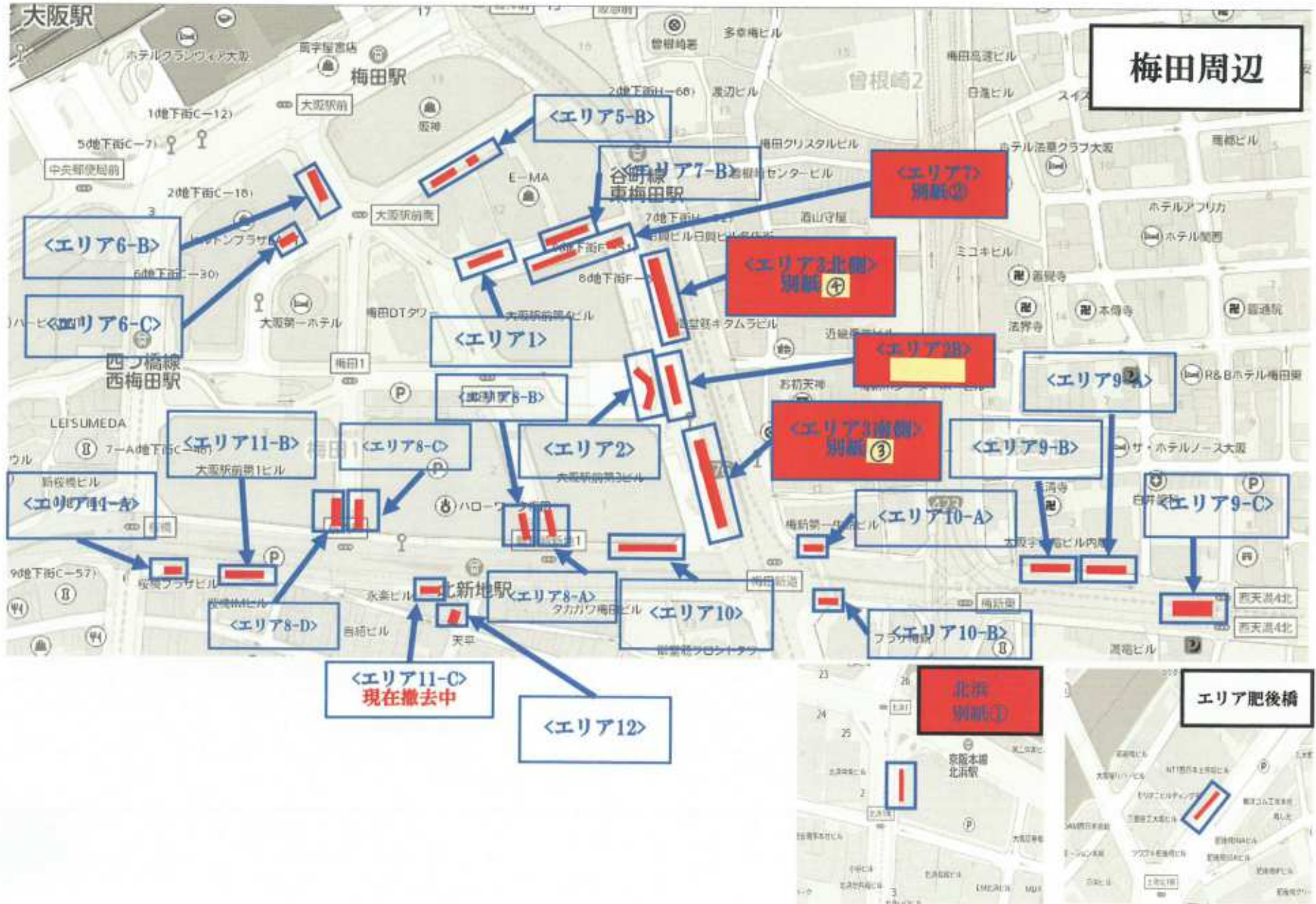
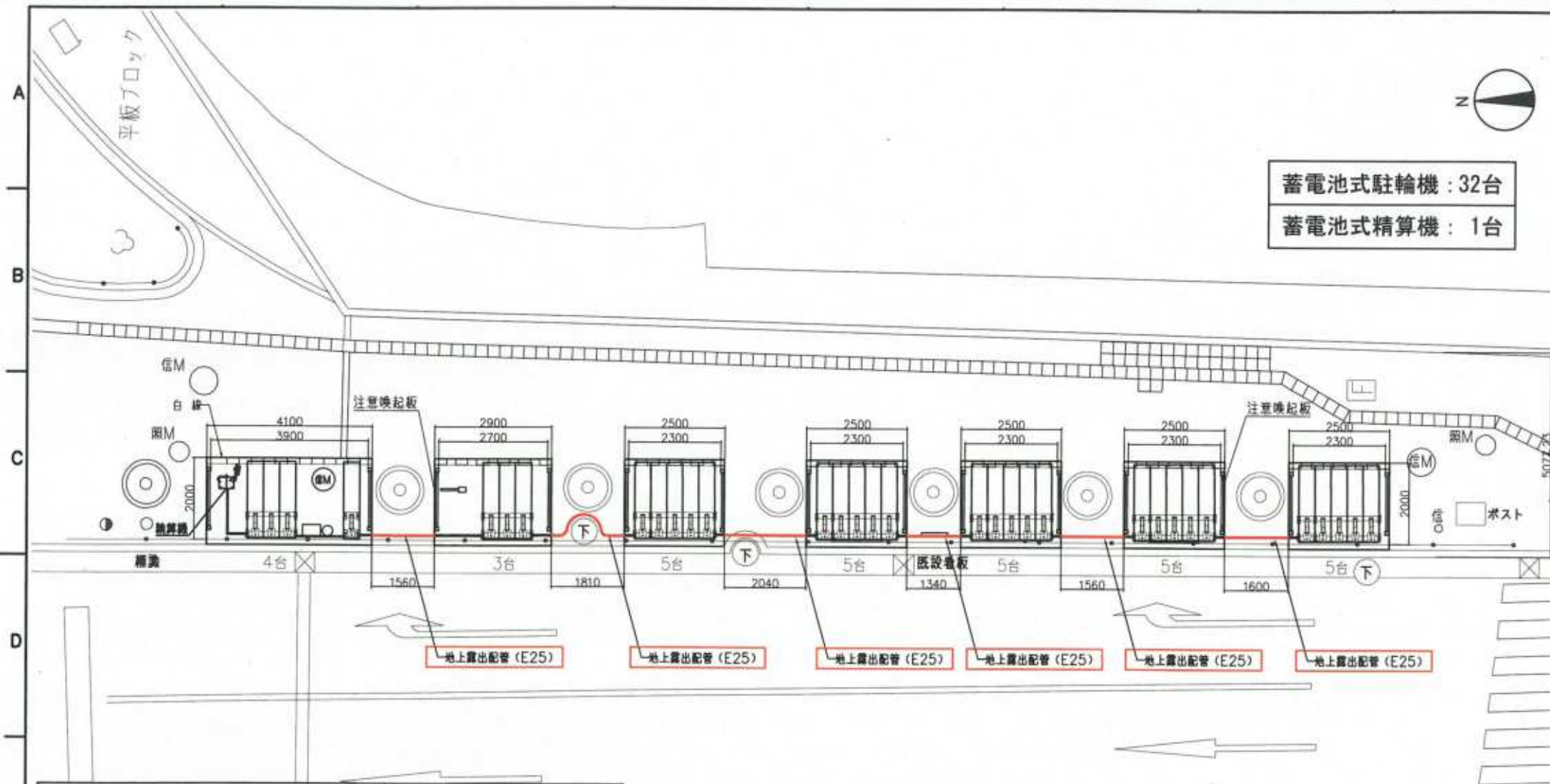


キタエリア I 期 駐輪場配置図





蓄電池式駐輪機 : 32台
蓄電池式精算機 : 1台

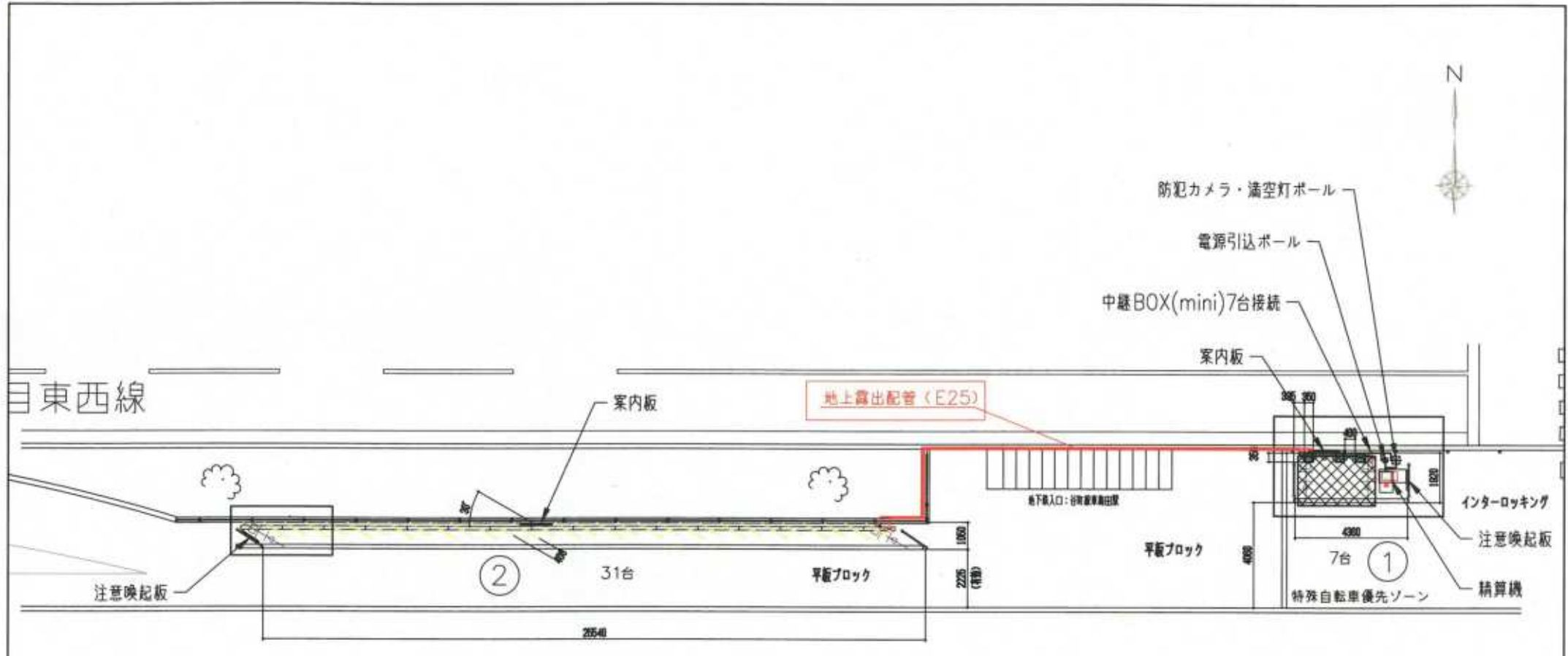


地上露出配管 (E25)

項目	数量	備考
バッテリー駆動精算機 (CR440)	1 台	
バッテリー駆動駐輪機 (CL202)	2 台	
厚鋼電線管 (E25)	17 m	
プルボックス		
VCTF 2mm-2C	40 m	
MVVS 0.7-4C	80 m	
案内看板	1 台	

別紙①

サイカパーキング株式会社	1/100	キタエリア (北浜)
		配置図
		H27.3.19
製図	設計	検査

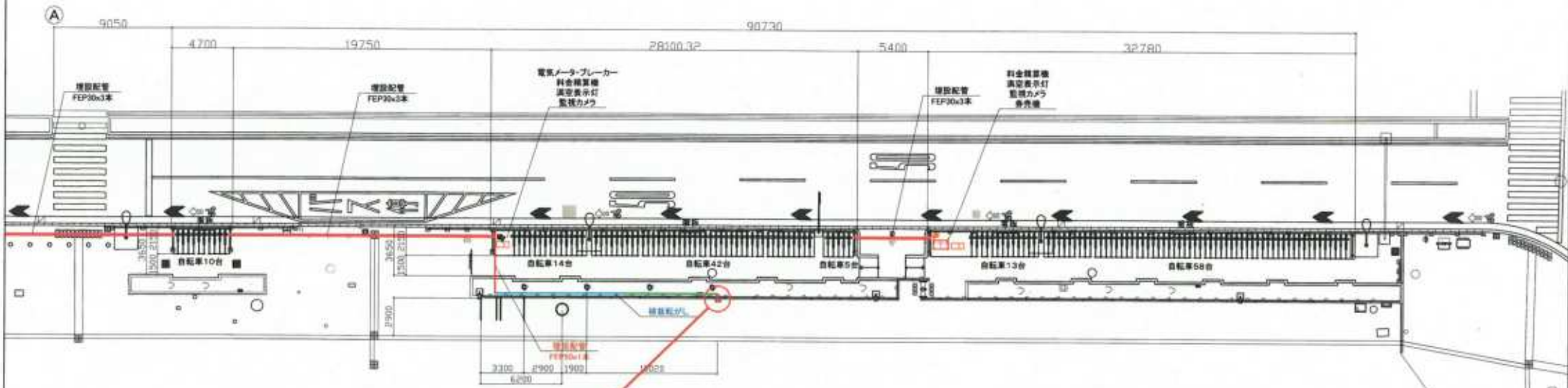


大阪駅前第四ビル

別紙②

名称	数量	単位
駐輪ラック	31	台
ビーム式電磁ロック	7	台
料金精算機	1	台
中継BOX	2	台
防犯カメラ	1	台
満空表示灯	1	台
ポール (既設流用)	1	基
電源引込ポール (既設流用)	1	基
案内看板	2	枚
注意喚起板	2	枚

キタエリア3(南側) 縮尺1/300(単位:mm)



キタエリア旧③に残留している、一次電源（プルボックス×3）を撤去し、北側分電盤（別紙⑤参照）より電気引込を入替える必要があります。一次電源は大阪市経済戦略局のイルミネーションと共入れの為、協議が必須となります。

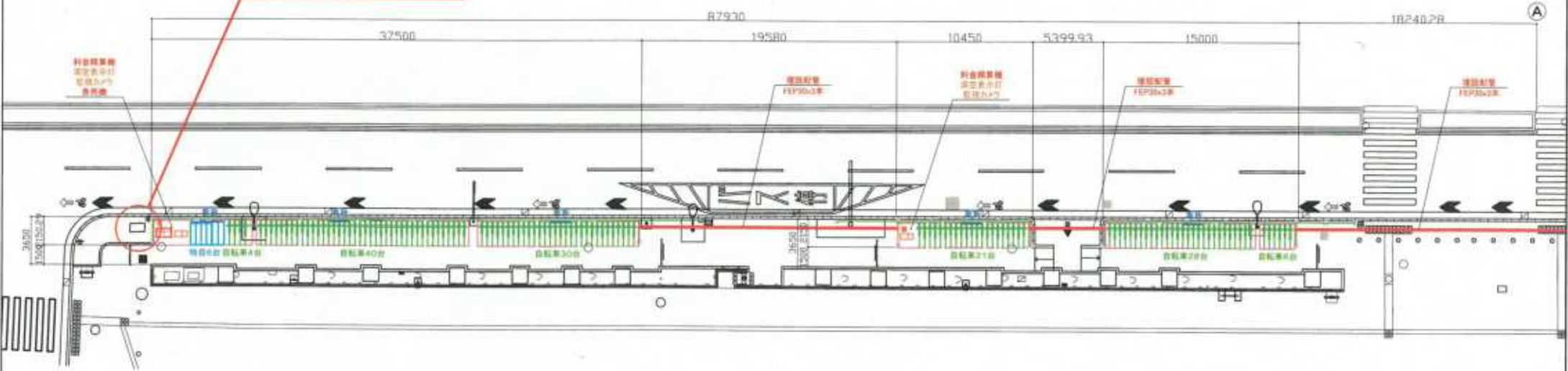
別紙③

作成日	縮尺 (A3) 1:300	現場名 キタエリア3 (南側)
CYCA サイカパーキング株式会社		図面名 平面配置及び配管経路図

キタエリア3(北側) 縮尺1/300(単位:mm)



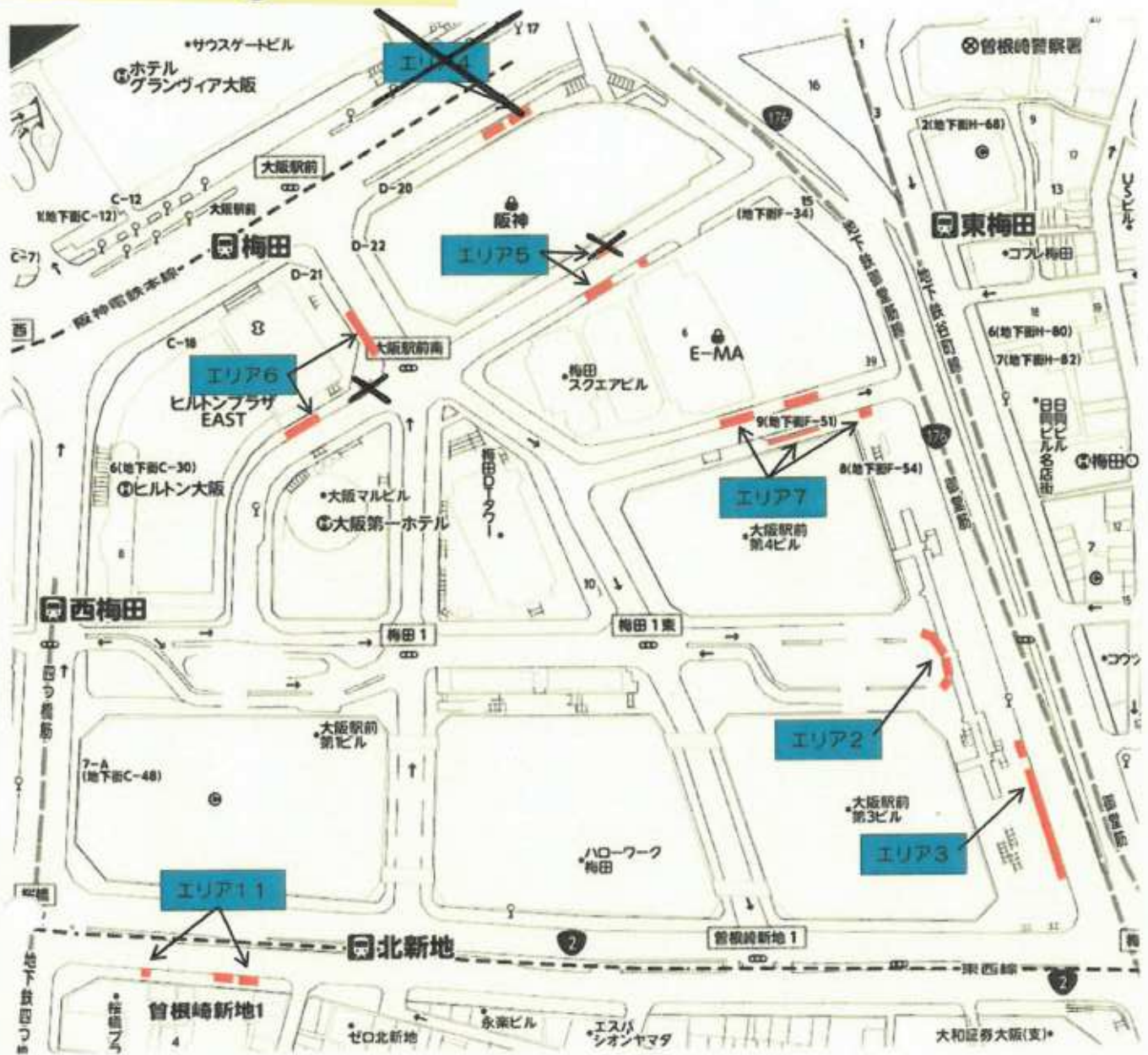
北側分電盤



別紙④

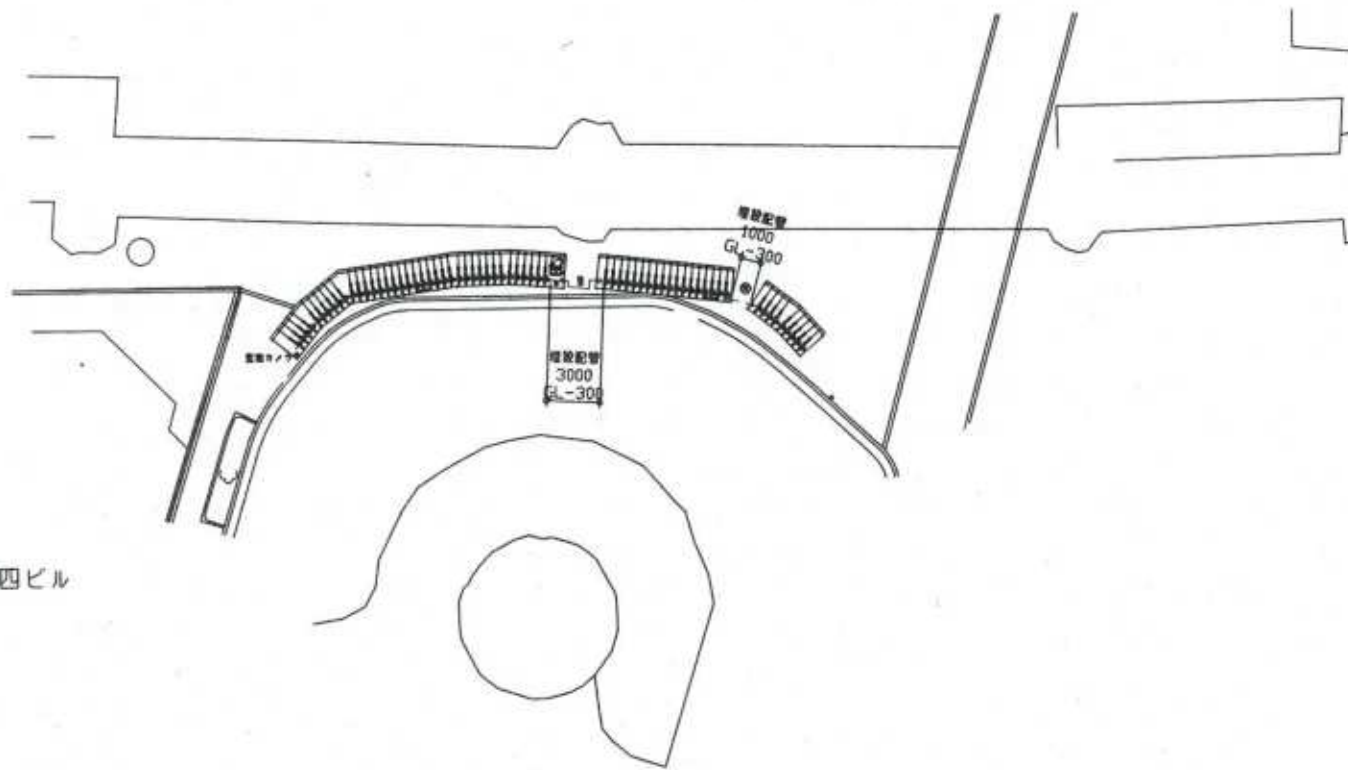
作成日	縮尺 (A3) 1 : 300	現場名 キタエリア3 (北側)	/
CYCA サイカバーキング株式会社		図面名 平面配置及び配管経路図	

別紙⑤



キタエリア (国道176号外5自転車駐車場) - 2

縮尺 1/300
(単位: mm)



大阪駅前第四ビル

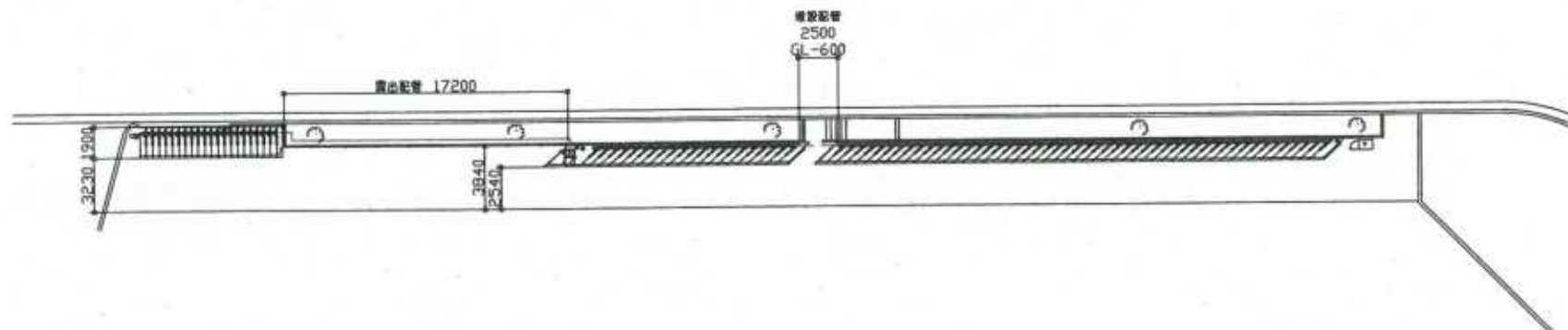
大阪駅前第三ビル

エリア 2

キタエリア (国道176号外5自転車駐車場) - 3

縮尺 1/300

(単位: mm)

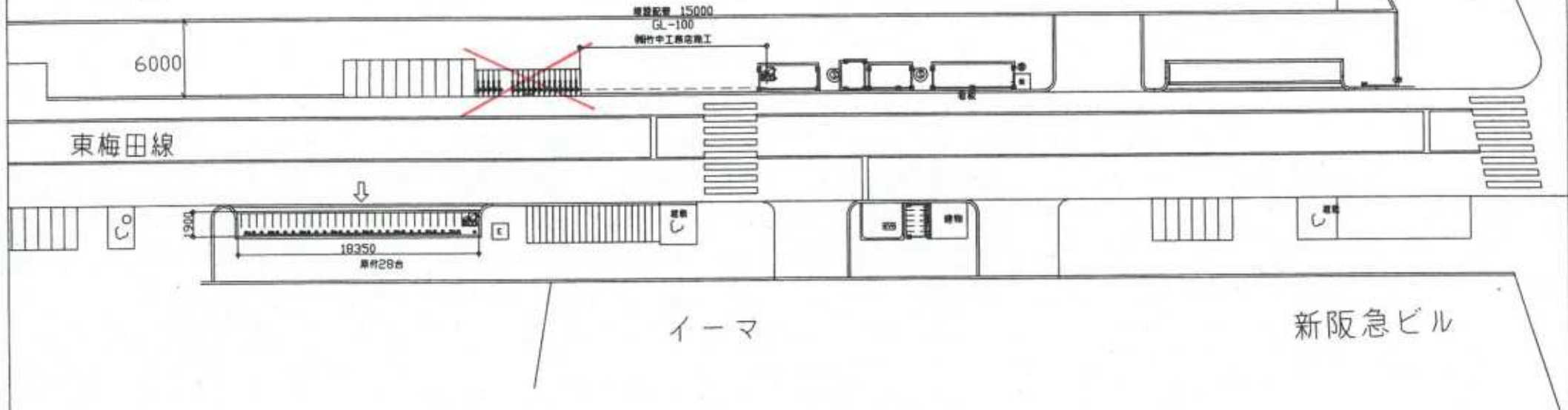


エリア 3 南側

キタエリア (国道176号外5自転車駐車場) - 5

縮尺 1/300
(単位: mm)

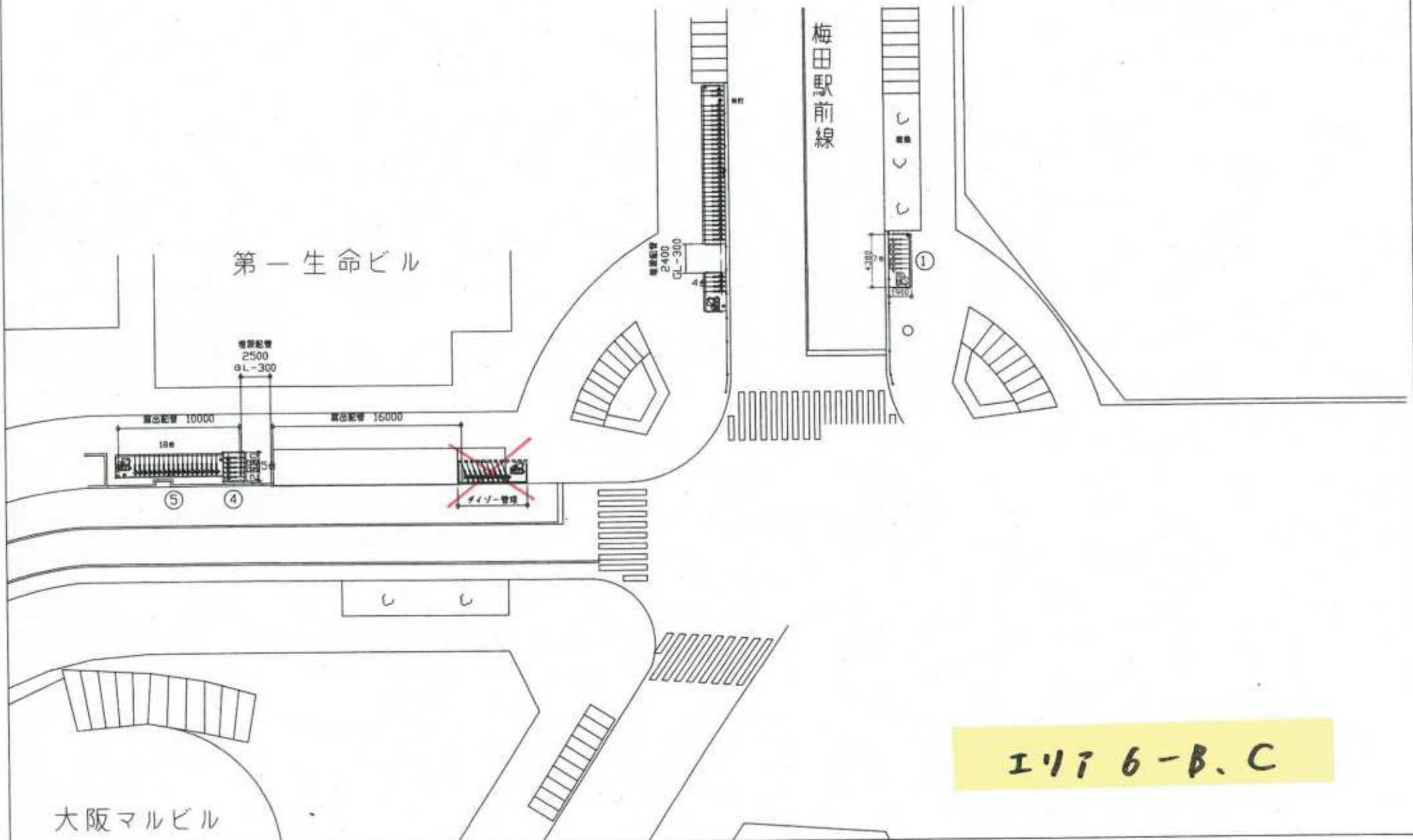
阪神百貨店



エリア 5-B

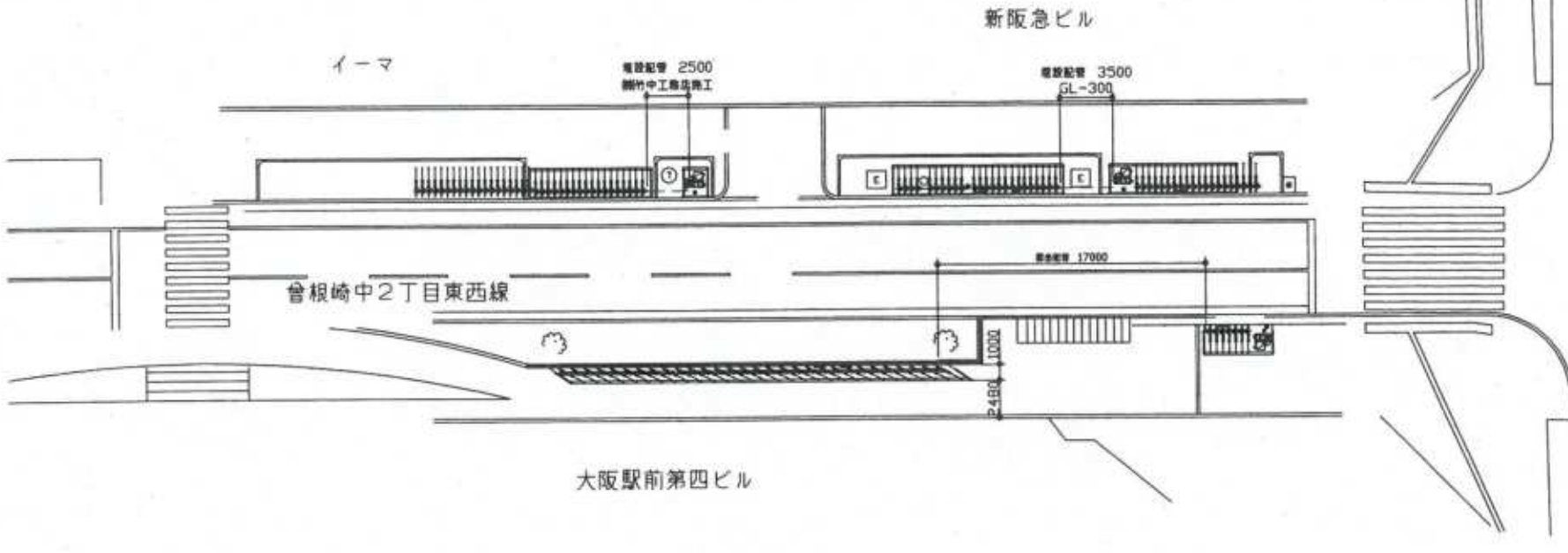


キタエリア（国道176号外5自転車駐車場）-6-西側 縮尺1/300



エリア 6-B、C

キタエリア（国道176号外5自転車駐車場）-7 縮尺1/300
（単位：mm）

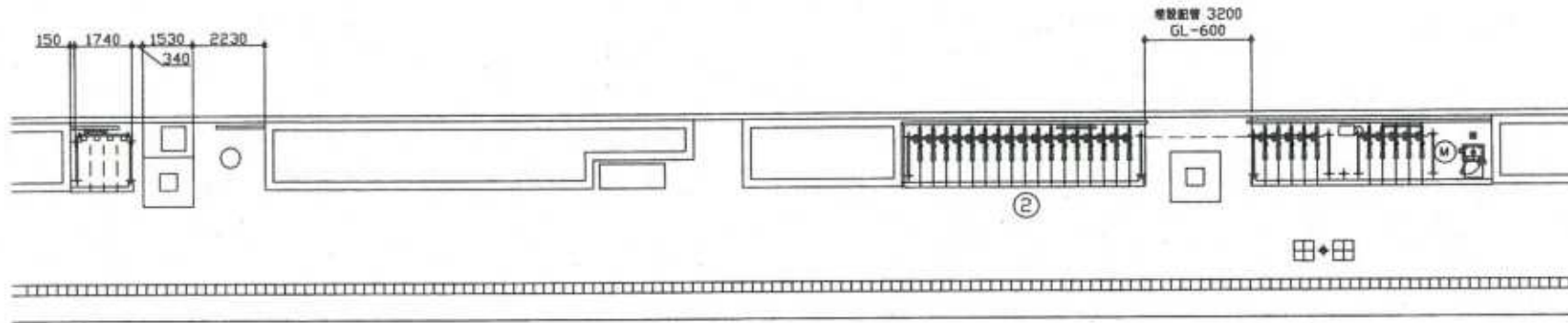


247 7-B.C

キタエリア（国道2号自転車駐車場）-11西側

【詳細図】縮尺1/150

（単位：mm）



桜橋1Mビル

IYP 11-A.B