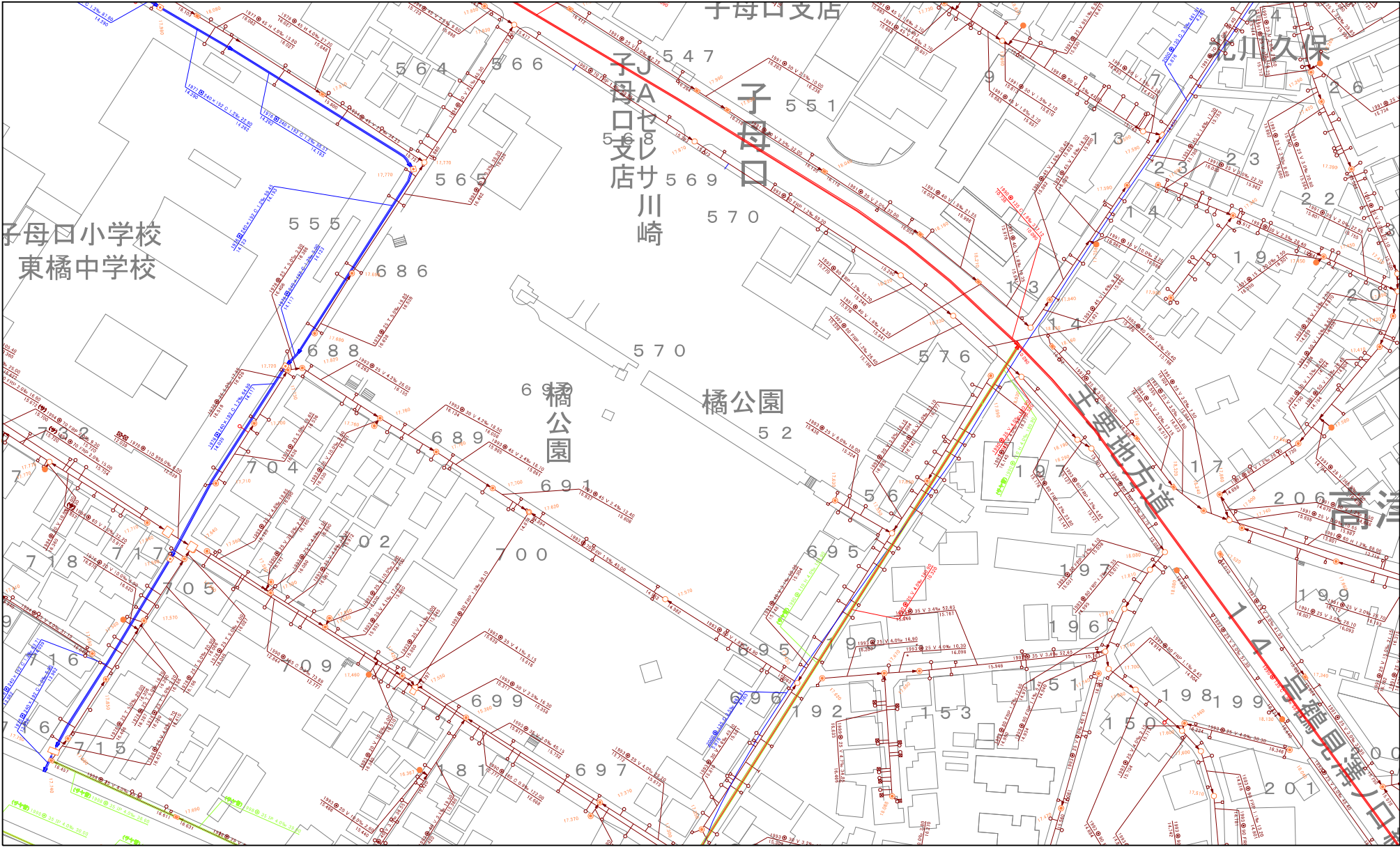


川崎市公共下水道台帳施設平面図

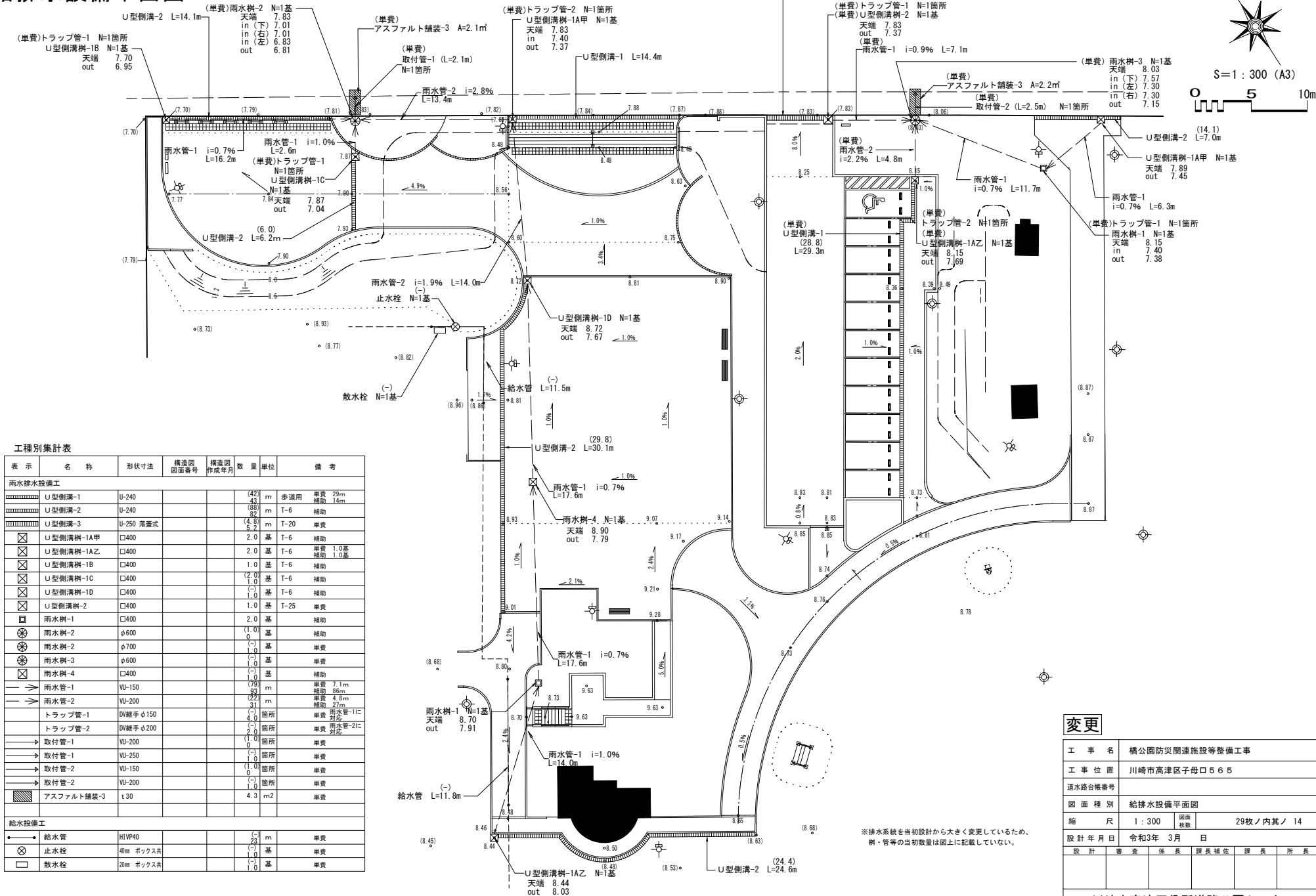
出力日:2022年10月15日



本市の公共下水道台帳施設平面図は、できる限り正確な情報の提供に努めておりますが、提供している図面情報は現地を正確かつ詳細に測量したものではありません。位置については、道路、家形とずれている場合があります。下水道の工事や道路工事等が行われた場合、しばらくの間、図面と現地が整合しないことがあります。本図面を設計、工事等に利用される際は、下水道本管・取付管の位置などを現地で調査・確認のうえご利用ください。本サービスで利用している都市計画基本図(承認番号「川崎市指令第298号」)は最新の情報ではありませんので、現状と異なる場合があります。参考図としてご利用ください。また、権利や義務の発生するもの、取引の資料とするものなどは、現地を確認してください。なお、印刷時に拡大・縮小設定を行っている場合、正しい縮尺で印刷されない場合がありますのでご注意ください。

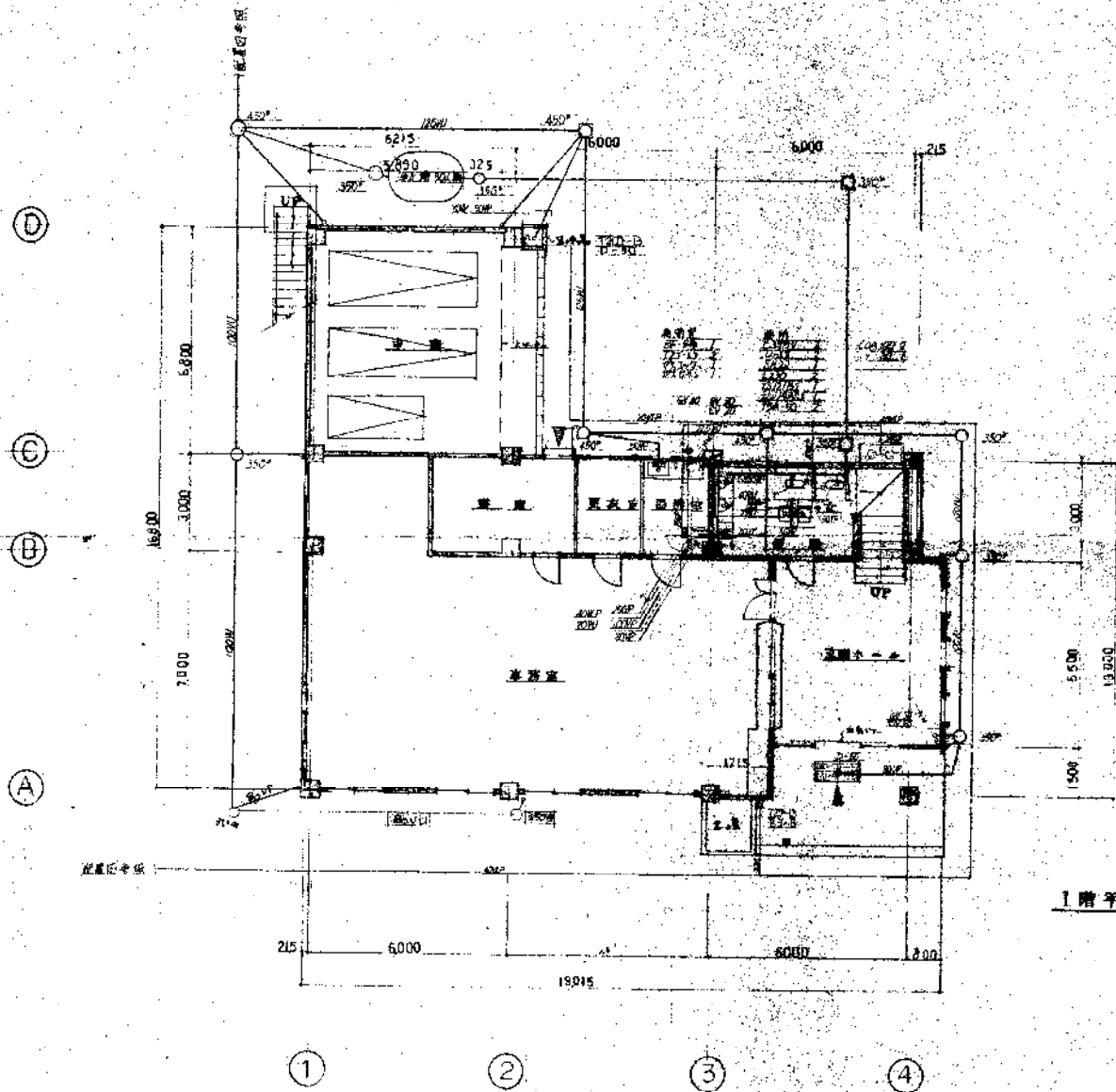


## 給排水設備平面図 S=1:300



工種別集計表							
表 示	名 称	形状寸法	構造図 図面番号	構造図 作成年月	数 量	単位	備 考
雨水排水設備工							
	U型側溝-1	U-240			(42) 43	m	歩道用 単費 29m 補助 14m
	U型側溝-2	U-240			(88) 89	m	T-6 補助
	U型側溝-3	U-250 落蓋式			(48) 49	m	T-20 単費
	U型側溝樹-1A甲	□400			2.0	基	T-6 補助
	U型側溝樹-1A乙	□400			2.0	基	T-6 単費 1.0基 補助 1.0基
	U型側溝樹-1B	□400			1.0	基	T-6 補助
	U型側溝樹-1C	□400			(2.0) 2.0	基	T-6 補助
	U型側溝樹-1D	□400			(-) 1.0	基	T-6 補助
	U型側溝樹-2	□400			1.0	基	T-25 単費
	雨水樹-1	□400			2.0	基	補助
	雨水樹-2	φ600			(1.0) 1.0	基	補助
	雨水樹-2	φ700			(-) 1.0	基	単費
	雨水樹-3	φ600			(-) 1.0	基	単費
	雨水樹-4	□400			(-) 1.0	基	補助
	雨水管-1	WU-150			(79) 82	m	単費 7.1m 補助 88m
	雨水管-2	WU-200			3.0	m	単費 4.8m 補助 2.2m
	トラフ管-1	DV継手 φ150			(-) 4.0	箇所	雨水管-1に 対応
	トラフ管-2	DV継手 φ200			(-) 2.0	箇所	雨水管-2に 対応
	取付管-1	WU-200			(1.0) 0	箇所	単費
	取付管-1	WU-250			(-) 0	箇所	単費
	取付管-2	WU-150			(1.0) 0	箇所	単費
	取付管-2	WU-200			(-) 1.0	箇所	単費
	アスファルト舗装-3	t30			4.3	m <sup>2</sup>	単費
給水設備工							
	給水管	H1VP40			(-) 23	m	単費
	止水栓	40mm ボックス共			(-) 1.0	基	単費
	散水栓	20mm ボックス共			(-) 1.0	基	単費

<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>変更</b> </div>						
工 事 名	橋公園防災関連施設等整備工事					
工 事 位 置	川崎市高津区子母口565					
進水踏台番号						
図 面 種 別	給排水設備平面図					
縮 尺	1 : 300	図面枚数	29枚ノ内其ノ 14			
設 計 年 月 日	令和3年 3 月 日					
設 計	審 査	保 長	課長補佐	課 長	所 長	
川崎市高津区役所道路公園センター						

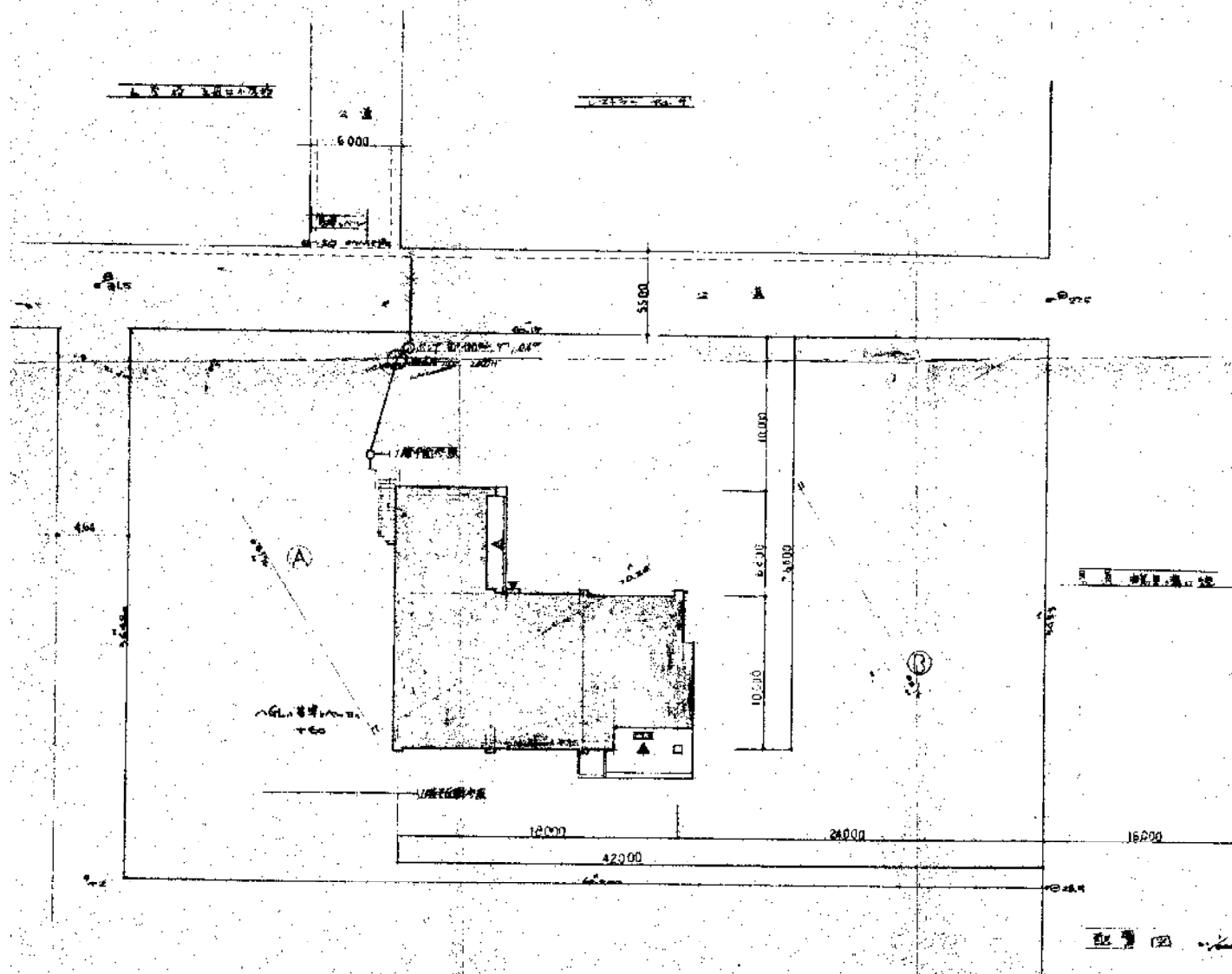


1階平面図 S1:100

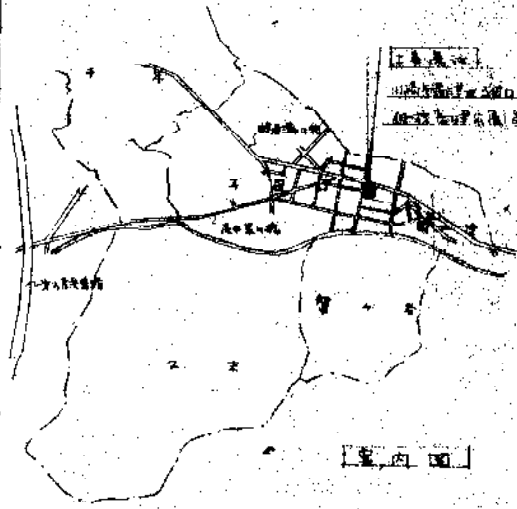
電気設備

工事名	沼津市立図書館新築工事	図番	100-1-1	比例尺	1/50
設計者	川崎市建築局建築部設備課	校核者		承認者	





面 積 表	
建築面積	±0.00以下部分
基礎面積	① 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	② 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	③ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	④ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑤ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑥ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑦ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑧ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑨ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑩ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑪ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑫ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑬ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑭ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑮ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑯ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑰ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑱ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑲ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	⑳ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉑ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉒ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉓ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉔ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉕ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉖ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉗ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉘ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉙ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉚ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉛ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉜ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉝ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉞ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㉟ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊱ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊲ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊳ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊴ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊵ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊶ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊷ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊸ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊹ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊺ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊻ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊼ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊽ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊾ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)
基礎面積	㊿ 0.00 ± 0.00 / 1.00 = 1.00 (㎡)



記載されている情報は、申請又は届出がない限り情報を更新することができないため、正確でない場合もあります。必ず現地調査により確認してください。



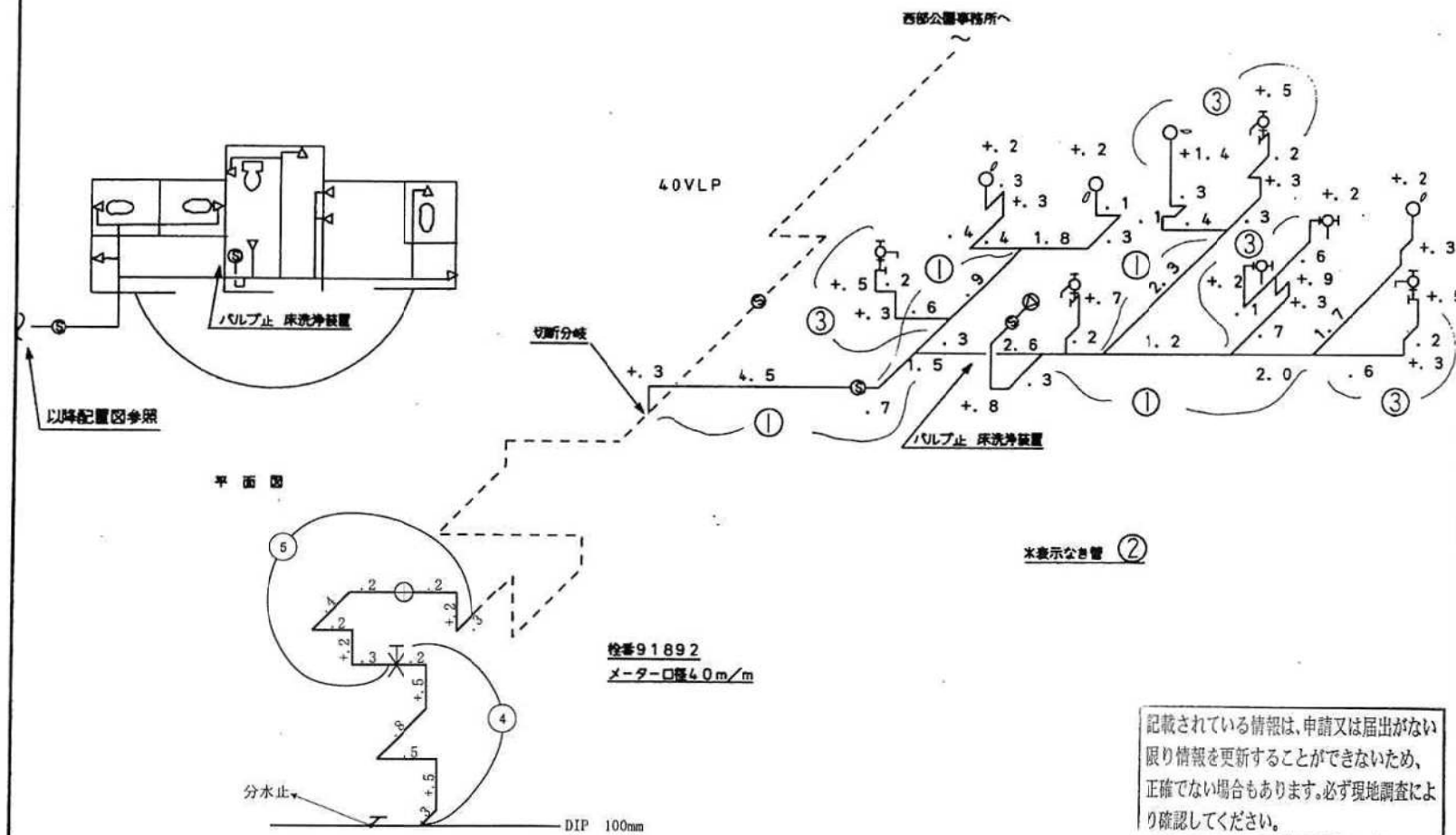
## 給水装置完成図 (1)/3

平面図

透視図

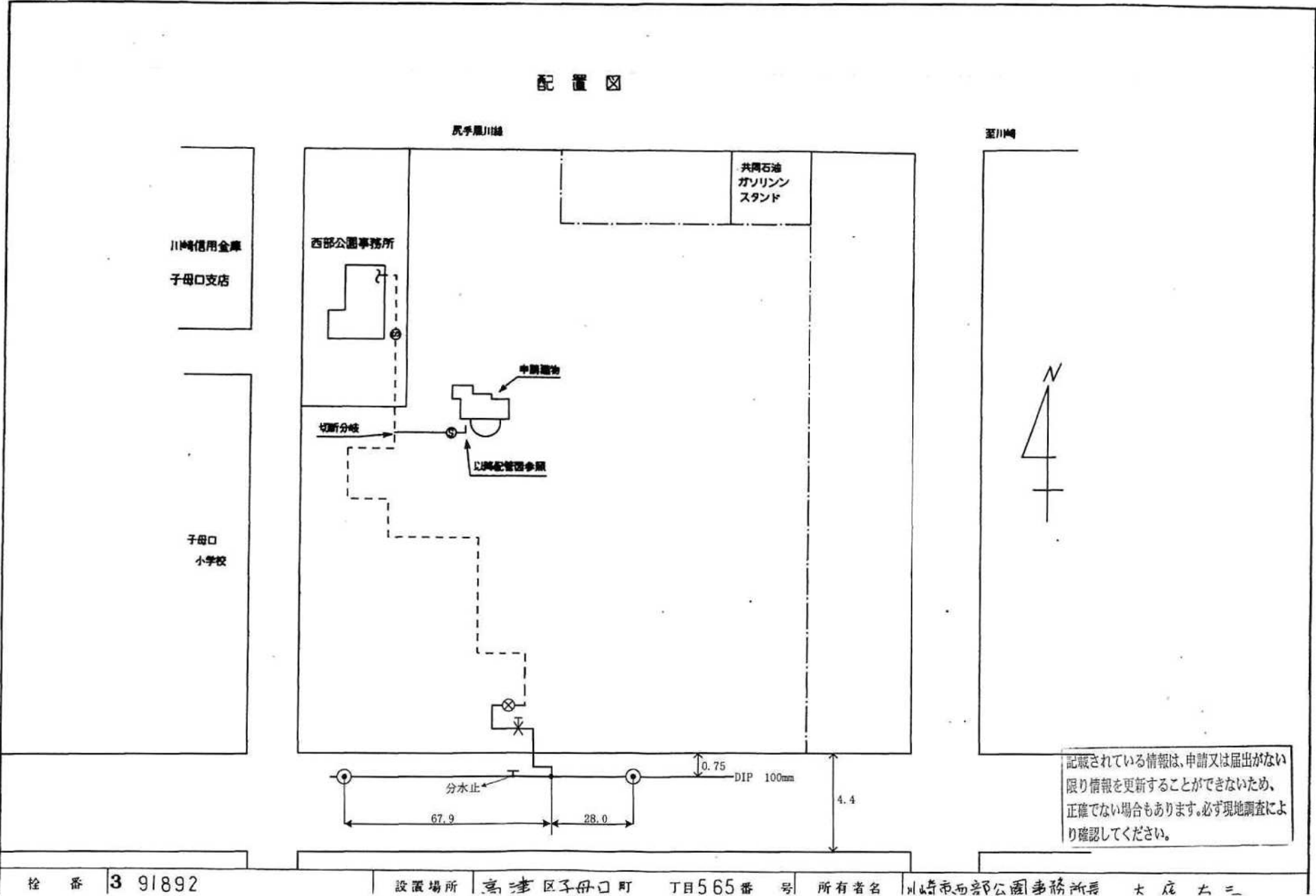
対 照 表

№	管種	口径	数 量	年
1	PD	40	168m	H.31
2	"	25	84m	"
3	"	20	90m	"
計			342m	
4	SUS	40	2.8	H.31
5	HIVP	"	2.0	"
計			4.8	



検 番	3 91892	給水管データ	分岐承諾	有・無	工事種別	申 込 ・ 者	施 行 業 者	検 査 年 月 日	摘 要
設置場所	高津区子母口町 丁目565番	土地	承諾	有・無	増	西部公園事務所長 大石 三	(有)高村工務店	H.31.3	
所有者名	川崎市西部公園事務所長 大石 三	構築物	承諾	有・無	維持工事	川崎市上下水道局	宝建工業 (株)		
住 所	高津区子母口565番地	メータ口径		40 mm					
検査延長	34.2m	残留塩素	0.4 PPM	立会人氏名	高村 雅 元				

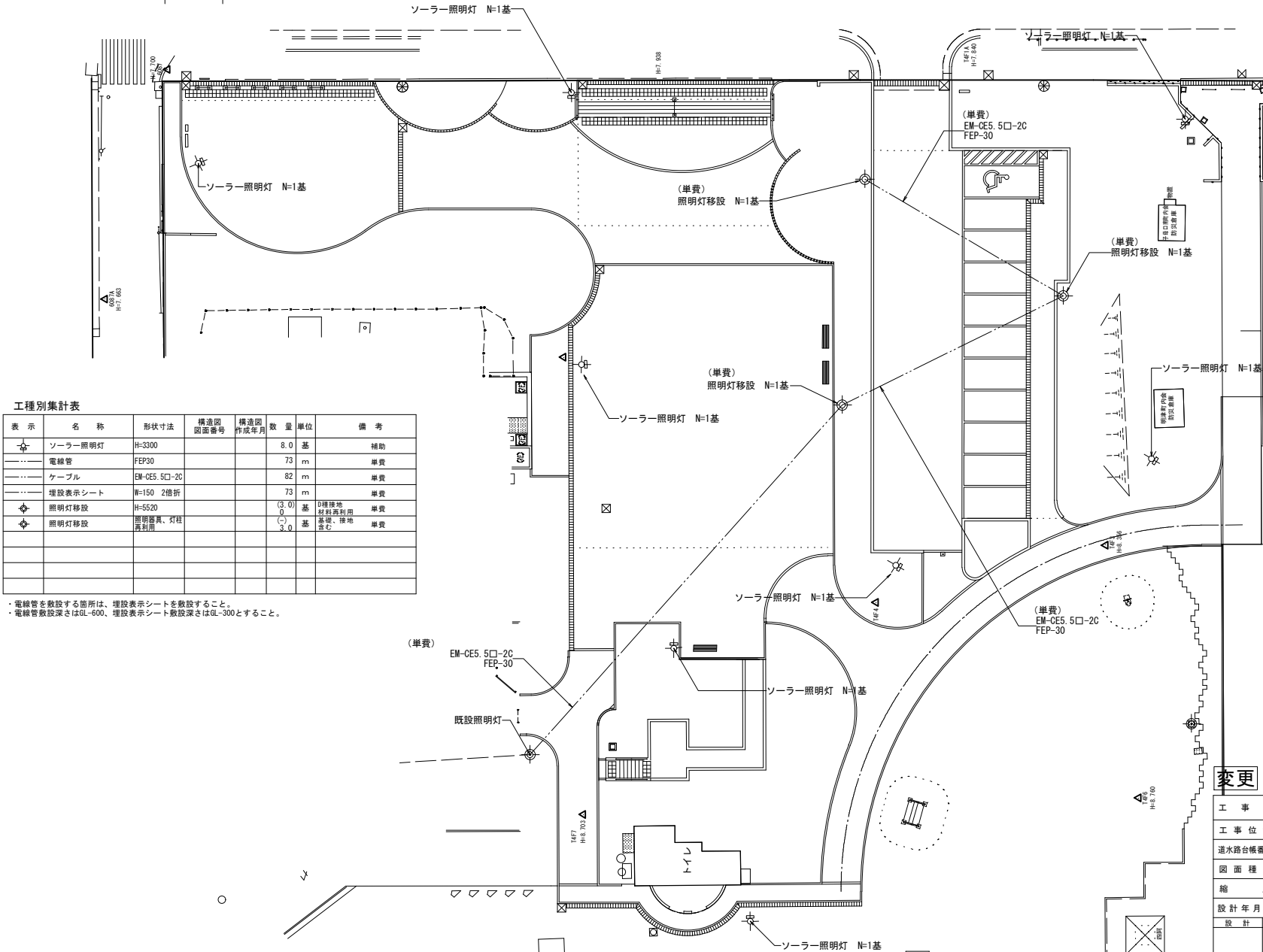
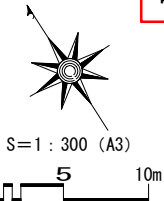
給水装置完成図 (3)





電気設備平面図 S=1:300

電気



工種別集計表

表 示	名 称	形状寸法	構造図 図面番号	構造図 作成年月	数 量	単 位	備 考
☆	ソーラー照明灯	H=3300			8.0	基	補助
---	電線管	FEP30			73	m	単費
---	ケーブル	EM-CE5.5□-2C			82	m	単費
---	埋設表示シート	W=150 2倍折			73	m	単費
◆	照明灯移設	H=5520			(3.0) 0	基	D種移設 材料費利用 単費
◆	照明灯移設	照明器具、灯柱 再利用			(-) 3.0	基	基礎、接地 含む 単費

・電線管を敷設する箇所は、埋設表示シートを敷設すること。  
・電線管敷設深さはGL-600、埋設表示シート敷設深さはGL-300とすること。

変更

工 事 名	橋公園防災関連施設等整備工事				
工 事 位 置	川崎市高津区子母口565				
通水路台帳番号					
図 面 種 別	電気設備平面図				
縮 尺	1:300	図面 枚数	29枚ノ内其ノ 13		
設計年月日	令和3年 3月 日				
設 計	審 査	係 長	課 長 補 佐	課 長	所 長
川崎市高津区役所道路公園センター					