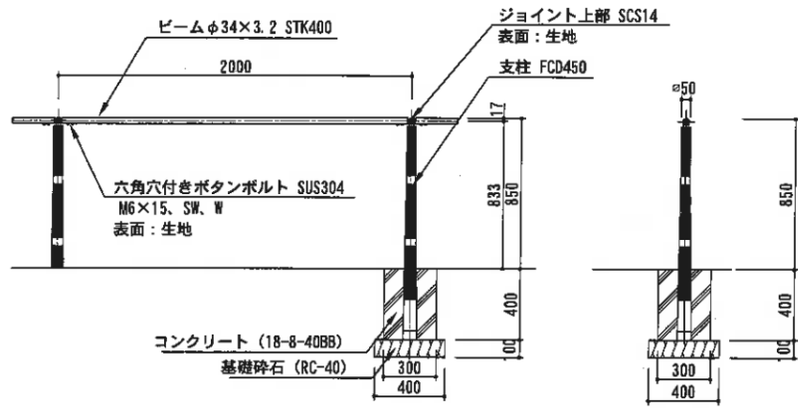
工事区分	工種	記号	細別	規格	単位	数量	備考
境界工			景観フェンス-1	H=850 1段	m	143.2	詳細図-21参照
			景観フェンス-2	H=1100 3段 基礎無し	m	65.2	詳細図-21参照
			景観フェンス-3	H=1100 3段 基礎付	m	85.9	詳細図-21参照
			景観フェンス-4	H=1100 2段	m	124.5	詳細図-21参照
			メッシュフェンス-1	H=1200 基礎無し 転用	m	14.0	詳細図-23参照
			メッシュフェンス-2	H=1200 基礎付	m	27.3	詳細図-23参照
			手摺-1	H=850 1段	箇所	2	詳細図-22参照
			手摺-2	H=850 1段	箇所	2	詳細図-22参照
			手摺-3	H=850 1段	箇所	2	詳細図-22参照
			手摺-4	H=850 1段	箇所	2	詳細図-22参照
建築施設相立設置工			転落防止柵	H=1100 基礎無し 転用	m	7.1	詳細図-23参照
			境界工	史跡境界石すえかえ	130×130	基	14
四阿工			四阿基礎		基	1	詳細図-24・25参照
			四阿設置	3900×6000×2400 切妻 銀板一文字葺き	基	1	詳細図-24・25参照



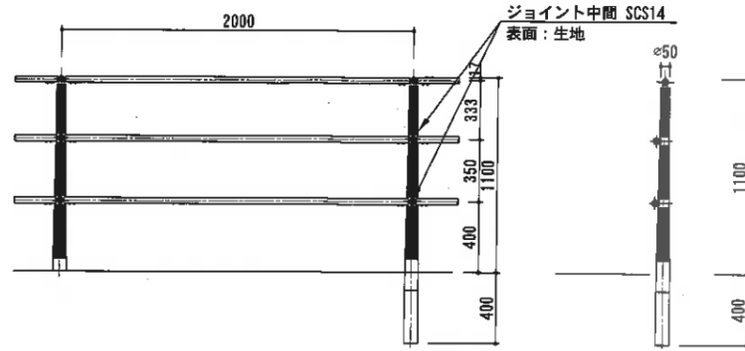
工種	平成	年度	工事
工事名	第	号	
路線名	宇治川大規模歴史公園Aゾーン実施設計		
施工箇所	宇治市菟道丸山地内		
図面種類	施設平面図		
縮尺	A1: 1/250, A3: 1/500		
原長	照査 設計 製図 写図		
年月日	年	月	日
図面追次番号	45 葉之内 14		

※再現石出し遺構石積・再現遺構石積・遺構パネル復元・再現遺構石杭・遺構階段基礎については、別図遺構階段基礎平面図を参照とする。  
 ※施工時に遺構やパネルの高さを踏まえて、水面の範囲が自然な感じとなる改築案の提案を行い、監督員の承認を取ること。

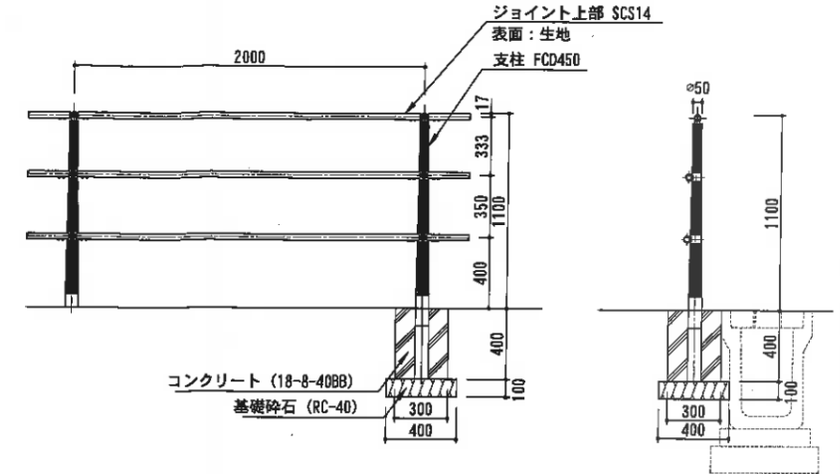
景観フェンス-1



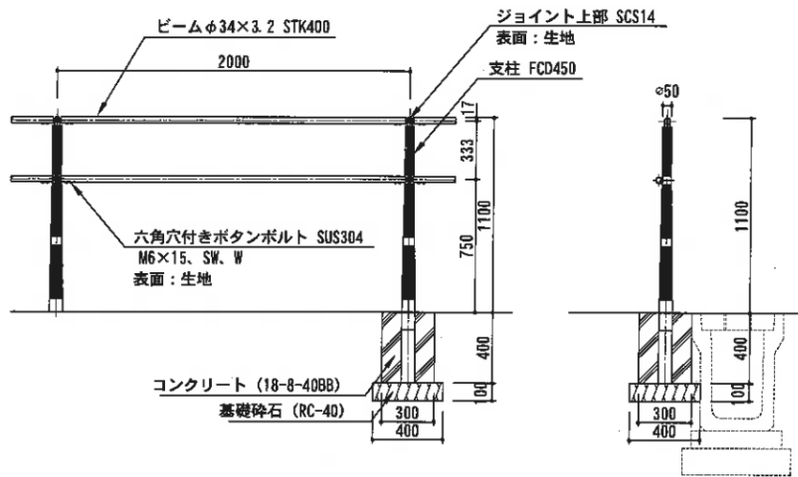
景観フェンス-2



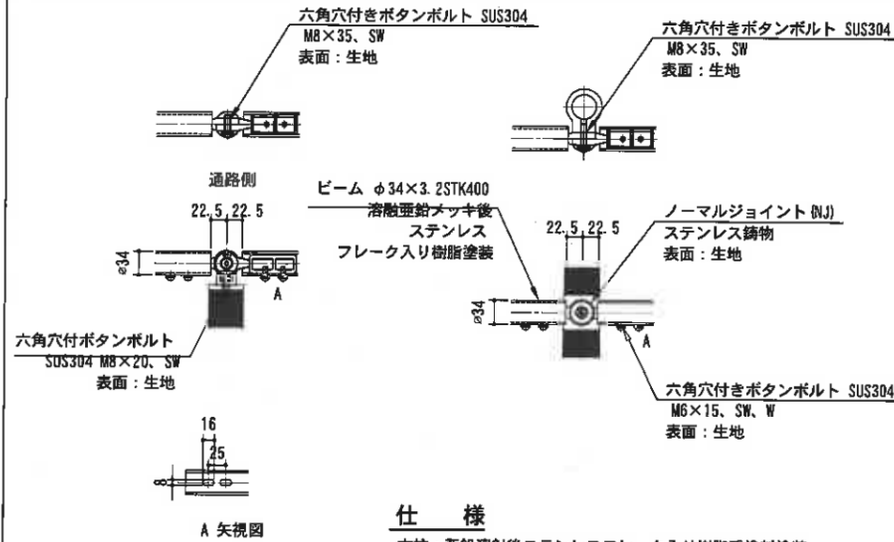
景観フェンス-3



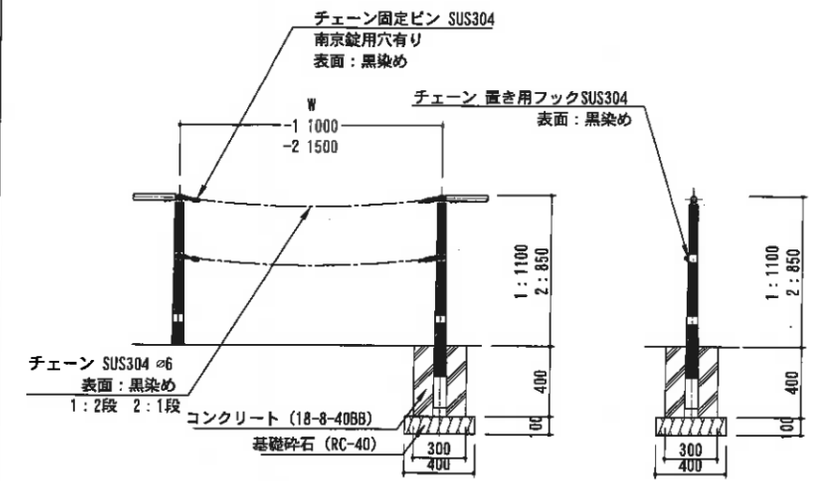
景観フェンス-4



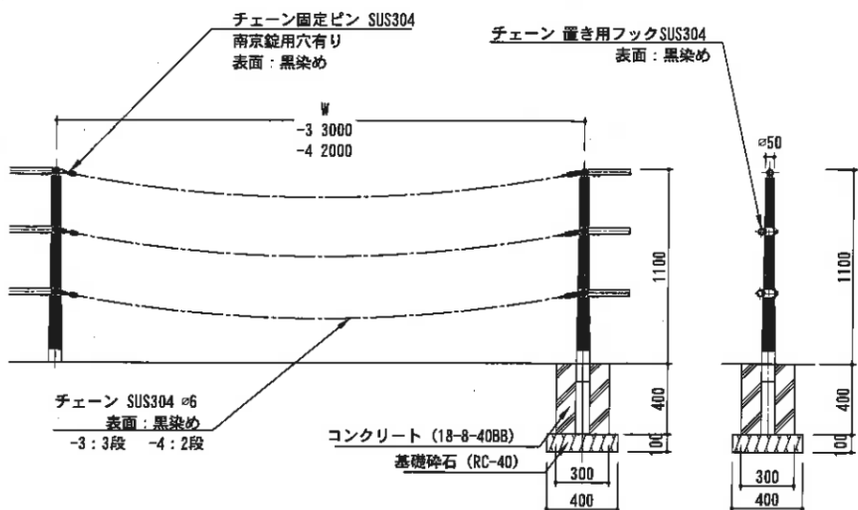
景観フェンス取付部詳細



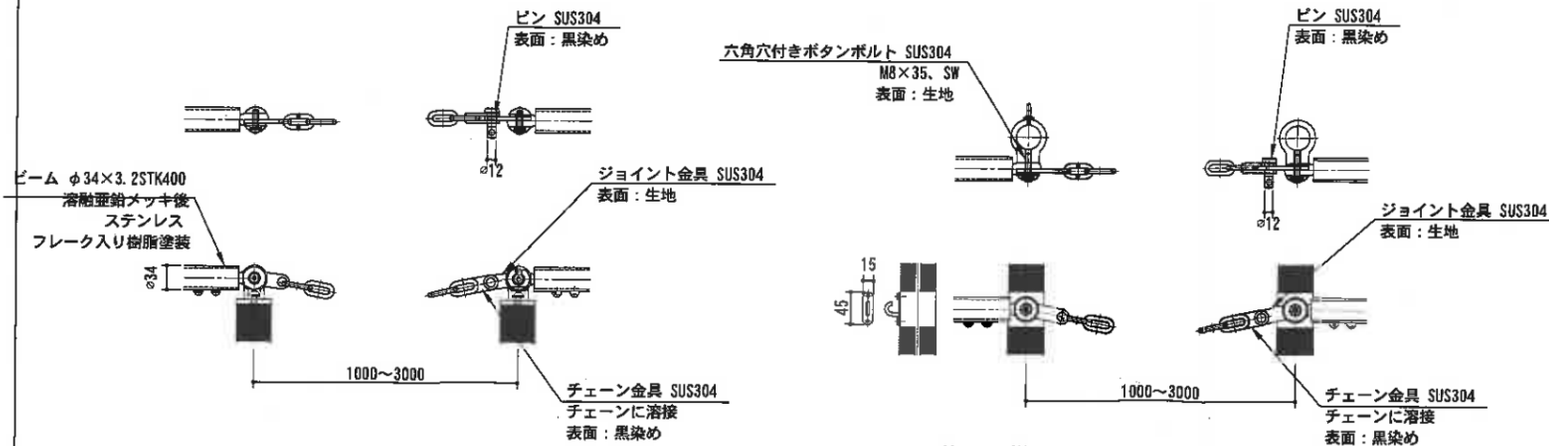
門扉-1、-2



門扉-3、-4

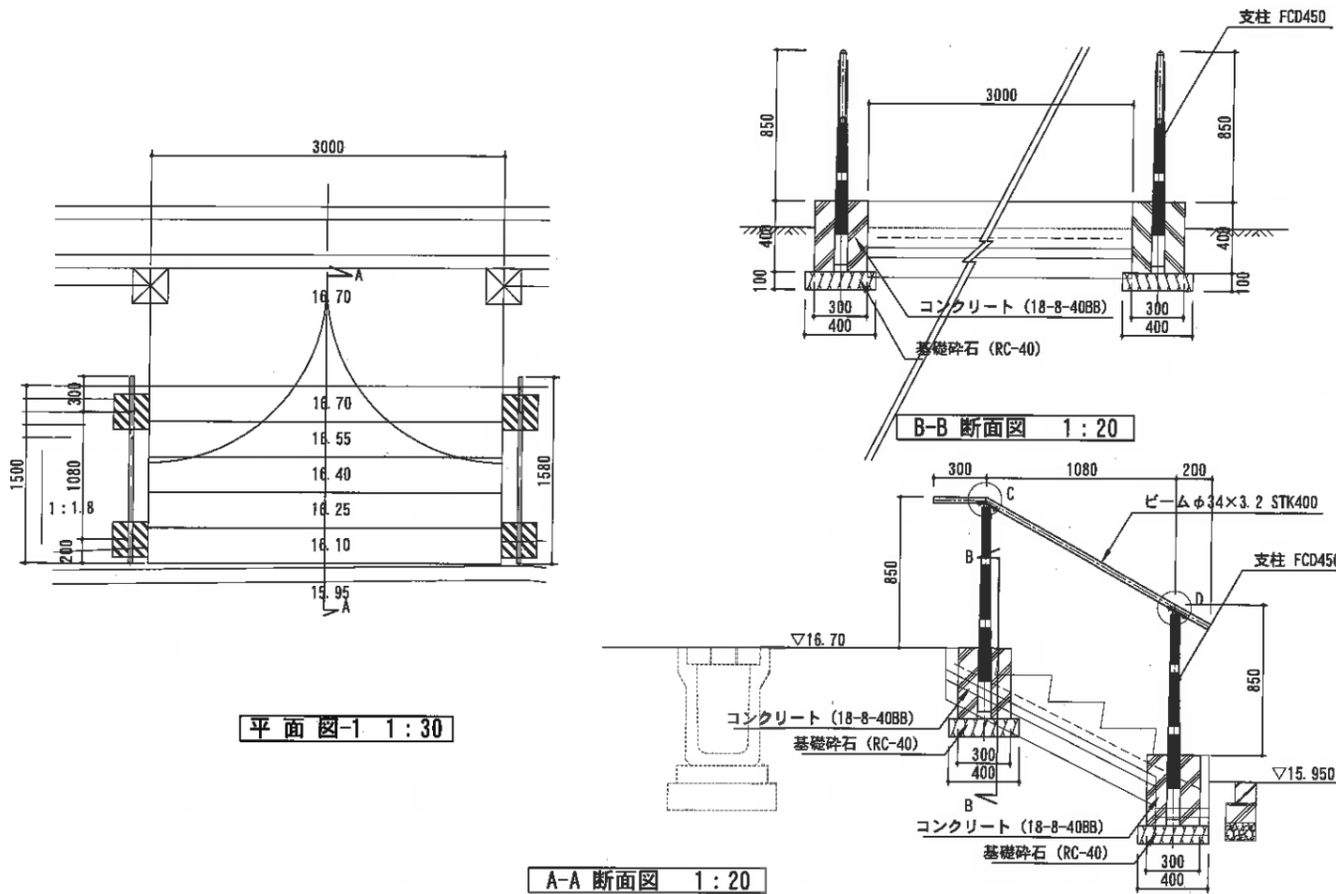


門扉取付部詳細

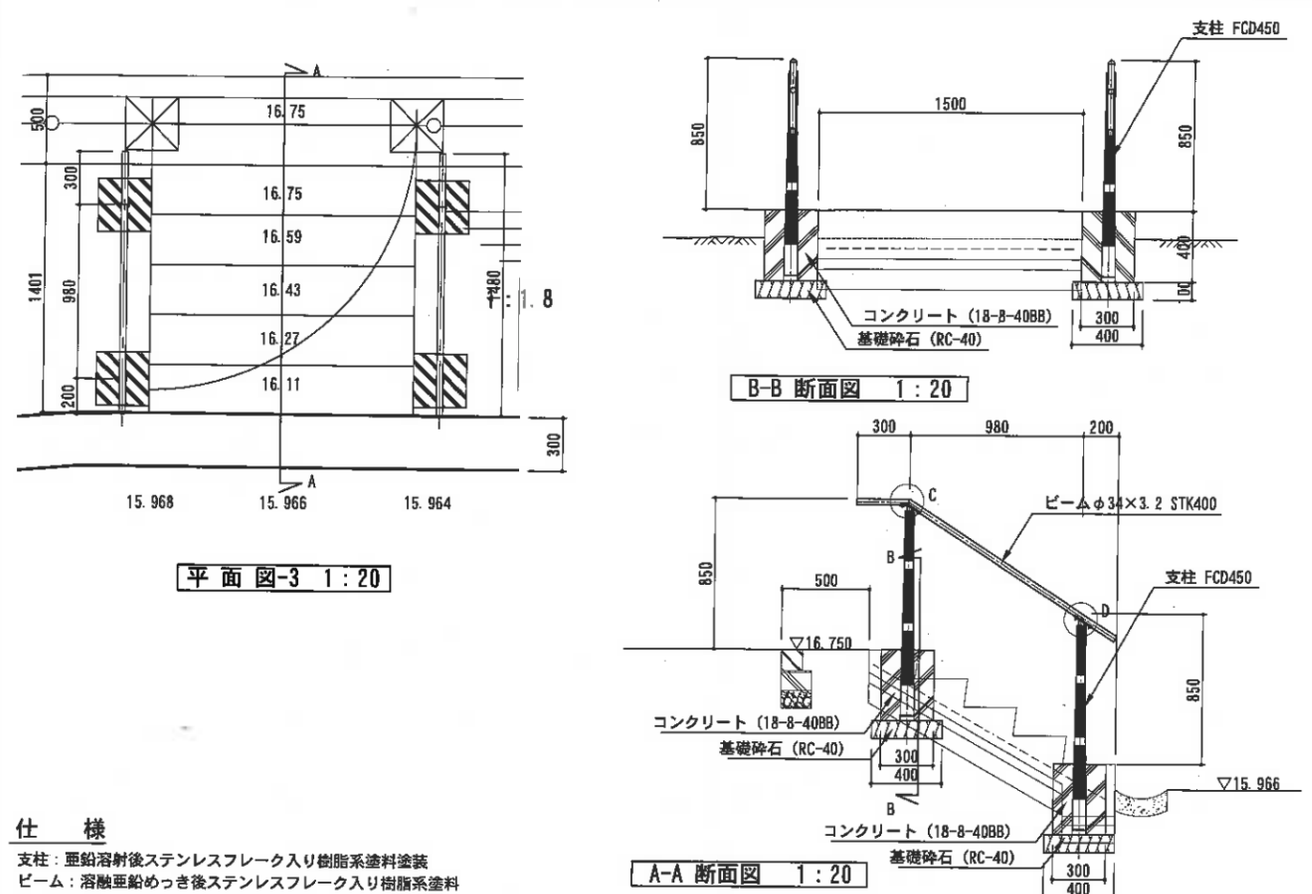


工種	平成	年度	工事
工事名	第 号		
路線名	宇治川太閤堤跡歴史公園Aゾーン		
施工箇所	宇治市菟道丸山地区		
図面種類	詳細図-21		
縮尺	S=1:20 (A1)		
製 図 者	設 計 者	製 図 者	写 真 者
月 日	月 日	月 日	月 日
図面追次番号	45	葉之内	39

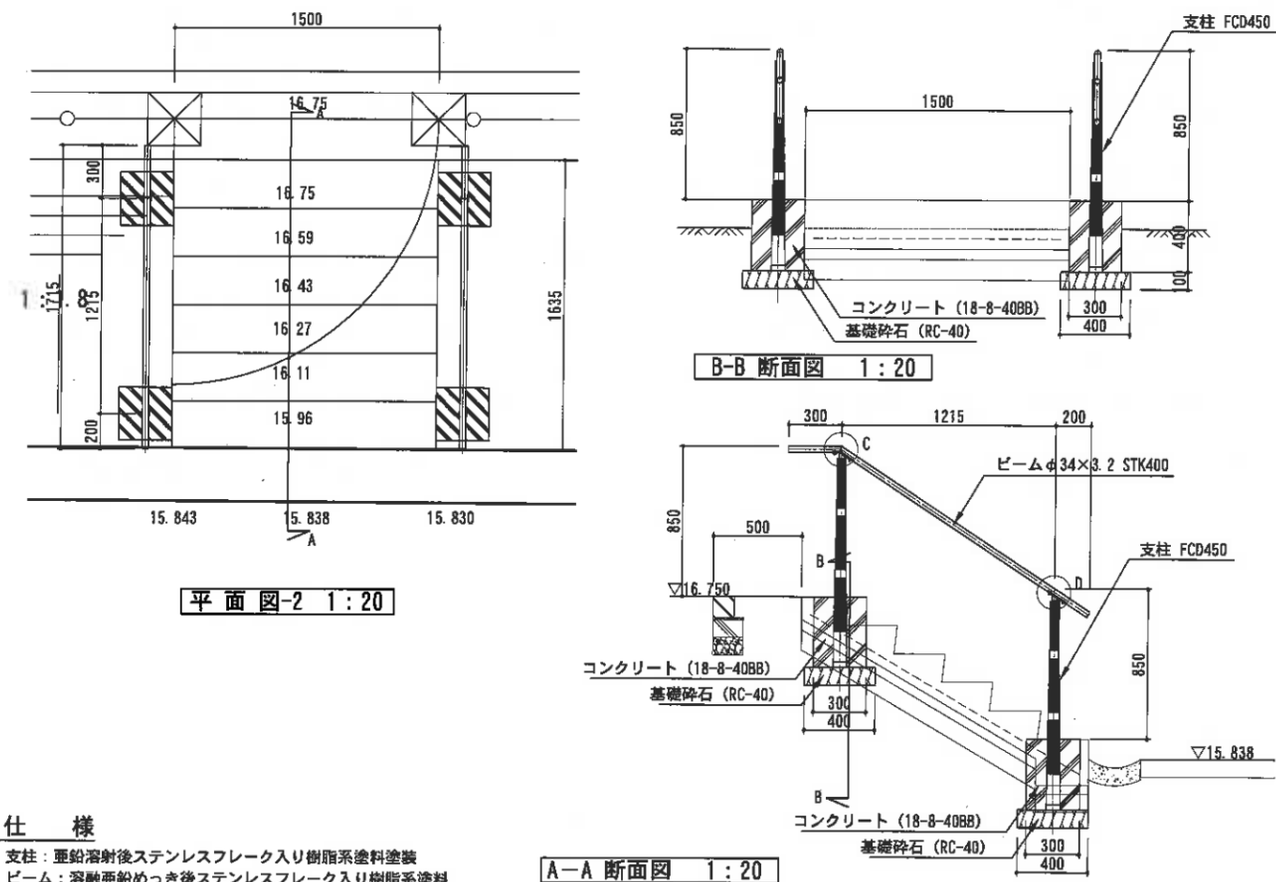
手摺-1



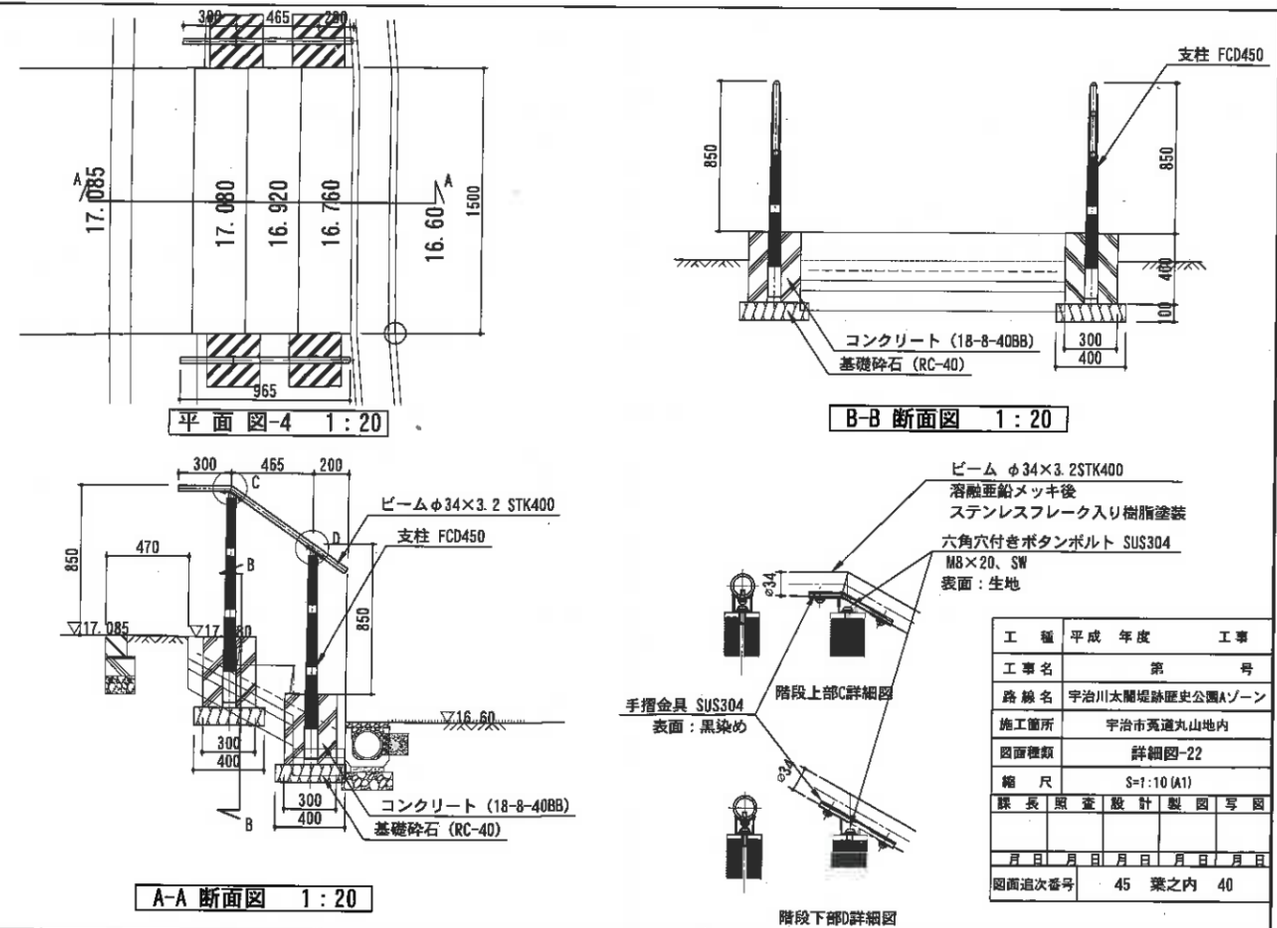
手摺-3



手摺-2



手摺-4



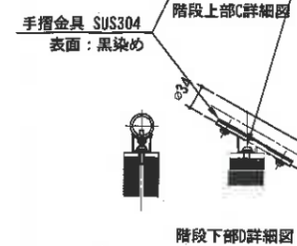
仕様

支柱：亜鉛溶射後ステンレスフレーク入り樹脂系塗料塗装  
 ビーム：溶融亜鉛めっき後ステンレスフレーク入り樹脂系塗料

仕様

支柱：亜鉛溶射後ステンレスフレーク入り樹脂系塗料塗装  
 ビーム：溶融亜鉛めっき後ステンレスフレーク入り樹脂系塗料

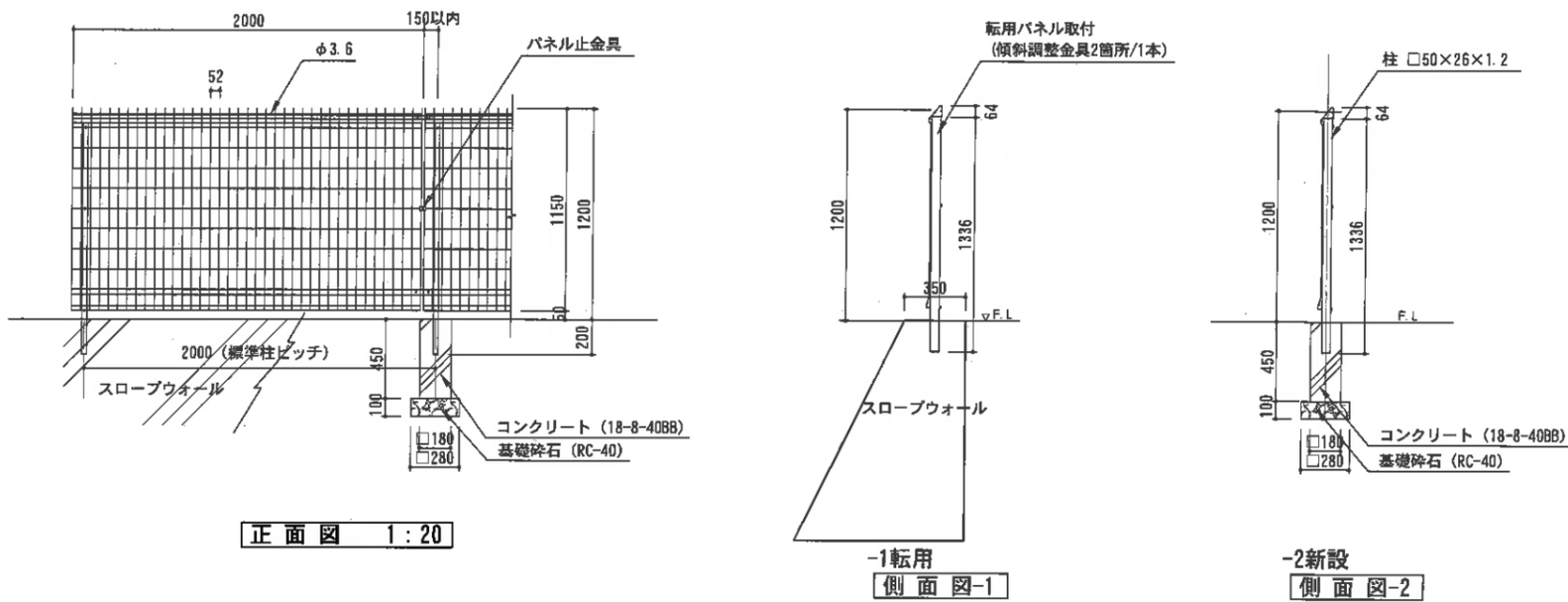
ビーム φ34×3.2 STK400  
 溶融亜鉛メッキ後  
 ステンレスフレーク入り樹脂塗料  
 六角穴付きボルト SUS304  
 M8×20、SW  
 表面：生地



工種	平成	年度	工事
工事名	第	号	
路線名	宇治川太閤堀跡歴史公園Aゾーン		
施工箇所	宇治市莺道丸山地区内		
図面種類	詳細図-22		
縮尺	S=1:10 (A1)		
課長	照	登	設計製図写図
月	日	月	日
図面追次番号	45	葉之内	40

メッシュフェンス-1 (転用)、メッシュフェンス-2 (新設) 1:10

門扉移設 1:20



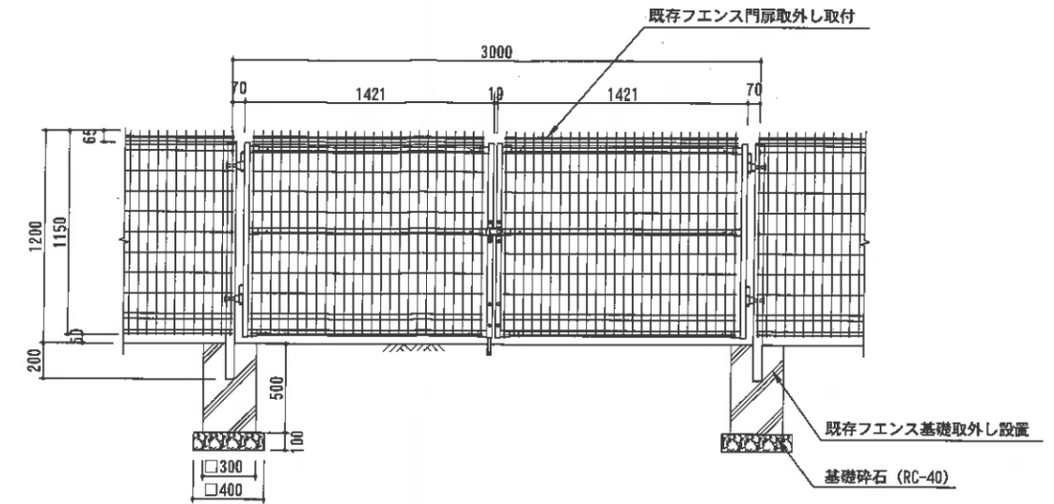
正面図 1:20

-1転用 側面図-1

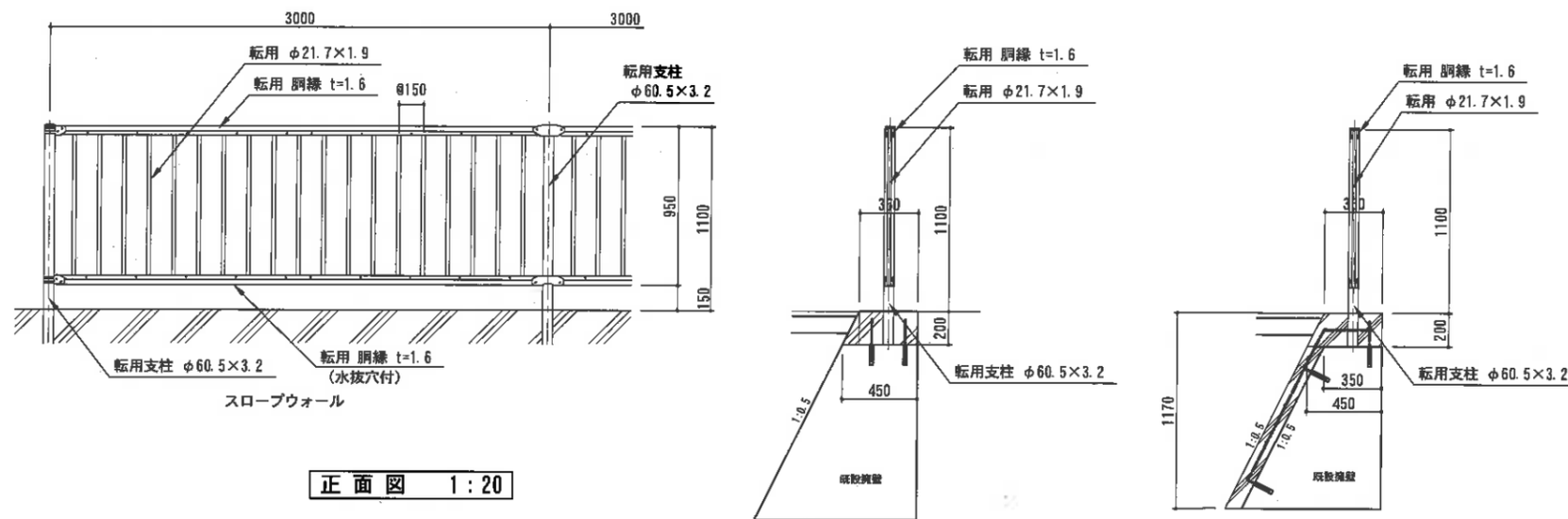
-2新設 側面図-2

仕様

色は既存タイプと同じブラウン色(チャイロ55)とする。



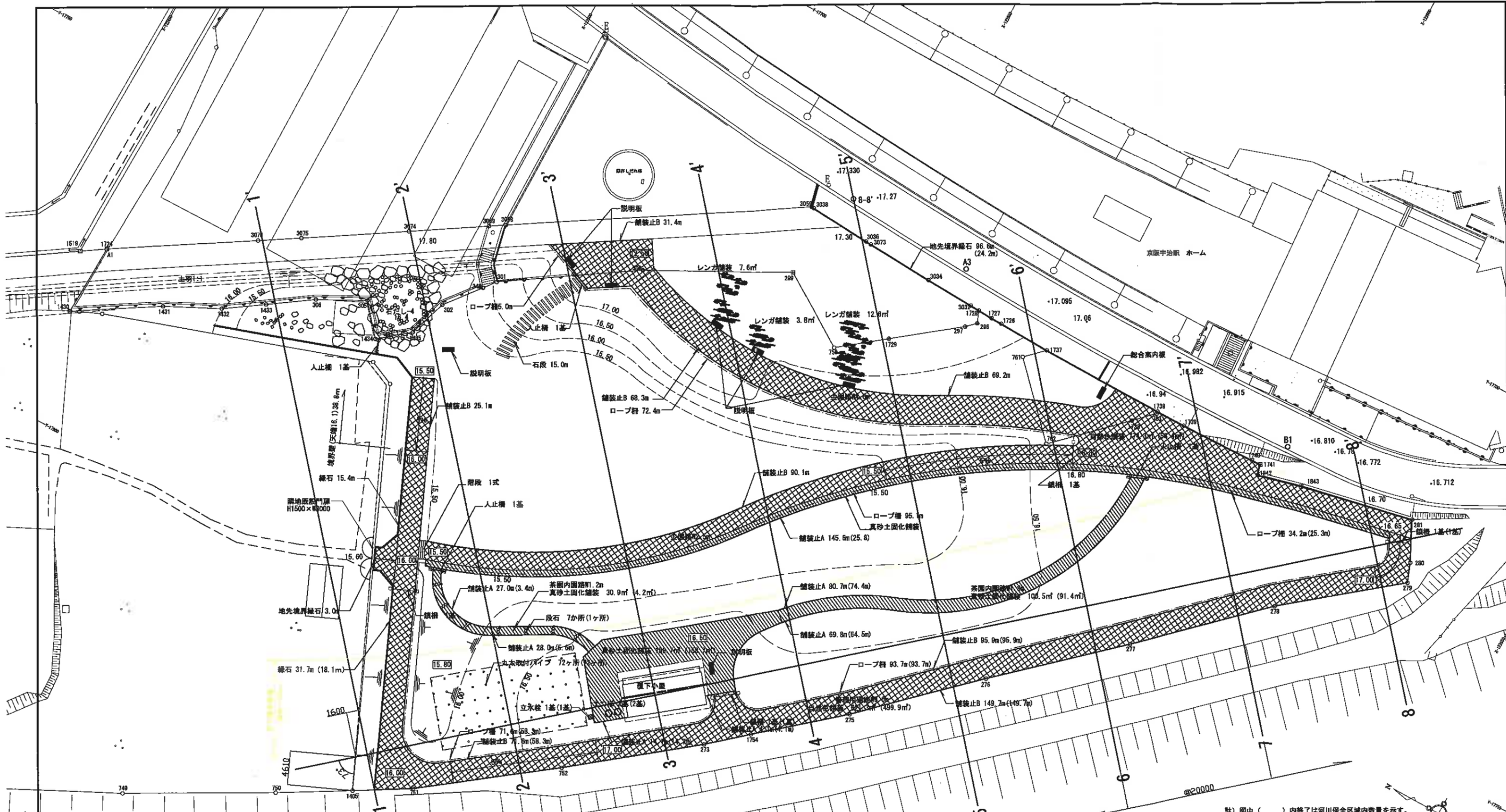
転落防止柵 転用 1:20



正面図 1:20

断面図 1:20

工種	平成	年度	工事
工事名	第 号		
路線名	宇治川大淵風通歴史公園ゾーン実施設計		
施工箇所	宇治市箕道丸山地区内		
図面種類	詳細図-23		
縮尺	図示		
課長	照査	設計	製図
月 日	月 日	月 日	月 日
図面追次番号	45	葉之内	41



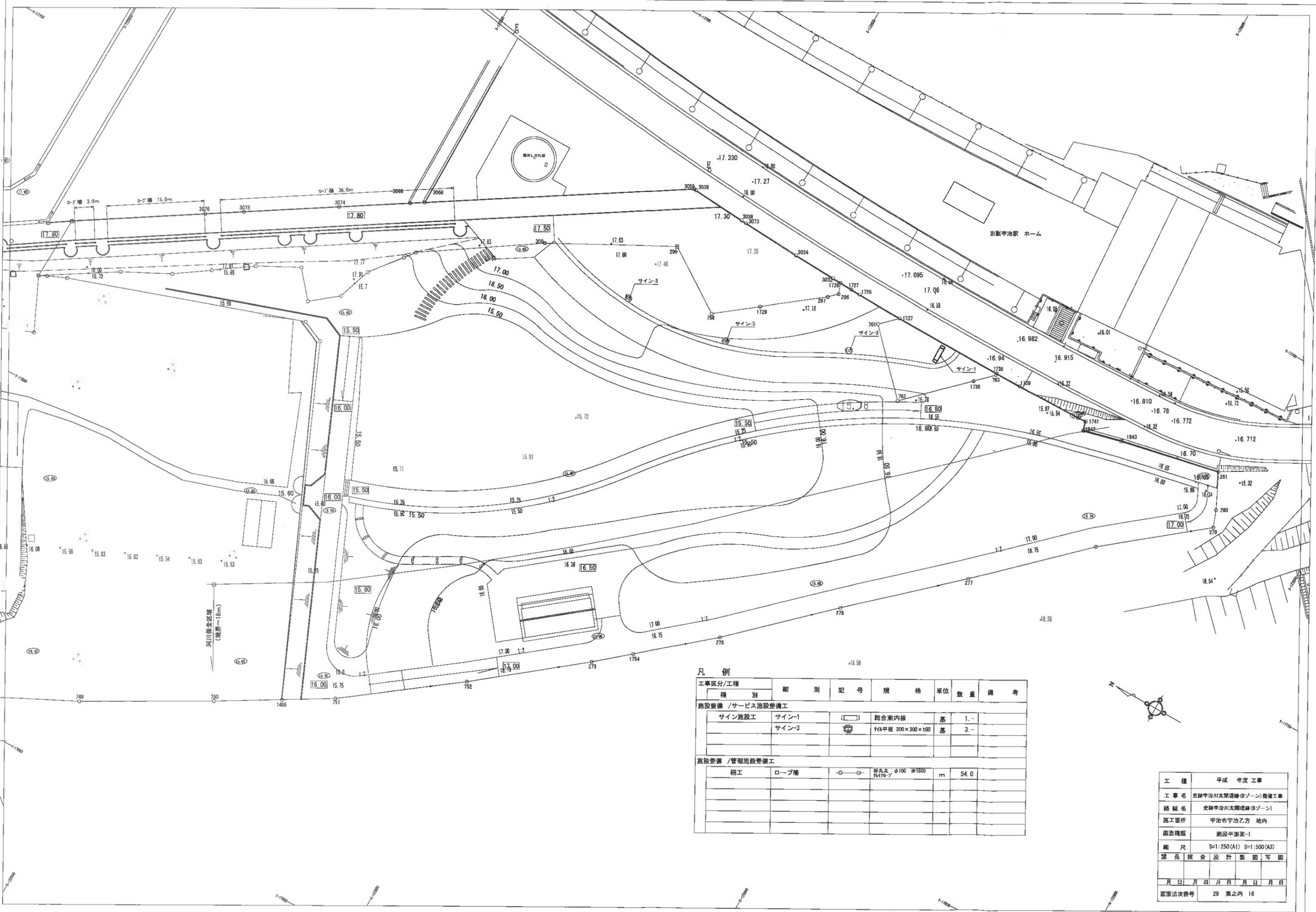
註) 图中 ( ) 内装了は河川保全区域内数量を示す。

凡例						
工事区分/工程	種別	細別	記号	規格	全体数量	河川保全区域内数量
基礎整備/擁壁工	現場打擁壁工	境界壁	—		m 38.8	-
施設整備/園路広場工	アスファルト系舗装工	自然色舗装	XXXX		㎡ 1395.6	558.3
	土系舗装工	真砂土固化舗装			㎡ 290.1	254.3
	レンガ・タイル系舗装工	レンガ舗装	■	現場発生材	㎡ 24.0	-
	石材系舗装工	石段	—	花崗岩 サビ系	m 15.0	-
	園路縁石工	縁石	—	コンクリート洗出	m 47.1	18.1
		地先境界線石	—	1200×L600	m 99.6	24.2
		舗装止A	—	アルミエッジ51	m 369.9	192.5

工事区分/工程	種別	細別	記号	規格	単位	全体数量	河川保全区域内数量	備考
施設整備/移設施設整備工	舗装止B	アルミエッジ38	—		m	601.3	303.9	
		現場発生材	—		ヶ所	7.-	1.-	
施設整備/サービス施設整備工	洗場工	立水栓	□		基	1.-	1.-	
		丸太取付パイプ	●	VP-100	ヶ所	72.-	72.-	@1800

工事区分/工程	種別	細別	記号	規格	単位	全体数量	河川保全区域内数量	備考
施設整備/管理施設整備工	掘工	鉄橋	□		基	4.-	2.-	
		人止橋	—		基	4.-	-	
		ロープ橋	—		m	372.0	177.3	
		園名板工	総合案内板	■		基	-	-
施設整備/建築施設組立設置工	倉庫工	覆下小屋	—	2.5間×6間	式	1.-	1.-	

工程	平成 年度 工事
工事名	史跡宇治川太閤堤防(Bゾーン)整備工事
路線名	史跡宇治川太閤堤防(Bゾーン)
施工箇所	宇治市宇治乙方 地内
図面種類	施設平面図 平面図
縮尺	S=1:250(A1) S=1:500(A3)
原長原案設計製図号	四
月 日	月 日 月 日 月 日
図面通次番号	30 葉之内 8



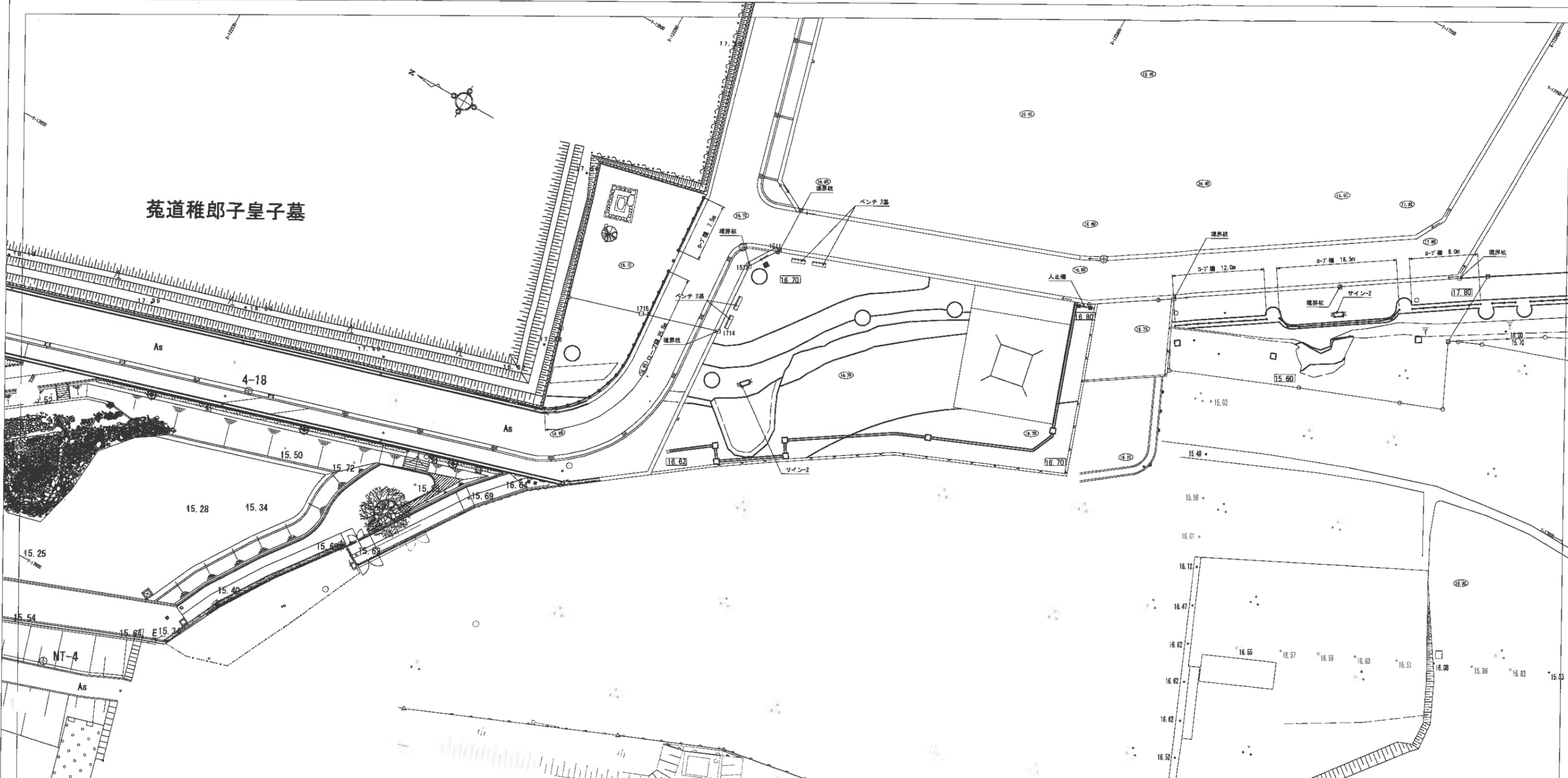
凡例

工事区分/工程		種別	細別	記号	規格	単位	数量	備考
施設整備 / サービス施設整備工								
サイン施工	サイン-1			□	総合案内板	基	1.-	
	サイン-3			●	7/8平板 300×300×t60	基	3.-	
施設整備 / 管理施設整備工								
細工	ロープ橋			○	杉丸太 φ100 ①1500 7/8平板	m	54.0	



工種	平成 年度 工事
工事名	史跡宇治川本園遺跡(Bゾーン)整備工事
路線名	史跡宇治川本園遺跡(Bゾーン)
施工箇所	宇治市宇治乙方 地内
図面種類	施設平面図-1
縮尺	S=1:250(A1) S=1:500(A3)
課長	原 査 設計 製 図 写 図
月 日	月 日 月 日 月 日
図面追次番号	29 素之内 16

# 菟道稚郎子皇子墓

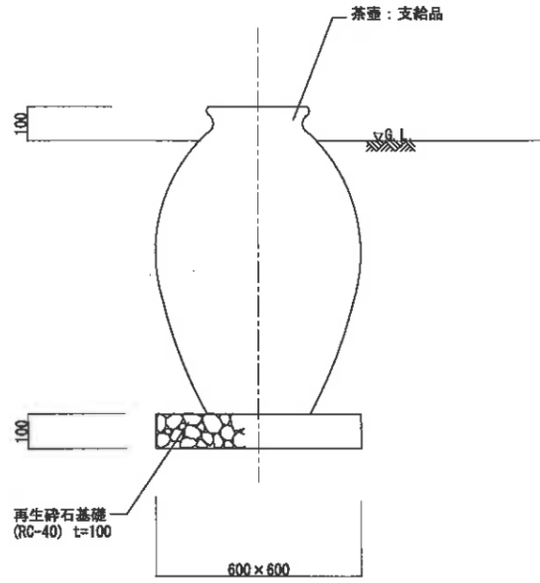


## 凡例

工事区分/工種	種別	細別	記号	規格	単位	数量	備考
施設整備 / サービス施設整備工							
サイン施工	サイン-2		説明板	基	2	-	
ベンチ・テーブル工	ベンチ		背付ベンチ	合成木材 L1800	基	4	-
施設整備 / 管理施設整備工							
補工	人止柵		花崗石 (2000×2500) × 600	基	1	-	
	ロープ柵		形孔木 φ100 φ1500 防錆剤	m	70.5		
境界工	境界杭		既設境界杭を直し 130×130×900	基	6	-	

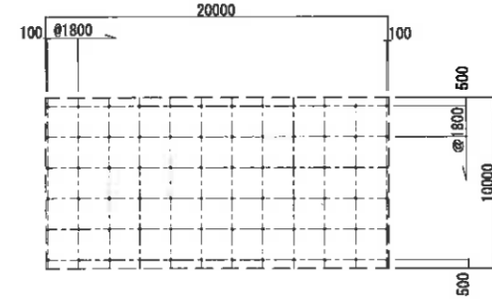
工種	平成 年度 工事
工事名	史跡宇治川太閤堤跡(旧ゾーン)整備工事
路線名	史跡宇治川太閤堤跡(旧ゾーン)
施工箇所	宇治市宇治乙方 地内
図面種類	施設平面図-2
縮尺	S=1:250(A1) S=1:500(A3)
課長 照査 設計 製図 写図	
月 日 月 日 月 日 月 日	
図面発次番号	29 葉之内 17

土つぼ

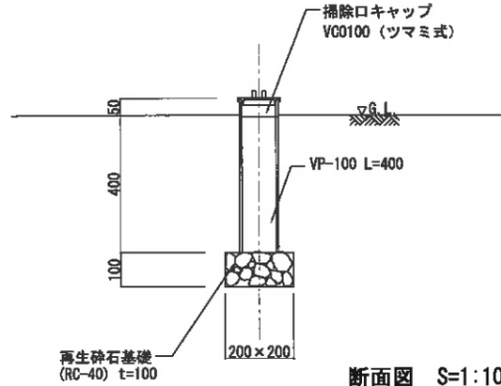


断面図 S=1:10

丸太取付パイプ



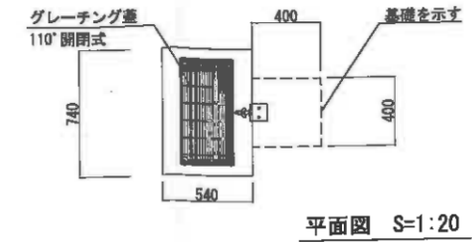
本ず丸太取り付け配置図 S=1:200



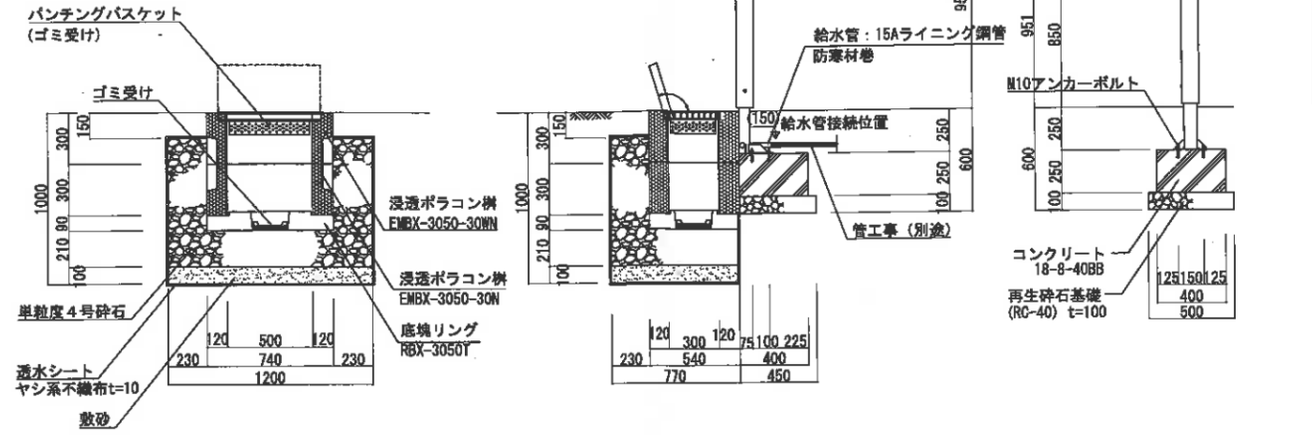
断面図 S=1:10

立水栓

本体 : t3.2鋼板 熔融亜鉛メッキ REKWOOD (レッド)  
 キャップ : t2.0ステンレス鋼板 合成樹脂塗装  
 水栓 : 管理用水栓 (回転式)  
 質量 : 20kg

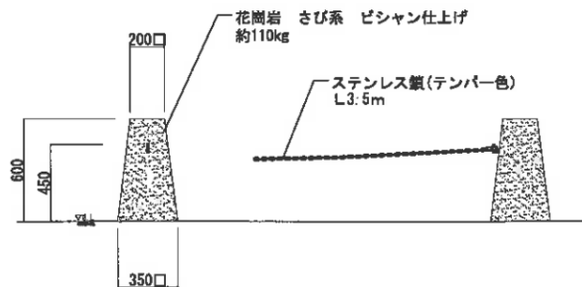


平面図 S=1:20



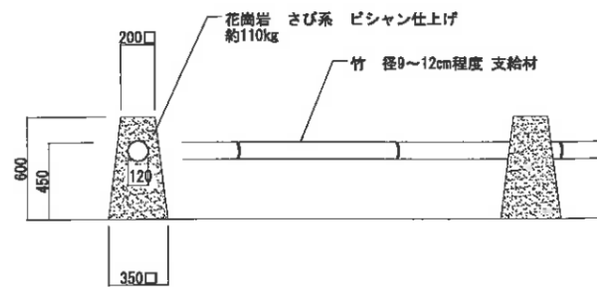
断面図 S=1:20

鎖柵



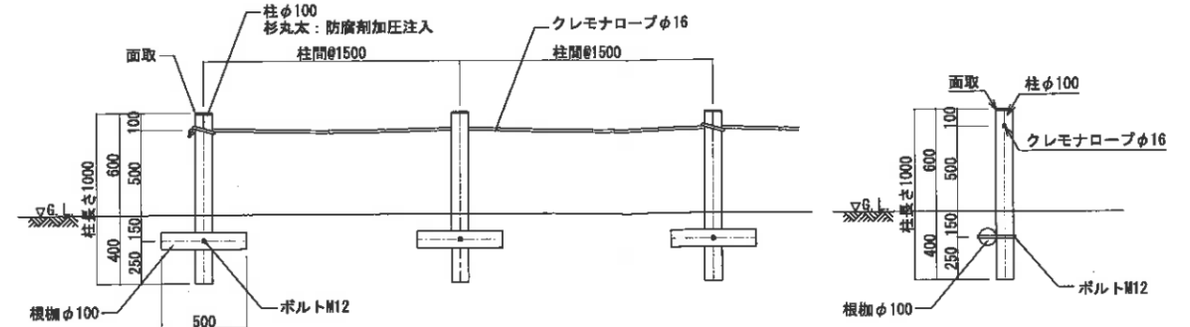
立面図 S=1:20

人止柵



立面図 S=1:20

ロープ柵



正面図 S=1:20

側面図 S=1:20

工種	平成年度工事
工事名	史跡宇治川太閤堤防(ゾーン)整備工事
路線名	史跡宇治川太閤堤防(ゾーン)
施工箇所	宇治市宇治乙方 地内
図面種類	詳細図-11(修景・サービス・管理)
縮尺	S=1:20 (A1) S=1:40 (A3)
課長	照査設計 監図 写図
月	日
月	日
月	日
月	日
図面追次番号	30 葉之内 24