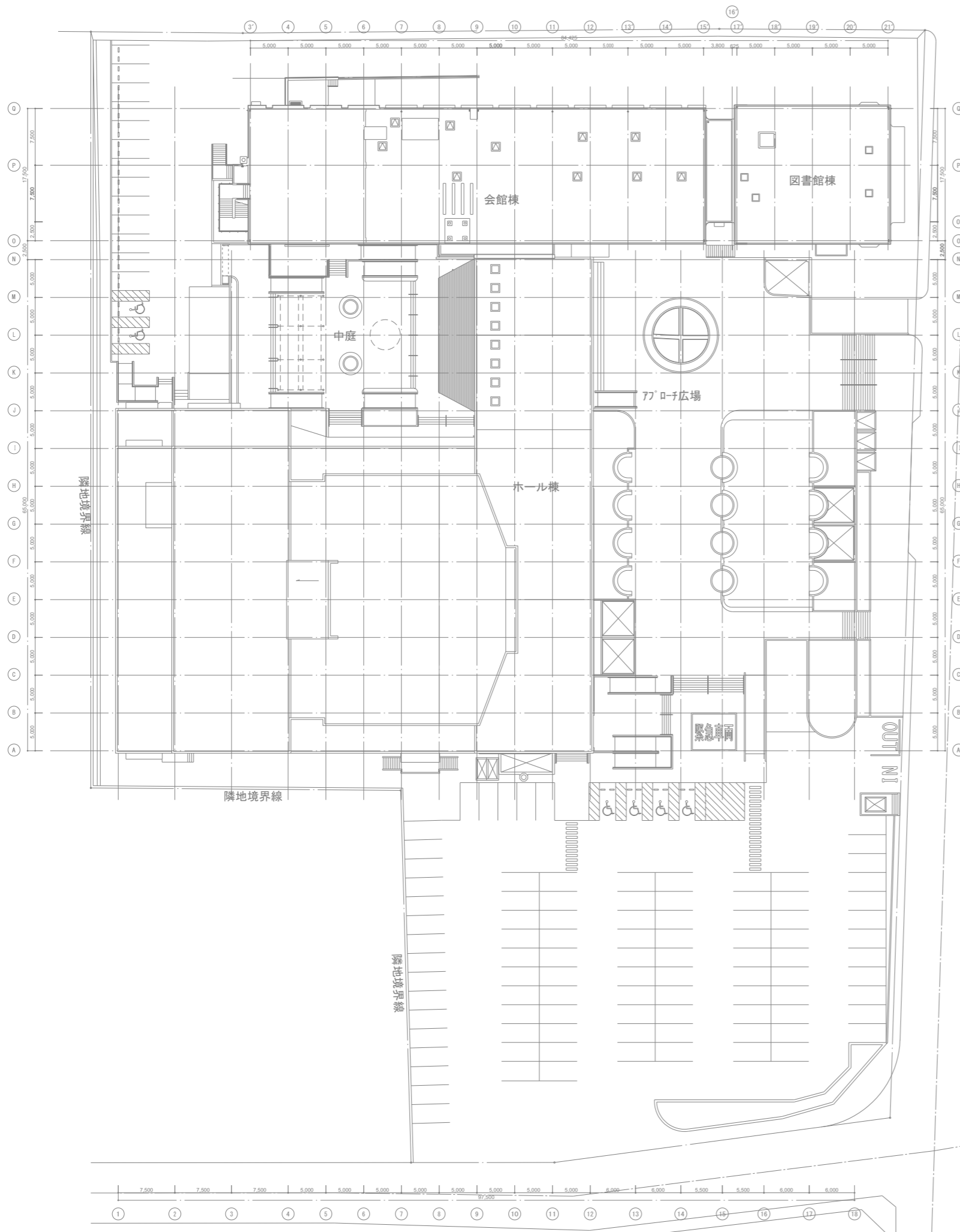
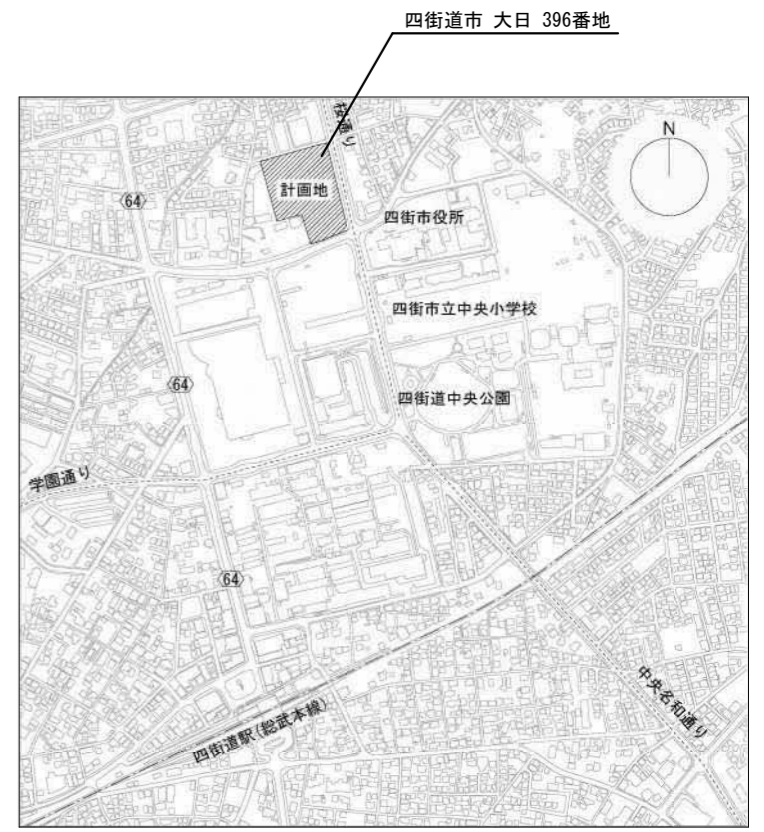


共 通			機 械 設 備 ホ ー ル 棟						会 館 棟									
M-001	図面リスト(1)	N.S	H-M001	空調 機器表(1)(改修後)	N.S	H-M043	空調・換気機器表(1)(改修前)	N.S	K-M001	空調 機器表(1)(改修後)	N.S							
M-002	図面リスト(2)	N.S	H-M002	空調 機器表(2)(改修後)	N.S	H-M044	空調・換気機器表(2)(改修前)	N.S	K-M002	空調 機器表(改修後)	N.S							
M-003	機械設備 特記仕様書(1)	N.S	H-M003	空調 機器表(3)(改修後)	N.S	H-M045	空調・換気ダクト 系統図(改修前)	N.S	K-M003	空調 系統図(改修後)	N.S							
M-004	機械設備 特記仕様書(2)	N.S	H-M004	空調配管 系統図(改修後)	N.S	H-M046	空調配管 系統図(改修前)	N.S	K-M004	空調配管 地階平面図(1)(改修後)	A1:1/100							
M-005	機械設備 特記仕様書(3)	N.S	H-M005	空調配管 地階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M047	空調ダクト 地階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M005	空調配管 地階平面図(2)(改修後)	A1:1/100							
M-006	案内図・配置図	A1:1/300	H-M006	空調配管 1階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M048	空調ダクト 1階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M006	空調配管 1階平面図(改修後)	A1:1/100							
M-007	仮設給水設備図	A1:1/300	H-M007	空調配管 2階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M049	空調ダクト 2階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M007	空調配管 2階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M008	空調配管 3階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M050	空調ダクト 3階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M008	空調配管 3階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M009	空調配管 R階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M051	空調・換気ダクト 機械室詳細図1(改修前)	A1:1/50	K-M009	空調配管 R階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M010	空調配管 機械室詳細図(改修後)	A1:1/50	H-M052	空調・換気ダクト 機械室詳細図2(改修前)	A1:1/50	K-M010	換気 機器表(1)(改修後)	N.S							
			H-M011	空調配管 1階詳細図(改修後)	A1:1/100	H-M053	換気ダクト、空調配管 地階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M011	換気 機器表(2)(改修後)	N.S							
			H-M012	換気 機器表(改修後)	N.S	H-M054	換気ダクト、空調配管 1階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M012	換気 系統図(改修後)	N.S							
			H-M013	空調・換気ダクト 系統図(改修後)	N.S	H-M055	換気ダクト、空調配管 2階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M013	換気ダクト 地階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M014	空調・換気ダクト 1階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M056	換気ダクト、空調配管 3階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M014	換気ダクト 1階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M015	空調・換気ダクト 2階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M057	換気ダクト、空調配管 R階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M015	換気ダクト 2階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M016	換気ダクト 3階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M058	空調配管 機械室詳細図(改修前)	A1:1/50	K-M016	空調・換気ダクト 3階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M017	換気ダクト R階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M059	給排水衛生 配置図(改修前)	A1:1/300	K-M017	給排水衛生 機器表(改修後)	N.S							
			H-M018	(改修)空調・換気ダクト 1階詳細図	A1:1/100	H-M060	給排水衛生 系統図・機器表(改修前)	N.S	K-M018	給排水衛生 器具表(改修後)	N.S							
			H-M019	空調・換気ダクト 機械室詳細図(1)(改修後)	A1:1/50	H-M061	給排水衛生 地階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M019	給排水衛生 系統図(改修後)	N.S							
			H-M020	空調・換気ダクト 機械室詳細図(2)(改修後)	A1:1/50	H-M062	給排水衛生 1階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M020	給排水衛生 地階平面図(1)(改修後)	A1:1/100							
			H-M021	給排水衛生 配置図(改修後)	A1:1/300	H-M063	給排水衛生 2階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M021	給排水衛生 地階平面図(2)(改修後)	A1:1/100							
			H-M022	給排水衛生系統図・機器表(改修後)	N.S	H-M064	給排水衛生 3階、R階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M022	給排水衛生 1階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M023	給排水衛生 器具表(改修後)	N.S	H-M065	(撤去)給排水衛生 地階詳細図	A1:1/50	K-M023	給排水衛生 2階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M024	給排水衛生 地階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M066	(撤去)給排水衛生 1、2階詳細図	A1:1/50	K-M024	給排水衛生 3階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M025	給排水衛生 1階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M067	受水槽詳細図(改修前)	A1:1/30	K-M025	給排水衛生 R階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M026	給排水衛生 2階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M068	高架水槽詳細図(改修前)	A1:1/30	K-M026	給排水衛生 詳細図(1)(改修後)	A1:1/50							
			H-M027	給排水衛生 3階、R階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M069	消火設備 閉鎖型スプリンクラー 系統図(改修前)	N.S	K-M027	給排水衛生 詳細図(2)(改修後)	A1:1/50							
			H-M028	給排水衛生 地階平面詳細図(改修後)	A1:1/50	H-M070	消火設備 閉鎖型スプリンクラー 1階平面図(改修前)	1/150	K-M028	給排水衛生 詳細図(3)(改修後)	A1:1/50							
			H-M029	給排水衛生 1・2階平面詳細図(改修後)	A1:1/50	H-M071	消火設備 閉鎖型スプリンクラー 2階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M029	消火設備 系統図(改修後)	N.S							
			H-M030	受水槽詳細図(改修後)	A1:1/30	H-M072	消火設備 開放型スプリンクラー系統図、地階平面図(改修前)	A1:1/200	K-M030	消火設備 地階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M031	消火設備 開放型スプリンクラー・屋内消火栓 系統図(改修後)	N.S	H-M073	自動制御設備 計装図-1(改修後)	N.S	K-M031	消火設備 1階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M032	消火設備 開放型スプリンクラー・屋内消火栓 地階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M074	自動制御設備 計装図-2(改修後)	N.S	K-M032	消火設備 2階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M033	消火設備 開放型スプリンクラー・屋内消火栓 1階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M075	自動制御設備 計装図-3(改修後)	N.S	K-M033	消火設備 3階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M034	消火設備 開放型スプリンクラー・屋内消火栓 2階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M076	自動制御設備 地階平面図(改修後)	A1:1/150	K-M034	消火設備 R階平面図(改修後)	A1:1/100							
			H-M035	消火設備 開放型スプリンクラー・屋内消火栓 3階・屋階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M077	自動制御設備 1階平面図(1)(改修後)	A1:1/150	K-M035	空調・換気 機器表(改修前)	N.S							
			H-M036	消火設備 閉鎖型スプリンクラー 系統図(改修後)	N.S	H-M078	自動制御設備 1階平面図(2)(改修後)	A1:1/150	K-M036	空調・換気ダクト 地階平面図(改修前)	A1:1/100							
			H-M037	消火設備 閉鎖型スプリンクラー 地階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M079	自動制御設備 2階平面図(1)(改修後)	A1:1/150	K-M037	空調・換気ダクト 1階平面図(改修前)	A1:1/100							
			H-M038	消火設備 閉鎖型スプリンクラー 1階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M080	自動制御設備 2階平面図(2)(改修後)	A1:1/150	K-M038	空調・換気ダクト 2階平面図(改修前)	A1:1/100							
			H-M039	消火設備 閉鎖型スプリンクラー 2階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M081	自動制御設備 3階平面図(改修後)	A1:1/150	K-M039	空調・換気ダクト 3階平面図(改修前)	A1:1/100							
			H-M040	消火設備 閉鎖型スプリンクラー 3階・屋階平面図(改修後)	A1:1/150	H-M082	自動制御設備 計装図(改修前)	N.S	K-M040	空調・換気ダクト R階平面図(改修前)	A1:1/100							
			H-M041	消火設備 粉末消火 系統図(改修後)	N.S	H-M083	自動制御設備 地階平面図(改修前)	A1:1/150	K-M041	空調配管 系統図(改修前)	N.S							
			H-M042	消火設備 粉末消火 地階平面図(改修後)	A1:1/200	H-M084	自動制御設備 1階平面図(改修前)	A1:1/150	K-M042	空調配管 地階平面図(1)(改修前)	A1:1/100							
備									工事名	文化センター大規模改修工事		N.	06047		管理建築士	備田 和美		
									図名	図面リスト(1)		設計	R08.02		一級建築士登録番号 200667号			
考											細尺	N.S		従事する建築士		甲斐 雅人		
											図面N.	M-001		一級建築士登録番号 273244号		従事する建築士		
										株式会社 フケタ設計		承			一級建築士登録番号 89479号		TEL 028(822)8928	
										本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号		認			一級建築士登録番号		号

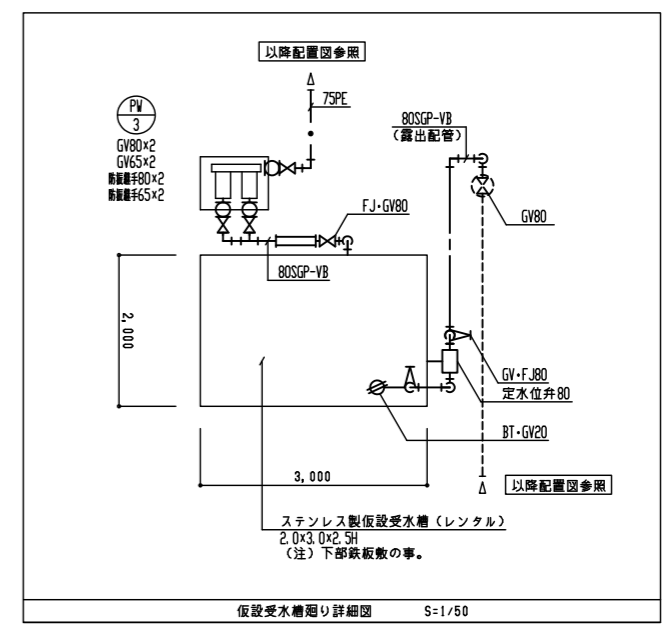
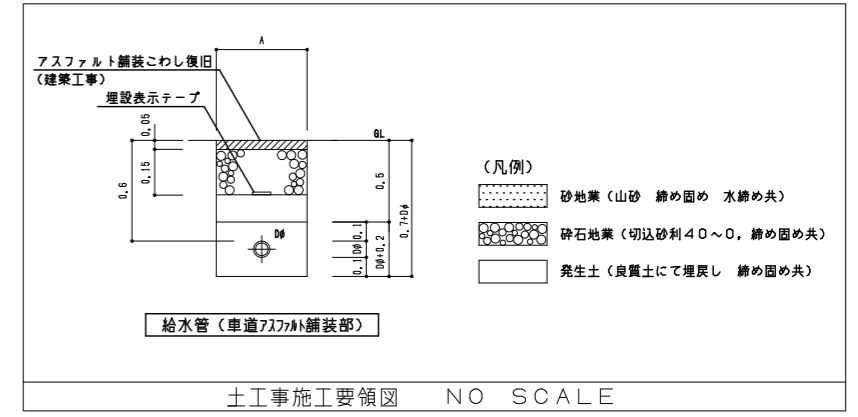
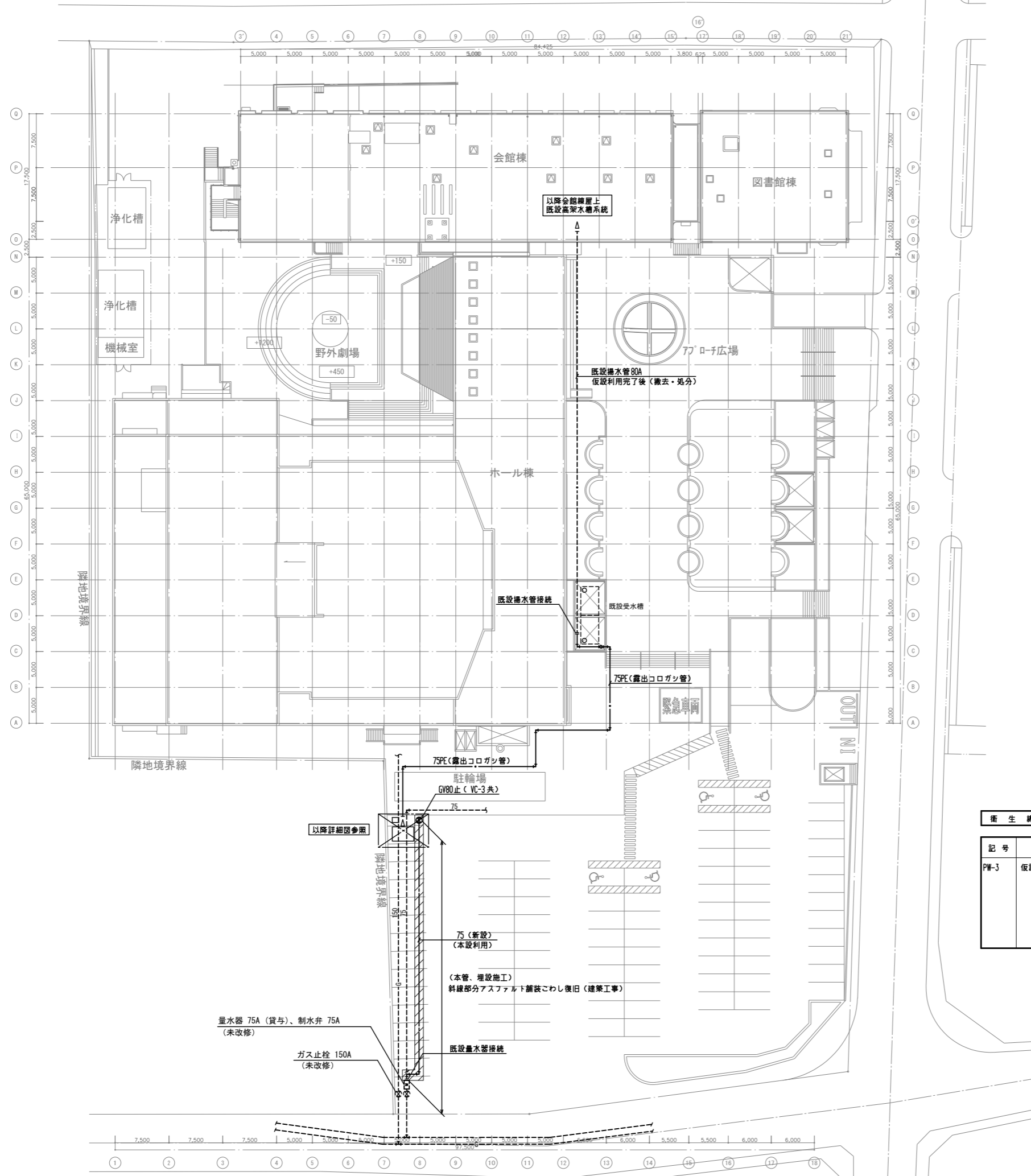


配置図 S=1/300



案内図

工事名 文化センター大規模改修工事	N. No. 06047	管理建築士 棚田 和美
図名 案内図・配置図	設計 R08.02	一級建築士登録番号 200667号
縮尺 A1:1/300, A3:1/600	図面No. M-006	従事する建築士 甲斐 雅人
株式会社 フケタ設計	代表取締役 三架 富男	一級建築士登録番号 273244号
本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL 028 (622) 8928	一級建築士登録番号



衛生機器表

記号	名称	仕様	電気容量			設置場所	台数	備考 (参考型式)	
			相	V	W				KW
PW-3	仮設用揚水ポンプ	交互運転 ステンレス製 40A×50A×250L/m1×38m	3	200		3.7	屋外	1	KW2-505AE3,7 基礎 (3)ワットA0の)

付属品: 制御盤 (水槽切替端子, 外部一括警報端子, 漏電ブレーカー), 屋外カバー, その他一式
(注意事項) 警報用配線は電気工事とする。

(注意事項) 1, 図中、本設給水管を除く仮設設備はホール棟及会館棟給水ポンプ及受水タンク、給水管完了後撤去・処分とする。

工事名 文化センター大規模改修工事	N. 06047	管理建築士 棚田 和美
図名 仮設給水設備図	設計 R08.02	一級建築士登録番号 200667号
株式会社 フケタ設計	細尺 A1:1/300, A3:1/600	従事する建築士 甲斐 雅人
代表取締役 三架 富男 本社 栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号	図面N. M-007	一級建築士登録番号 273244号
TEL 028 (822) 8928	承認 図	従事する建築士 一級建築士登録番号