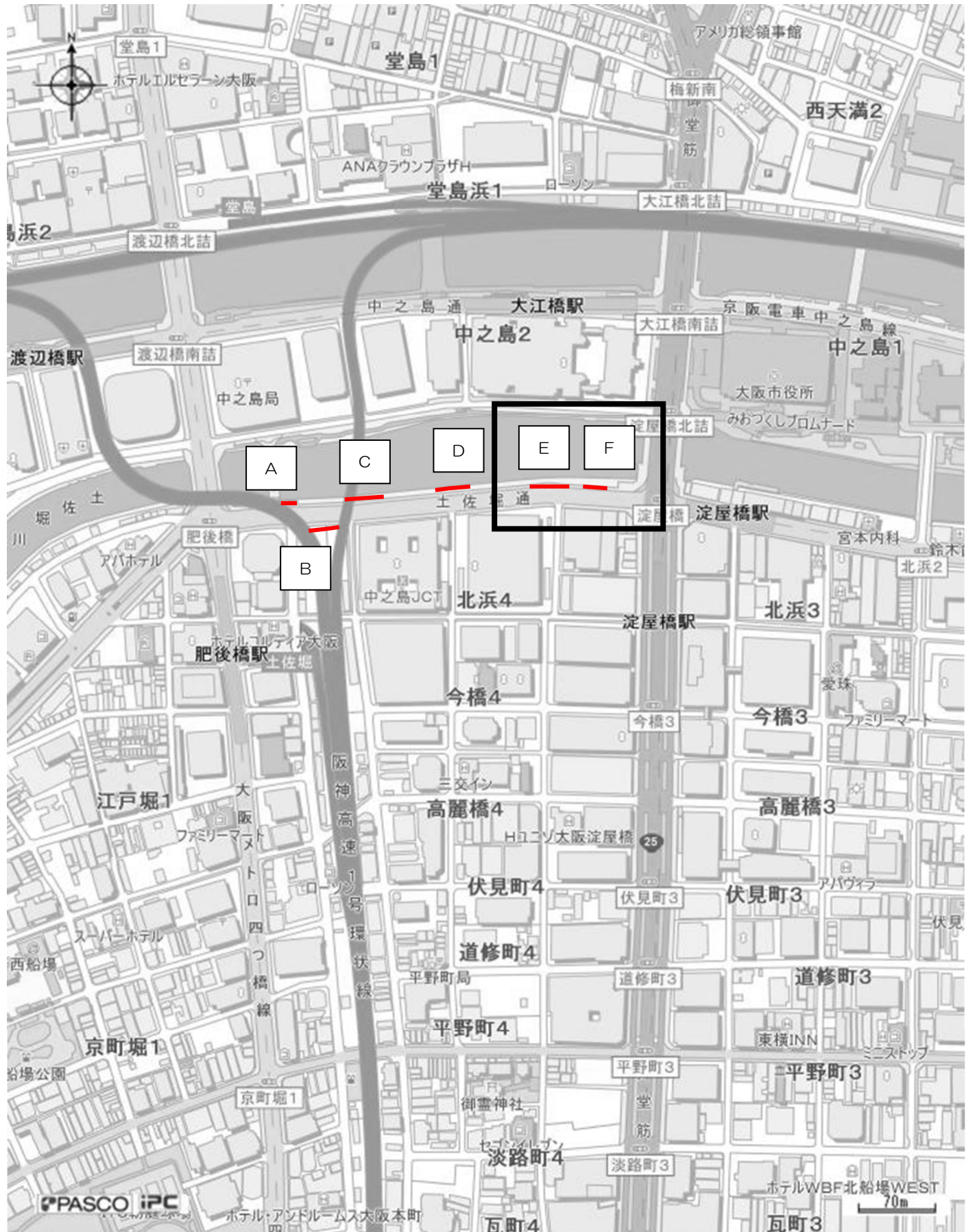
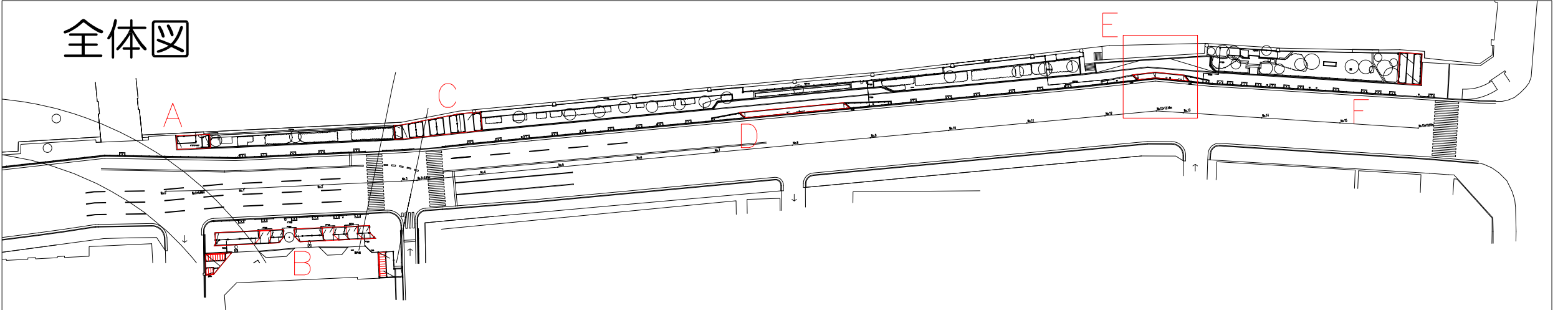


# 別紙 8

(撤去対象となる駐輪場)

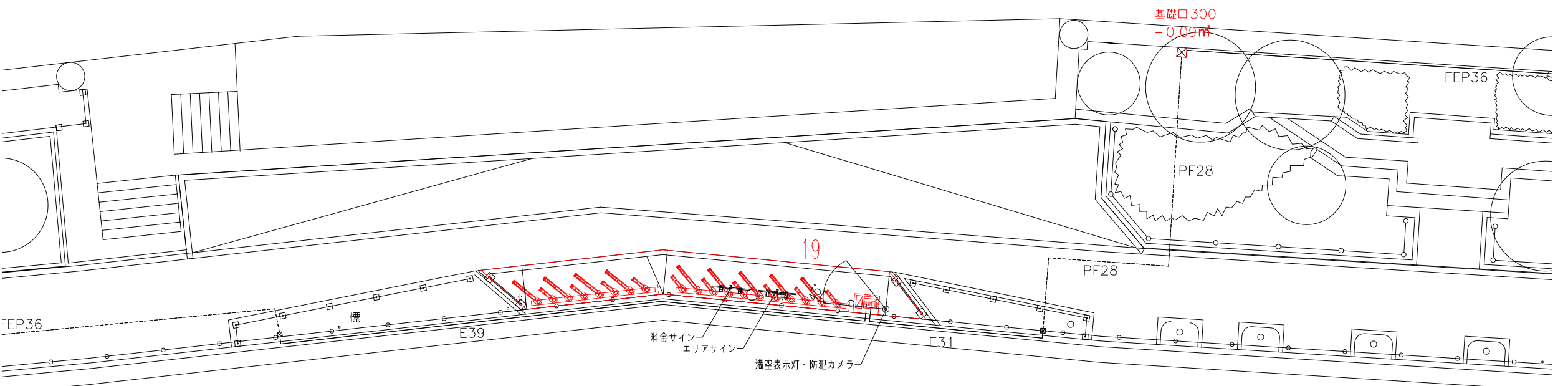


# 全体図



総合台数			
ラック	ピッチ	角度	台数
Mロック (自転車)	@450	90°	161 台
	@350	45°	85 台
	@350	35°	38 台
合計 台数			284 台
ラック	ピッチ	角度	台数
GBラック (自転車)	@600	90°	8 台
	@600	60°	2 台
合計 台数			10 台
ラック	ピッチ	角度	台数
原付	@600	90°	21 台
合計 台数			21 台
総合計			315 台

# Eエリア



【凡例】			
ラック	ピッチ	角度	台数
Mロック (自転車)	@350	45°	19 台
合計 台数			19 台

精算機 (テント付)	合計 台数
	1 台

片面自立型看板	合計 台数
片面W910×H600 (H2000)	12 台

片面自立型看板	合計 台数
片面W910×H600 (H2000)	10 台

訂			
正			

Archi M's  
(株)アーキエムズ 一級村田建築事務所  
京都市中京区西賀町通御池上ル龍池町449-1  
TEL075-241-2227/FAX075-241-2228

CHECK DESIGN

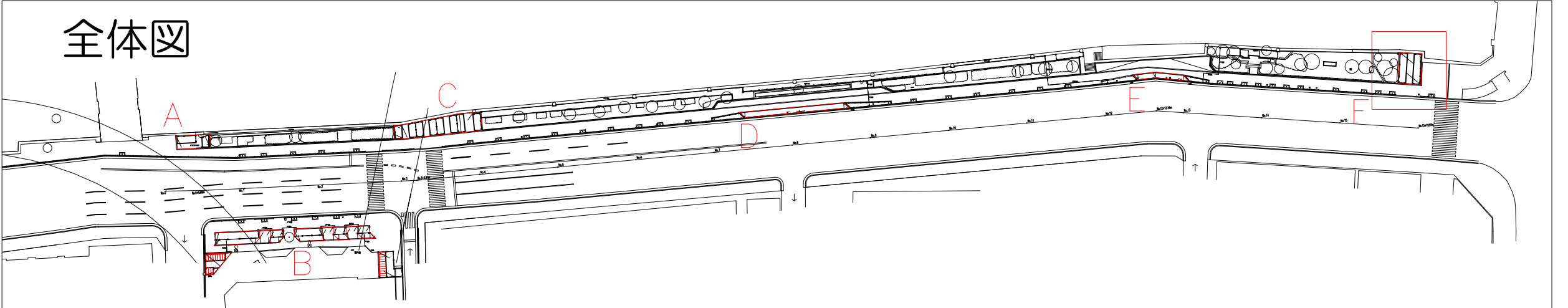
PROJECT

TITLE 面積算定図  
SCALE S=1:150  
(仮称)淀屋橋路上駐輪場計画

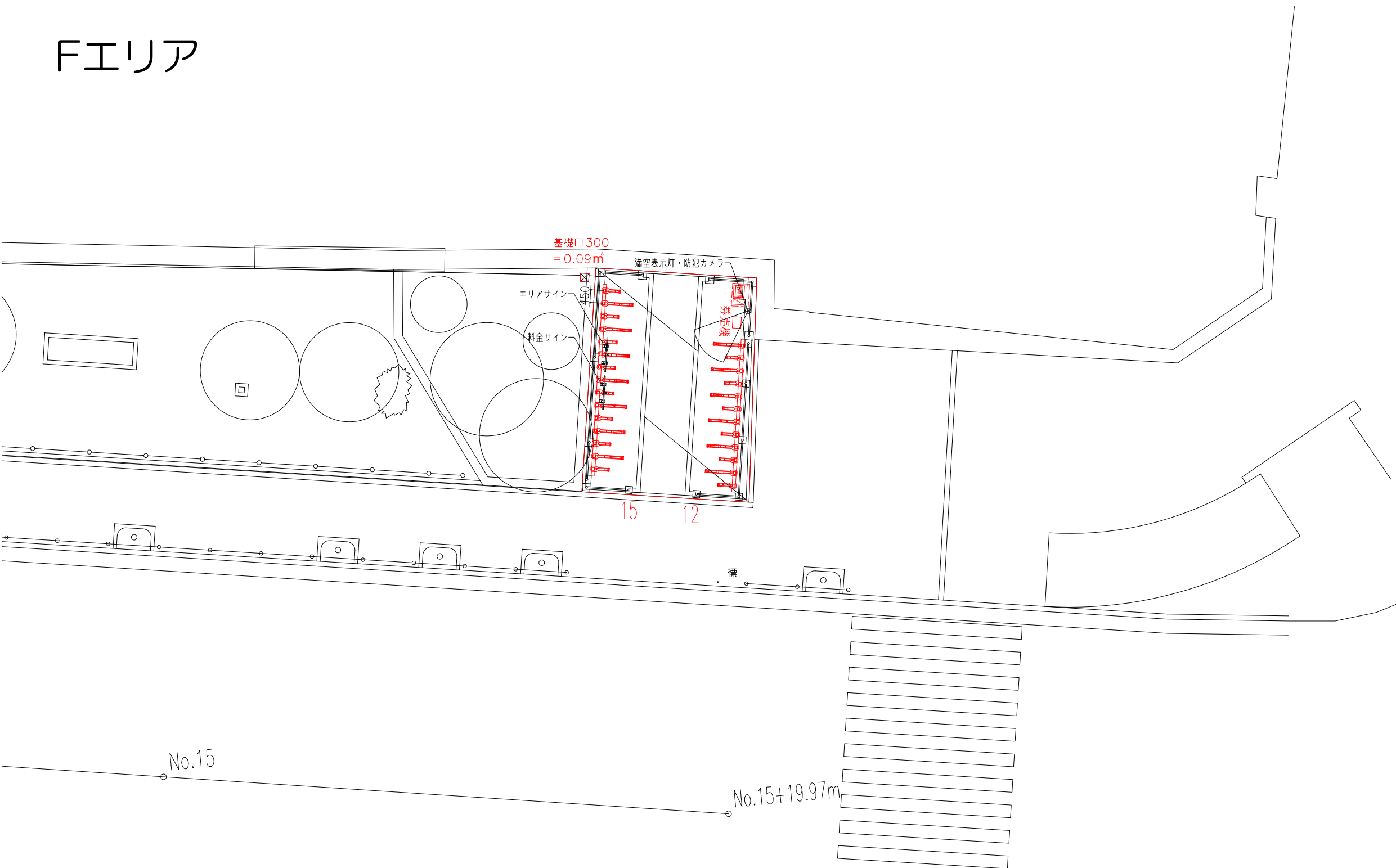
DATE 20210201  
FILE

SHEET NO  
FILE  
Archi M's

全体圖



Fエリア



総合計台数		ラック	ピッチ	角度	台数
161 台		Mロック (自転車)	@450	90°	161 台
			@350	45°	85 台
			@350	35°	38 台
合計台数			284 台		
2 台		GBラック (自転車)	ラック	ピッチ	角度
			@600	90°	8 台
			@600	60°	2 台
合計台数			10 台		
21 台		原付	ラック	ピッチ	角度
			@600	90°	21 台
合計台数			21 台		

	精算機 (テント付)			
		合計	台数	6 台

<input type="checkbox"/>	券壳機	

	片田自立看板	12	台
	盤面W910×H600 (H2000)		
	両面自立型看板	10	台
	盤面W910×H600 (H2000)		

## 【凡例】

	精算機 (テント付)	

<input type="checkbox"/>	券売機	

	片面自立型看板	2	台
	盤面W910×H600 (H2000)		

訂				
正				

Architect's  
（株）アーキエムズ 一級村田建築事務所  
京都市中京区西陣町通御池上ル龍池町1449-1  
TEL075-241-2227/FAX075-241-2228

CHECK DESIGN

## PROJECT

### (仮称)淀屋橋路上駐輪場計画

TITLE	面積算定図
SCALE	S=1:150

DATE  
20210201  
FILE

SHEET NO