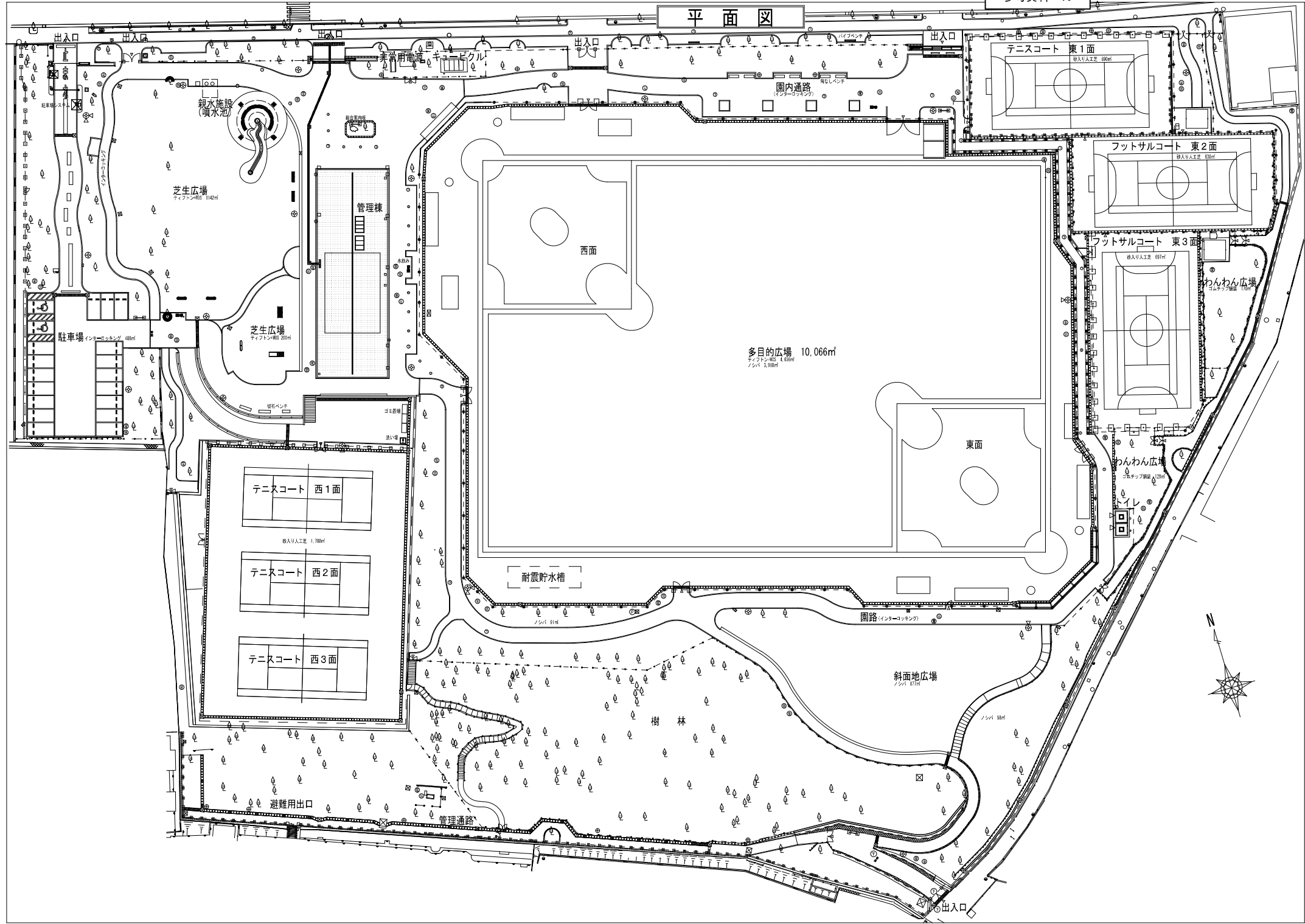


平面図



芝生広場
ライフトン面積 1142㎡

芝生広場
ライフトン面積 20㎡

管理棟

西面

多目的広場 10,066㎡
ライフトン面積 1,850㎡
ノシバ 4,188㎡

東面

テニスコート 西1面
移入り人工芝 1,780㎡

テニスコート 西2面

テニスコート 西3面

耐震貯水槽

園路 (インターコンベンション)

斜面地広場
ノシバ 931㎡

樹林

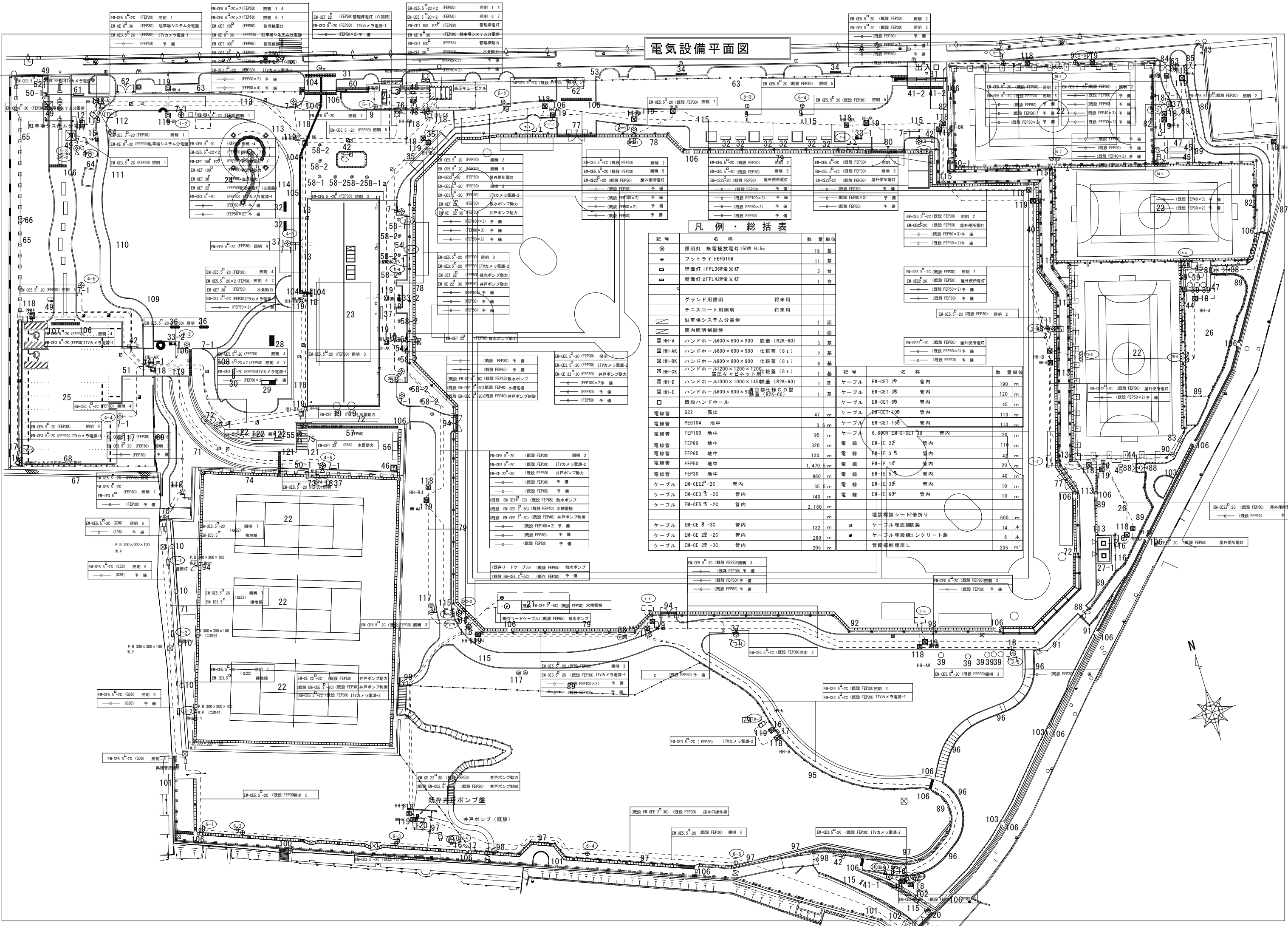
避難用出口

管理通路

出入口

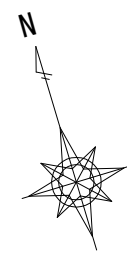


電気設備平面図

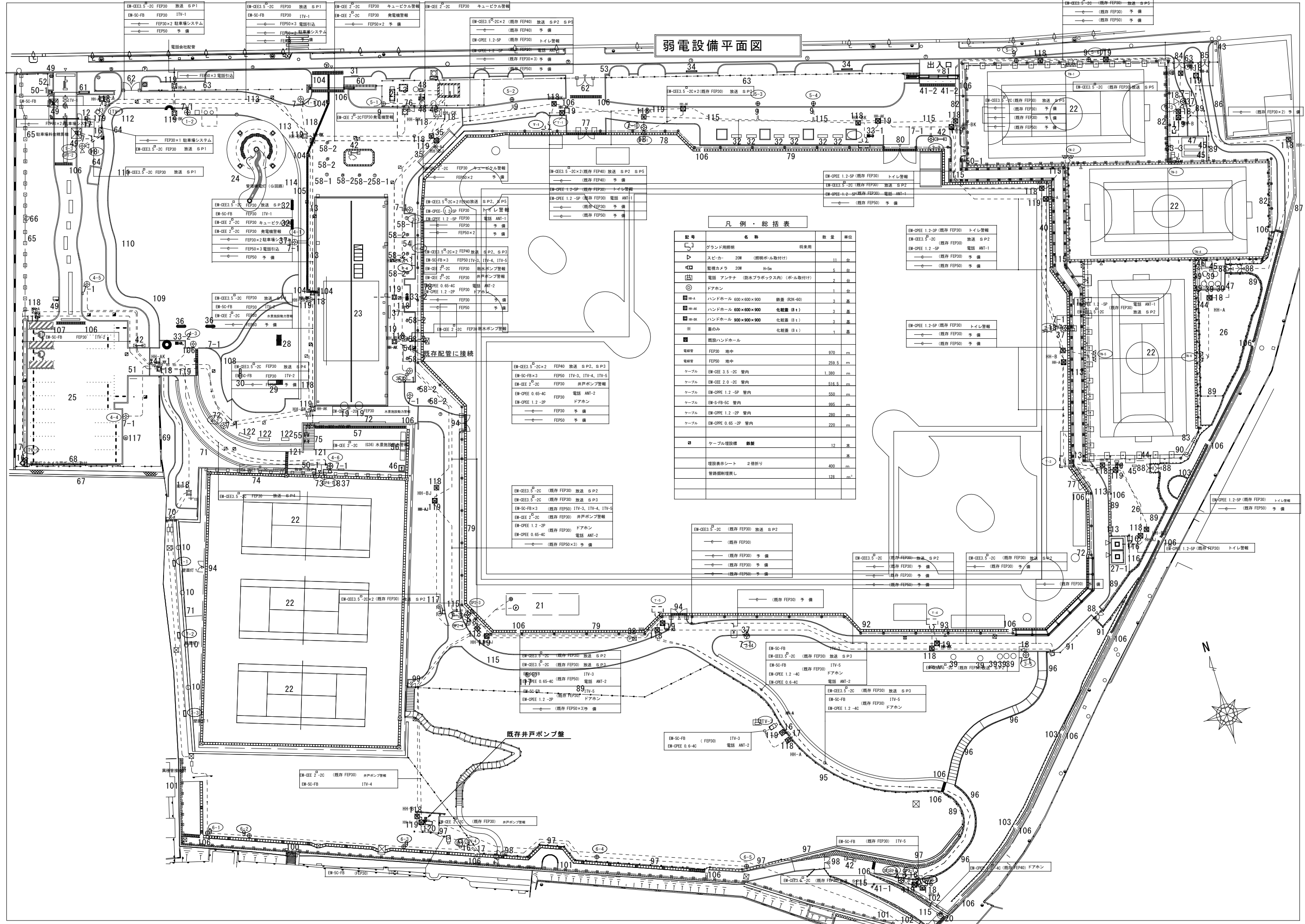


凡例・総括表

記号	名称	数量	単位
○	照明灯 無電極放電灯150W H=5m	19	基
⊙	フットライトFEFD15W	11	基
□	壁面灯1FPL36W蛍光灯	3	台
▣	壁面灯2FPL42W蛍光灯	1	台
○	グランド用照明	将来用	
○	テニスコート用照明	将来用	
⊠	駐車場システム分電盤	1	面
⊡	園内照明制御盤	1	面
⊞	HH-A ハンドホール600×600×900 鉄蓋 (R2K-60)	3	基
⊞	HH-AK ハンドホール600×600×900 化粧蓋 (8t)	2	基
⊞	HH-BK ハンドホール900×900×900 化粧蓋 (8t)	6	基
⊞	HH-CK ハンドホール1200×1200×1200 高圧キャビネット用化粧蓋 (8t)	1	基
⊞	HH-D ハンドホール1000×1000×145 鉄蓋 (R2K-60)	1	基
⊞	HH-E ハンドホール600×600×900 東京都仕様C型鉄蓋 (R2K-60)	1	基
○	電線管 G22 露出	47	m
○	電線管 PE6104 地中	3.6	m
○	電線管 FEP100 地中	95	m
○	電線管 FEP80 地中	320	m
○	電線管 FEP65 地中	130	m
○	電線管 FEP50 地中	1,470	m
○	電線管 FEP30 地中	980	m
○	ケーブル EM-CEE ² -2C 管内	35	m
○	ケーブル EM-CE3.5-2C 管内	740	m
○	ケーブル EM-CE5.5-2C 管内	2,180	m
○	ケーブル EM-CE 8-3C 管内	132	m
○	ケーブル EM-CE 2P-2C 管内	260	m
○	ケーブル EM-CE 2P-3C 管内	205	m
○	ケーブル EM-CET 2E 管内	190	m
○	ケーブル EM-CET 3E 管内	120	m
○	ケーブル EM-CET 6E 管内	45	m
○	ケーブル EM-CET 10E 管内	110	m
○	ケーブル EM-CET 15E 管内	110	m
○	ケーブル 6.6kV EM-S-CET 3E 管内	20	m
○	電線 EM-E 2P 管内	110	m
○	電線 EM-E 3.5 管内	43	m
○	電線 EM-E 1P 管内	20	m
○	電線 EM-E 5.5 管内	40	m
○	電線 EM-E 3P 管内	10	m
○	電線 EM-E 6P 管内	10	m
○	埋設ケーブルシールド倍折り	600	m
○	ケーブル埋設機鉄装	14	本
○	ケーブル埋設機コンクリート製	6	本
○	管路敷設機長尺	235	m ²



弱電設備平面図

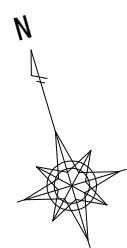


凡例・総括表

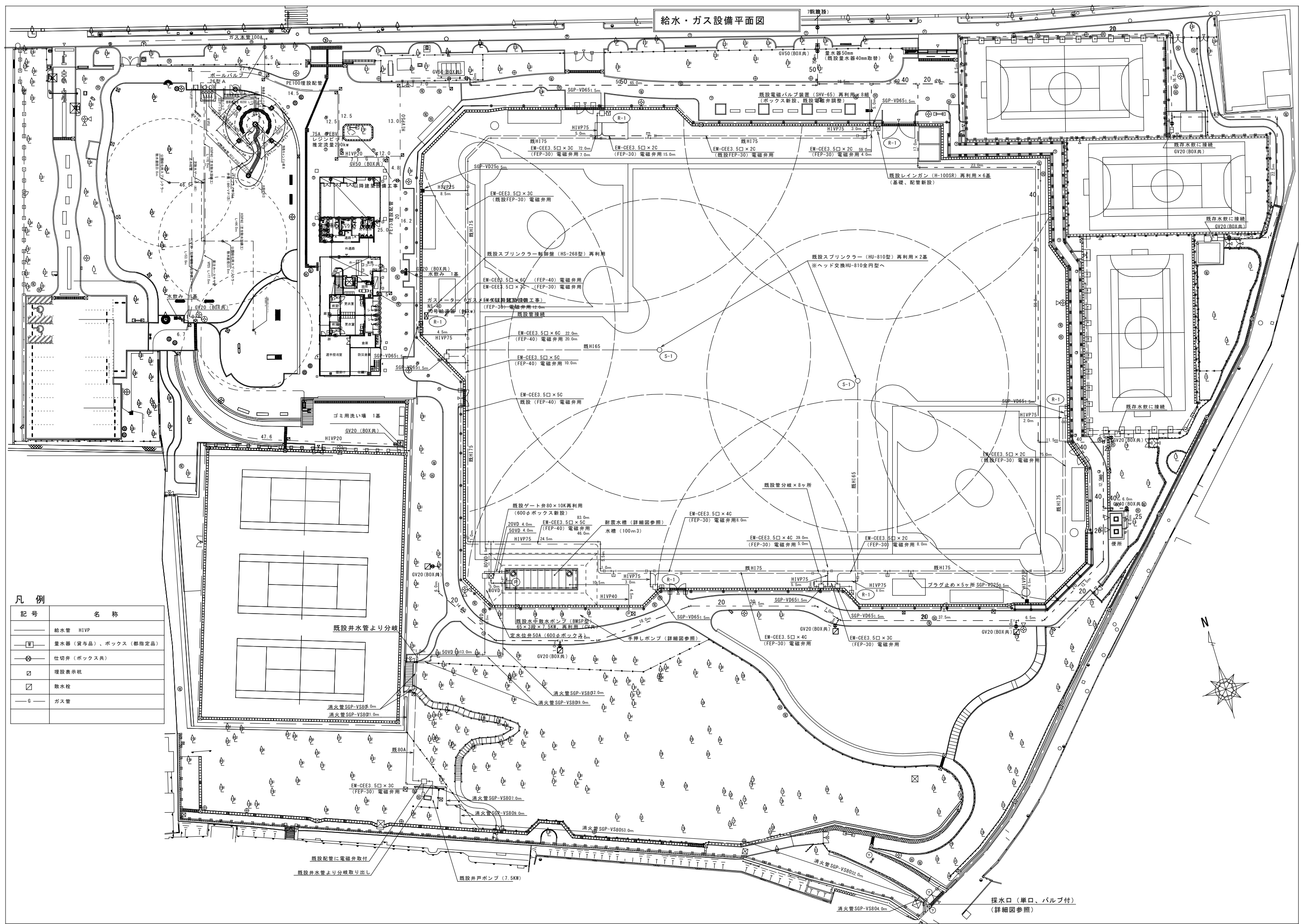
記号	名称	数量	単位
□	グランド用照明	待採用	
▷	スピーカー	20W (照明ポール取付け)	11 台
◻	監視カメラ	20W H-Sm	5 台
⊞	電話 アンテナ (防水ボックス内) (ポール取付け)		2 台
⊙	ドアホン		1 台
⊞-A	ハンドホール 600×600×900 鉄蓋 (R2K-60)		3 基
⊞-B	ハンドホール 600×600×900 化粧蓋 (R1)		3 基
⊞-Bk	ハンドホール 900×900×900 化粧蓋 (R1)		3 基
※	蓋のみ 化粧蓋 (R1)		1 基
■	既設ハンドホール		
—	電線管 FEP30 地中	970	m
—	電線管 FEP50 地中	259.5	m
—	ケーブル EM-CDE 3.5-2C 管内	1,380	m
—	ケーブル EM-CDE 2.0-2C 管内	516.5	m
—	ケーブル EM-CPEE 1.2-5P 管内	550	m
—	ケーブル EM-S-FB-5C 管内	995	m
—	ケーブル EM-CPEE 1.2-2P 管内	280	m
—	ケーブル EM-CPEE 0.65-2P 管内	220	m
□	ケーブル埋設機 鉄製	12	本
—	埋設表示シート 2倍折り	400	m
—	管路掘削埋戻し	128	m ²

既存配管に接続

既存井戸ポンプ盤



給水・ガス設備平面図

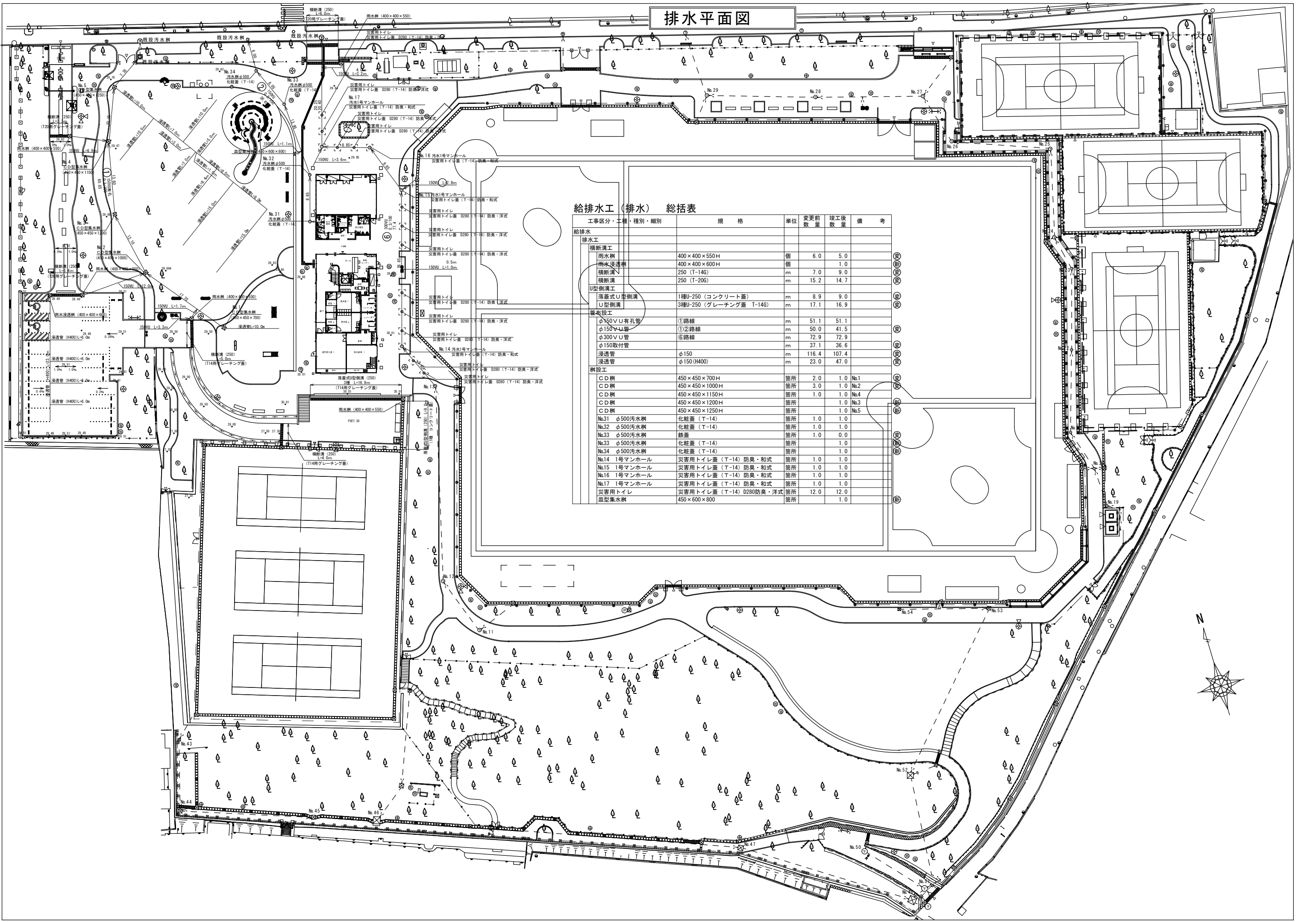


凡例

記号	名称
—	給水管 HIVP
—	量水器 (貸与品)、ボックス (都指定品)
⊗	仕切弁 (ボックス共)
⊠	埋設表示杭
⊞	散水栓
—G—	ガス管

採水口 (単口、バルブ付)
(詳細図参照)

排水平面図



給排水工（排水） 総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	変更前数量	竣工後数量	備考
給排水					
排水工					
横断溝工					
雨水樹	400×400×550H	個	6.0	5.0	
雨水浸透樹	400×400×600H	個		1.0	
横断溝	250 (T-140)	m	7.0	9.0	
横断溝	250 (T-206)	m	15.2	14.7	
U型側溝工					
落蓋式U型側溝	1種U-250 (コンクリート蓋)	m	8.9	9.0	
U型側溝	3種U-250 (グレーチング蓋 T-146)	m	17.1	16.9	
管布設工					
φ150VU有孔管	①路線	m	51.1	51.1	
φ150VU管	①②路線	m	50.0	41.5	
φ300VU管	⑥路線	m	72.9	72.9	
φ150取付管		m	37.1	36.6	
浸透管	φ150	m	116.4	107.4	
浸透管	φ150 (H400)	m	23.0	47.0	
樹設工					
CD樹	450×450×700H	箇所	2.0	1.0	No.1
CD樹	450×450×1000H	箇所	3.0	1.0	No.2
CD樹	450×450×1150H	箇所	1.0	1.0	No.4
CD樹	450×450×1200H	箇所	1.0	1.0	No.3
CD樹	450×450×1250H	箇所	1.0	1.0	No.5
No.31 φ500汚水樹	化粧蓋 (T-14)	箇所	1.0	1.0	
No.32 φ500汚水樹	化粧蓋 (T-14)	箇所	1.0	1.0	
No.33 φ500汚水樹	鉄蓋	箇所	1.0	0.0	
No.33 φ500汚水樹	化粧蓋 (T-14)	箇所		1.0	
No.34 φ500汚水樹	化粧蓋 (T-14)	箇所		1.0	
No.14 1号マンホール	災害用トイレ蓋 (T-14) 防臭・和式	箇所	1.0	1.0	
No.15 1号マンホール	災害用トイレ蓋 (T-14) 防臭・和式	箇所	1.0	1.0	
No.16 1号マンホール	災害用トイレ蓋 (T-14) 防臭・和式	箇所	1.0	1.0	
No.17 1号マンホール	災害用トイレ蓋 (T-14) 防臭・和式	箇所	1.0	1.0	
災害用トイレ	災害用トイレ蓋 (T-14) D280防臭・洋式	箇所	12.0	12.0	
皿型集水樹	450×600×800	箇所		1.0	