



浦南雨污水合建泵站及总管新建工程 浦南雨污水合建泵站总平面公示图 1:400

一、工程概况:
 项目名称: 浦南雨污水合建泵站及总管新建工程的浦南雨污水合建泵站。
 建设单位: 上海市闵行区水务局
 设计单位: 中机国际工程设计研究院有限责任公司
 设计依据:
 1. 文件: 可研批复文号: 闵发改投审[2015]104号; 批复单位: 闵行区发展和改革委员会;
 批复时间: 2025年10月31日。

二、项目地址:
 上海市闵行区莘庄镇, 西至中横浦南泵房, 南至规划道路, 东至规划杨水路, 北至崧浦河。

三、设计说明:
 1. 本站场地标高定位5.000(吴淞高程)。
 2. 图中所注尺寸为建筑物外包尺寸, 单位为米。
 3. 图中坐标采用上海2000坐标系。
 4. 本图根据测绘院提供的地形图绘制。
 5. 本图所注F为地上层数。

图例			
---	用地红线	建筑物	室内标高
— —	围墙	绿化	室外标高
---	地下边线	构筑物	道路
←	出入口	坐标	停车位
R9	道路转弯半径		

主要经济技术指标				
序号	名称	单位	05-04B地块	备注
1	总用地面积	M ²	3032.0	
3	总占地面积	M ²	1873.8	
	其中			
	建筑物地上占地面积	M ²	848.12	
	建筑物地下占地面积	M ²	1873.8	
4	总建筑面积	M ²	3858.86	
	地上建筑面积	M ²	2356.54	
	地下建筑面积	M ²	1502.32	
5	计容建筑面积	M ²	2356.54	
6	容积率		0.777	
7	建筑密度	%	27.97	
8	绿地面积	M ²	995.0	
9	绿化率	%	32.82	
10	道路面积	M ²	1421.0	
11	围墙	M	318	
12	机动车车位	个	12	
	充电设施车位	个	2	
	无障碍车位	个	1	
13	非机动车车位	个	15	