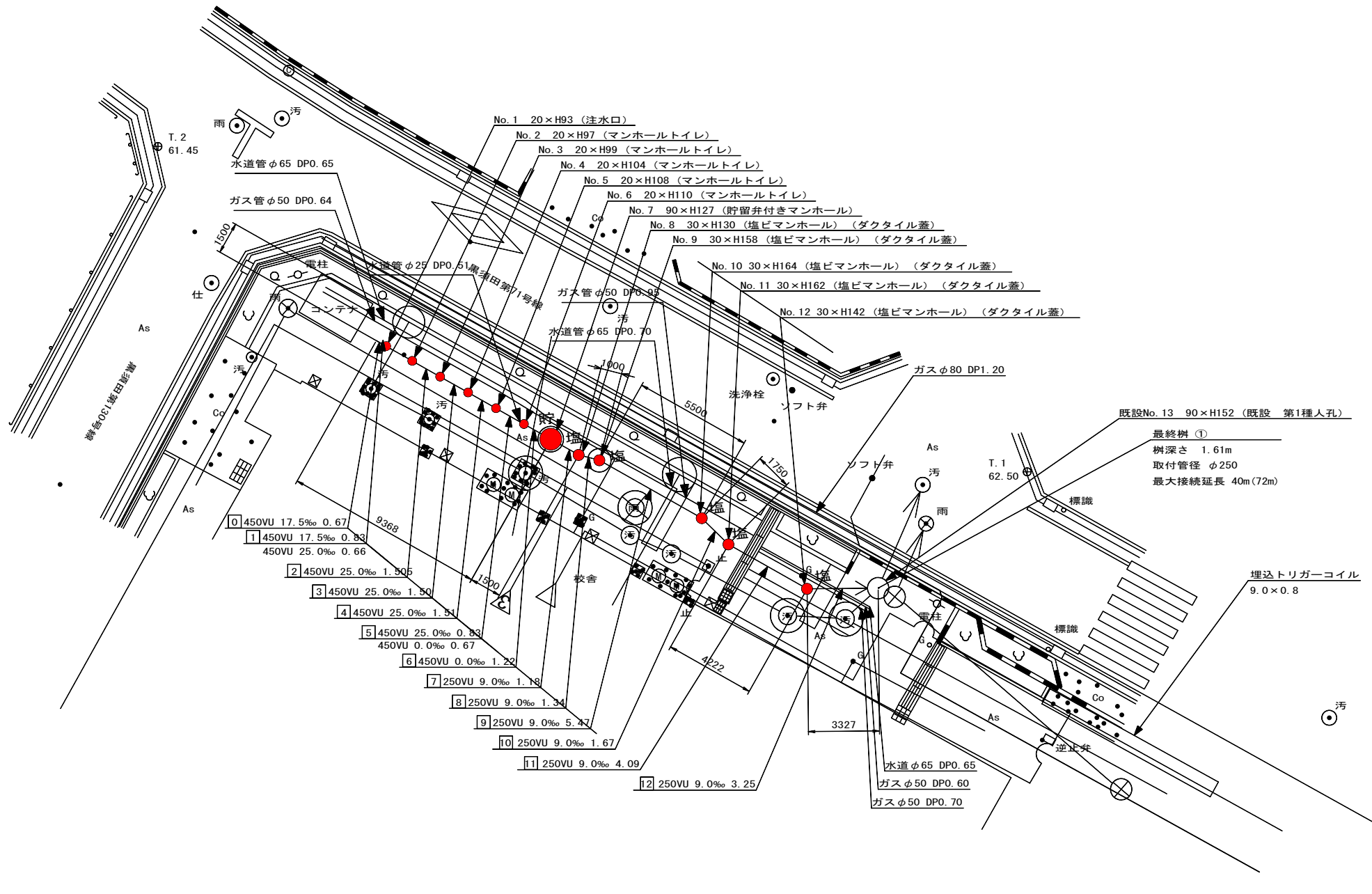
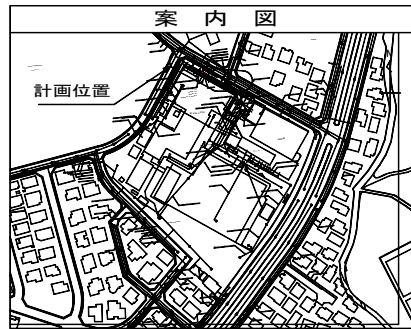
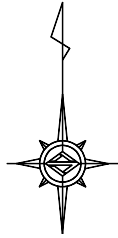


図名	平面図		
工事件名	災害時下水直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事(その393)		
施工場所	青葉区荻子田三丁目8番地9		
縮尺	S=1/250	図番	1/2
号線番号	0 ~ 12		
地形図番号	49-38, 49-39, 49-46, 49-47		
横浜市環境創造局			

平面図 S = 1/250 (A3)

【荻子田小学校】

竣工図
株式会社シンシアワークス
代表取締役 大森武士



凡例

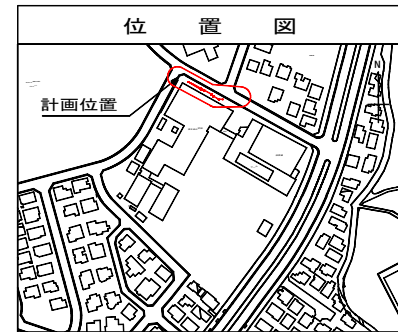
記号	説明
●→	新設污水管きよびます(マンホールトイレ)
●→	新設污水管きよび貯留弁付マンホール
●→	新設污水管きよび第1種組立人孔
●→	新設污水管きよび塩ビマンホール
○→	既設污水管きよび第1種人孔・ます
○→	既設雨水管きよび人孔・ます
—	ガス管
—	電気
—	水道管

令和4年度設計図（排除方式 分流）			
図名	縦断図		
工事件名	災害時下水道直結式仮設トイレ用 下水道管整備工事（その393）		
施工場所	青葉区荇子田三丁目8番地9		
縮尺	図示	図番	2/2
号線番号	0 ~ 12		
地形図番号			
横浜市環境創造局			

縦断図 縮尺 縦 1/100 横 1/250

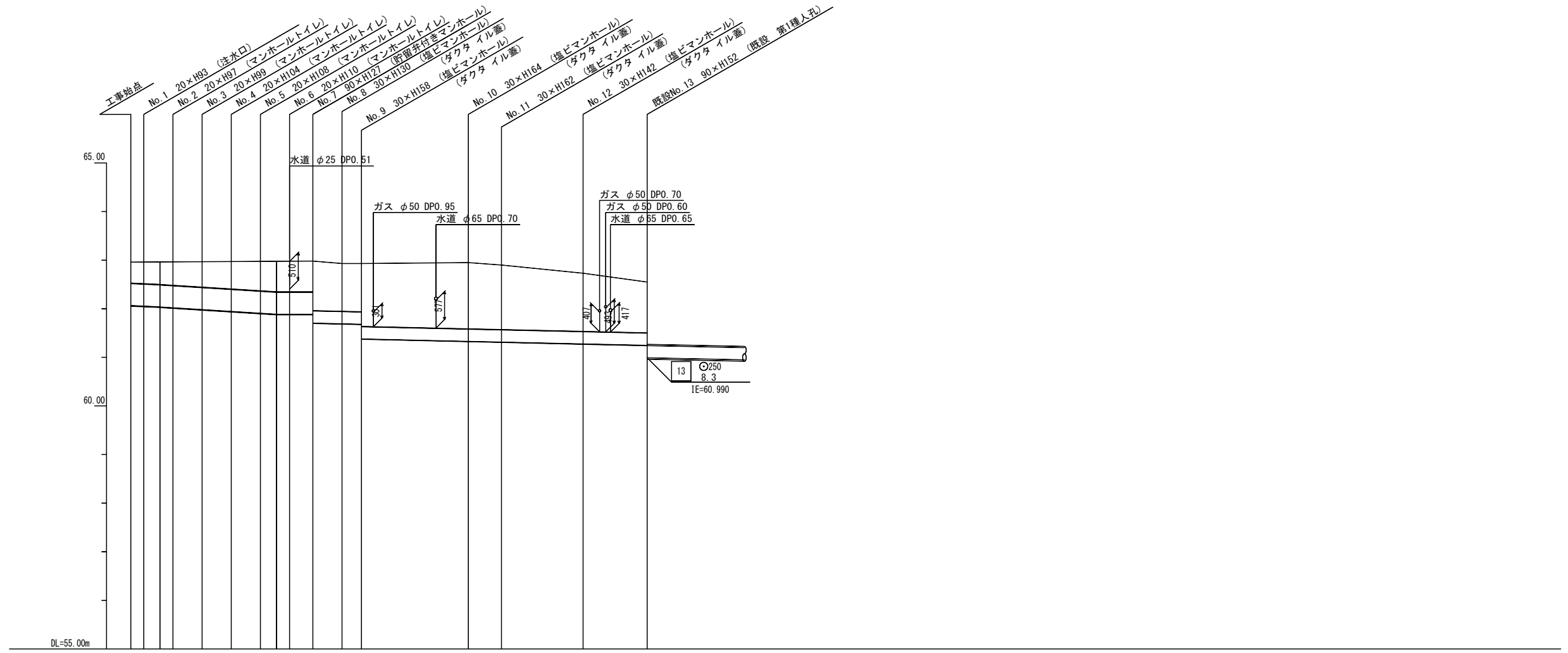
【荇子田小学校】

竣工図
株式会社シンシアワークス
代表取締役 大森武士



使用水準点 (R3年 2月)

標石番号	既設人孔
青葉区荇子田三丁目8番9地先	
標高 (m)	62080



号線番号	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
管径	φ450 VU						φ250 VU									
勾配	17.5	25.0					9.0									
号線間距離	0.67	1.49	1.505	1.50	1.51	1.50	1.22	1.18	1.34	5.47	1.67	4.09	3.25			
人孔間距離	0.67	0.83	1.505	1.50	1.51	0.83	1.22	1.18	1.34	5.47	1.67	4.09	3.25			
流速	3.083			3.685			0.000			1.494						
流下量	0.490			0.596			0.000			0.073						
流出量	0.001															
現在地盤高	62.96	62.96	62.96	62.96	62.96	62.97	62.97	62.97	62.96	62.96	62.92	62.69	62.51			
H	0.113															
管底高	62.041	62.030	62.015	61.995	61.959	61.923	61.880	61.869	61.869	61.867	61.673	61.530	61.322	61.297	61.269	61.227
追加距離	0.00	0.67	1.50	2.16	3.67	5.17	6.68	7.50	8.17	9.39	10.57	11.91	17.38	19.05	23.14	26.39
土被	0.46	0.47	0.49	0.51	0.53	0.58	0.62	0.64	0.64	0.63	1.01	1.04	1.38	1.36	1.16	1.02
施工種別	開削工法(昼間施工)															
矢板工種別	※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	As舗装 As(密粒) 5cm・RC-40 15cm															
側溝種別																
管種別	硬質塩化ビニル管															
取付管理員種別																
交通整理員数	1人/日															

※1: 軽量鋼矢板 1型1段梁 平均長2.0m