

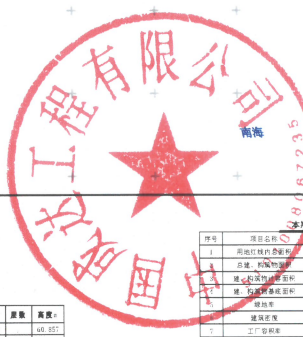
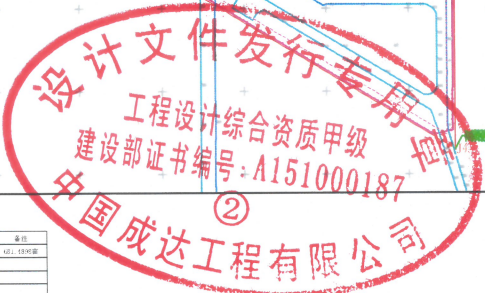
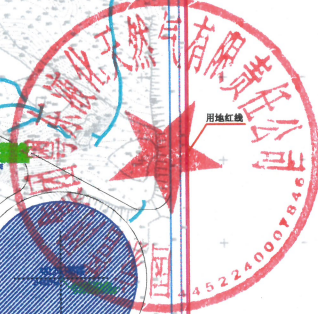
规划技术审查专用章

中国成达工程有限公司

注册规划师 刘浩

注册编号: 5100018-077

有效期至: 2027年11月



主要经济技术指标

序号	项目名称	单位	数量	备注
1	用地红线内占地面积	m ²	275232.29	约 40.18 公顷
2	总建筑面积	m ²	4944.04	
3	地上总建筑面积	m ²	4944.04	
4	地下总建筑面积	m ²	0.00	
5	容积率		0.018	
6	建筑密度	%	1.8	
7	绿地率	%	18.2	

新增建筑物一览表

序号	建筑物名称	占地面积	建筑面积	层数	高度
1	1#LAD罐罐	5711.84	12422.28	40	95.1
2	2#LAD罐罐	6711.84	14422.28	60	95.1
3	3#LAD罐罐	6711.84	14422.28	60	95.1
4	罐区LAD罐罐	-	-	-	罐下5.0
5	罐区LAD罐罐	22.68	22.68	22.68	1.5-5.2
6	罐区LAD罐罐	22.68	22.68	22.68	1.5-5.2
7	罐区LAD罐罐	226.07	5216.88	5216.88	5.2
8	罐区LAD罐罐	72.56	72.56	72.56	1.5-2.0
9	罐区LAD罐罐	242.25	242.25	242.25	1.5-5.2
10	罐区LAD罐罐	186.75	186.75	186.75	1.5-5.2
11	罐区LAD罐罐	2329.81	4611.61	4611.61	1.5-5.2
12	总计	20229.81	4611.61	4611.61	

- 说明
1. 图中坐标、标高及尺寸的单位均以米计。
 2. 图中高程系统采用1985年国家高程基准，参照当地理论最低潮水位。
 3. 特殊专业设计(如: 1985国家高程基准)当地理论最低潮水位+400mm。
 4. 特殊专业设计(如: 9.52)序号内标高采用85国家高程系统, 15.00标高内采用2000国家大地坐标系, 中类于平线1772。
 5. 本图所附工程以安全提供的输入为依据。
 6. 本图所附工程以安全提供的输入为依据。
 7. 《石油天然气工程设计防火规范》(GB 50163-2006)
 8. 《建筑设计防火规范》(GB 50016-2014) (2018年版)
 9. 《化工企业总图制图设计规范》(GB 50489-2009)

中国成达工程有限公司

CHINA CHENGDA ENGINEERING CO., LTD.

地址: 中国(上海)自由贸易试验区临港新片区... 电话: 021-2068-21-81