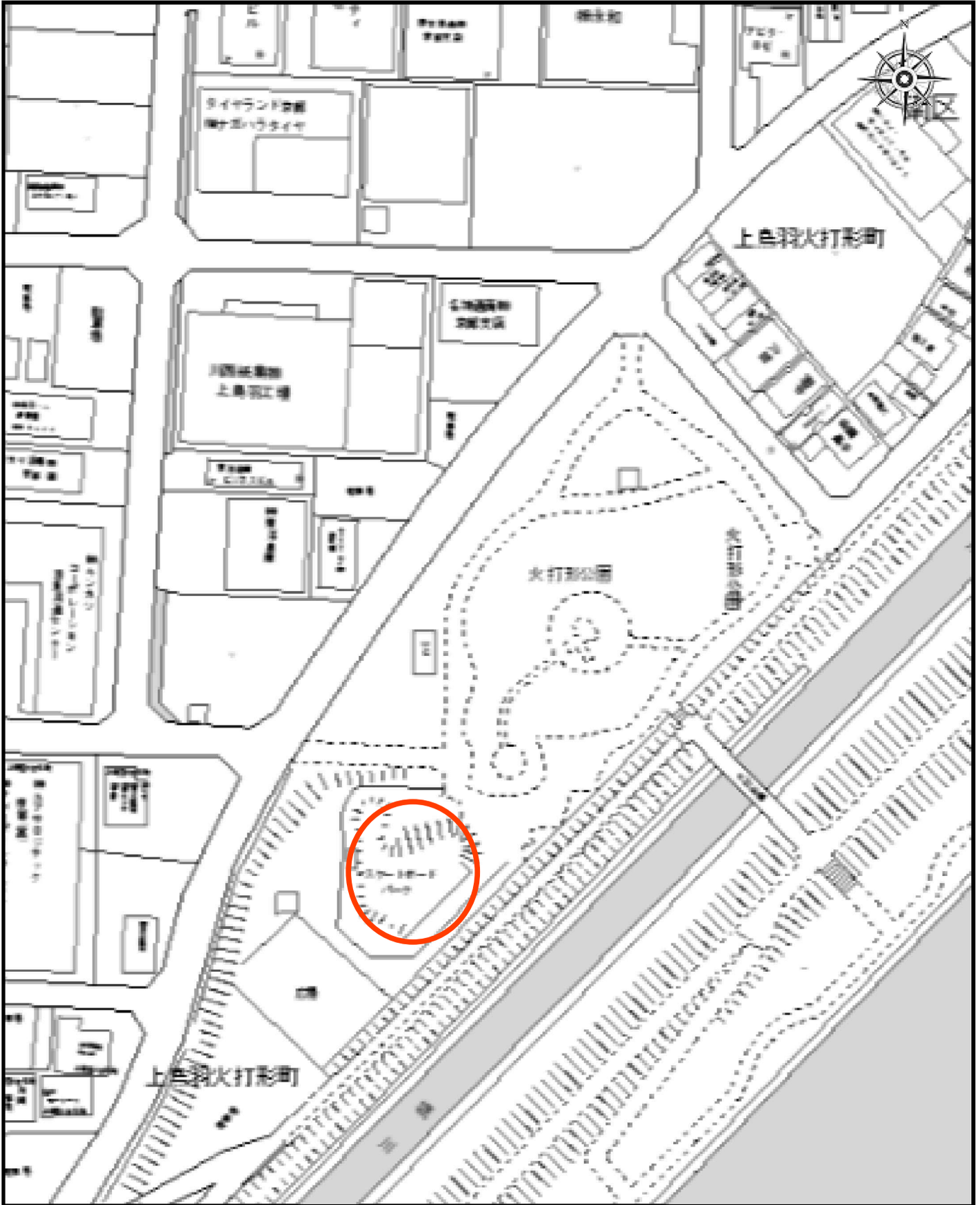


# 位置図



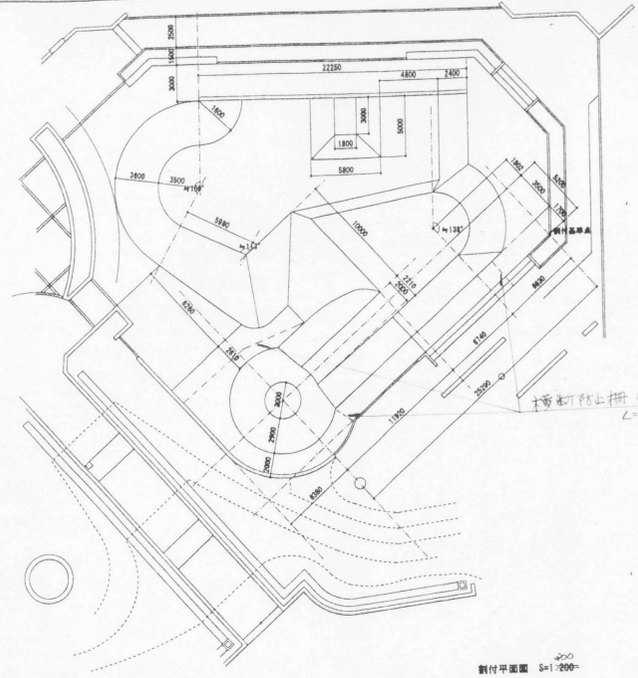
平面図

コンクリート広場工-1



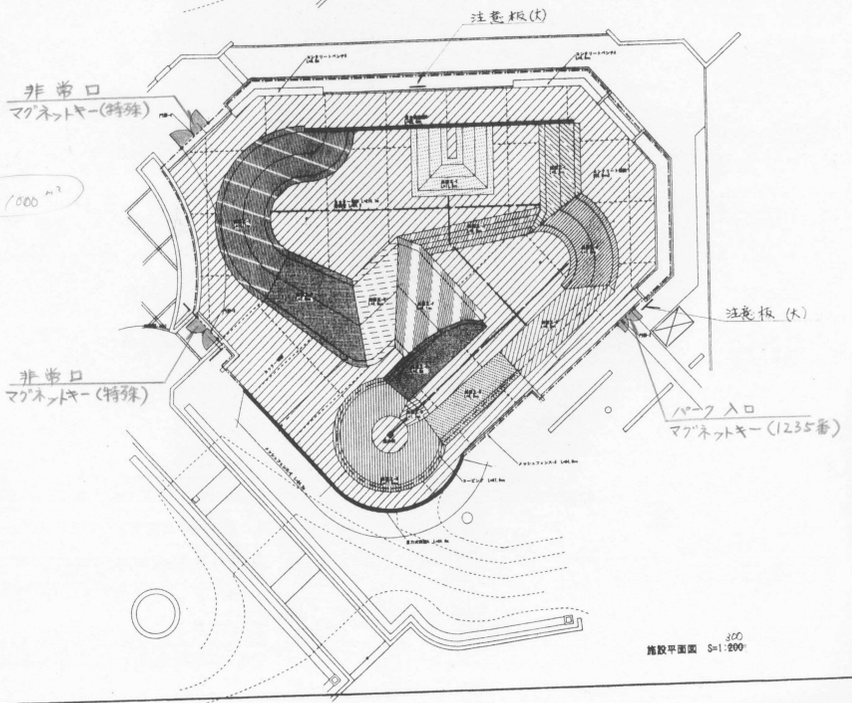
計画高平面図 S=1:200

補修箇所



割付平面図 S=1:200

木製防虫柵 (4×1.1)  
L=15.8 (特注)



施設平面図 S=1:200

凡例	名称	規格・寸法	単位	数量
■	鉄筋工-A	H=2000/2200	m	12.4
■	工-B	H=500/2200	m	1.1
■	工-C	H=2500/2200	m	6.0
■	工-D	H=1500-2800/2200	m	8.4
■	工-E	H=1600/2200	m	8.2
■	工-F	H=2400/1.2.3	m	6.1
■	工-G	H=2200/1.2.4	m	6.0
■	工-H	H=1200-2200/1.3-1.2.5	m	7.4
■	工-I	H=1200/1.3	m	16.7
■	工-J	H=200/1.3	m	6.4
■	工-K	H=200/1.4	m	11.1
■	工-L	H=1200/1.2	m	6.2
■	工-M	H=1800/1.2	m	7.6
■	コンクリート舗装	1=10	m <sup>2</sup>	226.9
■	重力排水溝	1000-800 L=24.6m	本	1
■	重力排水溝	H=1500 L=27.6m	本	22.4
■	コンクリートベンチA	H=400	m	8.4
■	コンクリートベンチB	H=300	m	8.4
■	コーキング	505φ90	m	27.8
■	魚水網-1	200□	ヶ所	1
■	給水管	φ90	m	54.8
■	カッター切削	特種資材	m	218.1

凡例	名称	規格・寸法	単位	数量
■	門扉-2	H=1800 F=2000	片側	1
■	門扉-3	H=1800 F=2000	片側	1
■	門扉-4	H=1800 F=2000	片側	1
■	メッシュフェンス-2	H=1800 編み目	m	24.0
■	メッシュフェンス-3	H=1800 独立基礎	m	24.0
■	木製防虫柵	H=1100 F=12.6 L=15.8	m	15.8









