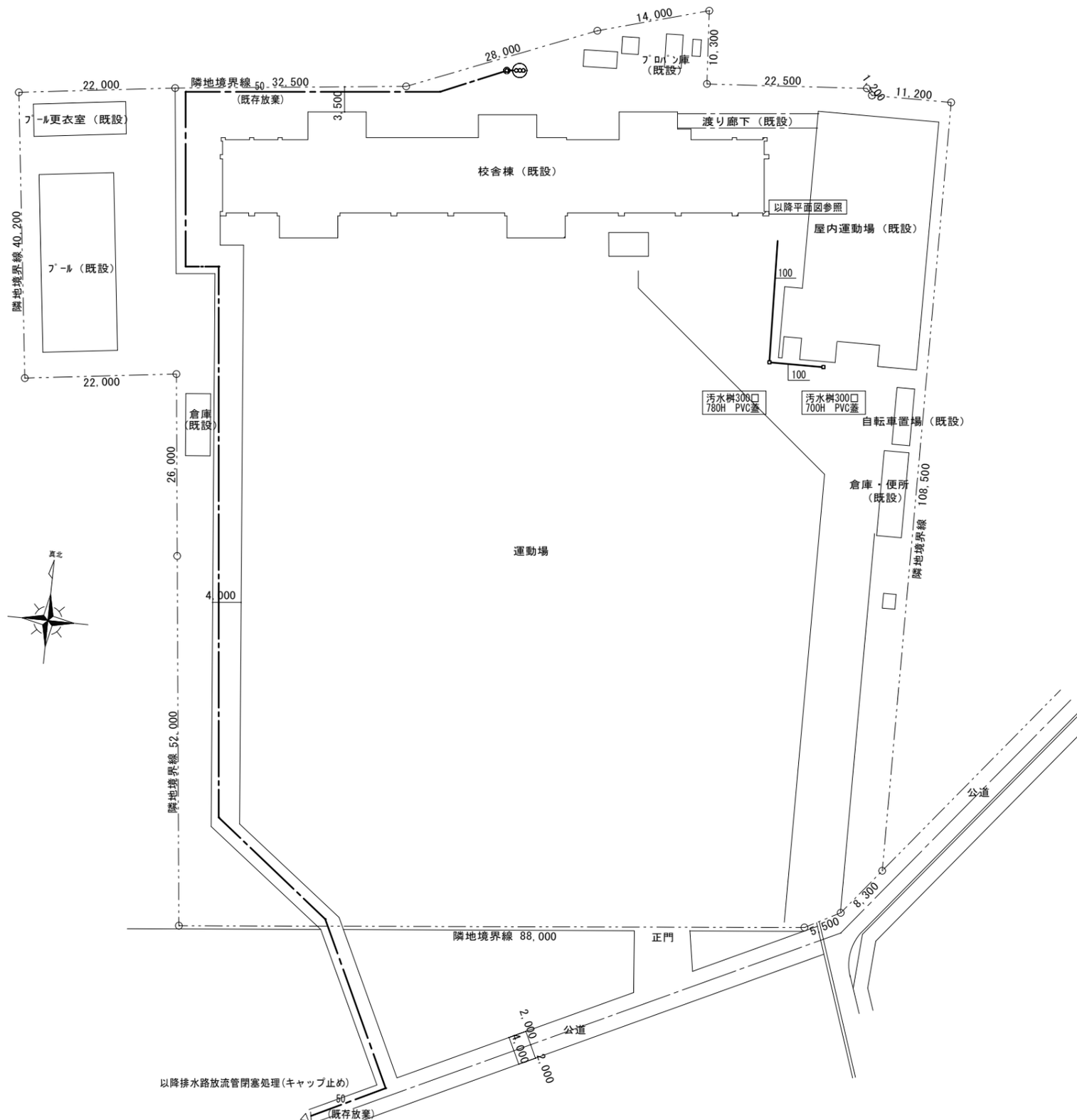
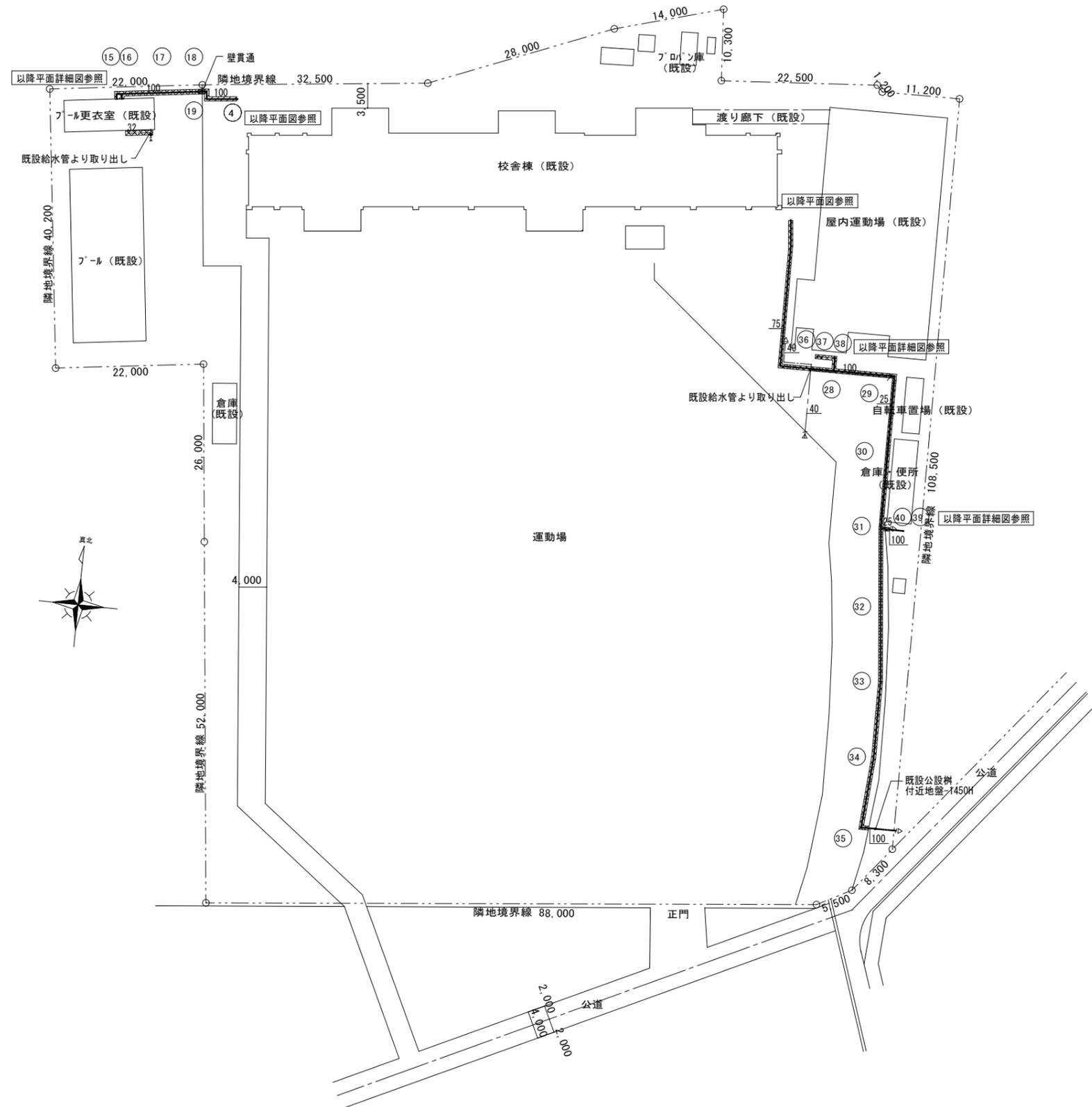
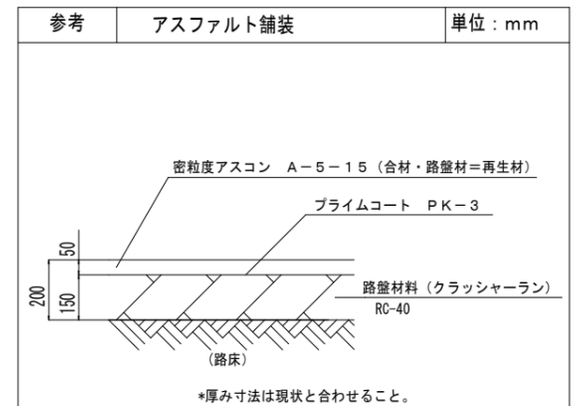
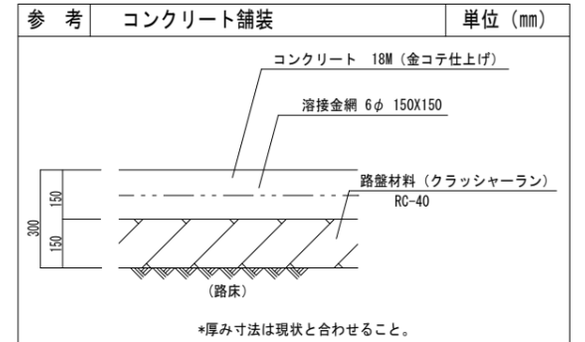
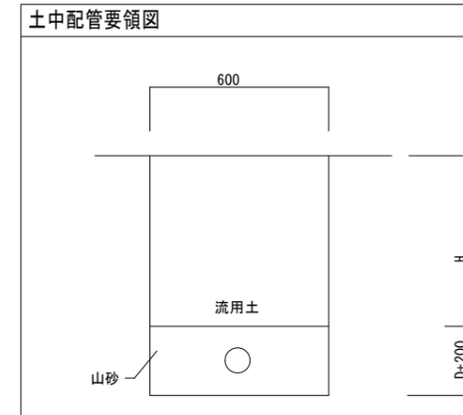


凡例	
——	今回撤去箇所を示す
---	既存箇所を示す



床面積	1階	918.45㎡	(277.83坪)
	2階	704.15㎡	(213.01坪)
3階	704.15㎡	(213.01坪)	
PH階	56.00㎡	(16.94坪)	
延べ面積	2,382.75㎡	(720.78坪)	
建設面積	980.46㎡	(296.59坪)	

凡例	
——	今回改修箇所を示す
- - - -	既存箇所を示す
—X—	既設接続箇所を示す
⊗	コア抜き箇所を示す
▨	アスファルト舗装はつり復旧箇所を示す(建築工事)
▩	土間コンクリートはつり復旧箇所を示す(建築工事)
○	樹を示す



付近見取図

伊賀市沖265番地

SUBJECT:	TITLE:	SCALE:	DATE:	DRAWING:
依那古小学校 農業集落排水接続工事	改修後 配置図	A2 : 1/500 A3 : 1/704		M-03

図示記号

記号	名称
— — — — —	給水管
— — — — —	通気管
— — — — —	排水管

記号	名称
⊗	給水栓
⊕ ⊗	弁類
⊖	床上掃除口
⊙	排水金物

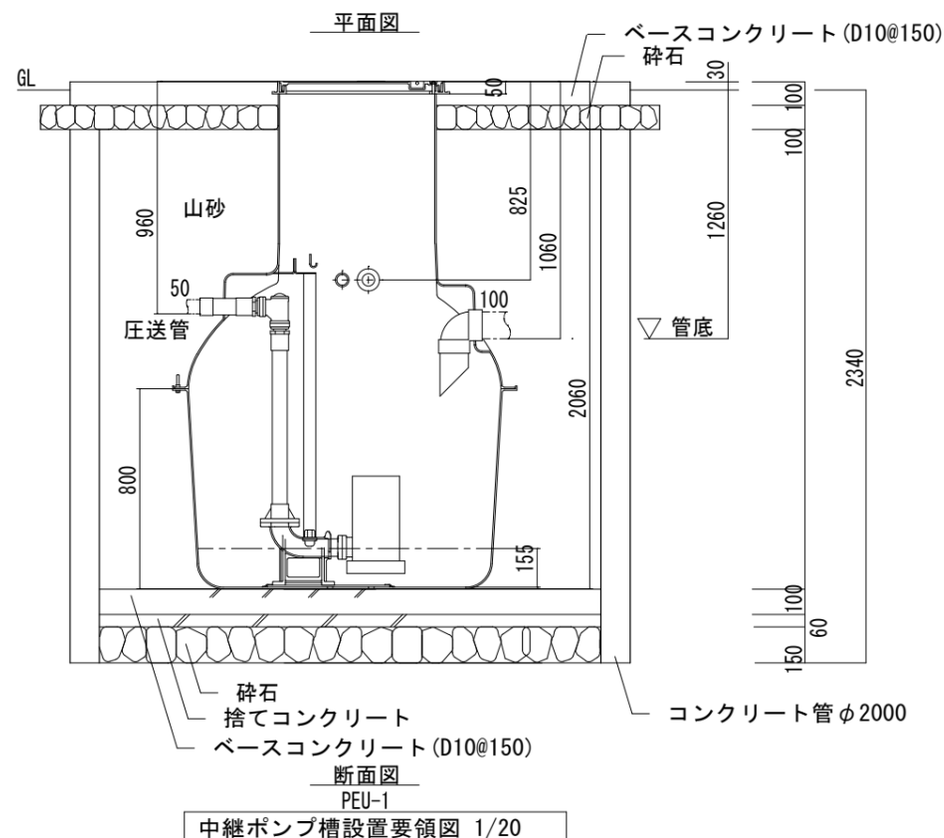
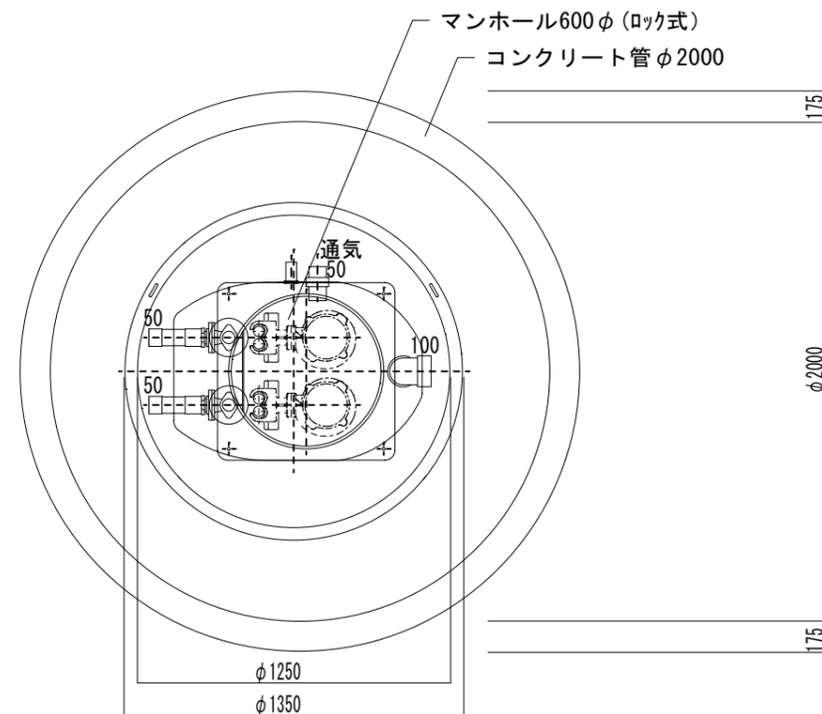
衛生器具表

名称	参考品番(同等品) 付属品	階	校舎棟1F		校舎棟2F				校舎棟3F		体育館		プール		外部倉庫		
			男子便所	女子便所	男子便所	女子便所	職員男子便所	職員女子便所	男子便所	女子便所	男子便所	女子便所	男子便所	女子便所	男子便所	女子便所	
洋風便器	LIXIL:C-P25S, CF-T7110 (フラッシュバルブ), CF-39CK (蓋無普通便座) CF-103BB, CF-51B TOTO:CS465, TV560P (フラッシュバルブ), TC291J (普通便座 蓋無), HP4307	6	1	1									1	1	1	1	
洋風便器	LIXIL:C-P25S, CF-7110T (低圧フラッシュバルブ), CF-39CK (蓋無普通便座) CF-103BB, CF-51B TOTO:CS465, TV580P (低圧フラッシュバルブ), TC291J (普通便座 蓋無), HP4307	2			1	1											
洋風便器	LIXIL:C-P25S, CF-7110T (低圧フラッシュバルブ), CF-39CK (蓋無普通便座) CF-103BB, CF-51B TOTO:CFS497BM (フラッシュタンク), TC291 (普通前丸便座)	2							1	1							
洋風便器	LIXIL:BC-K21H, DV-K213HM (K213M) TOTO:CFS497BM (フラッシュタンク), TCF6531 (シャワートイレ)	2					1	1									
和風便器	LIXIL:L-852B, CF-T610B (フラッシュバルブ), CF103BB TOTO:C755VU, TV550R (フラッシュバルブ), TSF290BR, T82CR32	2												1		1	
小便器	LIXIL:U-406RU, OK-100SET, UF-506BWP, SF-10E TOTO:UFH500, TEA62ADR, T9R, HH04060	5											3		2		
洗面器	LIXIL:L-176UAN, LF-E01, LF-3, LF-105PA (LF-105SA), SF-10E, KF-30DN TOTO:L210C, TLS11R (立水栓), T6BMP (T6BMS), TL4CFU (TL4DFU), TL250D	4												1	1	1	1
化粧鏡	LIXIL:KF-3545 TOTO:YM3545A	4												1	1	1	1
紙巻器	LIXIL:CF-63HS TOTO:YH701	14	1	1	1	1	1	1	1	1			1	2	1	2	
ホーム水栓	LIXIL:LF-7R-13 TOTO:T200SNR13	4												1	1	1	1

注記 器具に付帯する固定金物共付属とする。

衛生機器表

機器番号	機器名称 参考型番	形式・仕様	電気容量		台数	設置場所及び備考
			電源 (φ-V)	(W)		
PEU-1	中継ポンプ槽	形式 中継槽 FRP製 1,500L 仕様 汚水 50AX250L/min×9m 自動交互並列運転 (フロート内臓) 付属品 汚物用チャッキ、マンホール(ロック式) T-14、 嵩上管、着脱装置、警報用フロート、チェーン、ケーブル15m、浮遊防止金物、他一式	3-200	0.75KWX2	1	屋外
PE-1	汚水ポンプ	形式 汚水用 水中ポンプ 仕様 50AX150L/min×10m 自動交互並列運転 (フロート内臓) 付属品 汚物用チャッキ、警報用フロート、 チェーン、ケーブル15m、他一式	3-200	0.75KWX2	1	屋外



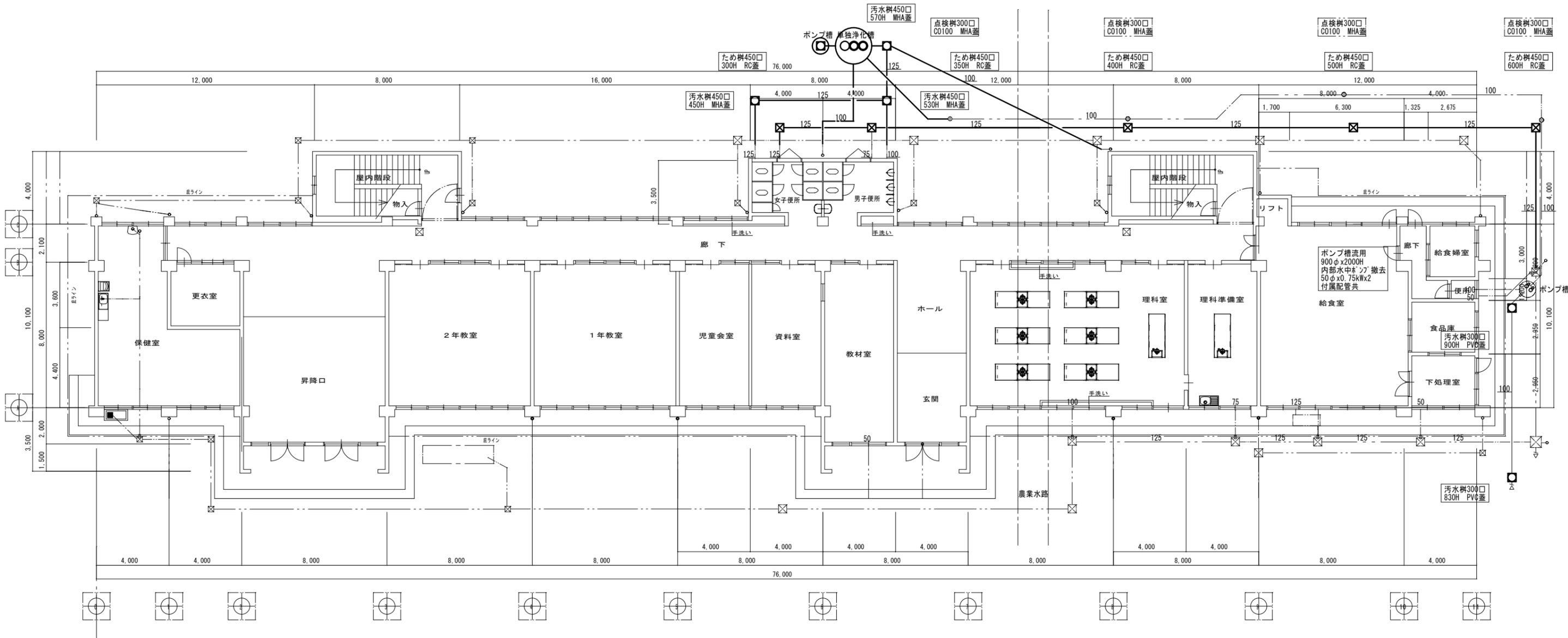
中継ポンプ槽設置要領図 1/20

凡例	今回撤去箇所を示す
	既存箇所を示す
	手はつり箇所を示す

注記) 既設配管サイズ、ルートは参考とする。
既設埋設配管、今回工事に支障なきは既存放棄とする。
(既設管水抜き処理の上、管末プラグ止め)

ポンプ槽撤去
汲み取り・清掃・消毒(別途工事)
ポンプ槽GL-500まで撤去
1000φx2400H
スラブは全撤去
内部水中ポンプ撤去
50φx0.75kWx2
付属配管共
底部穴明け200φx2箇所
内部砕石埋め戻し(水締め)GL-500以降
上層山砂埋め戻し(水締め)GL-500まで

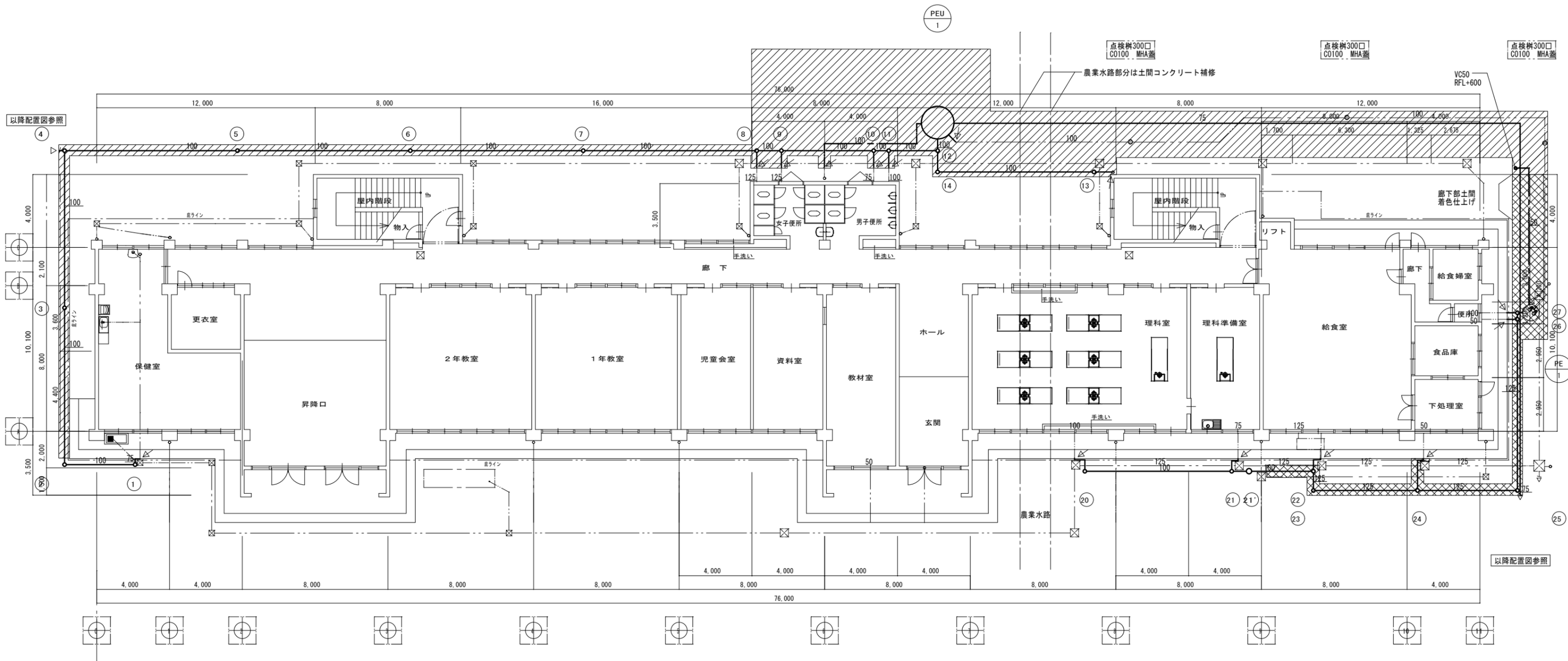
**単独浄化槽撤去(7Lx製)
平面酸化床方式、80人槽**
L単独浄化槽 撤去内訳
汲み取り・清掃・消毒(別途工事)
土間コンクリート撤去
RC浄化槽GL-500まで撤去
(但し、スラブは全撤去)
内部部材、蓋、フローラ撤去
底部穴明け200φx2箇所
内部砕石埋め戻し(水締め)GL-500以降
上層山砂埋め戻し(水締め)GL-500まで
形状、寸法は参考とする。



1階平面図 1/150

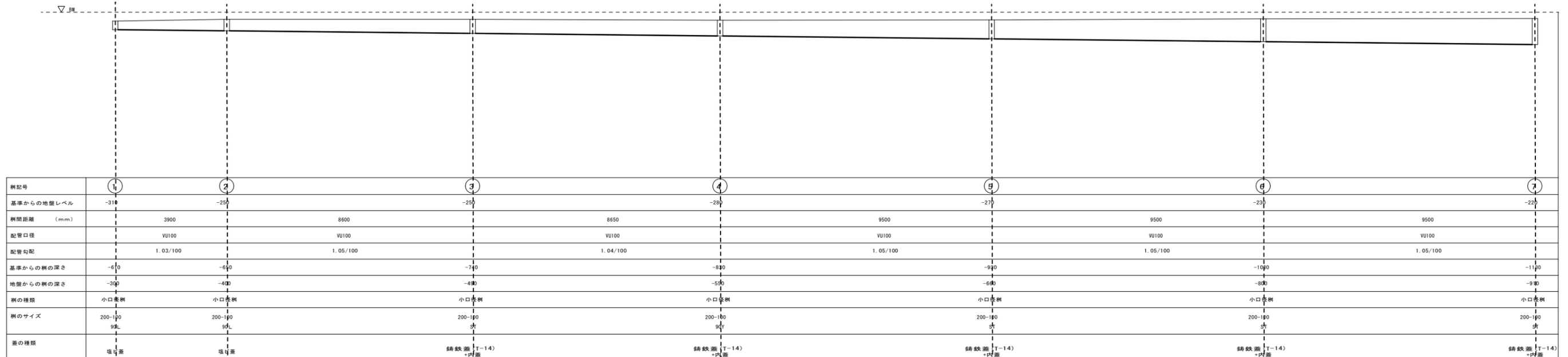
SUBJECT:	TITLE:	SCALE:	DATE:	DRAWING:
依那古小学校 農業集落排水接続工事	撤去 1階平面図	A2 : 1/150 A3 : 1/212		M-05

	今回改修箇所を示す
	既存箇所を示す
	既設接続箇所を示す
	コア抜き箇所を示す
	アスファルト舗装はつり復旧箇所を示す(建築工事)
	土間コンクリートはつり復旧箇所を示す(建築工事)

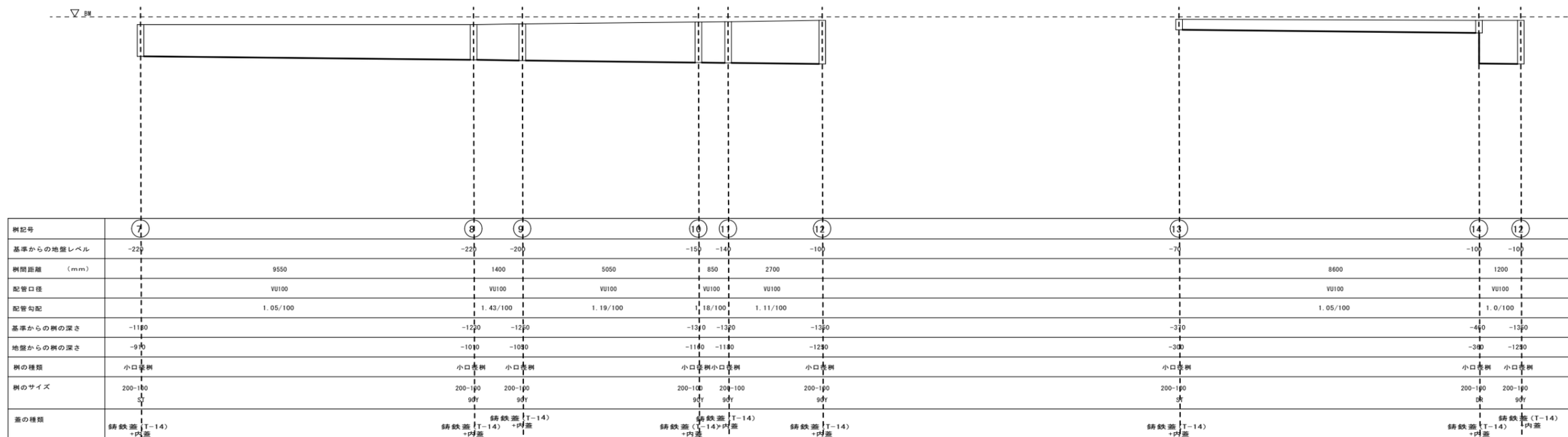


1階平面図 1/150

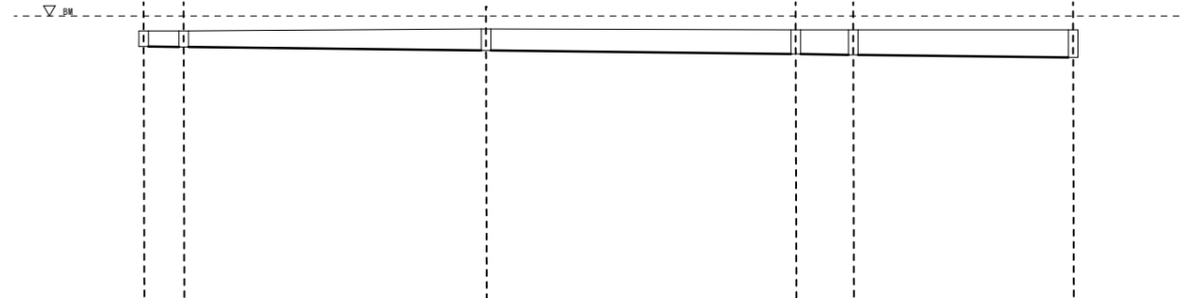
SUBJECT:	TITLE:	SCALE:	DATE:	DRAWING:
依那古小学校 農業集落排水接続工事	改修後 1階平面図	A2 : 1/150 A3 : 1/212		M-06



排水縦断面図 (レベルは参考とする)

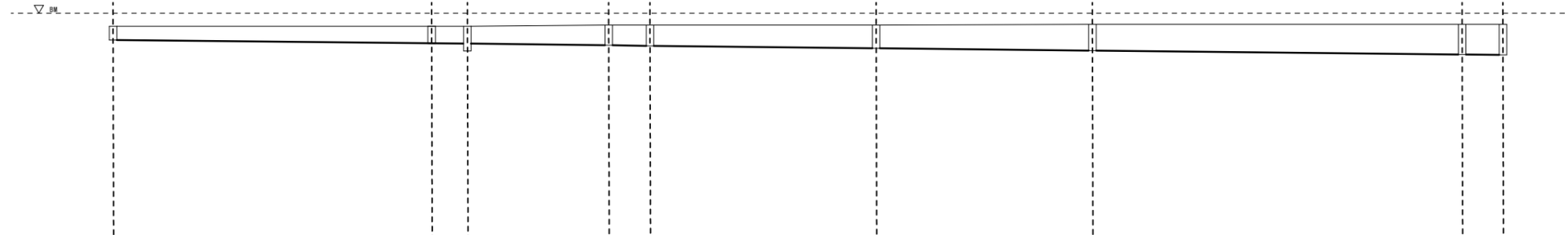


排水縦断面図 (レベルは参考とする)



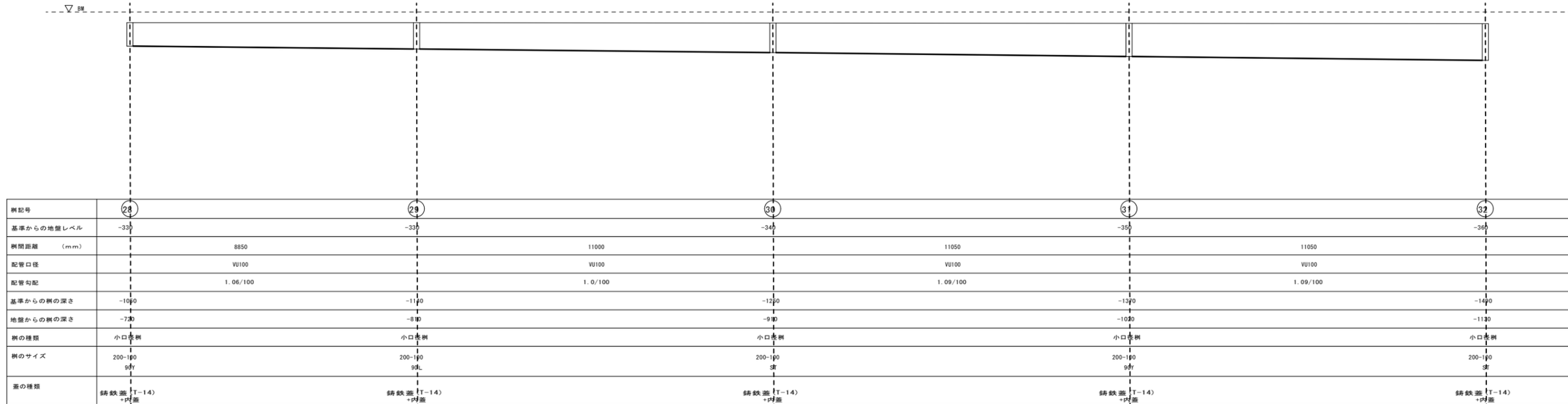
井記号	15	16	17	18	19	20
基準からの地盤レベル	-300	-300	-280	-280	-280	-280
井間距離 (mm)	800	6050	6200	1150	4400	
配管口径	VU100	VU100	VU100	VU100	VU100	
配管勾配	1.25/100	1.16/100	1.13/100	1.73/100	1.14/100	
基準からの井の深さ	-610	-620	-620	-740	-740	-840
地盤からの井の深さ	-310	-320	-430	-480	-500	-560
井の種類	小口井 小口井	小口井	小口井	小口井	小口井	小口井
井のサイズ	200-100 90L	200-100 90L	200-100 90L	200-100 90L	200-100 90L	200-100 90L
蓋の種類	塩化蓋 塩化蓋	塩化蓋	鉄蓋 (T-14) +内蓋	鉄蓋 (T-14) +内蓋	鉄蓋 (T-14) +内蓋	鉄蓋 (T-14) +内蓋

排水縦断図 (レベルは参考とする)

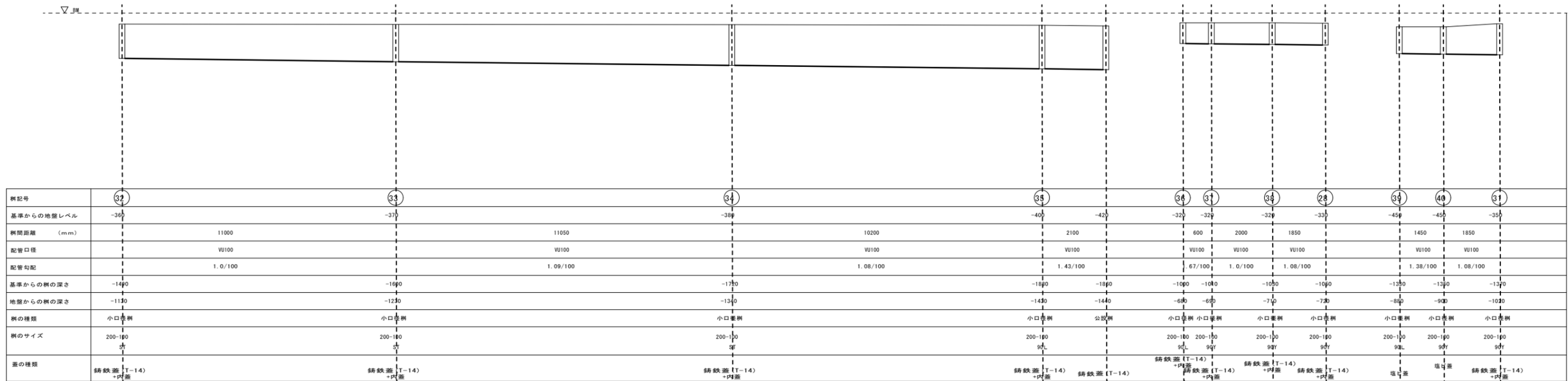


井記号	20	21	21	22	23	24	25	26	27
基準からの地盤レベル	-330	-330	-330	-300	-300	-300	-280	-280	-280
井間距離 (mm)		8000	1000	3600	1050	5750	5500	9400	400
配管口径		VU100	VU100	VU100	VU125	VU125	VU125	VU125	VU125
配管勾配		1.0/100	1.1/100	1.11/100	1.9/100	1.04/100	1.09/100	1.06/100	1.5/100
基準からの井の深さ	-640	-710	-710	-810	-810	-890	-890	-940	-1060
地盤からの井の深さ	-300	-380	-410	-510	-510	-590	-590	-670	-780
井の種類	小口井	小口井	小口井 クリン井	小口井	小口井	小口井	小口井	小口井	小口井
井のサイズ	200-100 90L	200-100 90L	300-100 90L	200-105 90L	200-105 90L	200-105 90L	200-105 90L	200-105 90L	200-105 90L
蓋の種類	塩化蓋	塩化蓋	塩化蓋	鉄蓋 (T-14) +内蓋					

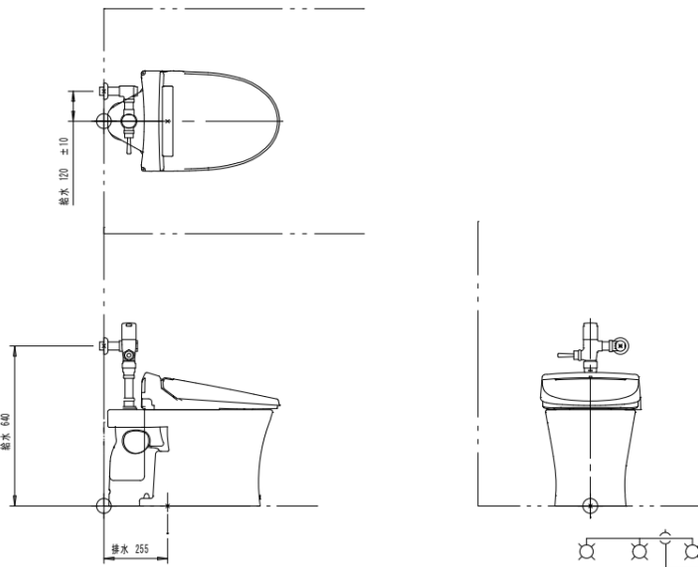
排水縦断図 (レベルは参考とする)



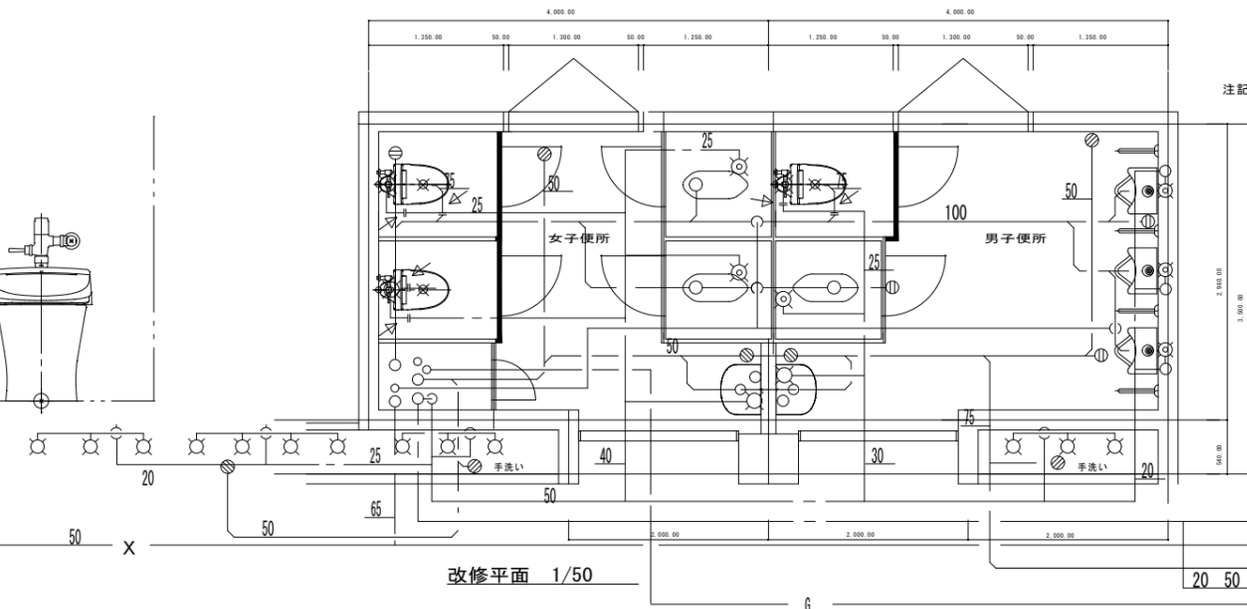
排水縦断面図 (レベルは参考とする)



排水縦断面図 (レベルは参考とする)

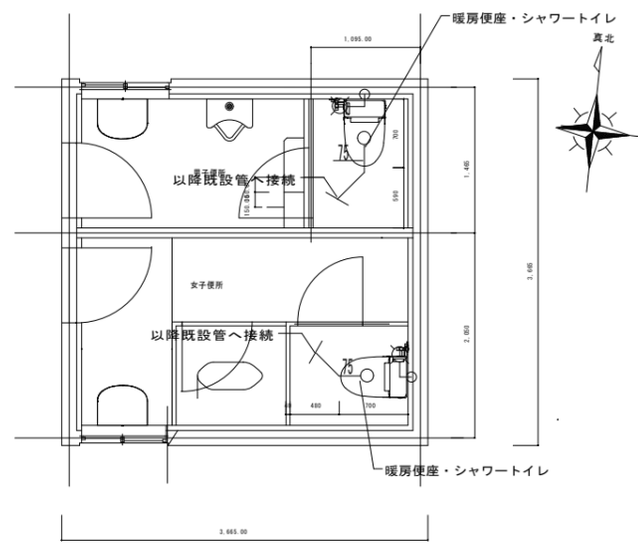


便器詳細図 1/20

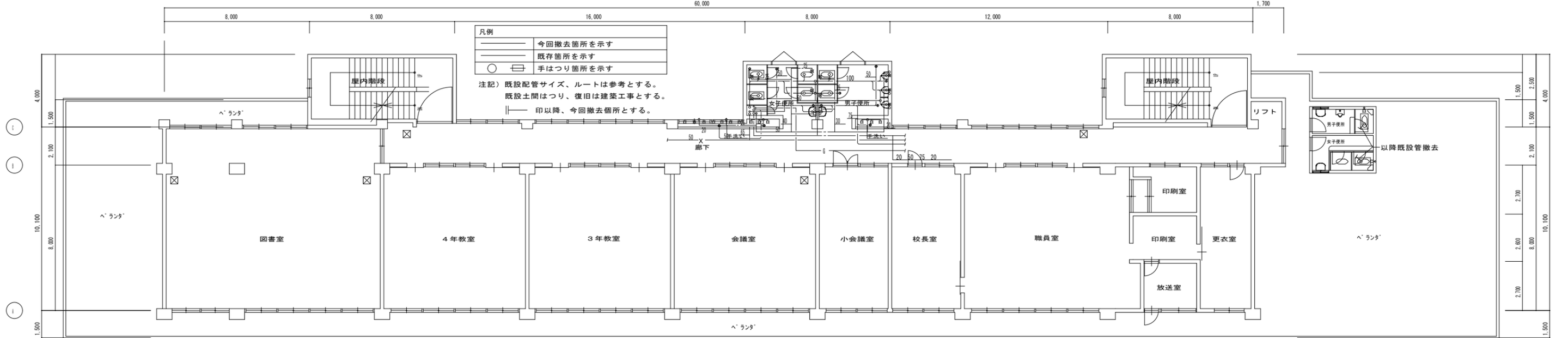


凡例	今回改修箇所を示す
	既存箇所を示す
	既設接続箇所を示す
	コア抜き箇所を示す

注記) 印以降、給水管、排水管の今回改修箇所とする。



※パーティション変更 ■ 黒色部分
 ※男女共1箇所洋式便器に変更 便器：腰掛式サイホン式
 使用便器の種類によるが、前方の空きが400mm以上必要。



凡例	今回撤去箇所を示す
	既存箇所を示す
	手はつり箇所を示す

注記) 既設配管サイズ、ルートは参考とする。
 既設土間はつり、復旧は建築工事とする。
 印以降、今回撤去箇所とする。

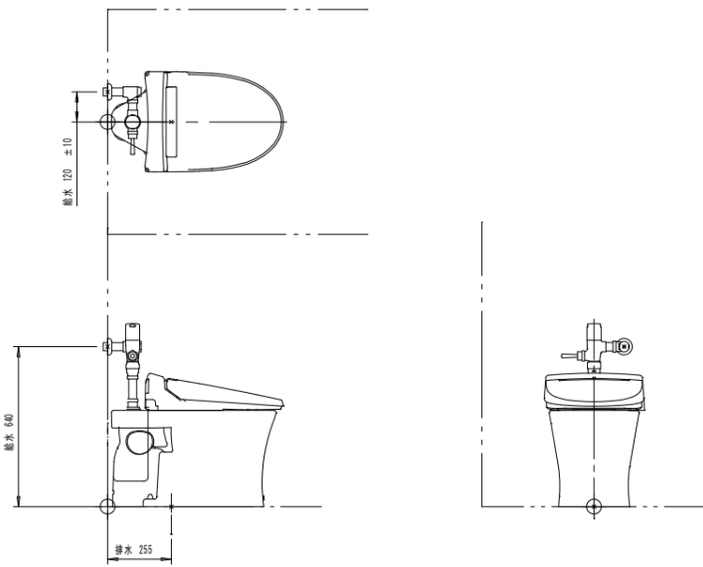
女子便所			
和風大便器	C375VF TV17Z	4	2撤去 2既存
掃除用流し	SK22A	1	既存
化粧棚	S3	1	既存
化粧鏡	TS119AS3	1	既存
床排水金具	TSB50	2	既存
床上掃除口	COB100	1	既存
紙巻器		4	2撤去 2既存

男子便所			
和風大便器	C375VF TV17Z	2	1撤去 1既存
小便器	U29 T60P	2	既存
小便器	U30 T60P	1	既存
仕切板	A100AY	2	既存
掃除用流し	SK22A	1	既存
化粧棚	S3	1	既存
化粧鏡	TS119AS3	1	既存
床排水金具	TSB50	2	既存
床上掃除口	COB100	2	既存
紙巻器		2	1撤去 1既存

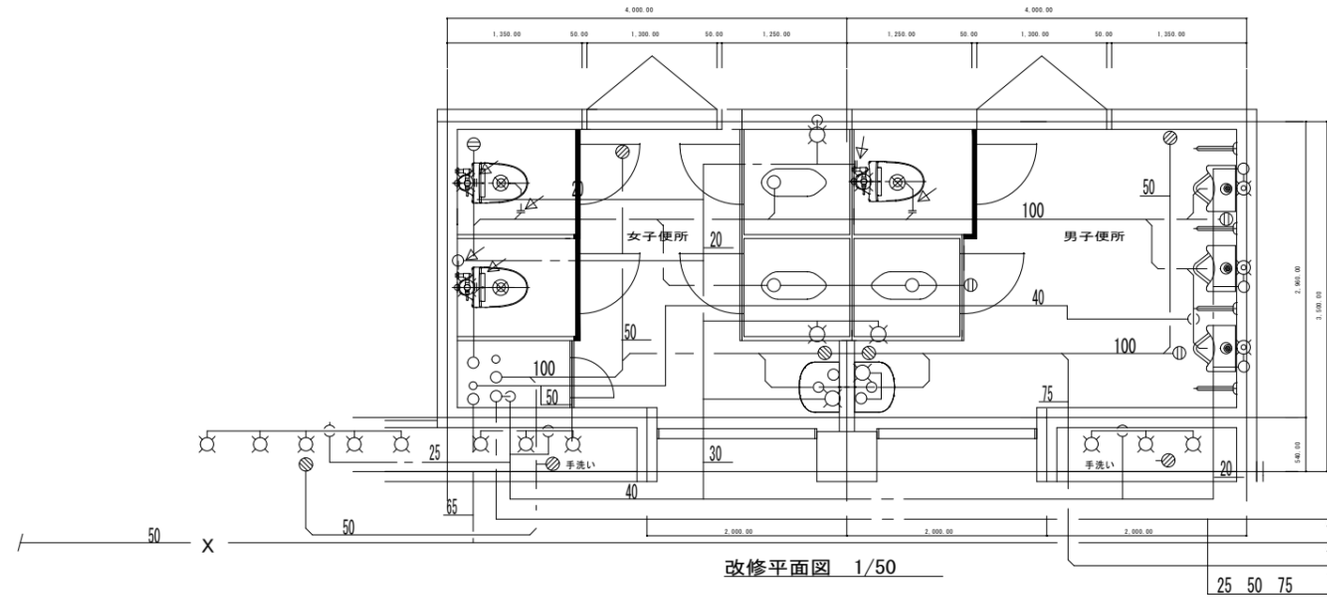
ローカ手洗場			
胴長横水栓	T23B13	13	既存
流し排水金具	T14BA50	1	既存

職員男子便所			
和風大便器		1	撤去
小便器		1	既存
掃除流し		1	既存
紙巻器		1	撤去

職員女子便所			
和風大便器		1	1撤去 1既存
掃除流し		1	既存
紙巻器		1	1撤去 1既存



便器詳細図 1/20

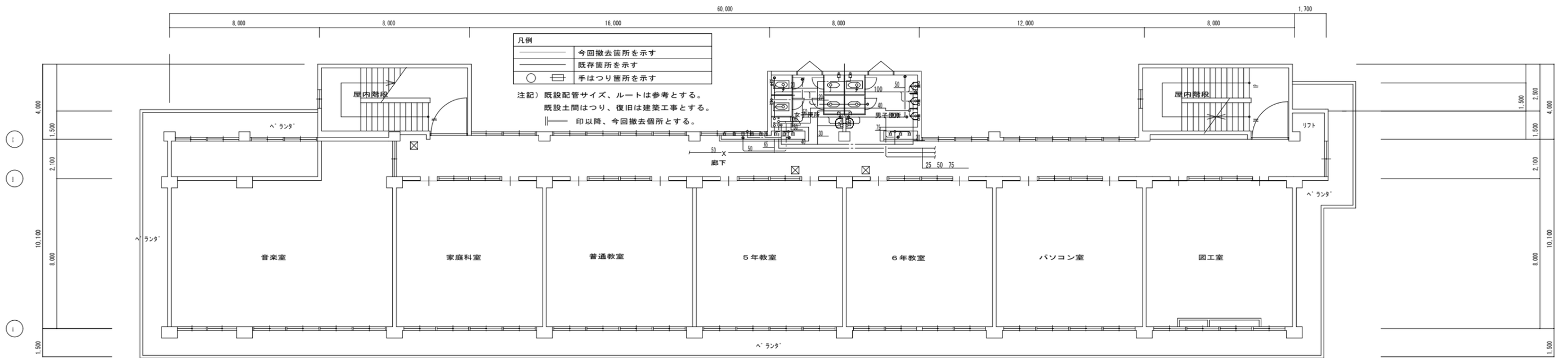


改修平面図 1/50

※パーティション変更 ■ 黒色部分
 ※男女共1箇所洋式便器に変更
 使用便器の種類によるが、前方の空きが400mm以上必要。

凡例	
	今回改修箇所を示す
	既存箇所を示す
	既設接続箇所を示す
	コア抜き箇所を示す

注記) 印以降、給水管、排水管の今回改修箇所とする。



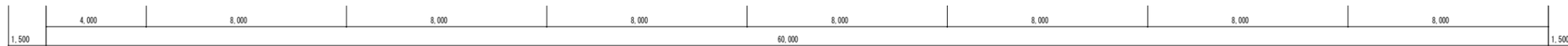
凡例	
	今回撤去箇所を示す
	既存箇所を示す
	手はつり箇所を示す

注記) 既設配管サイズ、ルートは参考とする。
 既設土間はつり、復旧は建築工事とする。
 印以降、今回撤去箇所とする。

女子便所			
和風大便器	C375VF S570	4	2撤去 2既存
掃除用流し	SK22A	1	既存
化粧棚	S3	1	既存
化粧鏡	TS119AS3	1	既存
床排水金具	TSB50	2	既存
床上掃除口	COB100	1	既存
紙巻器		4	2撤去 2既存

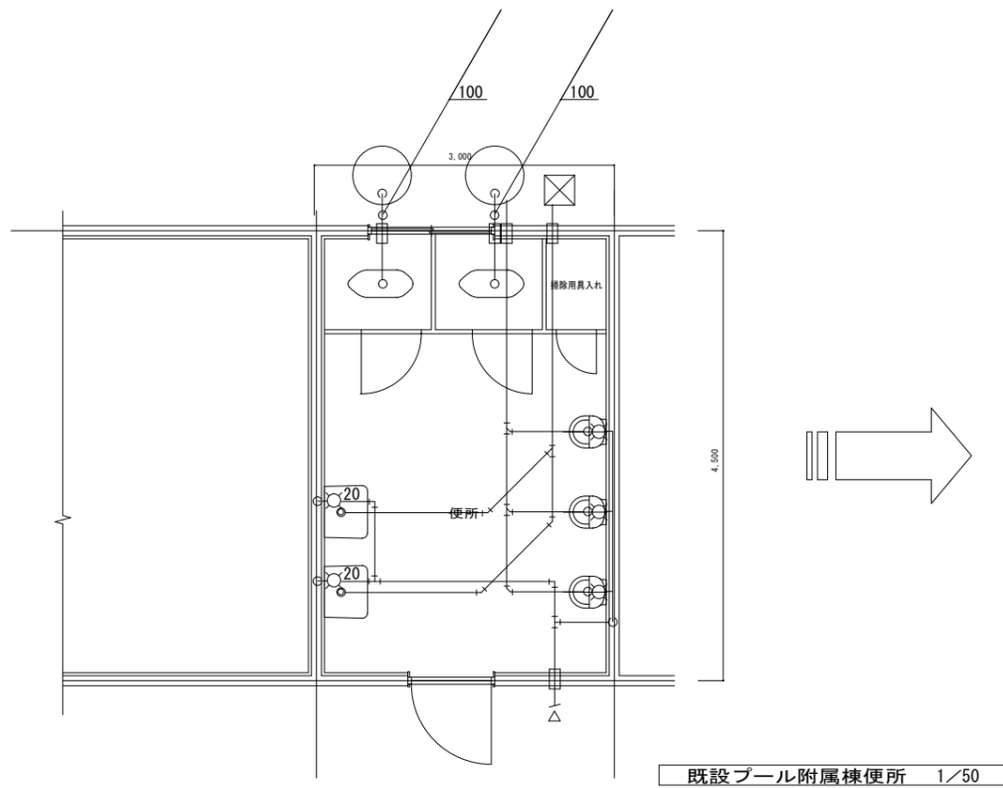
男子便所			
和風大便器	C375VF S570	2	1撤去 1既存
小便器	U29 T60P	2	既存
小便器	U30 T60P	1	既存
仕切板	A100AY	2	既存
掃除用流し	SK22A	1	既存
化粧棚	S3	1	既存
化粧鏡	TS119AS3	1	既存
床排水金具	TSB50	2	既存
床上掃除口	COB100	2	既存
紙巻器		2	1撤去 1既存

ローカ洗場		
胴長横水栓	T23B13	11 既存
流し排水金具	T14BA50	3 既存

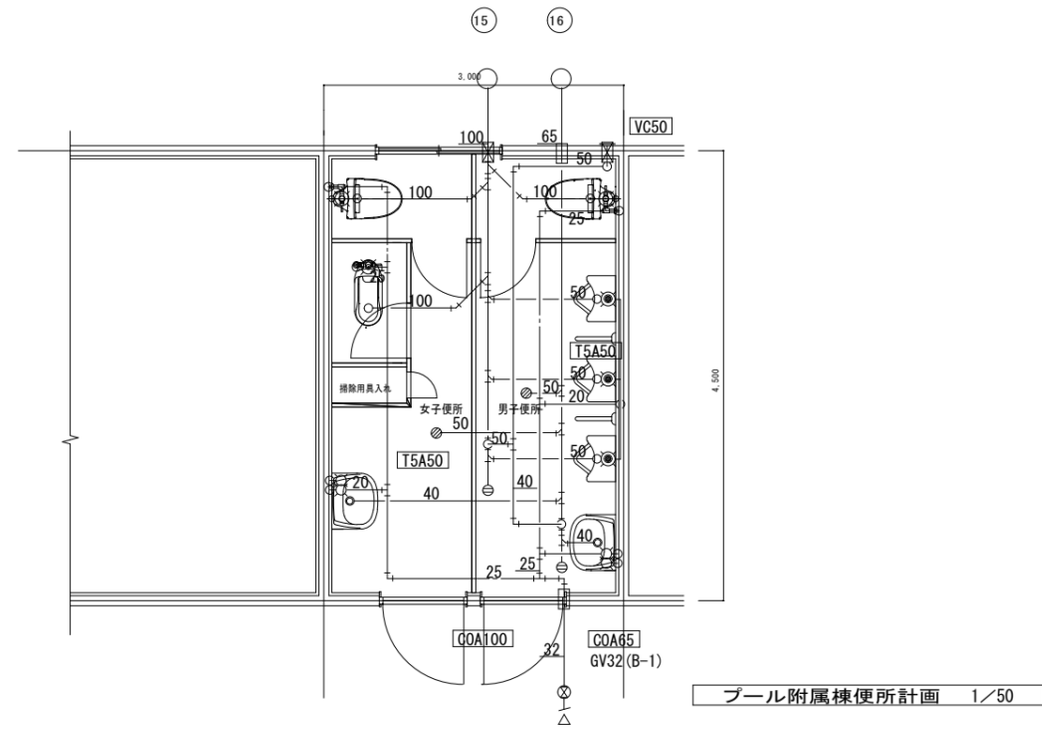


3階平面図 1/150

SUBJECT:	TITLE:	SCALE:	DATE:	図名:
依那古小学校 農業集落排水接続工事	撤去、改修後 3階平面図	A2: 1/150, 1/50 A3: 1/212, 1/71		M-12



既設プール附属棟便所 1/50



プール附属棟便所計画 1/50

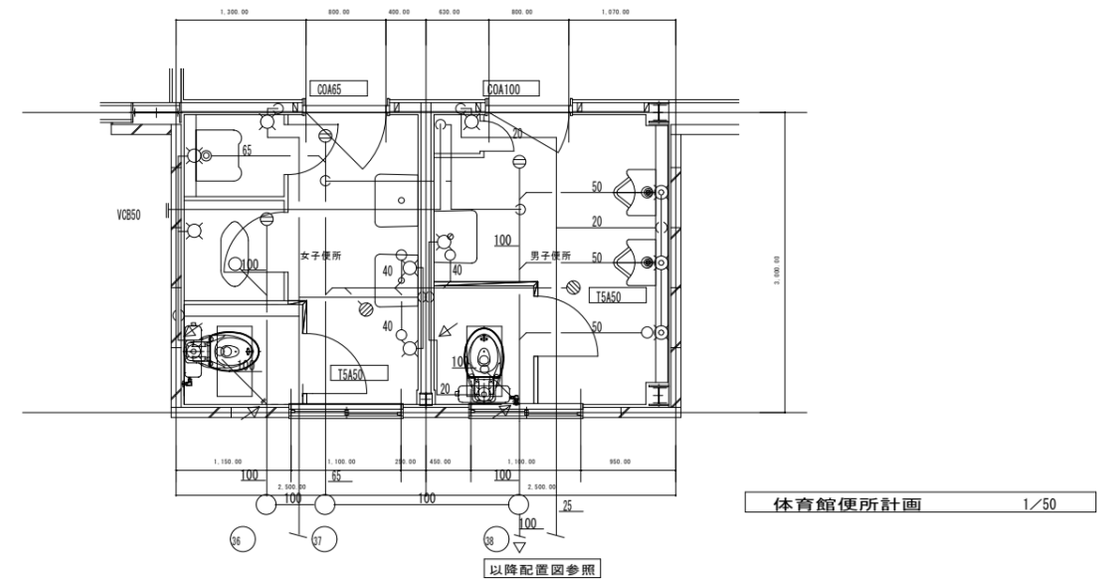
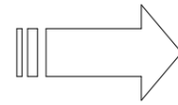
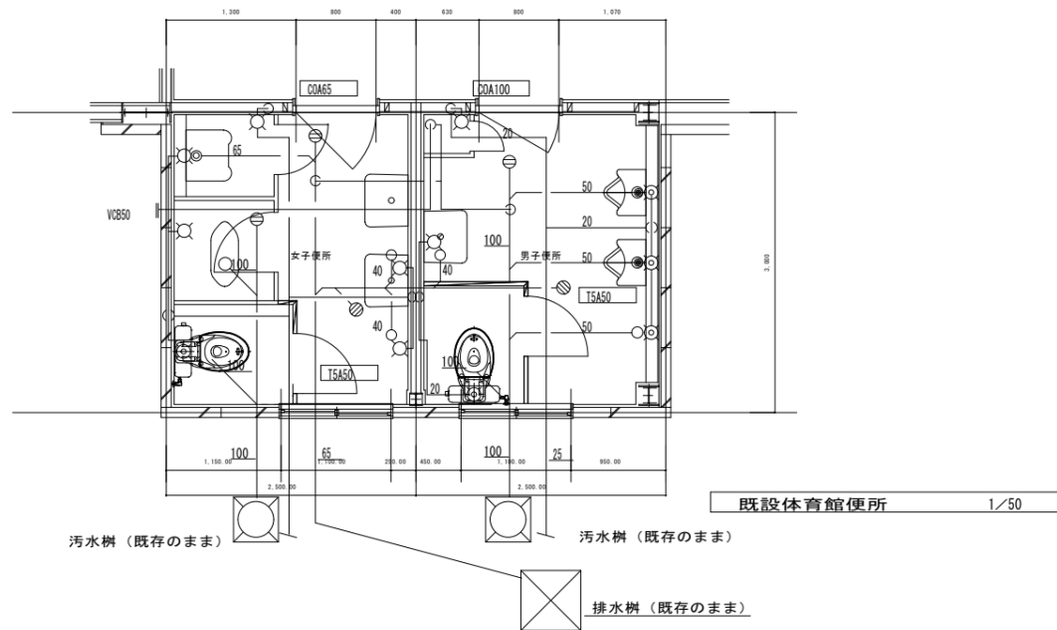
便所			
汲取大便器		2	撤去
紙巻器		2	撤去
壁掛小便器		3	撤去
洗面器		2	撤去
排水金物	T5A50	1	
			撤去

凡例	
	今回撤去箇所を示す
	既存箇所を示す
	手はつり箇所を示す

注記) 既設配管サイズ、ルートは参考とする。
既設土間はつり、復旧は建築工事

便槽埋め戻し
汲み取り・清掃・消毒 (別途工事)
便槽GL-500まで撤去
600φx1500H程度
底部穴明け200φx2箇所
内部砕石埋め戻し(水締め)

凡例	
	今回改修箇所を示す
	既存箇所を示す
	既設接続箇所を示す
	コア抜き箇所を示す



女子便所			
和風大便器	C752B DT570	1	既存
紙巻器	CF12JW	2	既存
洗面器	L132AG, LF542P	2	既存
化粧鏡	KF3545AAY	2	既存
掃除流し	S202A	1	既存
排水金物	T5A50	1	既存
床上掃除口	COA100	1	既存
床上掃除口	COA65	1	既存
自在水栓	LF70R-13	1	既存
洋風便器		1	既存

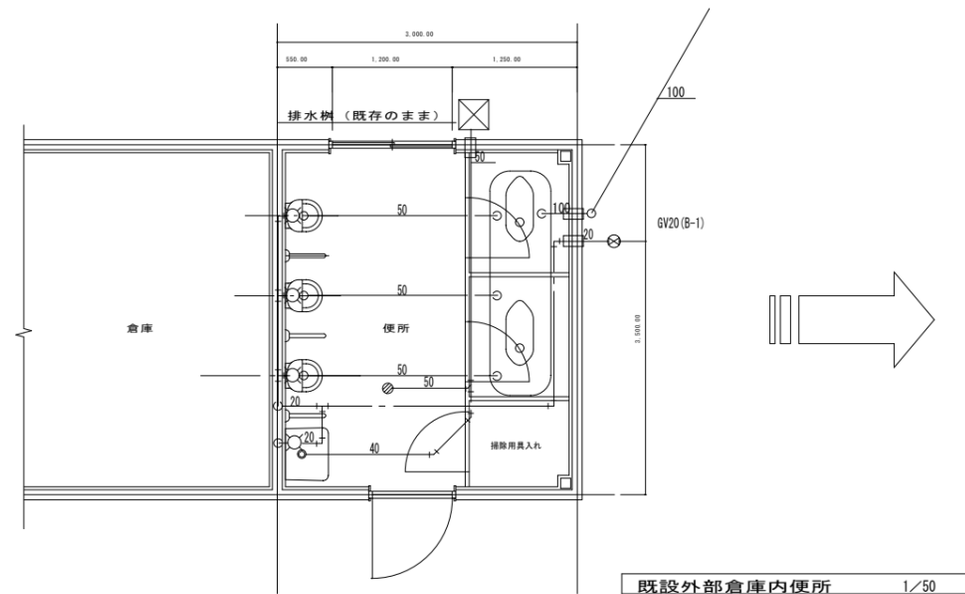
男子便所			
洋風便器		1	既存
紙巻器	CF12JW	1	既存
小便器	U206SM	2	2既存
洗面器	L132AG	1	既存
化粧鏡	KF3545AAY	1	既存
排水金物	T5A50	1	既存
床上掃除口	COA100	1	既存
自在水栓	LF70R-13	1	既存

凡例			
	今回撤去箇所を示す		
	既存箇所を示す		
	手はつり箇所を示す		

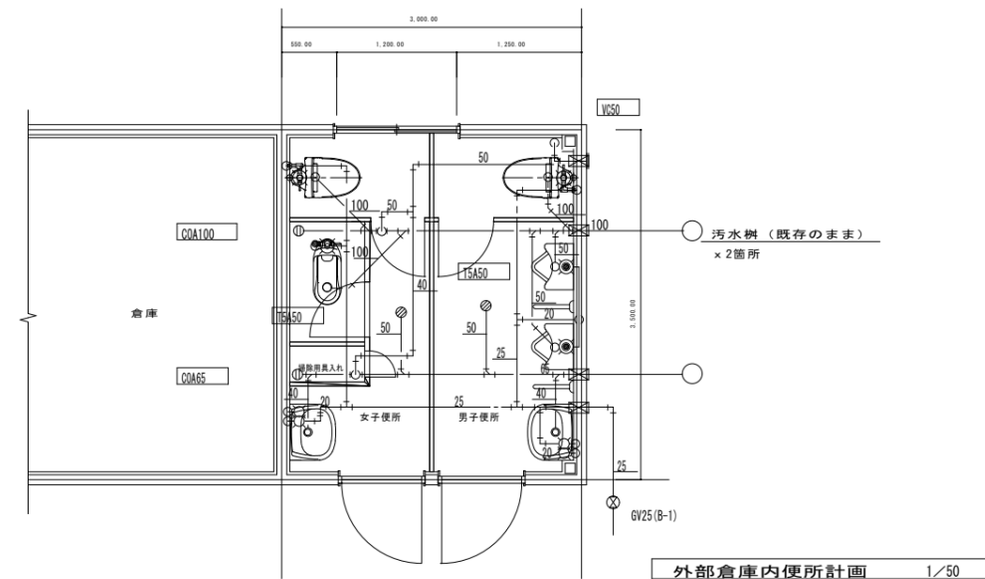
注記) 既設配管サイズ、ルートは参考とする。
既設土間はつり、復旧は建築工事
|| 印以降、今回撤去箇所とする。

凡例			
	今回改修箇所を示す		
	既存箇所を示す		
	既設接続箇所を示す		

注記) 印以降、給水管、排水管の今回改修箇所とする。



既設外部倉庫内便所 1/50



外部倉庫内便所計画 1/50

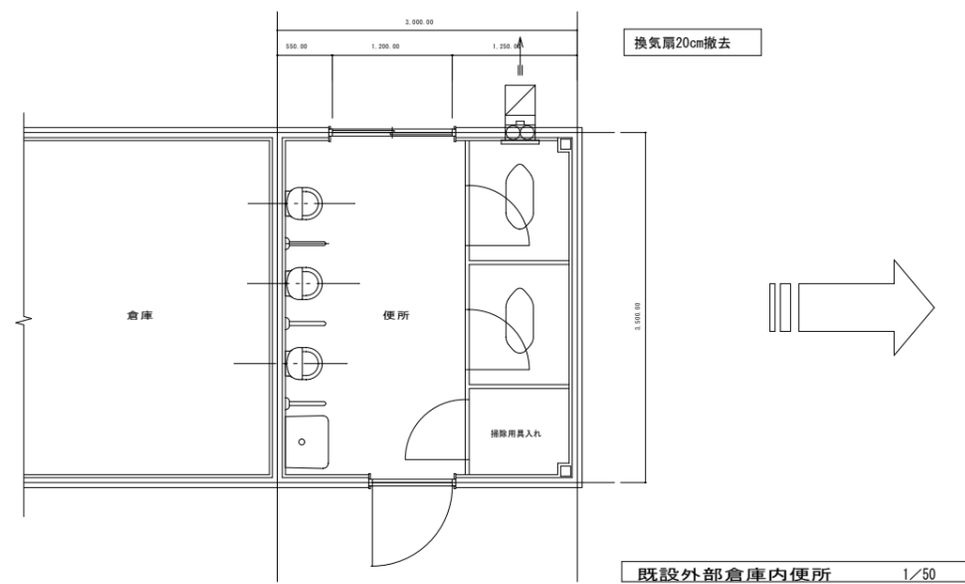
女子便所			
汲取大便器	2		撤去
便槽	1		撤去、埋戻
紙巻器	2		撤去
壁掛小便器	3		撤去
仕切板	3		撤去
洗面器	1		撤去
排水金物	TSA50	1	撤去

凡例	
	今回撤去箇所を示す
	既存箇所を示す
	手はつり箇所を示す

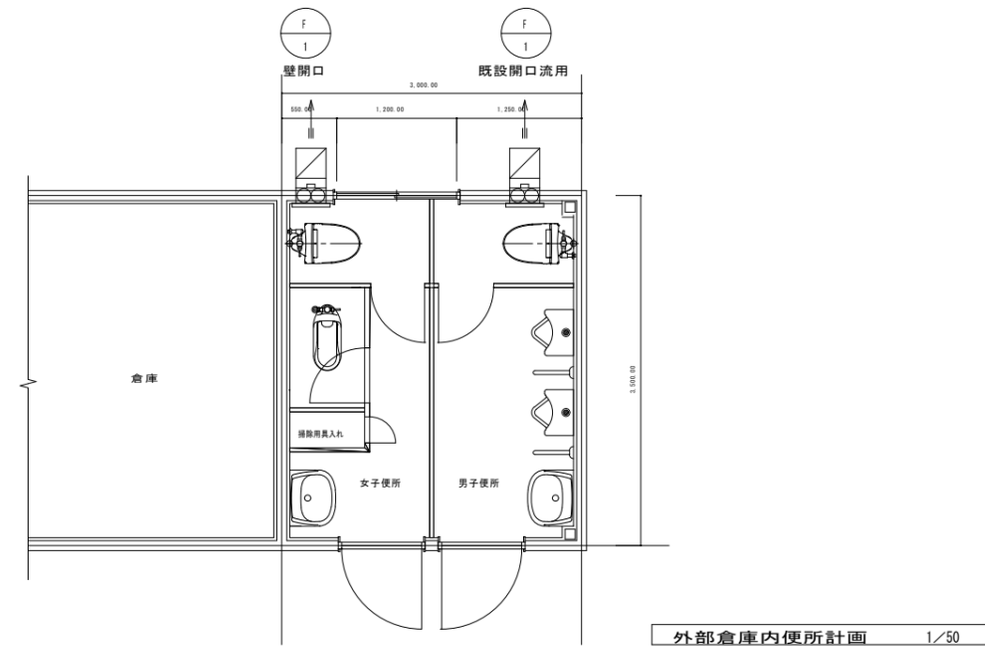
注記) 既設配管サイズ、ルートは参考とする。
既設土間はつり、復旧は建築工事

便槽埋め戻し
汲み取り・清掃・消毒 (別途工事)
便槽FL-500まで撤去
600φ x 2000L程度
底部穴明け200φ x 2箇所
内部砕石埋め戻し (水締め)

凡例	
	今回改修箇所を示す
	既存箇所を示す
	既設接続箇所を示す
	コア抜き箇所を示す



既設外部倉庫内便所 1/50



外部倉庫内便所計画 1/50

衛生機器表

機器番号	機器名称	形式・仕様	電圧	台数	備考
			容量		
F-1	壁付換気扇	形式 電気式 格子形 20cm 容量 480m ³ /h 付属品 SUSウエサ'ーカハ'ー、他一式共	1φ-100V	2	設置場所: 倉庫便所