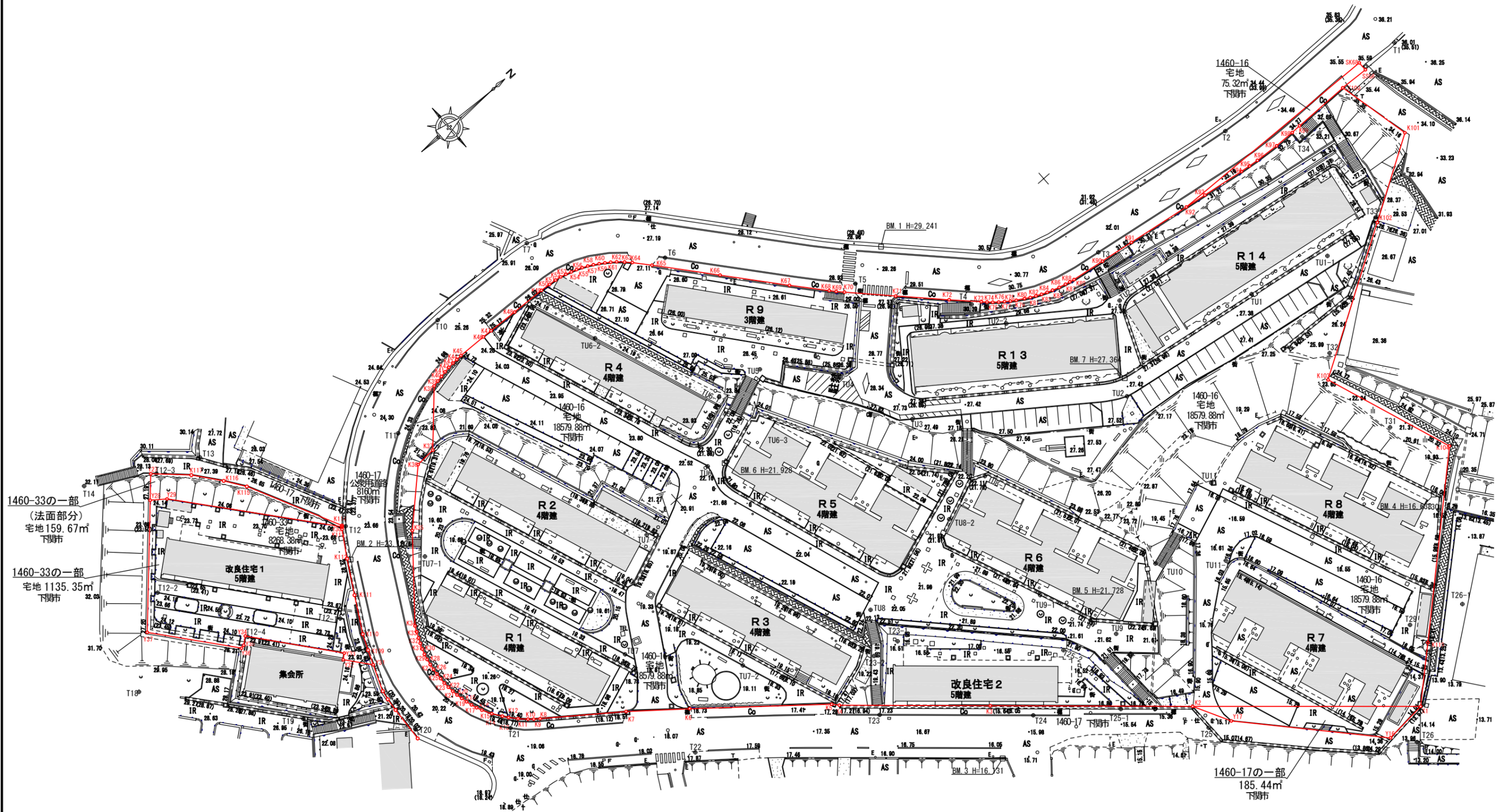
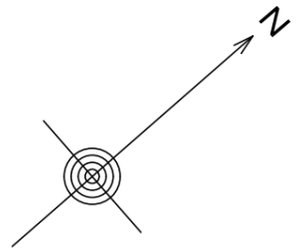


現況図



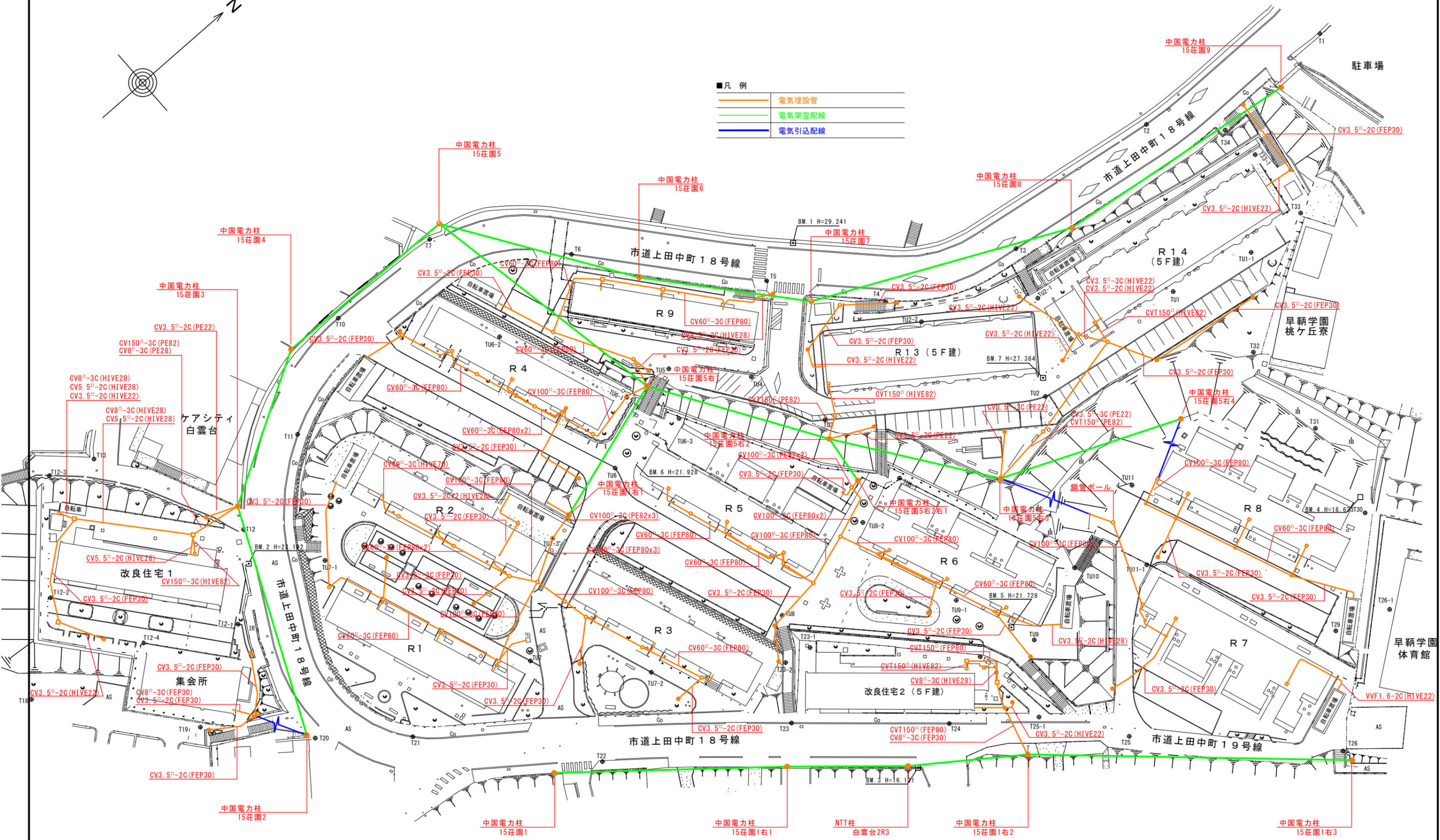
※図面と現地が異なる場合は、現地を正とする。
 ※図面は建替事業(1期)整備前のものである。

インフラ現況図(電気埋設・架空線)



■凡例

	電気埋設管
	電気架空配線
	電気引込配線

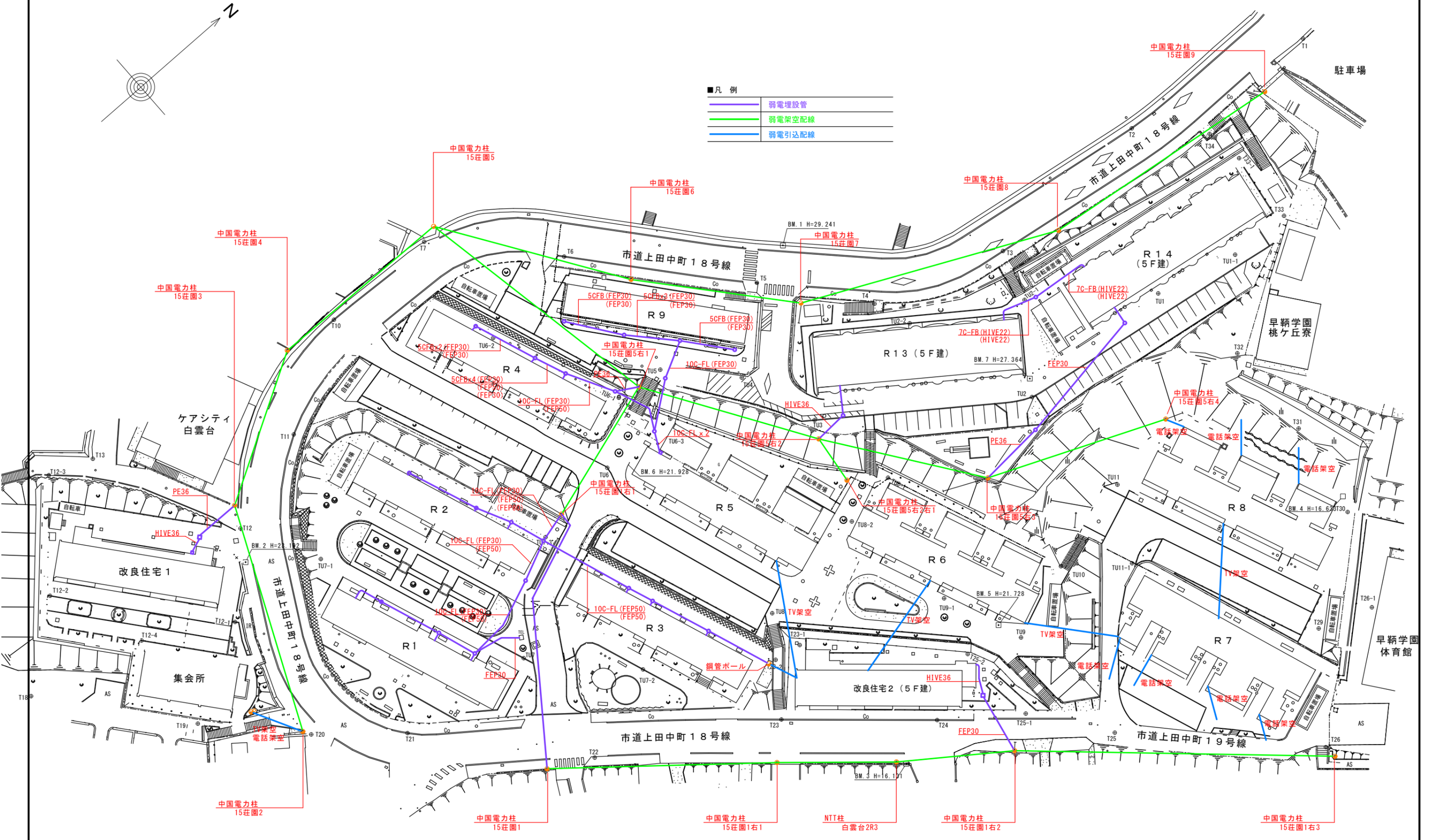


※図面と現地が異なる場合は、現地を正とする。
 ※図面は建替事業(1期) 整備前のものである。



松田平田設計

インフラ現況図(NTT埋設・架空線)

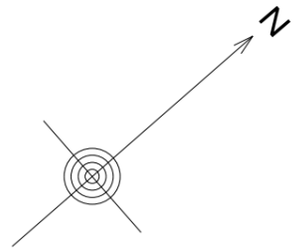


※図面と現地が異なる場合は、現地を正とする。
 ※図面は建替事業(1期) 整備前のものである。



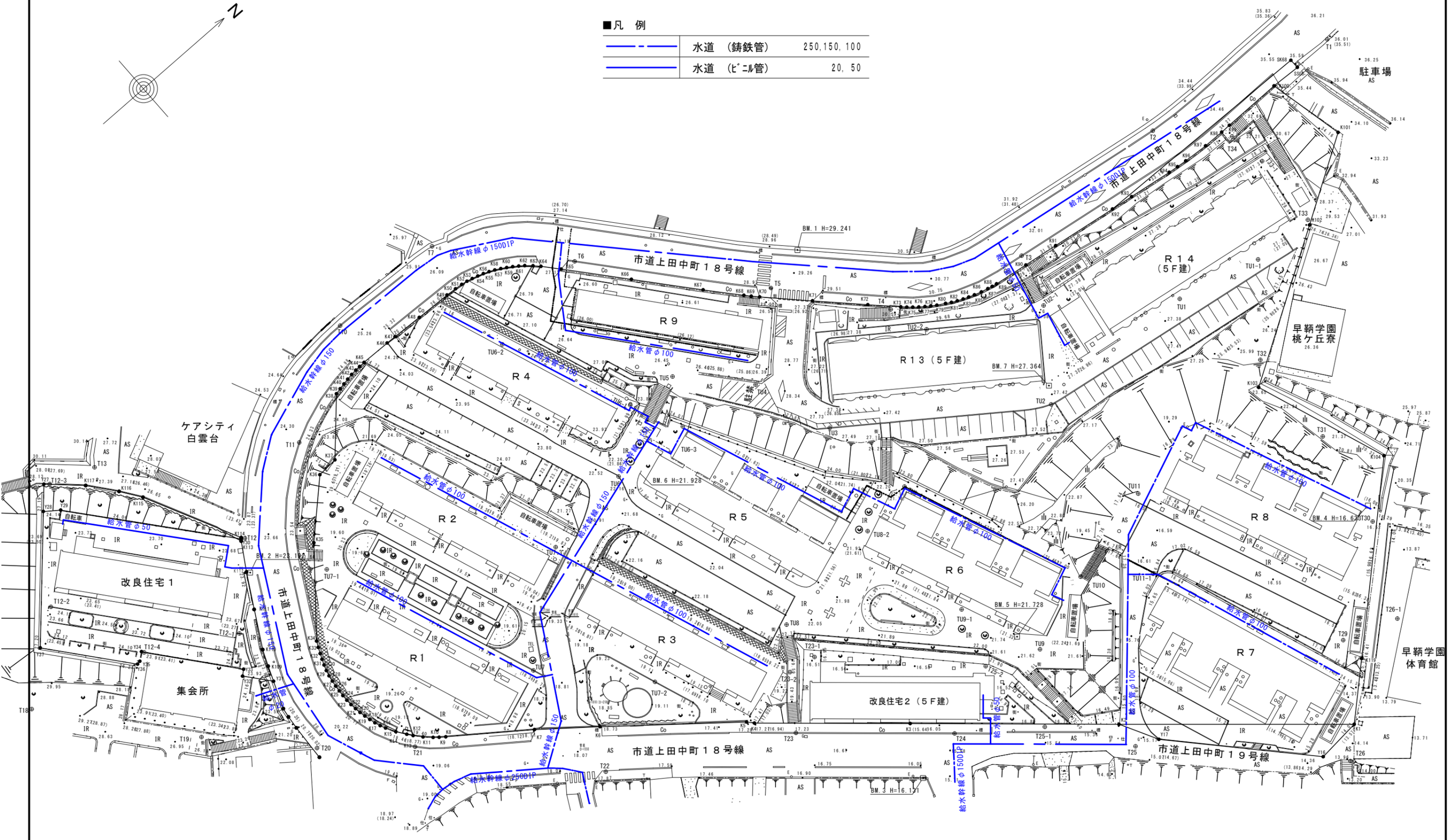
松田平田設計

インフラ現況図(水道)



凡例

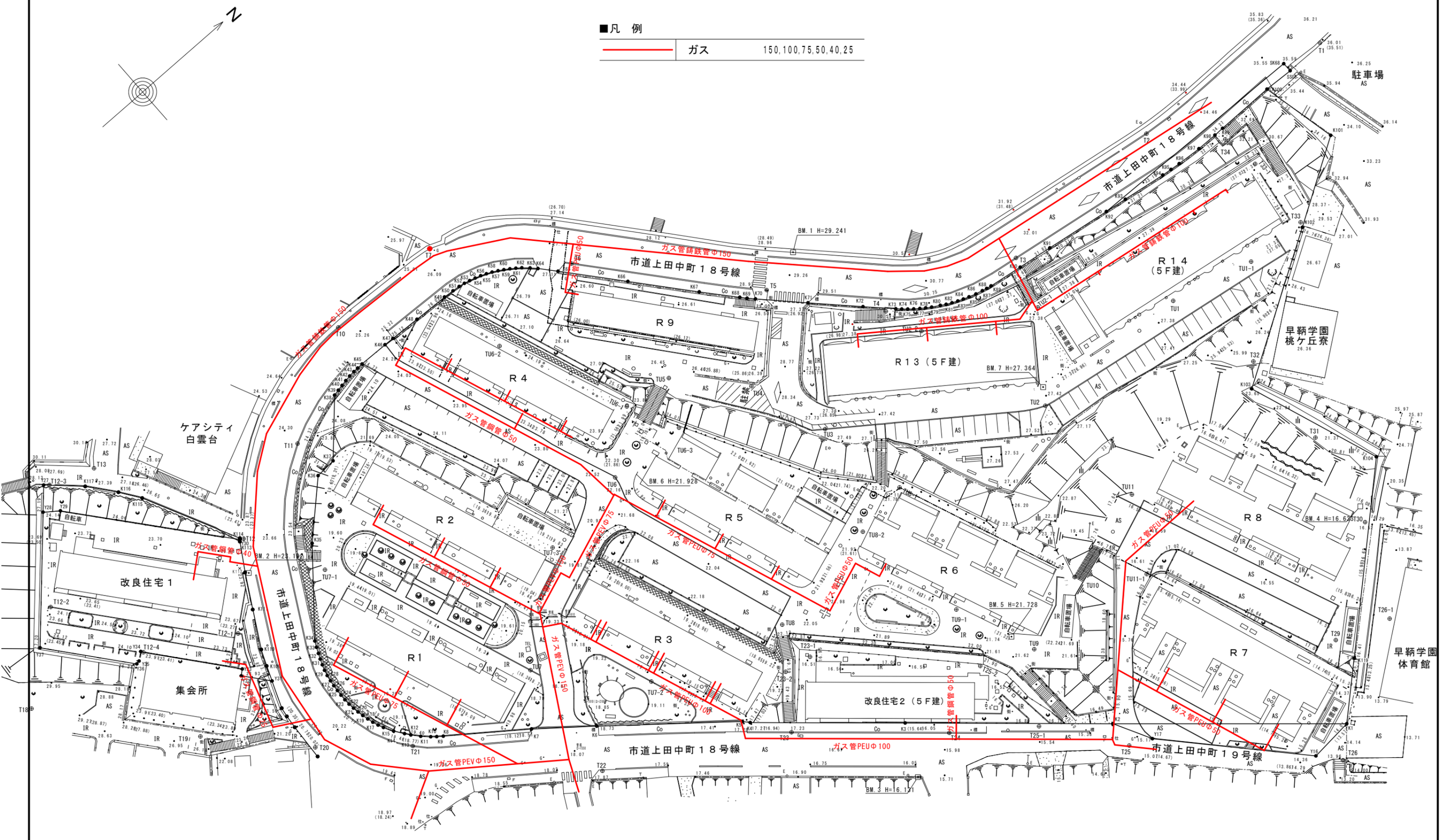
	水道(鑄鉄管)	250, 150, 100
	水道(ビニル管)	20, 50



※図面と現地が異なる場合は、現地を正とする。
 ※図面は建替事業(1期)整備前のものである。

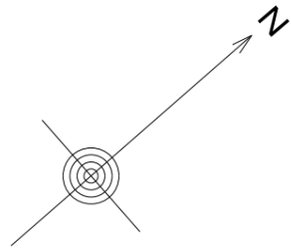
インフラ現況図(ガス)

■凡例	ガス	150,100,75,50,40,25
-----	----	---------------------



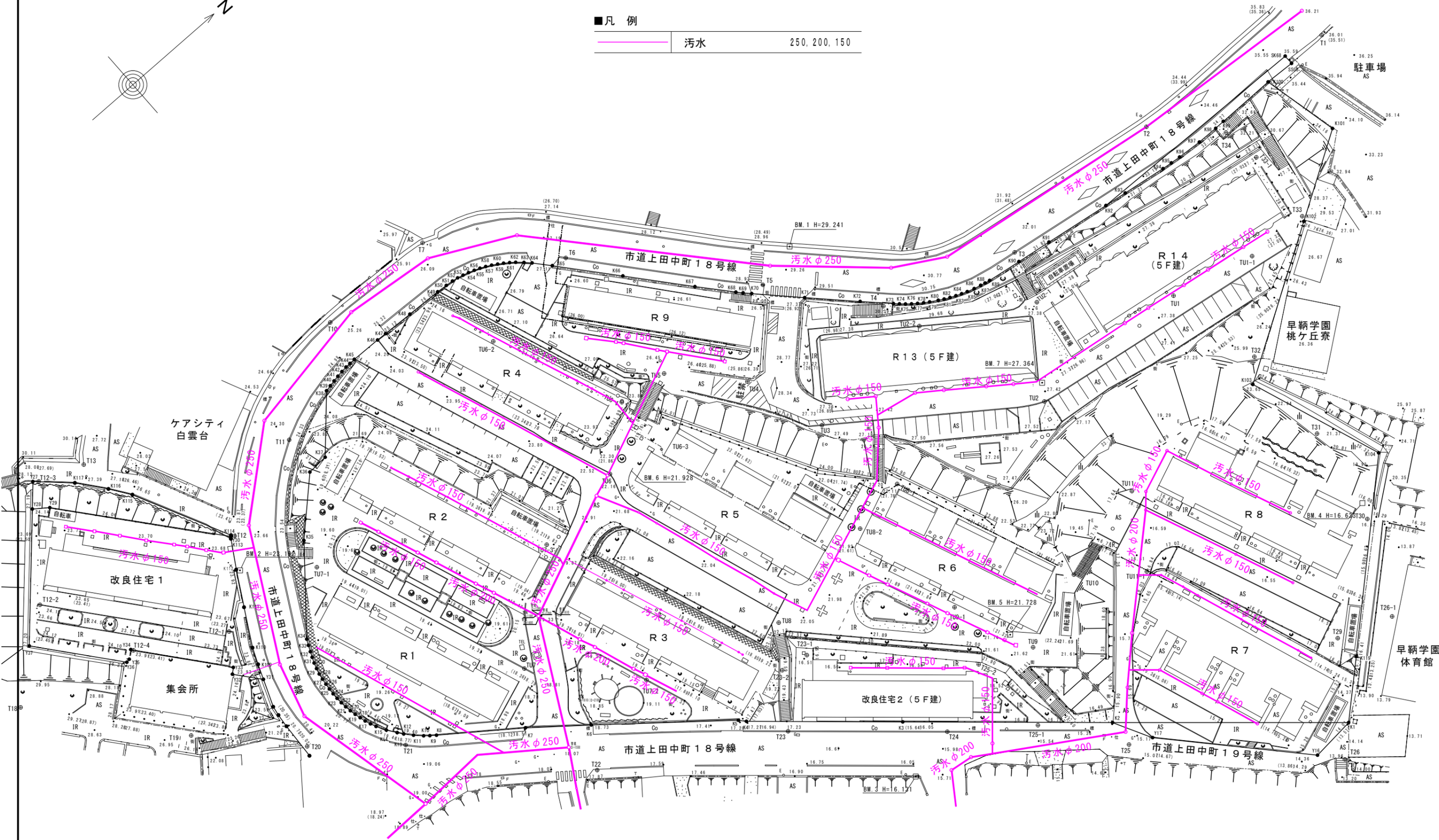
※図面と現地が異なる場合は、現地を正とする。
 ※図面は建替事業(1期) 整備前のものである。

インフラ現況図(汚水)



凡例

	汚水	250, 200, 150
--	----	---------------



※図面と現地が異なる場合は、現地を正とする。
 ※図面は建替事業(1期) 整備前のものである。



松田平田設計

Title 物件名 白雲台団地建替事業(1期)

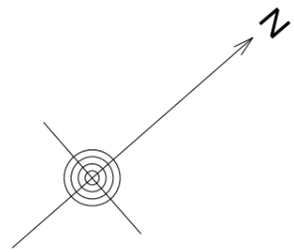
図面名 インフラ現況図(汚水)

Scale (A2) Sheet

1:500 (A3)(x0.71)

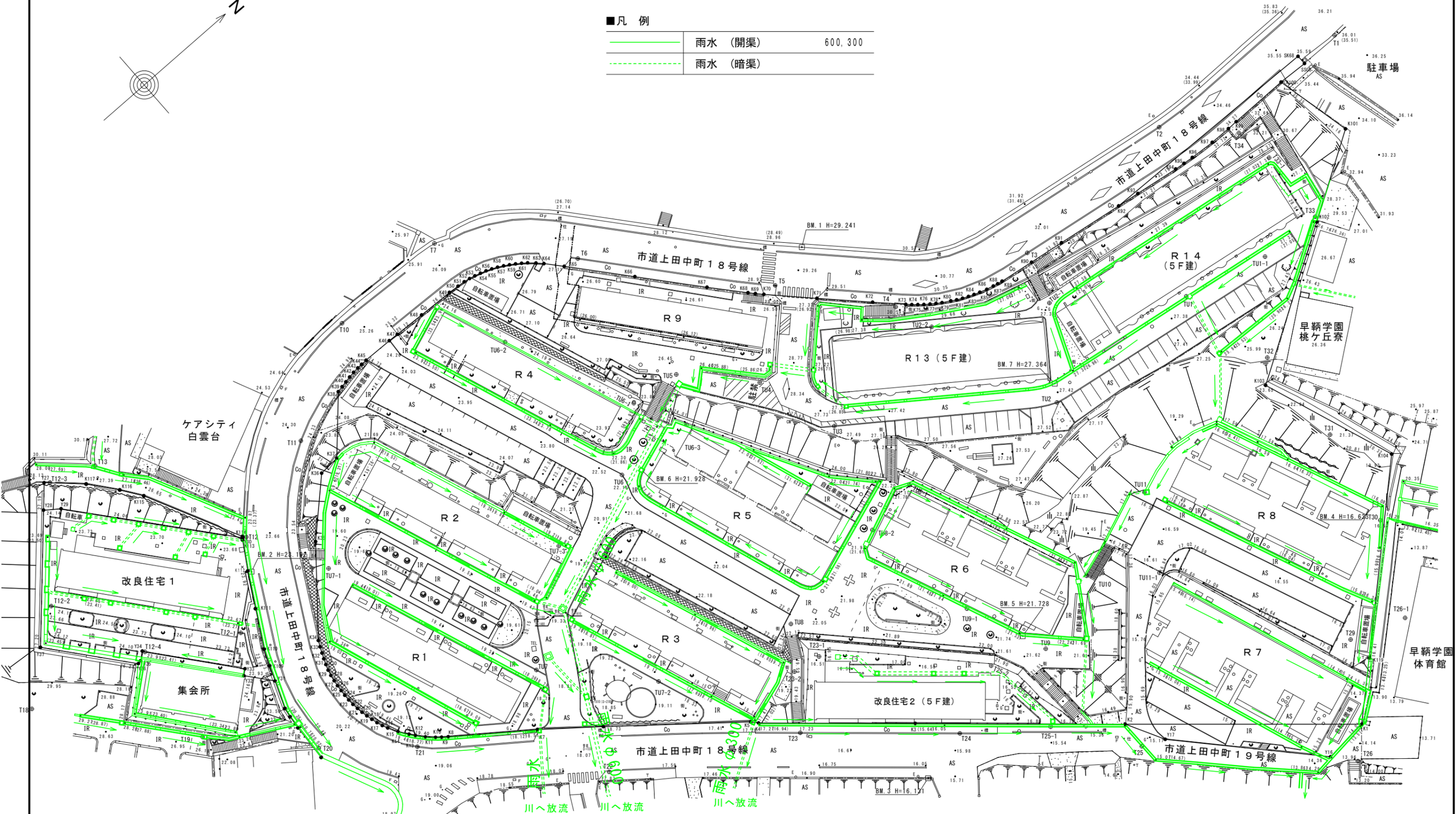
1-10

インフラ現況図(雨水)



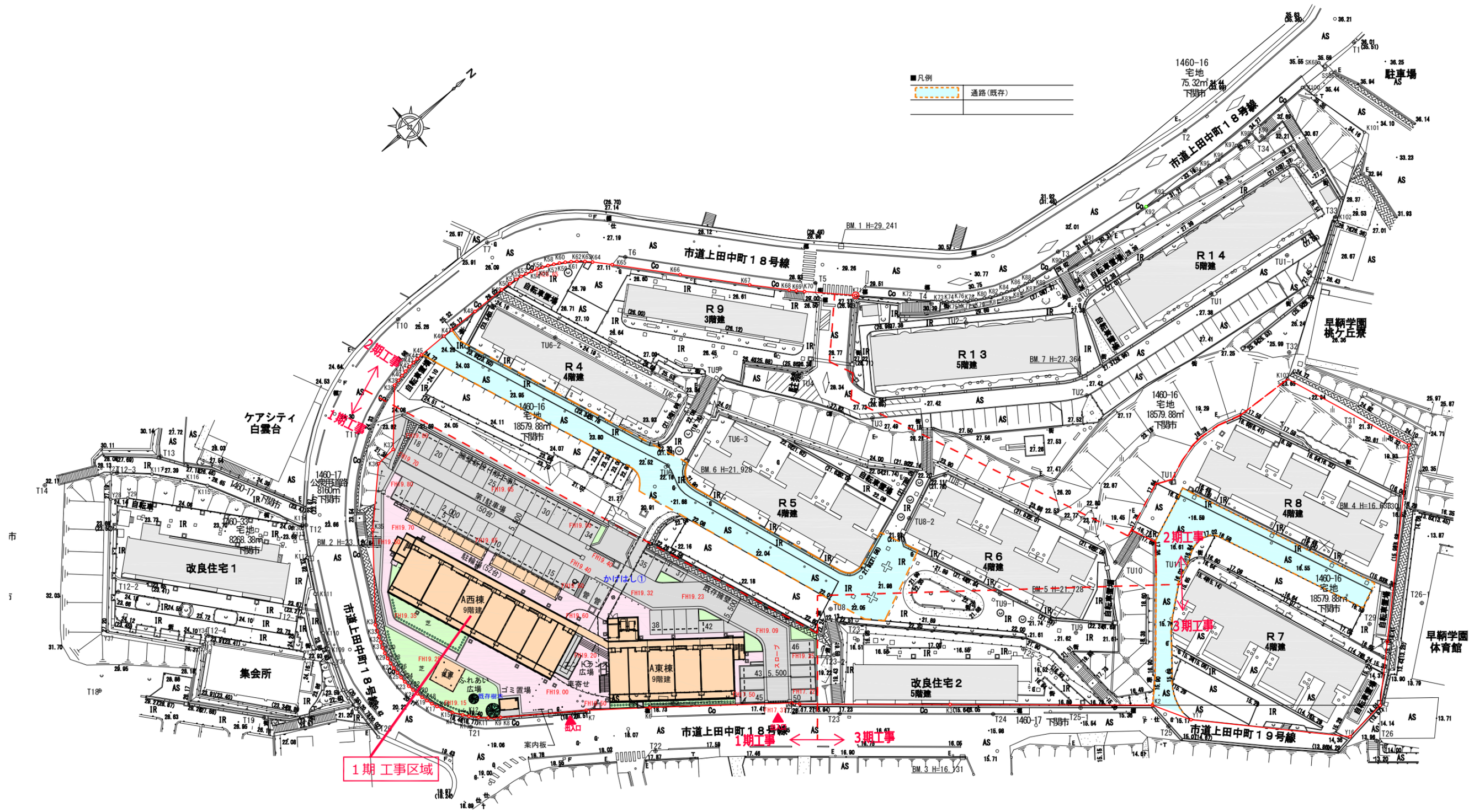
凡例

	雨水 (開渠)	600, 300
	雨水 (暗渠)	



※図面と現地が異なる場合は、現地を正とする。
 ※図面は建替事業(1期) 整備前のものである。

1期の配置計画



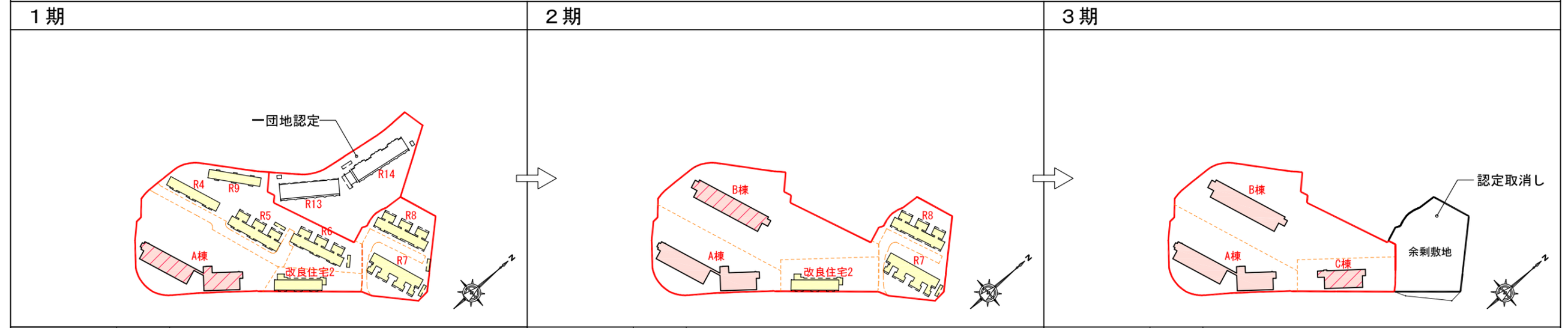
※図面と現地が異なる場合は、現地を正とする。

別添資料4 基本計画図 (一団地認定申請手順)

一団地認定申請手順

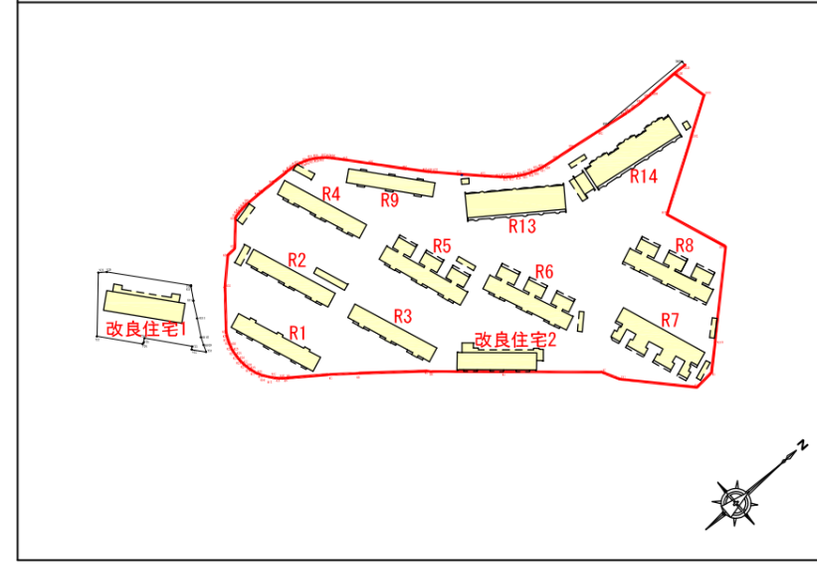
凡例		一団地認定 認定区域		今回事業計画建物(新築)
		既存建物		今回事業計画建物(既存)

一団地認定 申請手順 (一団地認定に関する範囲のみを示す)



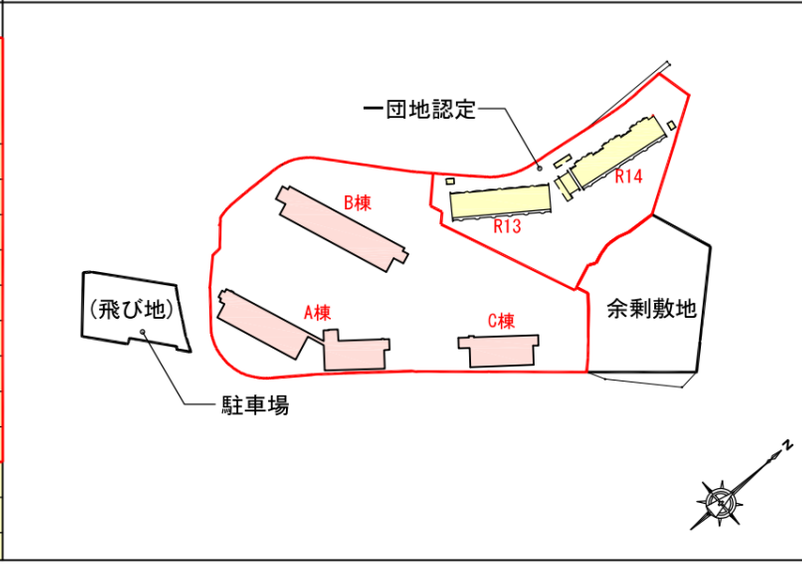
一団地認定	種別	棟名	一団地認定	種別	棟名	一団地認定	種別	棟名
認定取得	新築	A棟	認定取得	新築	B棟	認定取得	新築	C棟
		R4			A棟			既存
	R5	R7		B棟				
	R6	R8		(3期撤去建物)		余剩敷地(R7、R8跡地)		
	R7	改良住宅2						
	R8							
	R9							
認定取得	既存	R13						
		R14						

事業開始時(現況)



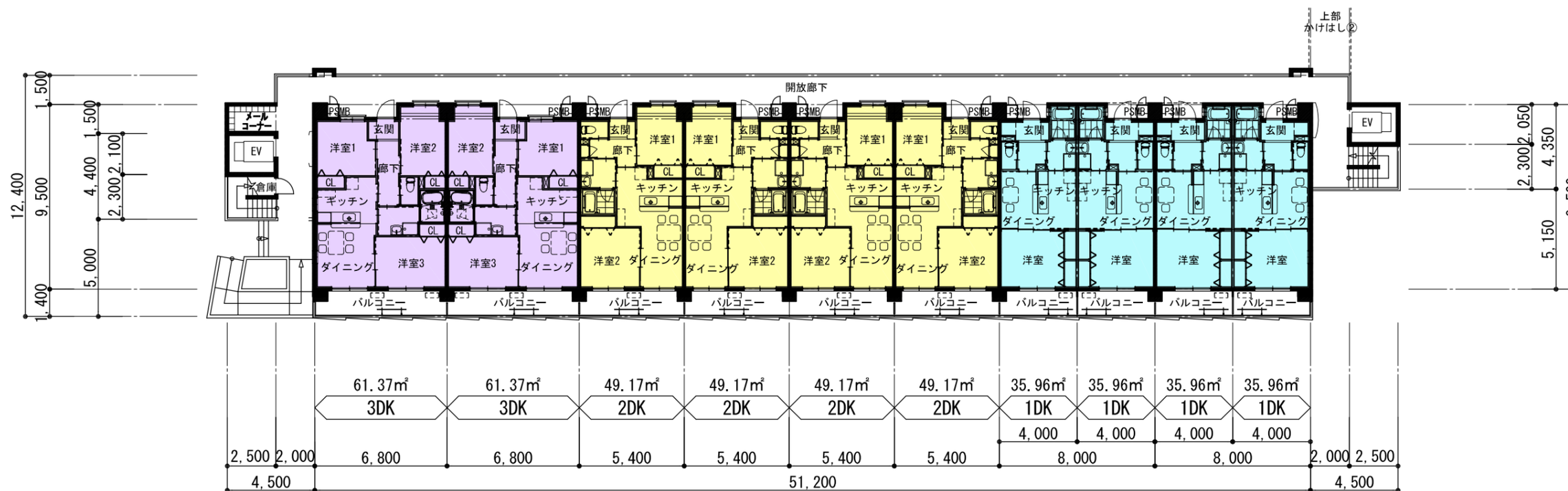
	棟名	
一団地認定	R1	
	R2	
	R3	
	R4	
	R5	
	R6	
	R7	
	R8	
	R9	
	改良住宅2	
	R13	
	R14	
	(飛び地)	改良住宅1

事業完了時(3期工事完了時)

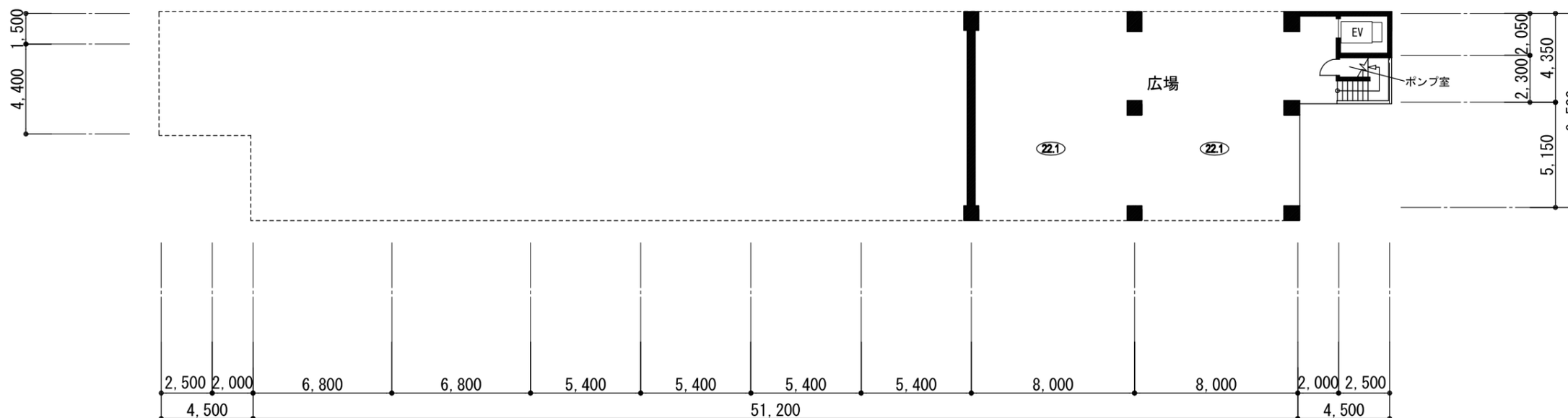


	棟名
一団地認定	A棟
	B棟
	C棟
一団地認定	R13
	R14
	余剩敷地(R7、R8跡地)
(飛び地)	(駐車場)

別添資料4 基本計画図(建替住宅B棟 各階平面図) 1/2



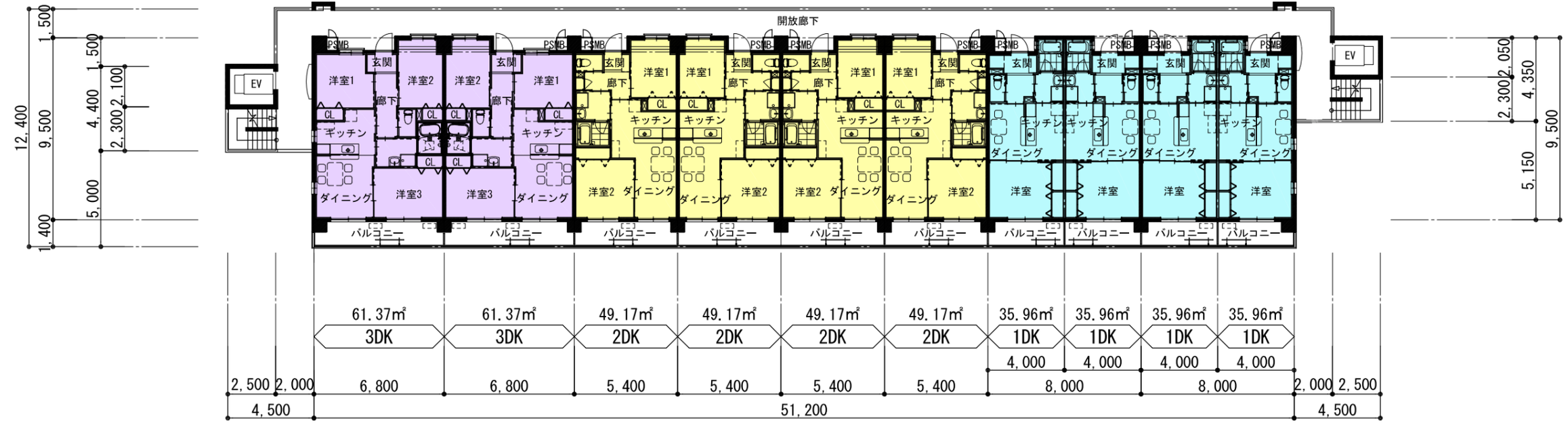
B棟 2階平面図 1:250



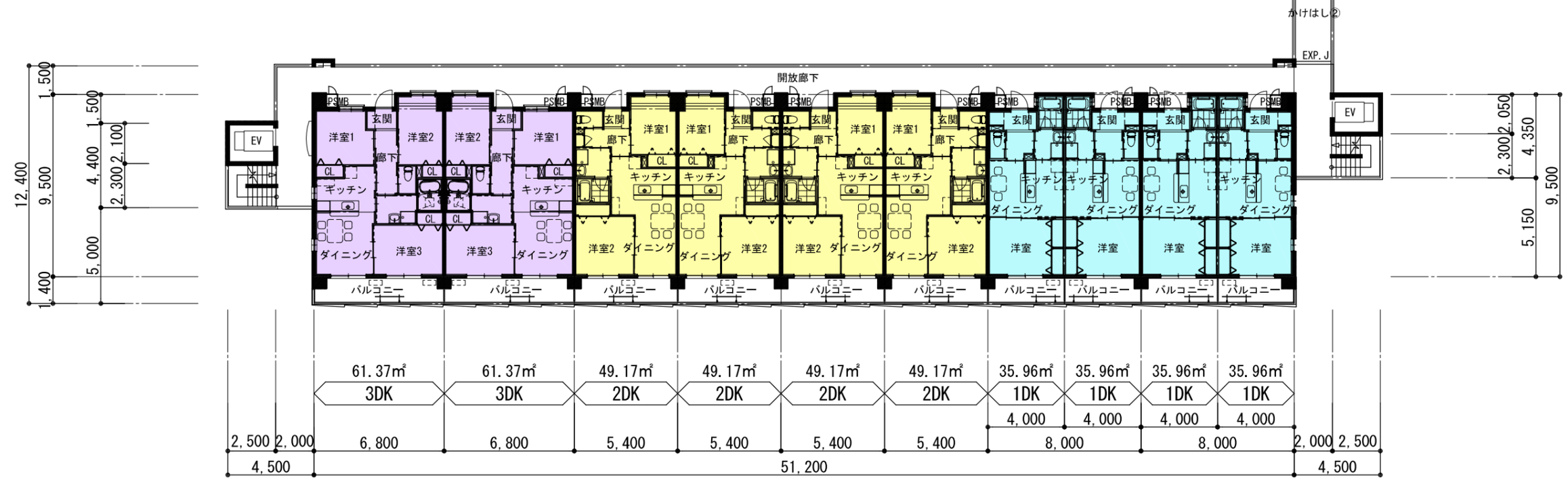
B棟 1階平面図 1:250

- 1DK
- 2DK
- 3DK

※建替住宅B棟の住棟計画は、基本計画図のとおりとするが、施設計画に関する要求水準は「別紙1 施設設計要領」による。



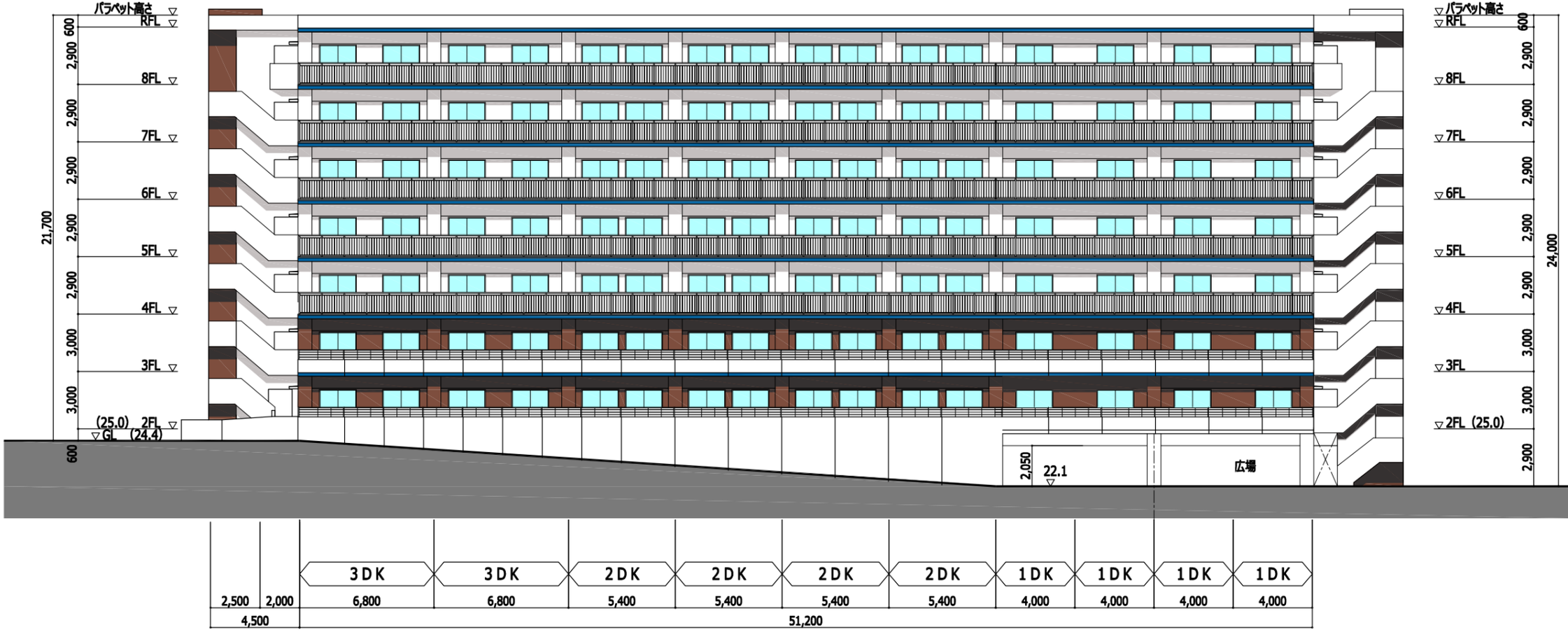
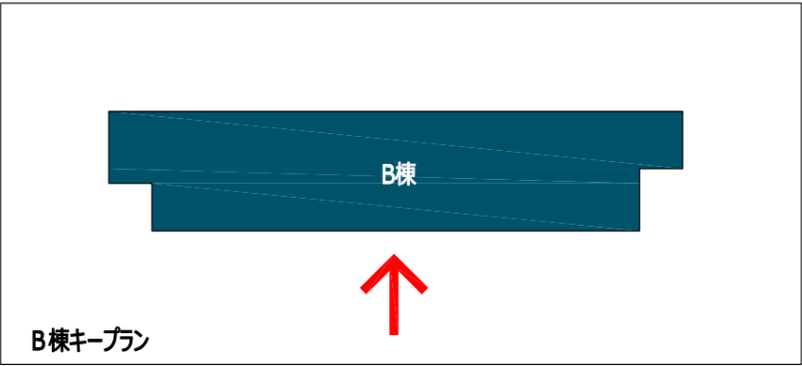
B棟 基準階(4階~8階)平面図 1:250



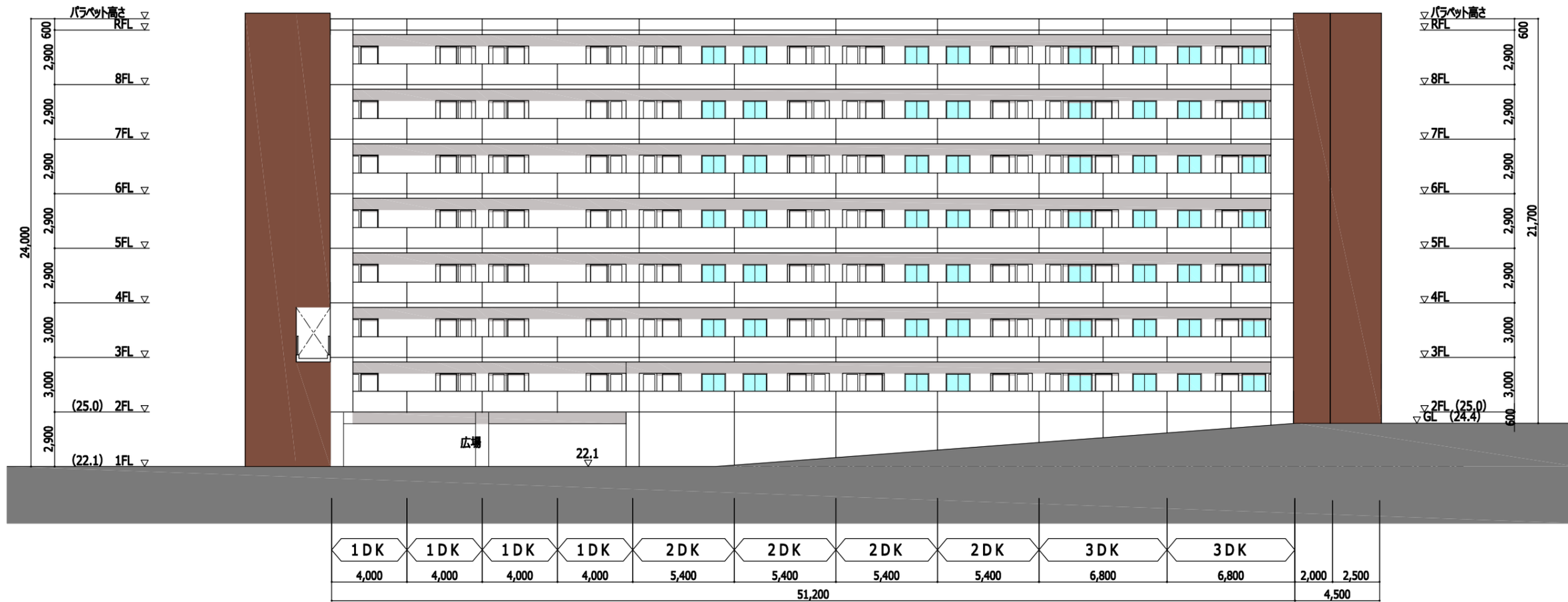
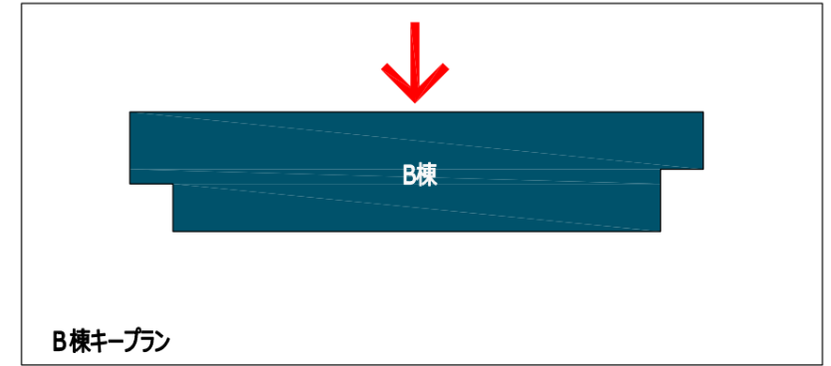
B棟 3階平面図 1:250

- 1DK
- 2DK
- 3DK

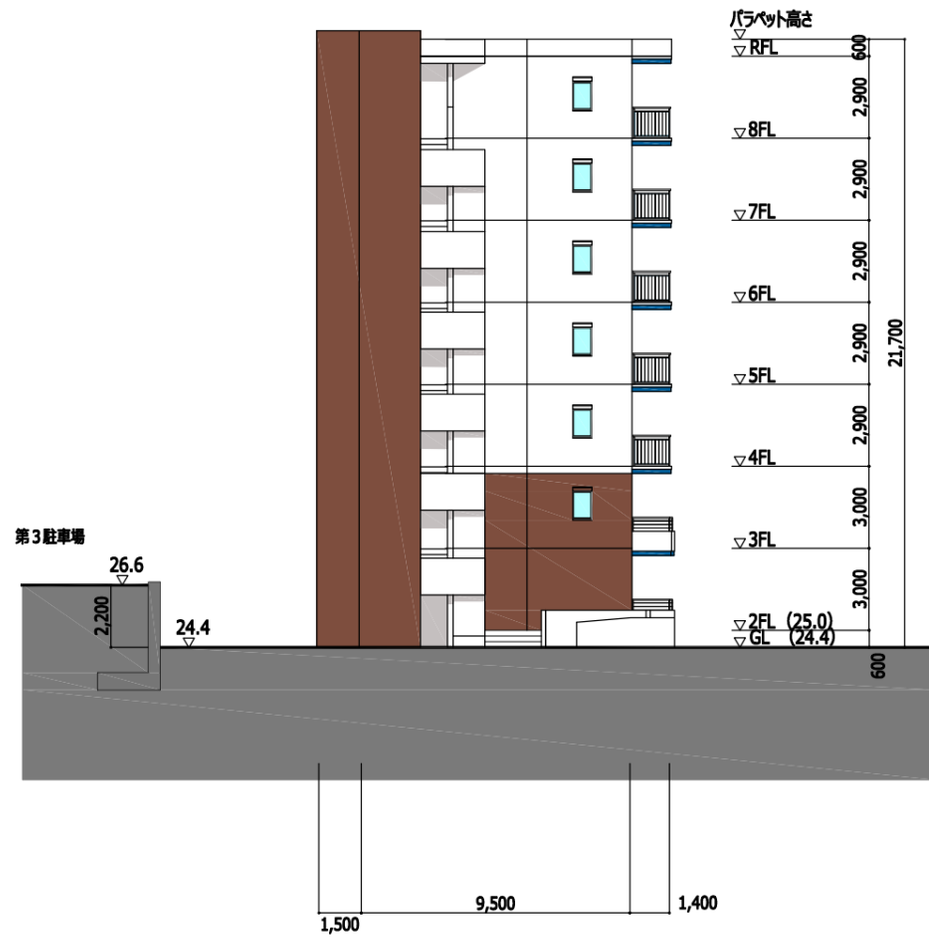
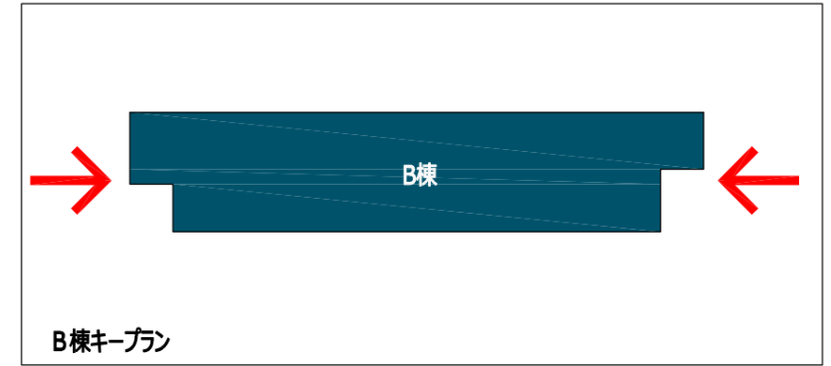
※建替住宅B棟の住棟計画は、基本計画図のとおりとするが、施設計画に関する要求水準は「別紙1 施設設計要領」による。



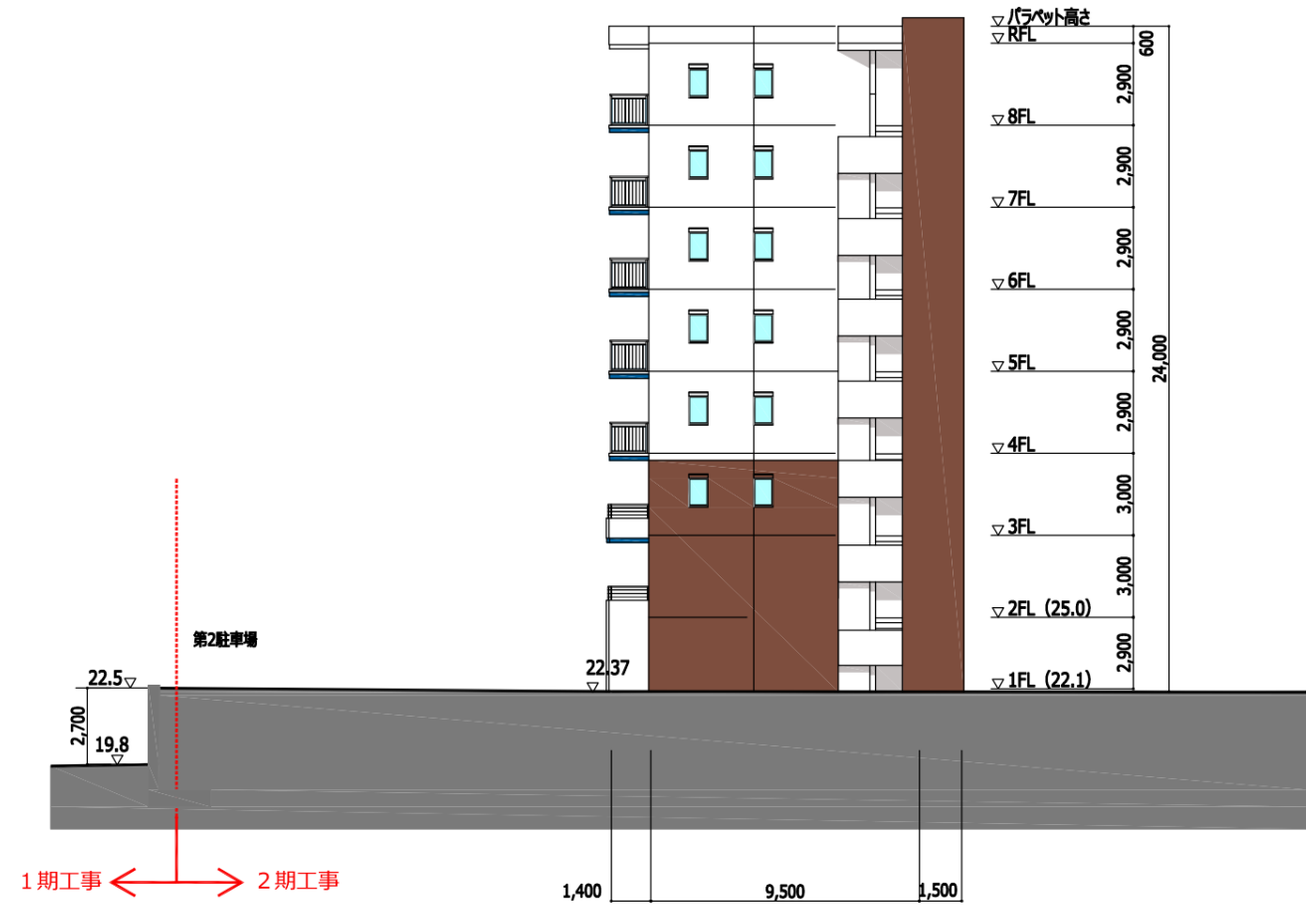
南 立面図 1 : 250



北 立面図 1 : 250



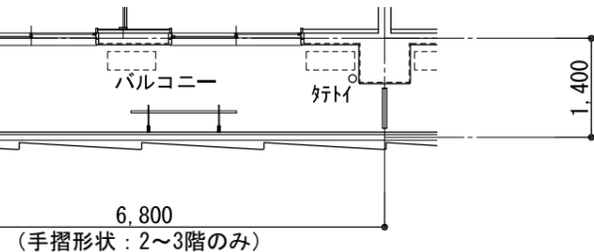
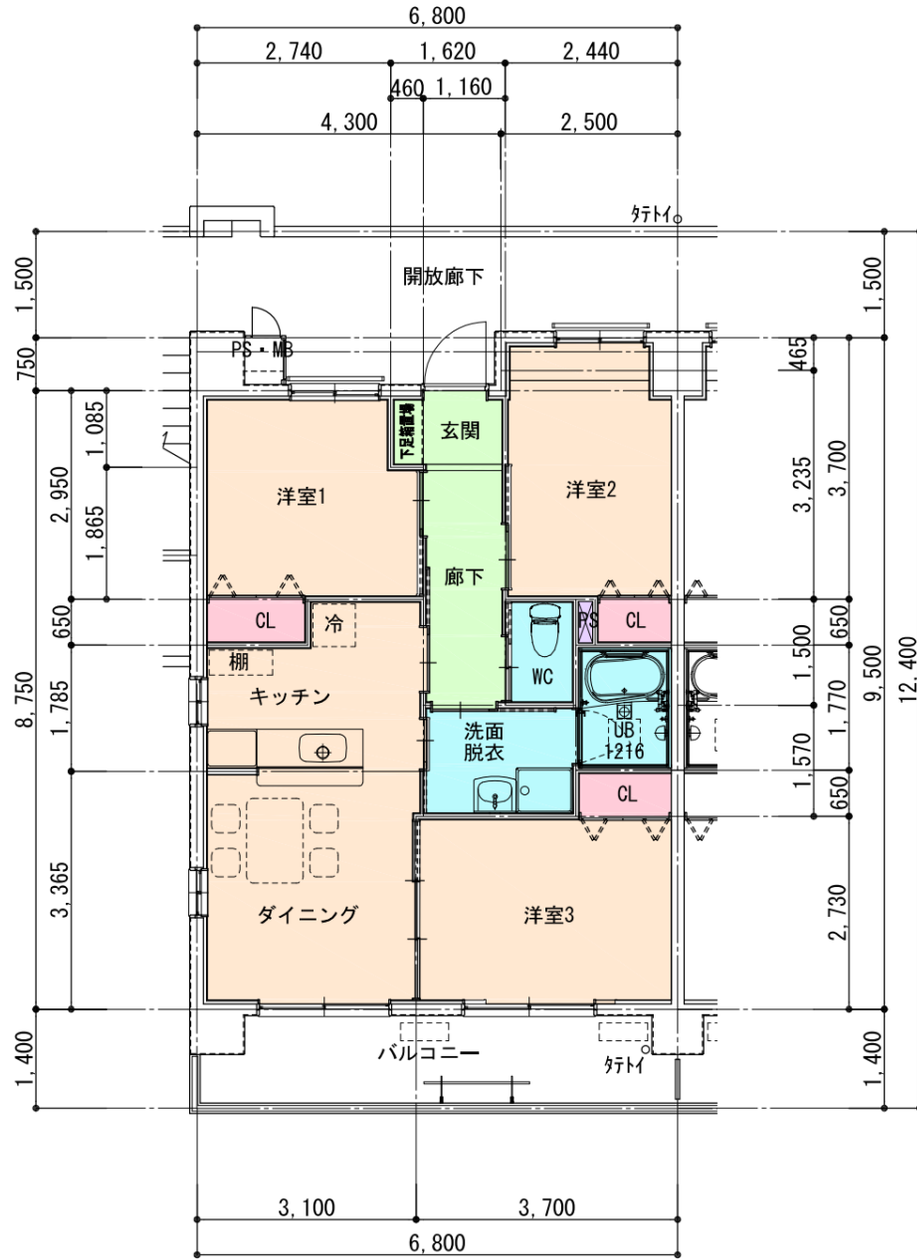
西 立面図 1 : 250



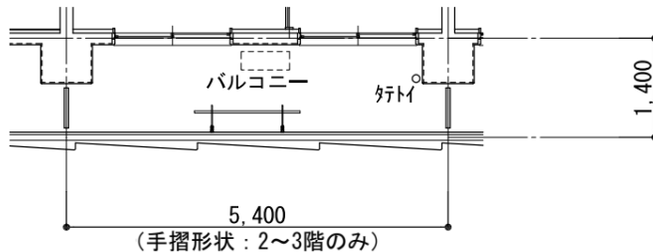
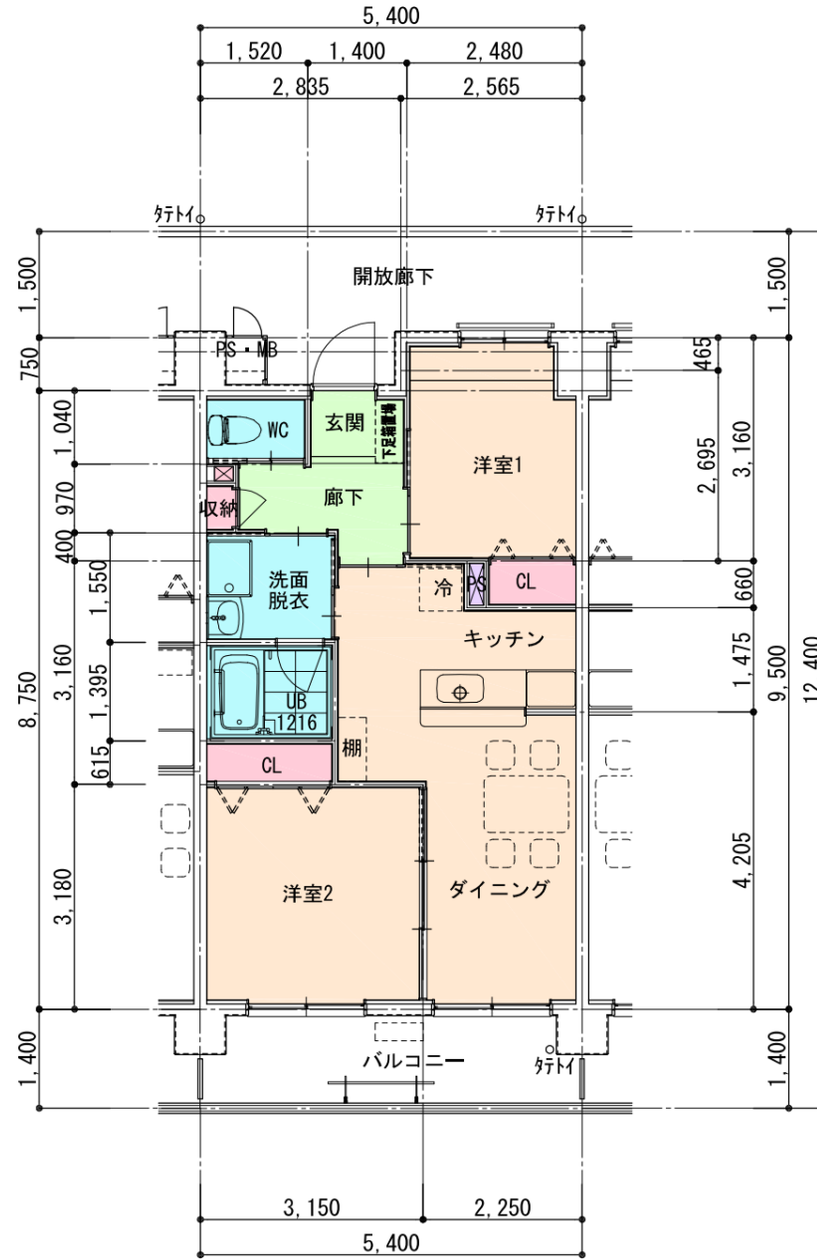
東 立面図 1 : 250

別添資料4 基本計画図(建替住宅B棟 各タイプ別平面図)

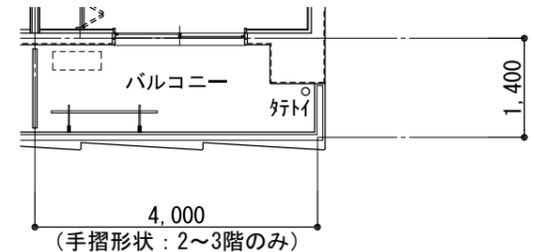
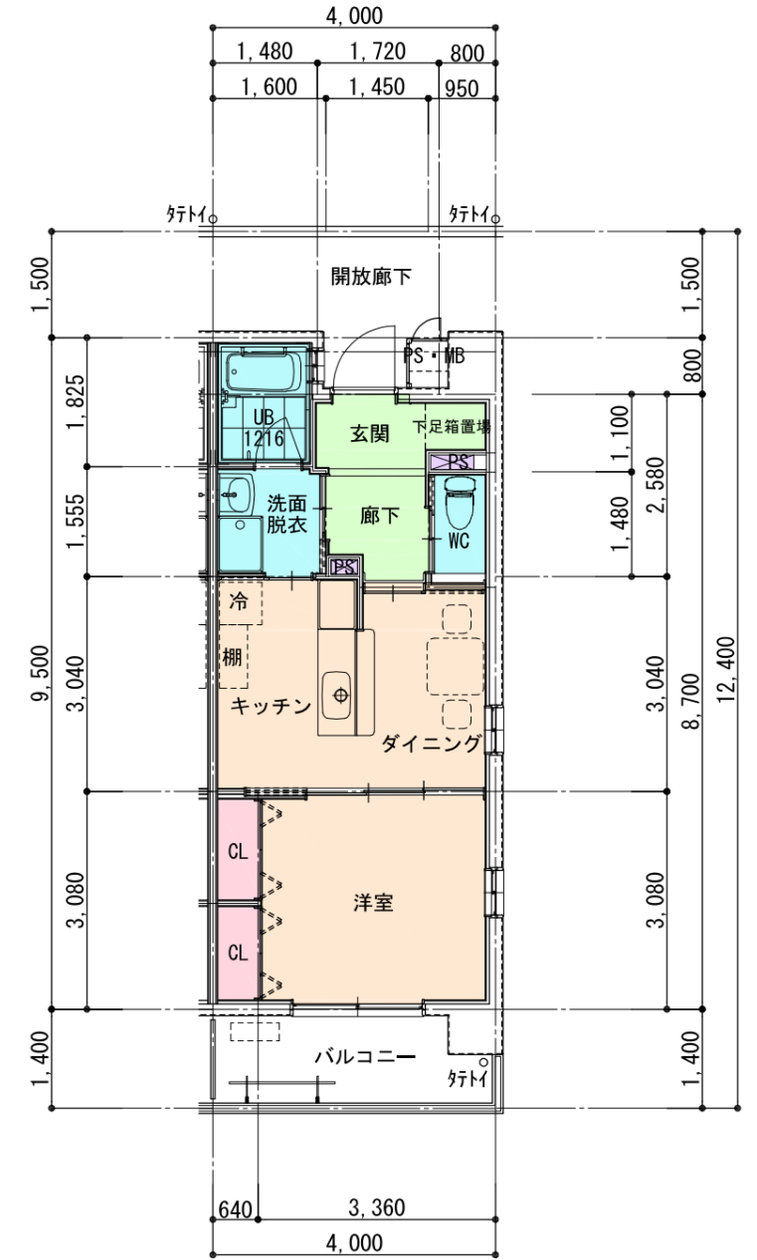
各タイプ別平面図



3DK



2DK



1DK

- 凡例 ■
- 居室
 - 廊下等
 - 水廻り
 - 収納・クローゼット

※1DKから3DKまでの住戸計画は、基本計画図のとおりとするが、施設計画に関する要求水準は「別紙1 施設設計要領」による。

インフラ切替計画図

1期インフラ切替計画図(電気)

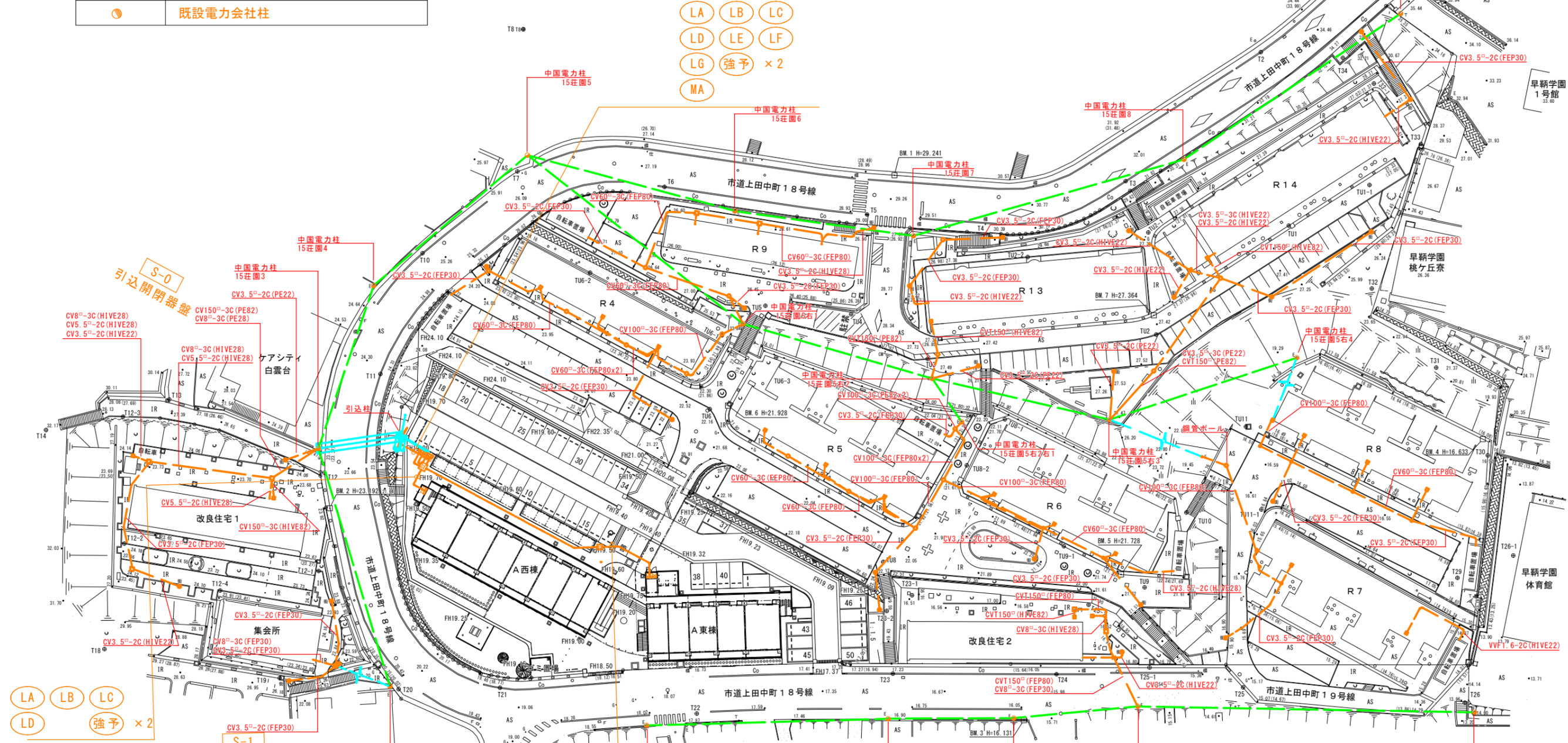
※特機なき配線は下記による

幹線記号	ケーブルサイズ	保護管		備考	幹線記号	ケーブルサイズ	保護管		備考
		埋設	露出				埋設	露出	
MA	3Φ3W	EM-CET60	H-FEP80 KSP80		LE	1Φ3W	EM-CET150 EC14	H-FEP100 KSP100	L8, 10
LA	1Φ3W	EM-CET150 EC14	H-FEP100 KSP100	L1, 3	LF	1Φ3W	EM-CET150	H-FEP100 KSP100	L9, 11
LB	1Φ3W	EM-CET150	H-FEP100 KSP100	L2, 4	LG	1Φ3W	EM-CET150	H-FEP100 KSP100	L12, 共用
LC	1Φ3W	EM-CET150	H-FEP100 KSP100	L5	強予			H-FEP100 KSP100	
LD	1Φ3W	EM-CET150	H-FEP100 KSP100	L6, 7					

凡例

	既設高圧電気架空配線(電力会社工事)
	既設低圧電気架空配線
	既設電気埋設管
	既設電力会社柱

- LA LB LC
- LD LE LF
- LG 強予 × 2
- MA



※図面と現地が異なる場合は、現地を正とする。

記号	名称	仕様	備考
	引込柱		電力会社工事
	ハンドホール	1200口×1500	歩道、緑地帯 R2K-60 車道 R8K-60

1期インフラ切替計画図(弱電)

凡例

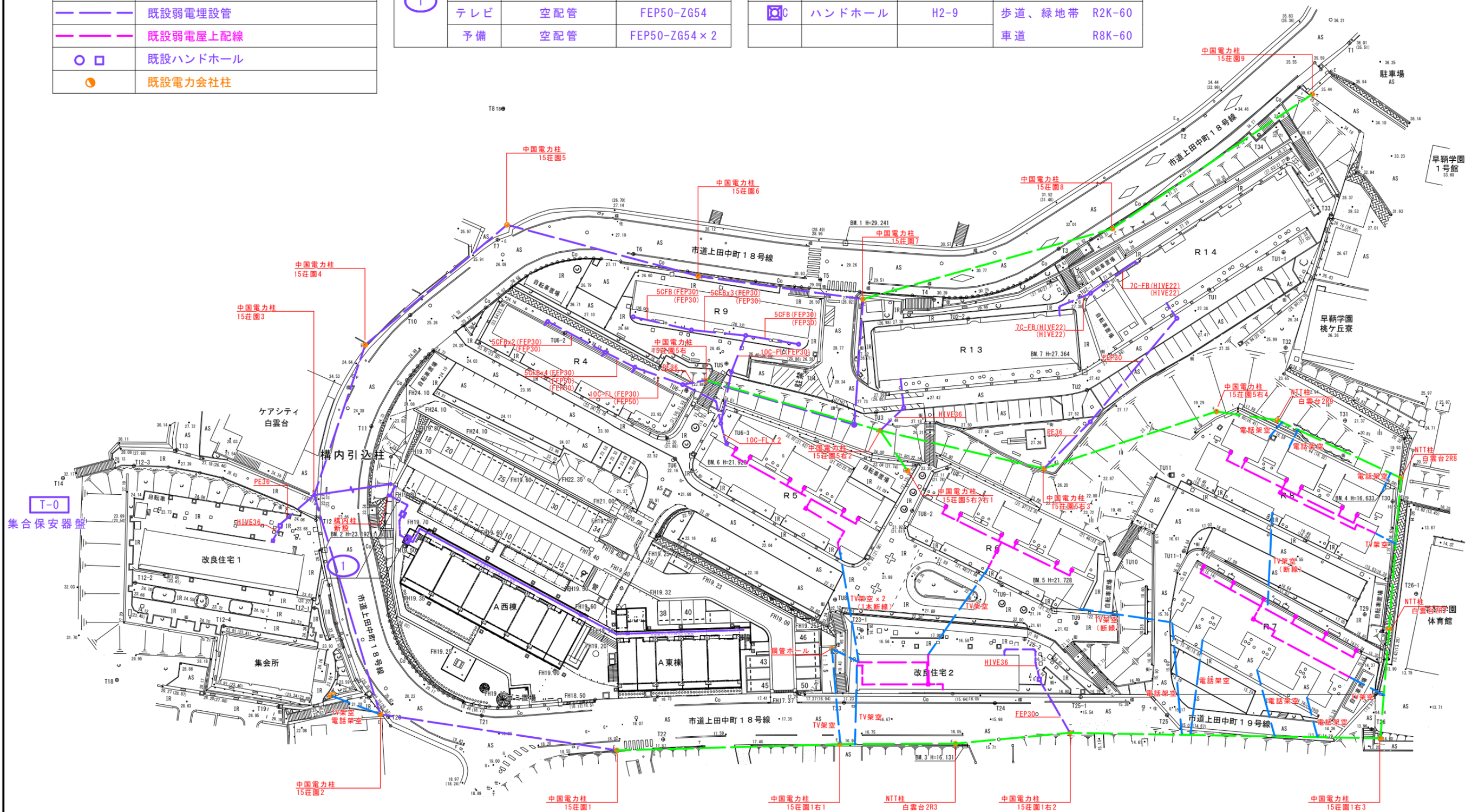
	既設弱電架空配線 (NTT・CATV会社工事)
	既設弱電架空配線
	既設弱電埋設管
	既設弱電屋上配線
	既設ハンドホール
	既設電力会社柱

※特機なき配線は下記による

①	電話	空配管	FEP50-ZG54
	情報	空配管	FEP50-ZG54
	テレビ	空配管	FEP50-ZG54
	予備	空配管	FEP50-ZG54 × 2

凡例

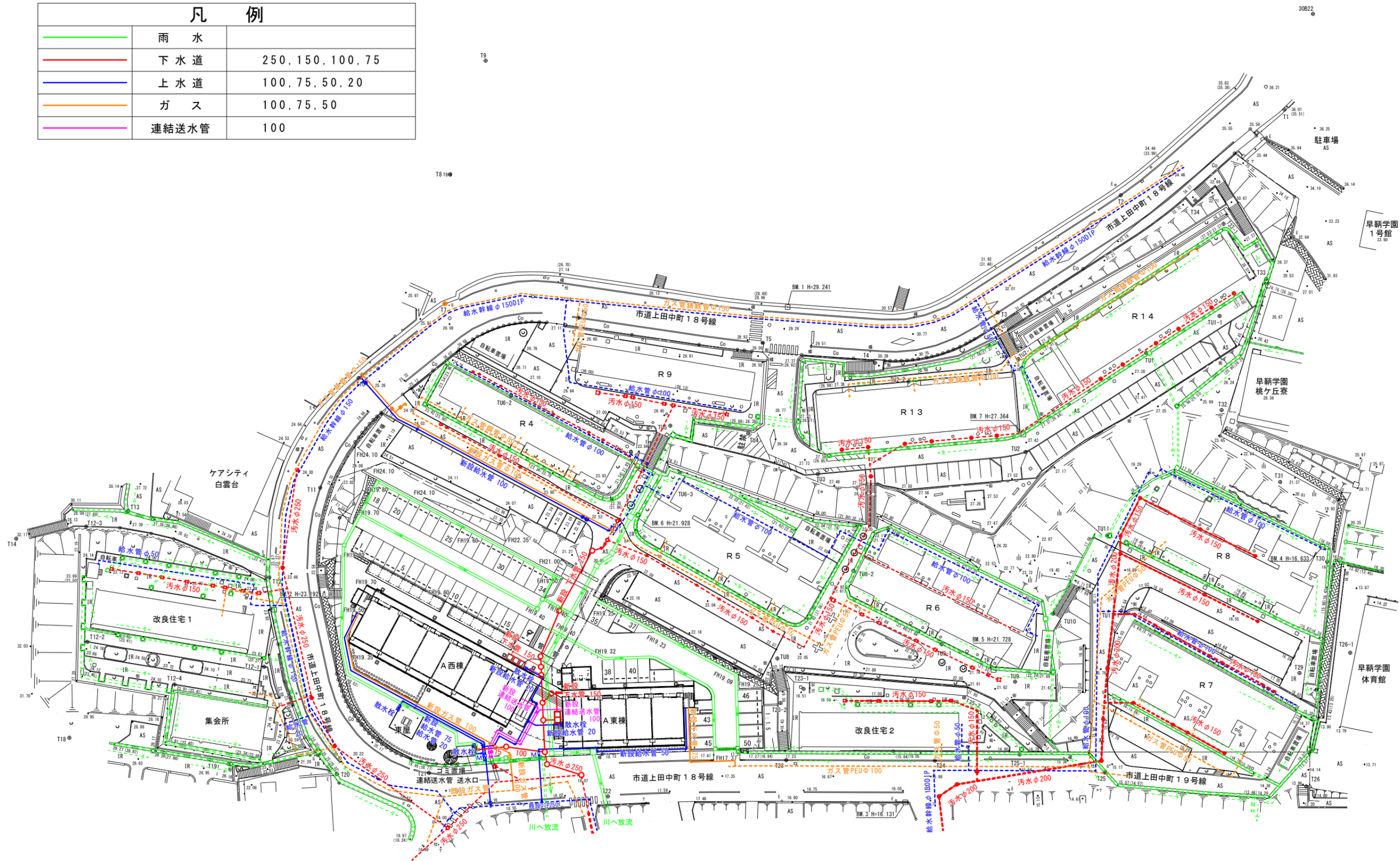
記号	名称	仕様	備考
	引込柱		電力会社工事
	ハンドホール	H2-9	歩道、緑地帯 R2K-60
			車道 R8K-60



※図面と現地が異なる場合は、現地を正とする。

1期インフラ切替計画図(雨水・下水・水道・ガス)

凡 例	
	雨水
	下水道 250, 150, 100, 75
	上水道 100, 75, 50, 20
	ガス 100, 75, 50
	連結送水管 100

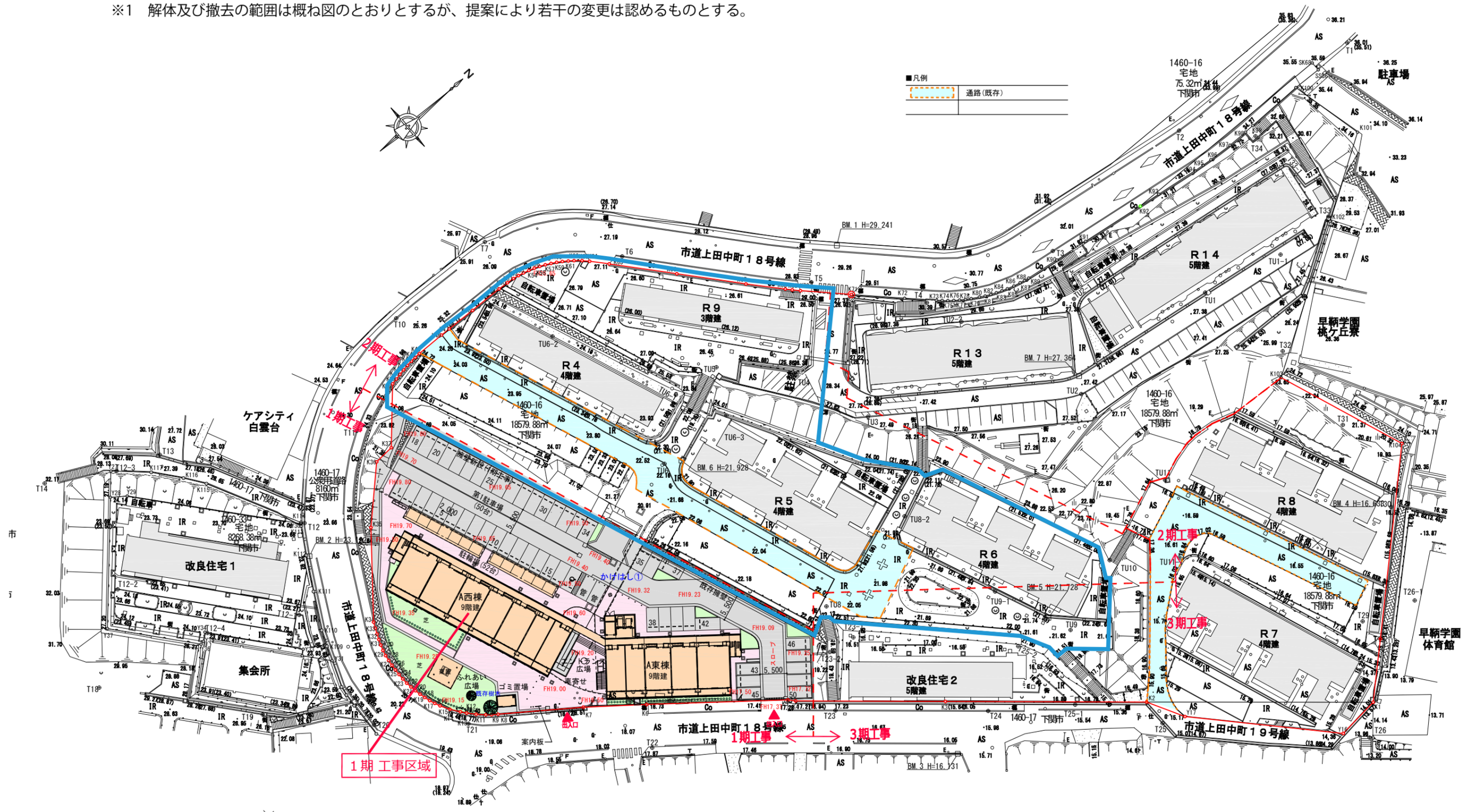


※各ライフラインの実線が新設管。点線が既設管を示す。

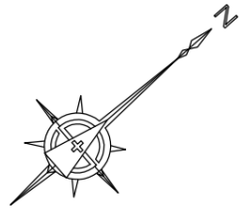
※図面と現地が異なる場合は、現地を正とする。

※1
解体及び撤去範囲：旧住宅の解体及び撤去に関する業務範囲

※1 解体及び撤去の範囲は概ね図のとおりとするが、提案により若干の変更は認めるものとする。

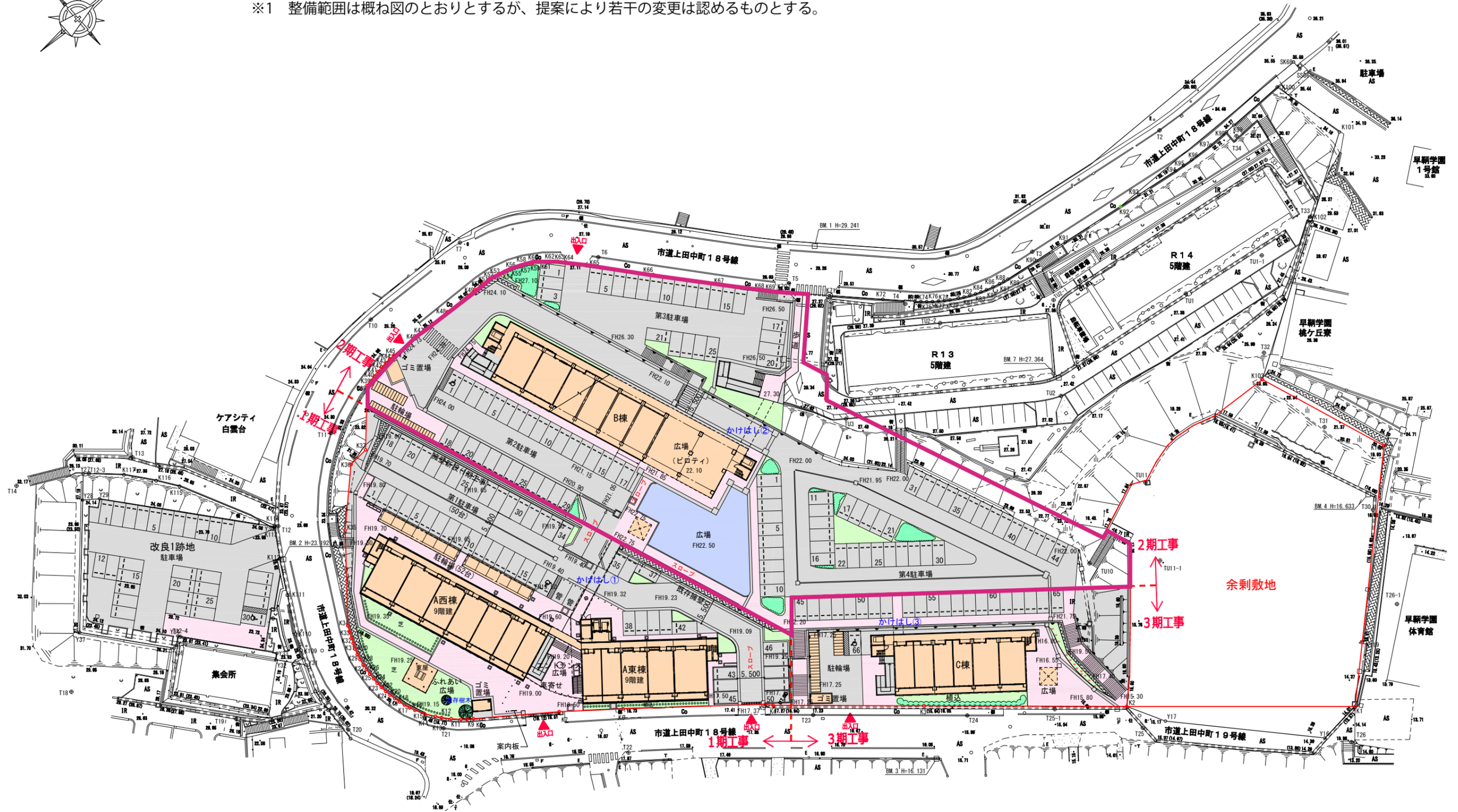


※2 図面と現地異なる場合は、現地を正とする。



2期工事の範囲：建替事業(2期)の整備範囲 ※1

※1 整備範囲は概ね図のとおりとするが、提案により若干の変更は認めるものとする。



※2 図面と現地が異なる場合は、現地を正とする。

※3 建替住棟B棟、附属施設及び共同施設の配置計画は、基本計画図のとおりとするが、施設計画に関する要求水準は「別紙1施設設計要領」による。