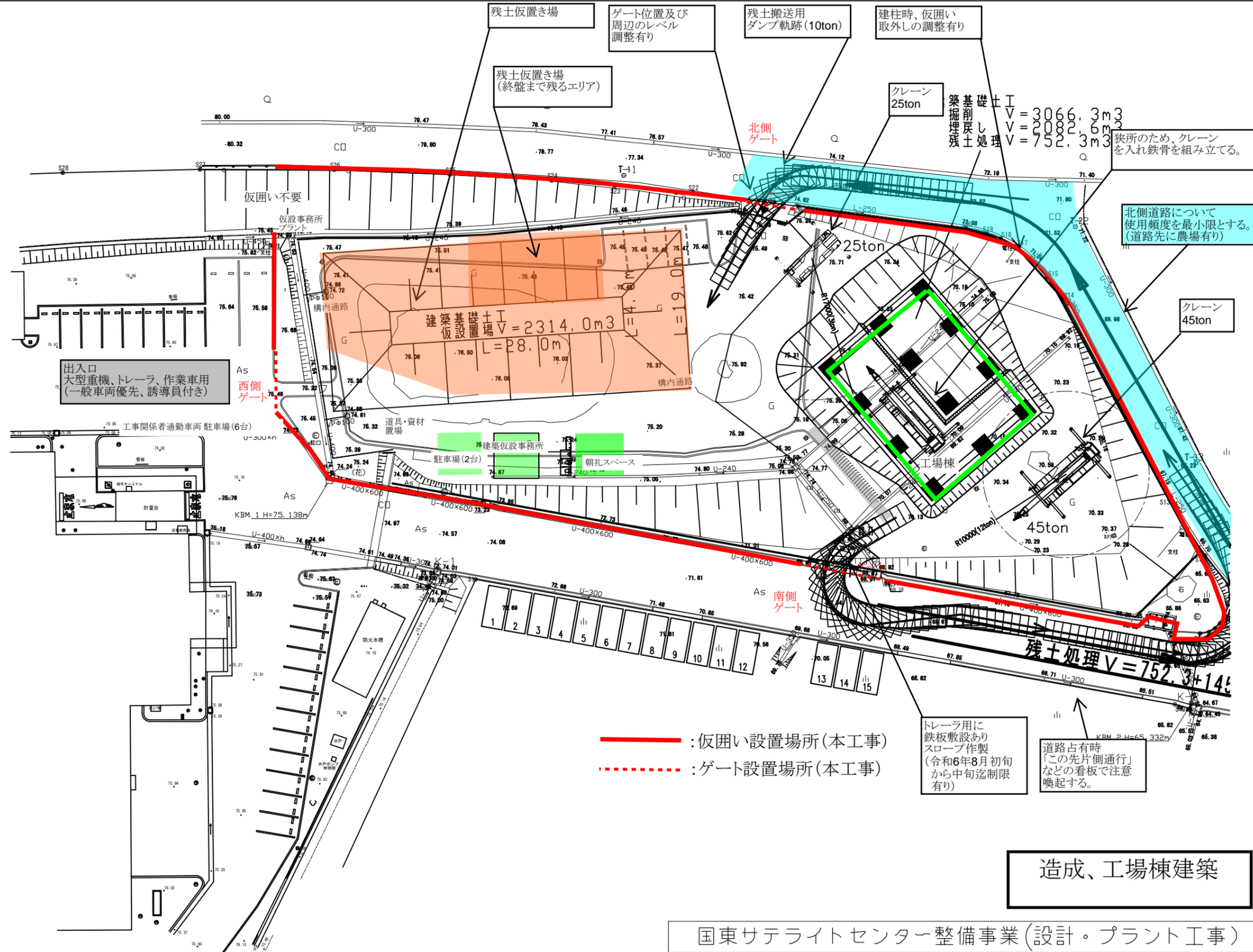


添付資料

添付資料1



— : 仮囲い設置場所(本工事)
- - - : ゲート設置場所(本工事)

造成、工場棟建築

国東サテライトセンター整備事業(設計・プラント工事)			
APPROVED	SCALE	ORDER	DRAWING NAME
鈴木	1/500	K60940 CUSTOMER	仮設計画図(案)
CHECK	DRAWN BY	MODEL	図番 DWG No
奥村	安立		RJM3-W
DATE		整理No	REFERENCE No
'23.11.06.		23.07.04	
CADファイル名 AUTOCAD			

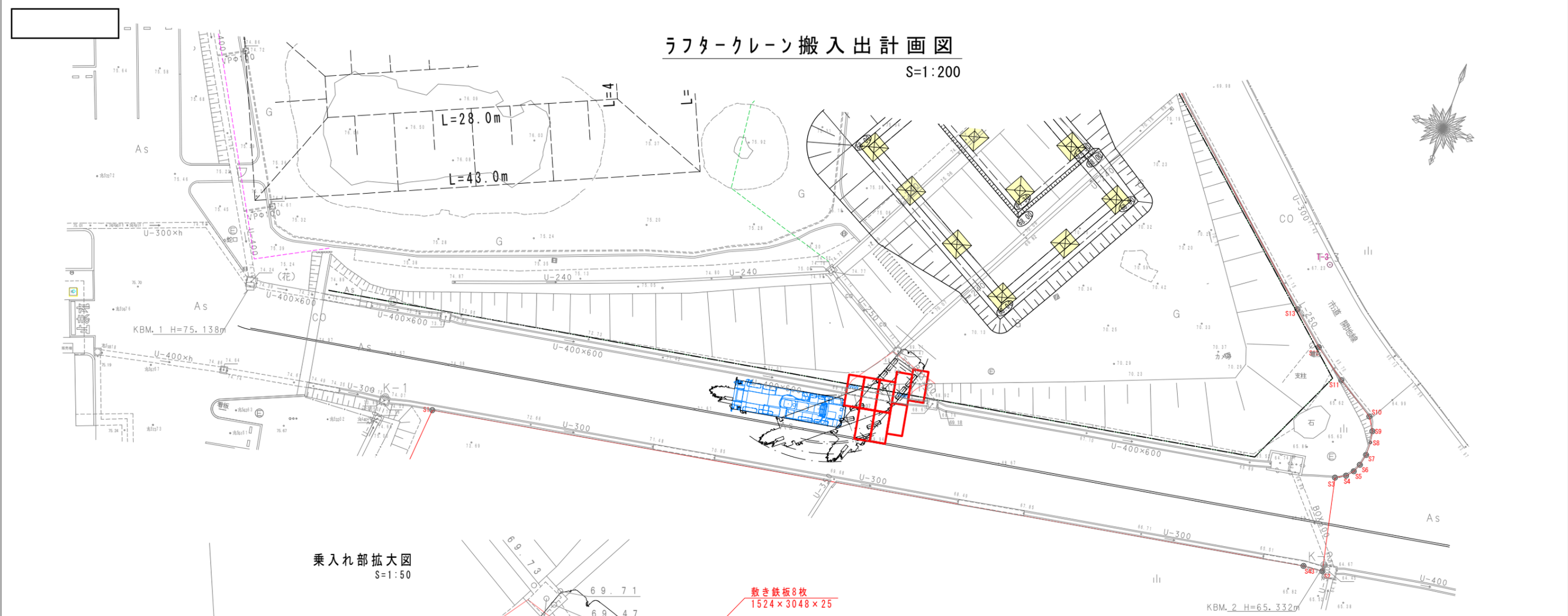


ShinMaywa Industries, Ltd.

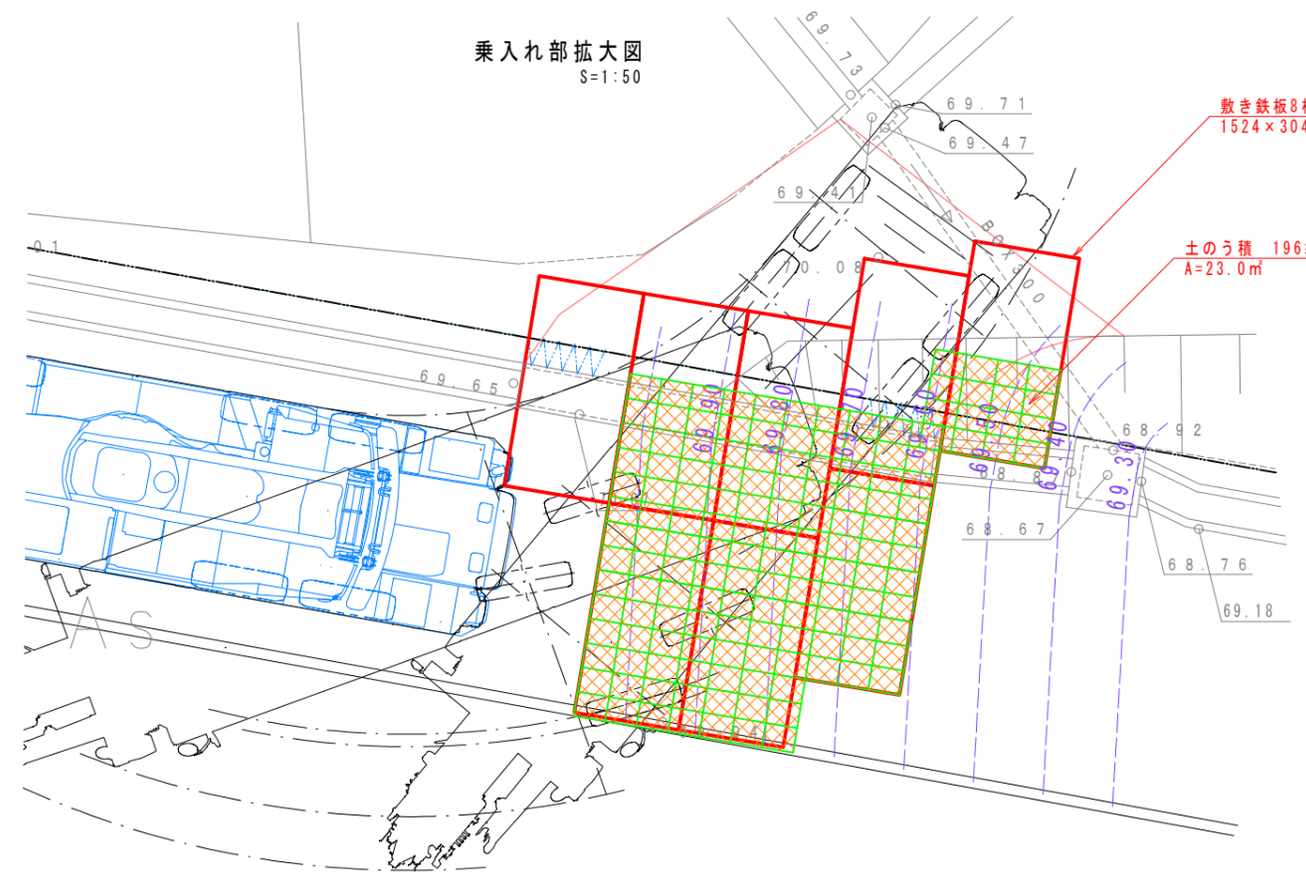
A3

ラフタークレーン搬入出計画図

S=1:200



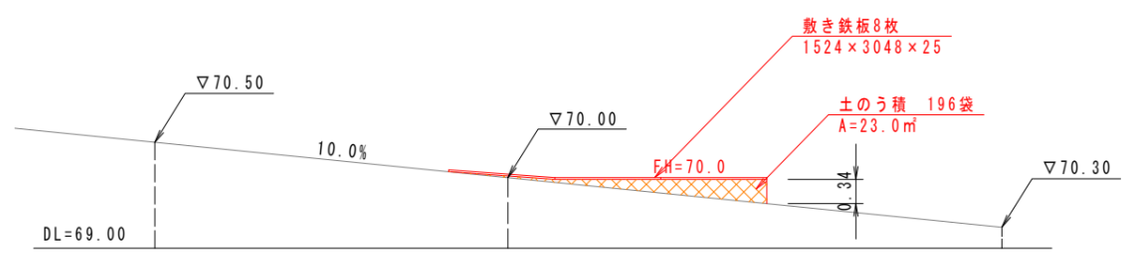
乗入れ部拡大図
S=1:50



敷き鉄板8枚
1524 × 3048 × 25

土のう積 196袋
A=23.0m²

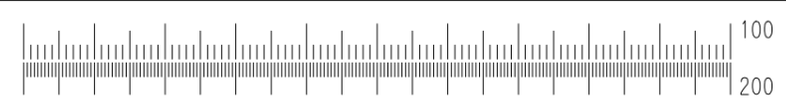
乗入れ部縦断面図
S=1:50



敷き鉄板8枚
1524 × 3048 × 25

土のう積 196袋
A=23.0m²

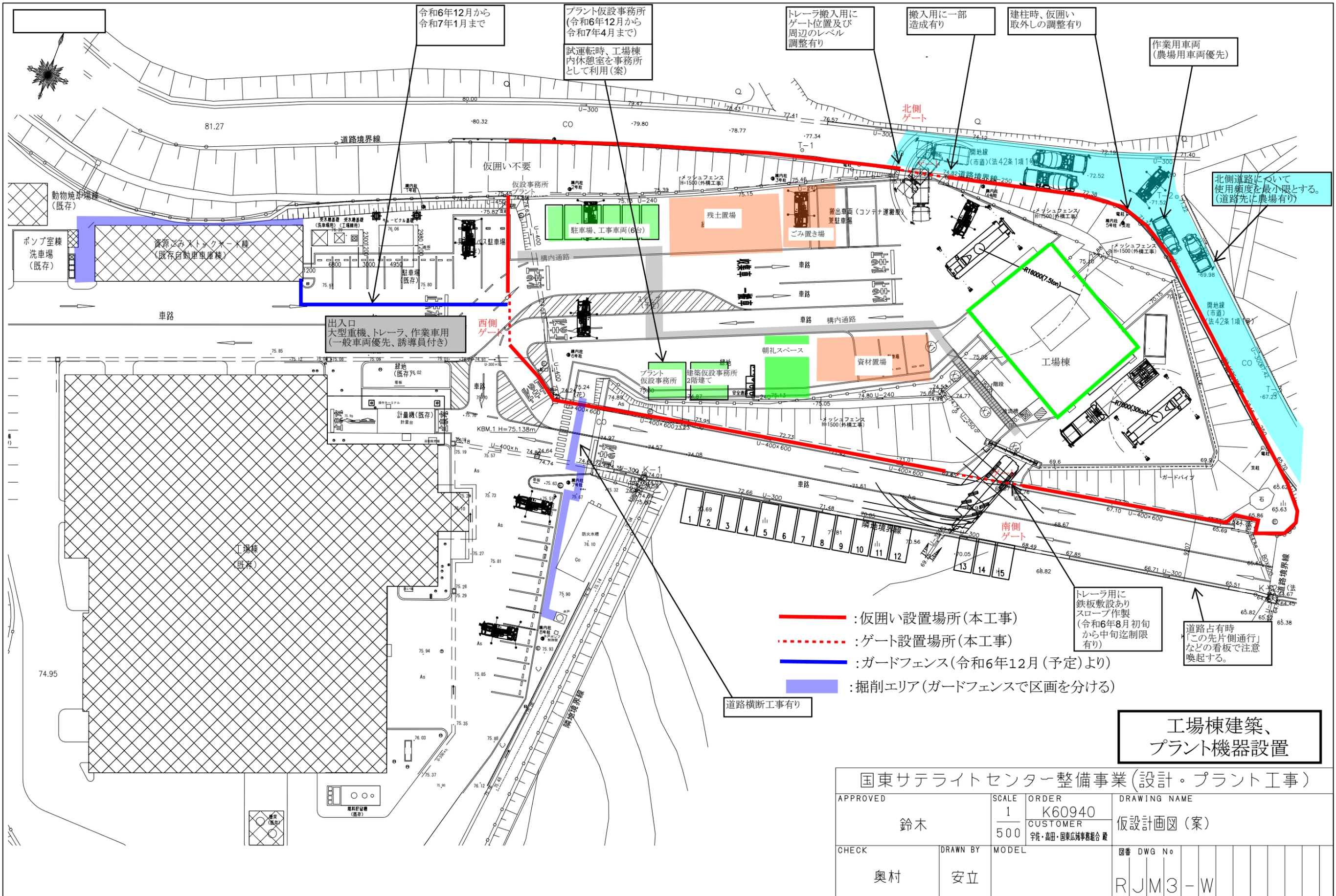
国東サテライトセンター整備事業 (設計・プラント工事)			
APPROVED	SCALE	ORDER	DRAWING NAME
鈴木	1/100	K60940	ラフタークレーン搬入出計画図
CHECK	DRAWN BY	CUSTOMER	DWG. No.
奥村	安立	宇佐・高田・国東地域振興局	RJA3-W0495



ShinMaywa Industries, Ltd.

A3

DATE	REFERENCE No.
'23.11.22	Z-031
CADファイル名	V-nas



- : 仮囲い設置場所 (本工事)
- - - - - : ゲート設置場所 (本工事)
- : ガードフェンス (令和6年12月 (予定) より)
- : 掘削エリア (ガードフェンスで区画を分ける)

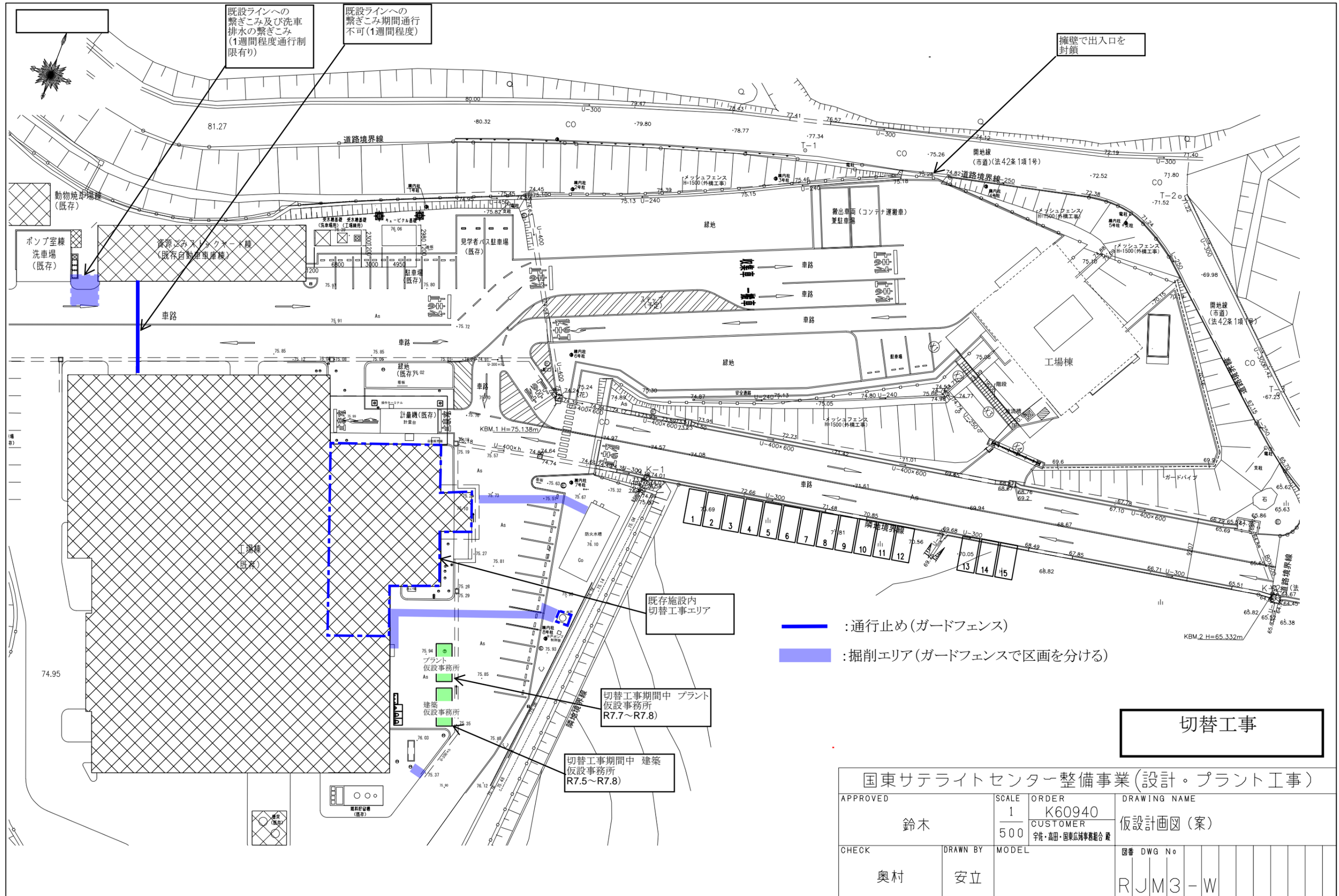


ShinMaywa Industries, Ltd.

DATE	23.11.06.	REFERENCE No	23.07.04
DWG No	RJM3-W	CADファイル名	AUTOCAD

国東サテライトセンター整備事業 (設計・プラント工事)

APPROVED	SCALE	ORDER	DRAWING NAME
鈴木	1/500	K60940	仮設計画図 (案)
CHECK	DRAWN BY	MODEL	図番
奥村	安立		DWG No



切替工事

国東サテライトセンター整備事業 (設計・プラント工事)			
APPROVED	SCALE	ORDER	DRAWING NAME
鈴木	1/500	K60940	仮設計画図 (案)
CHECK	DRAWN BY	MODEL	図番 DWG No
奥村	安立		RJM3-W
DATE		整理No	REFERENCE No
'23.11.06		23.07.04	
CADファイル名 AUTOCAD			

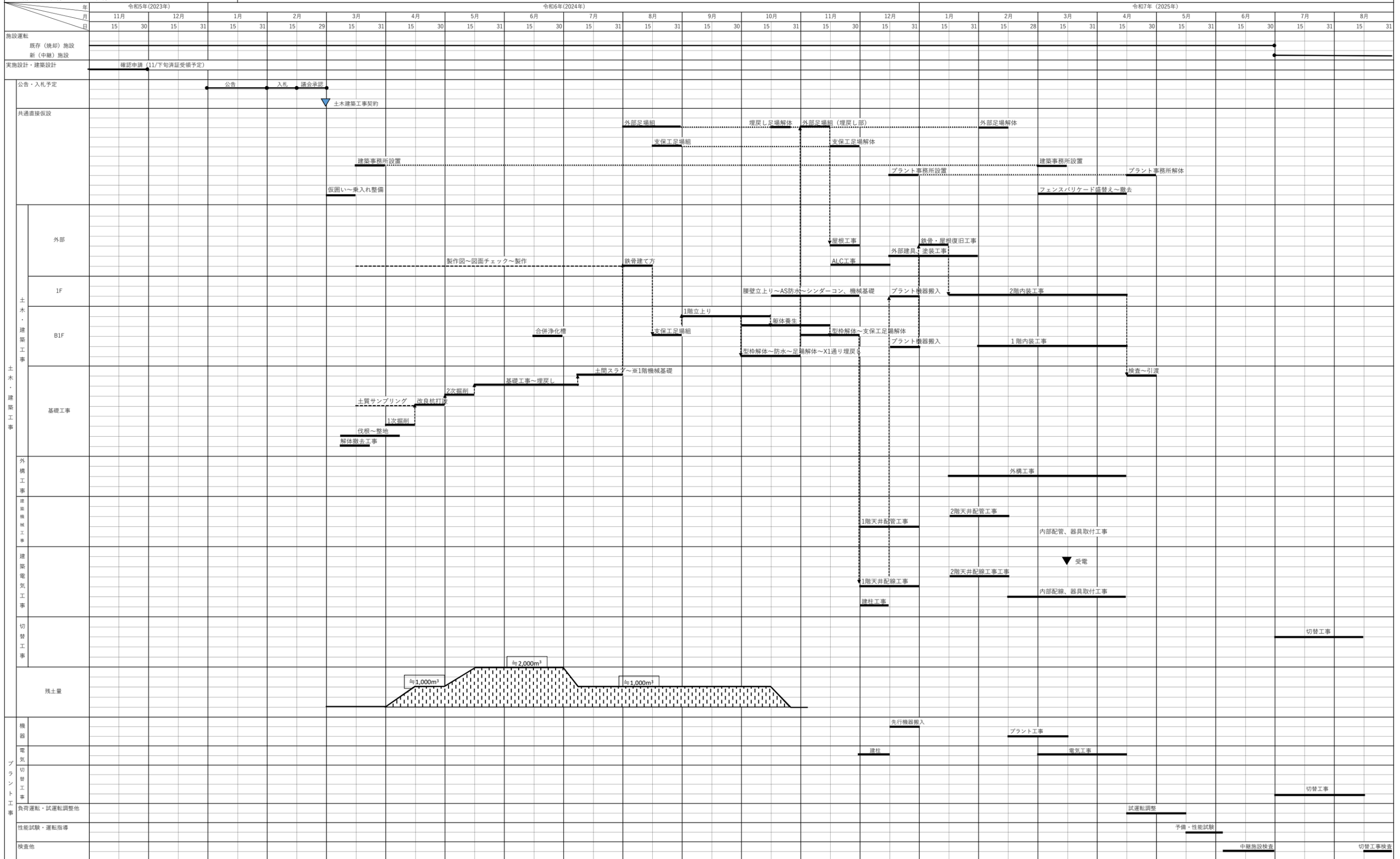


添付資料2

客先名称：宇佐・高田・国東広域事業組合 殿
 工事名称：国東サテライトセンター整備事業（建屋建設工事）
 建設場所：大分県国東市国東町東堅来
 工期：令和5年3月～令和7年8月

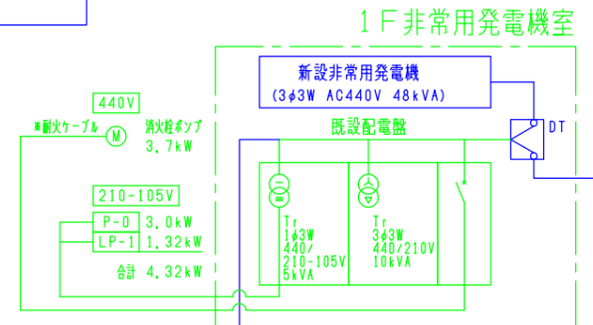
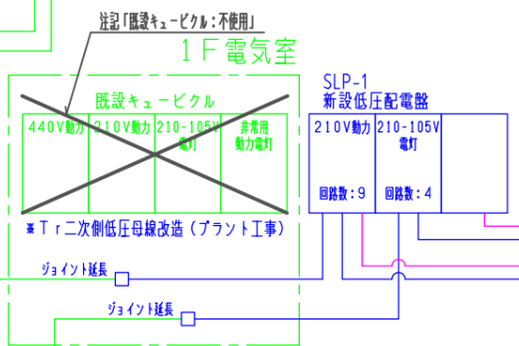
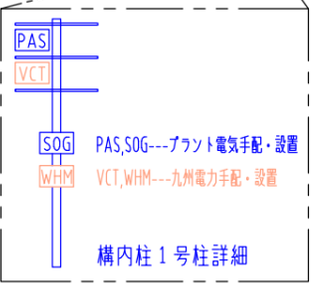
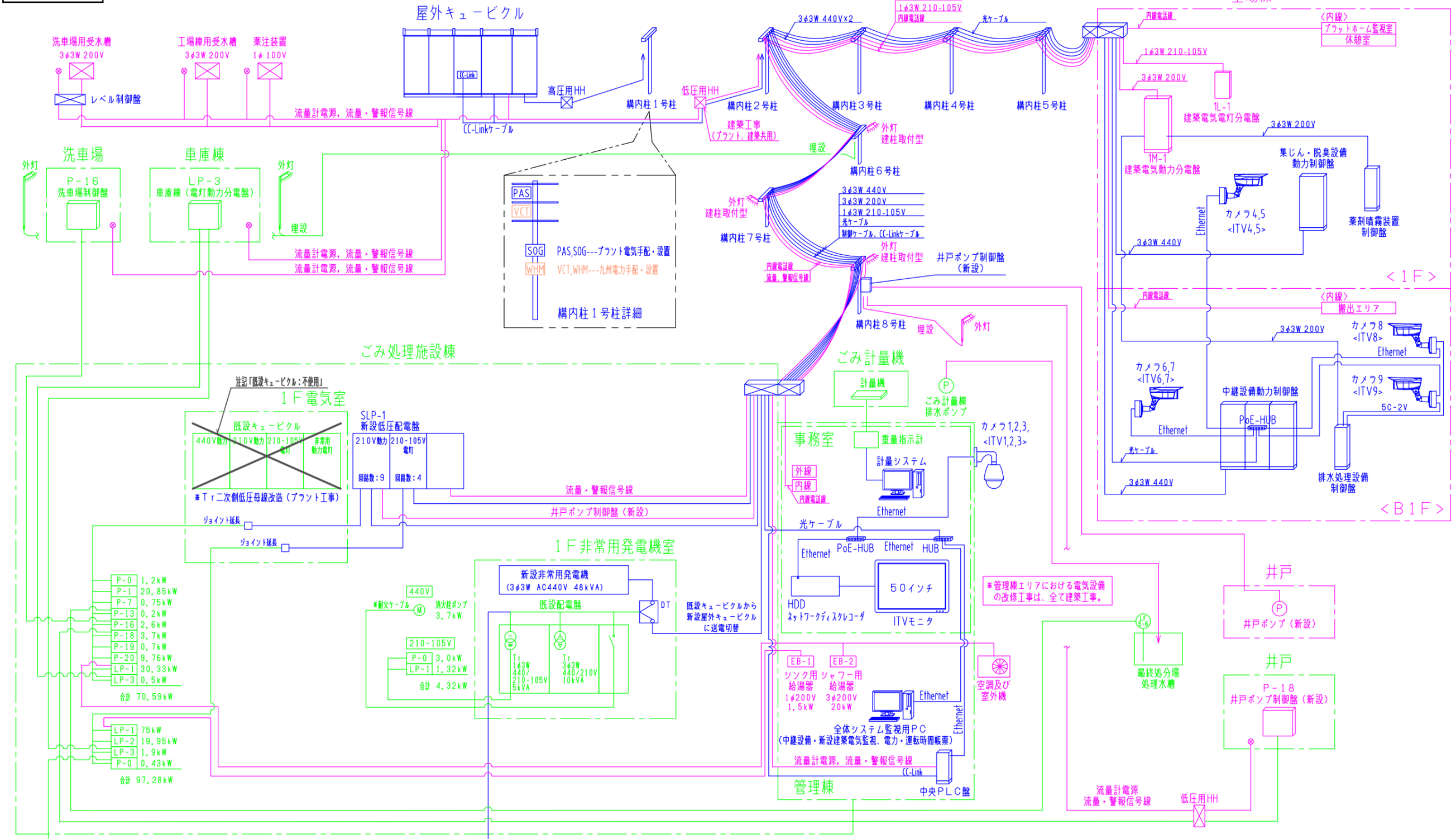
全体工事工程（～令和7年8月31日）【参考】

作成日；2023（令和5）年12月6日
 作成者；新明和工業株式会社



備考

添付資料3



- P-0 1.2kW
- P-1 20.85kW
- P-7 0.75kW
- P-13 0.2kW
- P-16 2.6kW
- P-18 3.7kW
- P-19 0.7kW
- P-20 9.76kW
- LP-1 30.33kW
- LP-3 0.5kW
- 合計 70.59kW

- LP-1 75kW
- LP-2 19.95kW
- LP-3 1.9kW
- P-0 0.43kW
- 合計 97.28kW

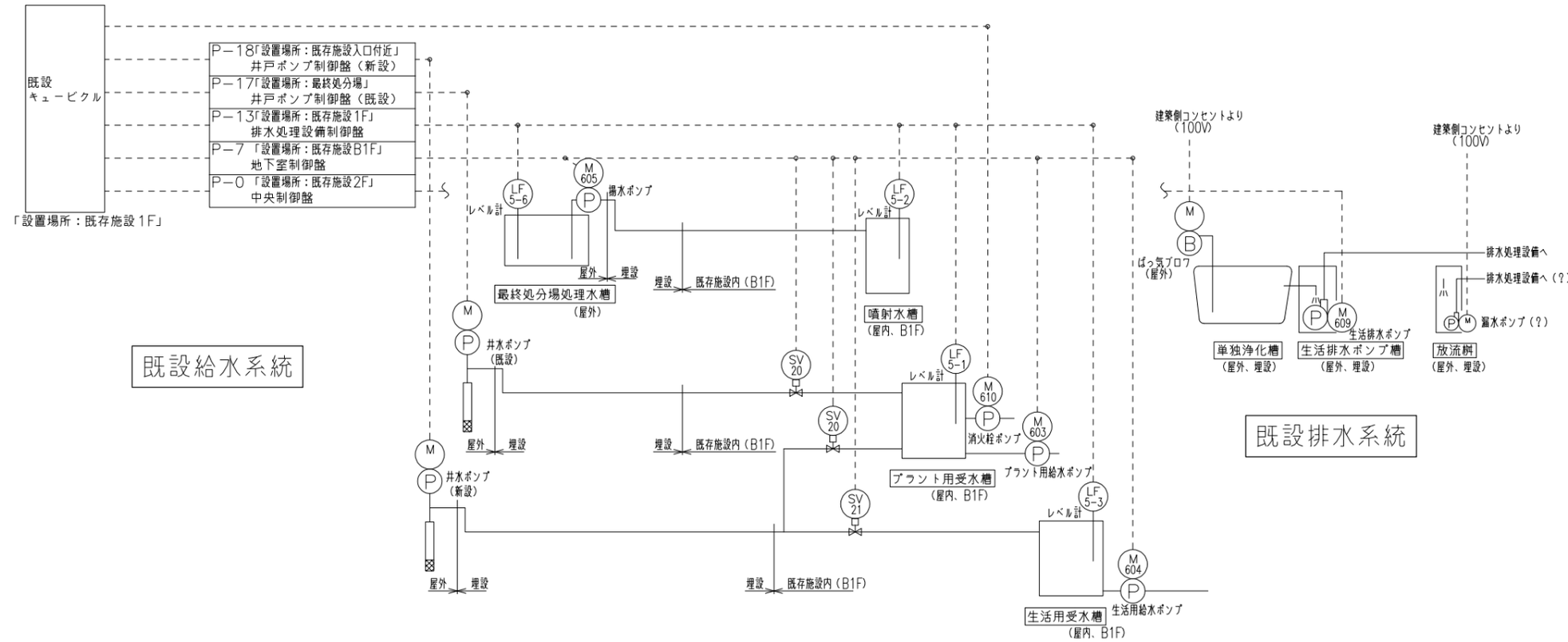
- | 210-105V | |
|------------|-------|
| 1F事務室照明 | 1.4kW |
| 2F会議室照明 | 2kW |
| 廊下照明 | 2kW |
| 1F事務室非常用照明 | 0.9kW |
| 2Fホール・会議室 | 1.4kW |
| 1F事務室コンセント | 0.8kW |
| 合計 | 8.5kW |
- 増設
- Tr 143W 440/210-105V 10kVA

- プラント工事
- 建築工事
- 既設
- 九州電力

国東サテライトセンター整備事業 (設計・プラント工事)			
APPROVED	SCALE	ORDER	DRAWING NAME
田中	1	K60940	電気工事区分 構成図
CHECK	DRAWN BY	MODEL	図番 DWG No
塩田	荒内		RJE3-W7929
DATE		DATE	DATE
'23.10.06			
整理No		REFERENCE No	
CADファイル名 AUTOCAD			

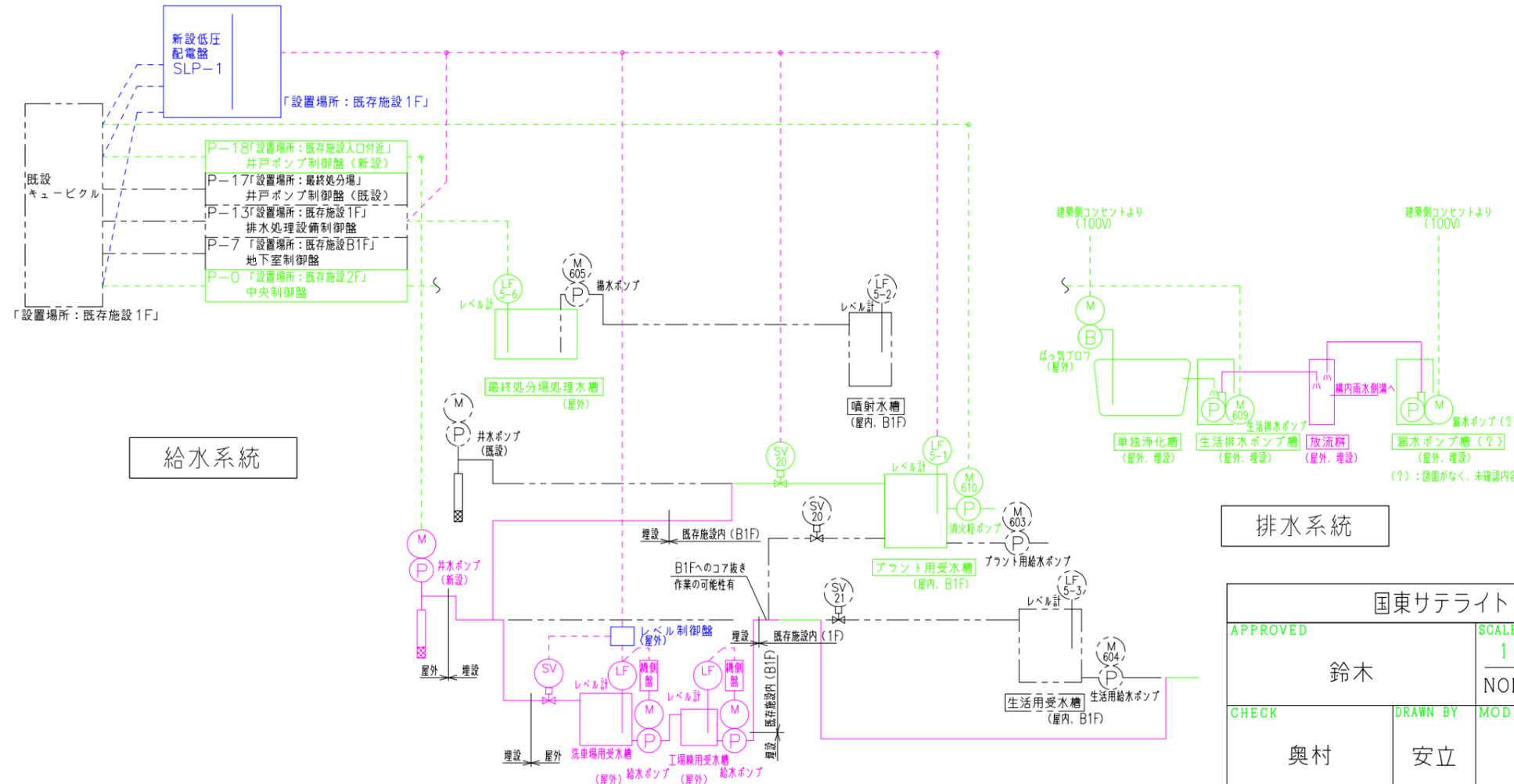


添付資料4



既設給水系統

既設排水系統



給水系統

排水系統

- (Blue) : プラント工事
- (Pink) : 建築工事
- (Green) : 既設
- - - (Dashed) : 既設未使用設備

国東サテライトセンター整備事業 (設計・プラント工事)			
APPROVED	SCALE 1	ORDER K60940	DRAWING NAME
鈴木	NON	CUSTOMER 宇佐・高田・国東広域事務組合 様	既存施設 給排水系統図
CHECK	DRAWN BY	MODEL	図番 DWG No
奥村	安立		RJM3-W5181



添付資料5

国東サテライトセンター整備事業(設計・プラント工事)
 既存施設改修工事 基本仕様

令和5年11月29日
 新明和工業株式会社

10月12日の現地確認結果を反映した基本仕様(案)は次の通りとなります。

階数	部屋名	改修内容		備考
		建築関係	設備関係	
1F	計量機場	「止まれ」サイン補修	—	
	廊下	・休憩室入口付近天井張替え (雨漏り跡、雨漏りはなし) ・照明撤去箇所の開口補修	・照明: LED器具に交換(8灯) ・照明: 撤去(7灯)	
	事務室	—	・照明: LED器具に交換検討(10灯) ・セントラルヒータ撤去(2台) ・エアコン設備更新	・エアコン: 室内機2台のうち1台は故障中 ・室外機は屋外正面設置
	湯沸室 (事務室奥)	—	・「流し台」交換(※) ・給湯器設置(流し下設置型)	・給湯器: 既設盤からの給電工事含む
	更衣室	—	・シャワー用給湯器設置	・電源: 同上 ・給水: 洗濯室から分岐
	洗濯室	—	・既設洗濯機、洗濯パン撤去 ・洗濯・乾燥機新設(1台)	
	浴室	—	・シャワー新設(1台)	・更衣室設置の給湯器からの配管は露出施工 ・既存シャワー器具: 残置
	男子トイレ	—	・洗浄便座設置(洋式1台)	・便器は流用
	女子トイレ	—	・洗浄便座設置(洋式1台)	同上
	多目的トイレ	—	・洗浄便座設置(洋式1台)	同上
	その他	—	・施設名称板交換(門扉、玄関) ・来客用駐車場案内板: 交換 ・門扉ゲート: 塗装補修	
	プラットフォーム(PF)			
	(PF) 監視室			
	(PF) トイレ			
	風除室			
	玄関ホール			
階段				
男子更衣室				
女子更衣室				
休憩室兼食堂				
通用口				
展示室				
脱衣室				
2F	会議室	—	・セントラルヒータ撤去(2台)	
	男子トイレ	—	・洗浄便座設置(洋式1台)	・便器は流用
	女子トイレ	—	・洗浄便座設置(洋式1台)	同上
	ホール・廊下			
	中央操作室			
	湯沸室	—	—	
書庫				
倉庫				
その他	・(※)注記: 流し台はガス台なしとするが、レンジフードは存置。 ・室内クリーニング: 管理棟諸室は「床、壁、天井」をクリーニングするものとします。 ・セキュリティシステム: 改修工事範囲外とします。			