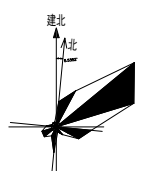


X=2538060.05
Y=39417448.42



图例

编号	图例	名称	编号	图例	名称
1	[Symbol]	新建构筑物	10	[Symbol]	室内、外地坪标高
2	[Symbol]	新建构筑物	11	[Symbol]	道路变坡点标高
3	[Symbol]	装置区界线	12	[Symbol]	管廊
4	[Symbol]	露天设备基础	13	[Symbol]	室外地坪标高
5	[Symbol]	新建道路	14	[Symbol]	架空电缆沟
6	[Symbol]	新建道路	15	[Symbol]	架空电缆沟
7	[Symbol]	水池	16	[Symbol]	一期市政道路
8	[Symbol]	室内地坪标高	17	[Symbol]	
9	[Symbol]		18	[Symbol]	

规划南区纵路

规划环海南路

X=2587186.00
Y=39417533.12

构筑物一览表(一期)

序号	构筑物名称	规格/尺寸	数量	备注
1	1# 原料罐	10000m³	1	
2	2# 原料罐	10000m³	1	
3	3# 原料罐	10000m³	1	
4	4# 原料罐	10000m³	1	
5	5# 原料罐	10000m³	1	
6	6# 原料罐	10000m³	1	
7	7# 原料罐	10000m³	1	
8	8# 原料罐	10000m³	1	
9	9# 原料罐	10000m³	1	
10	10# 原料罐	10000m³	1	
11	11# 原料罐	10000m³	1	
12	12# 原料罐	10000m³	1	
13	13# 原料罐	10000m³	1	
14	14# 原料罐	10000m³	1	
15	15# 原料罐	10000m³	1	
16	16# 原料罐	10000m³	1	
17	17# 原料罐	10000m³	1	
18	18# 原料罐	10000m³	1	
19	19# 原料罐	10000m³	1	
20	20# 原料罐	10000m³	1	
21	21# 原料罐	10000m³	1	
22	22# 原料罐	10000m³	1	
23	23# 原料罐	10000m³	1	
24	24# 原料罐	10000m³	1	
25	25# 原料罐	10000m³	1	
26	26# 原料罐	10000m³	1	
27	27# 原料罐	10000m³	1	
28	28# 原料罐	10000m³	1	
29	29# 原料罐	10000m³	1	
30	30# 原料罐	10000m³	1	
31	31# 原料罐	10000m³	1	
32	32# 原料罐	10000m³	1	
33	33# 原料罐	10000m³	1	
34	34# 原料罐	10000m³	1	
35	35# 原料罐	10000m³	1	
36	36# 原料罐	10000m³	1	
37	37# 原料罐	10000m³	1	
38	38# 原料罐	10000m³	1	
39	39# 原料罐	10000m³	1	
40	40# 原料罐	10000m³	1	
41	41# 原料罐	10000m³	1	
42	42# 原料罐	10000m³	1	
43	43# 原料罐	10000m³	1	
44	44# 原料罐	10000m³	1	
45	45# 原料罐	10000m³	1	
46	46# 原料罐	10000m³	1	
47	47# 原料罐	10000m³	1	
48	48# 原料罐	10000m³	1	
49	49# 原料罐	10000m³	1	
50	50# 原料罐	10000m³	1	
51	51# 原料罐	10000m³	1	
52	52# 原料罐	10000m³	1	
53	53# 原料罐	10000m³	1	
54	54# 原料罐	10000m³	1	
55	55# 原料罐	10000m³	1	
56	56# 原料罐	10000m³	1	
57	57# 原料罐	10000m³	1	
58	58# 原料罐	10000m³	1	
59	59# 原料罐	10000m³	1	
60	60# 原料罐	10000m³	1	
61	61# 原料罐	10000m³	1	
62	62# 原料罐	10000m³	1	
63	63# 原料罐	10000m³	1	
64	64# 原料罐	10000m³	1	
65	65# 原料罐	10000m³	1	
66	66# 原料罐	10000m³	1	
67	67# 原料罐	10000m³	1	
68	68# 原料罐	10000m³	1	
69	69# 原料罐	10000m³	1	
70	70# 原料罐	10000m³	1	
71	71# 原料罐	10000m³	1	
72	72# 原料罐	10000m³	1	
73	73# 原料罐	10000m³	1	
74	74# 原料罐	10000m³	1	
75	75# 原料罐	10000m³	1	
76	76# 原料罐	10000m³	1	
77	77# 原料罐	10000m³	1	
78	78# 原料罐	10000m³	1	
79	79# 原料罐	10000m³	1	
80	80# 原料罐	10000m³	1	
81	81# 原料罐	10000m³	1	
82	82# 原料罐	10000m³	1	
83	83# 原料罐	10000m³	1	
84	84# 原料罐	10000m³	1	
85	85# 原料罐	10000m³	1	
86	86# 原料罐	10000m³	1	
87	87# 原料罐	10000m³	1	
88	88# 原料罐	10000m³	1	
89	89# 原料罐	10000m³	1	
90	90# 原料罐	10000m³	1	
91	91# 原料罐	10000m³	1	
92	92# 原料罐	10000m³	1	
93	93# 原料罐	10000m³	1	
94	94# 原料罐	10000m³	1	
95	95# 原料罐	10000m³	1	
96	96# 原料罐	10000m³	1	
97	97# 原料罐	10000m³	1	
98	98# 原料罐	10000m³	1	
99	99# 原料罐	10000m³	1	
100	100# 原料罐	10000m³	1	

构筑物一览表(二期)

序号	构筑物名称	规格/尺寸	数量	备注
1	1# 原料罐	10000m³	1	
2	2# 原料罐	10000m³	1	
3	3# 原料罐	10000m³	1	
4	4# 原料罐	10000m³	1	
5	5# 原料罐	10000m³	1	
6	6# 原料罐	10000m³	1	
7	7# 原料罐	10000m³	1	
8	8# 原料罐	10000m³	1	
9	9# 原料罐	10000m³	1	
10	10# 原料罐	10000m³	1	
11	11# 原料罐	10000m³	1	
12	12# 原料罐	10000m³	1	
13	13# 原料罐	10000m³	1	
14	14# 原料罐	10000m³	1	
15	15# 原料罐	10000m³	1	
16	16# 原料罐	10000m³	1	
17	17# 原料罐	10000m³	1	
18	18# 原料罐	10000m³	1	
19	19# 原料罐	10000m³	1	
20	20# 原料罐	10000m³	1	
21	21# 原料罐	10000m³	1	
22	22# 原料罐	10000m³	1	
23	23# 原料罐	10000m³	1	
24	24# 原料罐	10000m³	1	
25	25# 原料罐	10000m³	1	
26	26# 原料罐	10000m³	1	
27	27# 原料罐	10000m³	1	
28	28# 原料罐	10000m³	1	
29	29# 原料罐	10000m³	1	
30	30# 原料罐	10000m³	1	
31	31# 原料罐	10000m³	1	
32	32# 原料罐	10000m³	1	
33	33# 原料罐	10000m³	1	
34	34# 原料罐	10000m³	1	
35	35# 原料罐	10000m³	1	
36	36# 原料罐	10000m³	1	
37	37# 原料罐	10000m³	1	
38	38# 原料罐	10000m³	1	
39	39# 原料罐	10000m³	1	
40	40# 原料罐	10000m³	1	
41	41# 原料罐	10000m³	1	
42	42# 原料罐	10000m³	1	
43	43# 原料罐	10000m³	1	
44	44# 原料罐	10000m³	1	
45	45# 原料罐	10000m³	1	
46	46# 原料罐	10000m³	1	
47	47# 原料罐	10000m³	1	
48	48# 原料罐	10000m³	1	
49	49# 原料罐	10000m³	1	
50	50# 原料罐	10000m³	1	
51	51# 原料罐	10000m³	1	
52	52# 原料罐	10000m³	1	
53	53# 原料罐	10000m³	1	
54	54# 原料罐	10000m³	1	
55	55# 原料罐	10000m³	1	
56	56# 原料罐	10000m³	1	
57	57# 原料罐	10000m³	1	
58	58# 原料罐	10000m³	1	
59	59# 原料罐	10000m³	1	
60	60# 原料罐	10000m³	1	
61	61# 原料罐	10000m³	1	
62	62# 原料罐	10000m³	1	
63	63# 原料罐	10000m³	1	
64	64# 原料罐	10000m³	1	
65	65# 原料罐	10000m³	1	
66	66# 原料罐	10000m³	1	
67	67# 原料罐	10000m³	1	
68	68# 原料罐	10000m³	1	
69	69# 原料罐	10000m³	1	
70	70# 原料罐	10000m³	1	
71	71# 原料罐	10000m³	1	
72	72# 原料罐	10000m³	1	
73	73# 原料罐	10000m³	1	
74	74# 原料罐	10000m³	1	
75	75# 原料罐	10000m³	1	
76	76# 原料罐	10000m³	1	
77	77# 原料罐	10000m³	1	
78	78# 原料罐	10000m³	1	
79	79# 原料罐	10000m³	1	
80	80# 原料罐	10000m³	1	
81	81# 原料罐	10000m³	1	
82	82# 原料罐	10000m³	1	
83	83# 原料罐	10000m³	1	
84	84# 原料罐	10000m³	1	
85	85# 原料罐	10000m³	1	
86	86# 原料罐	10000m³	1	
87	87# 原料罐	10000m³	1	
88	88# 原料罐	10000m³	1	
89	89# 原料罐	10000m³	1	
90	90# 原料罐	10000m³	1	
91	91# 原料罐	10000m³	1	
92	92# 原料罐	10000m³	1	
93	93# 原料罐	10000m³	1	
94	94# 原料罐	10000m³	1	
95	95# 原料罐	10000m³	1	
96	96# 原料罐	10000m³	1	
97	97# 原料罐	10000m³	1	
98	98# 原料罐	10000m³	1	
99	99# 原料罐	10000m³	1	
100	100# 原料罐	10000m³	1	

一期主要经济技术指标表

序号	指标名称	单位	数值
1	总占地面积	ha	10000
2	总建筑面积	m²	100000
3	容积率		1.0
4	绿化率	%	30
5	投资强度	万元/亩	1000
6	能耗指标	吨标煤/万元	0.5
7	水耗指标	m³/万元	10
8	电耗指标	kWh/万元	100
9	废气排放	kg/a	1000
10	废水排放	m³/a	10000
11	固废排放	kg/a	1000
12	噪声排放	dB(A)	60
13	安全指标		符合国家标准
14	环保指标		符合国家标准
15	其他指标		符合国家标准

主要经济技术指标表

序号	指标名称	单位	数值
1	总占地面积	ha	10000
2	总建筑面积	m²	100000
3	容积率		1.0
4	绿化率	%	30
5	投资强度	万元/亩	1000
6	能耗指标	吨标煤/万元	0.5
7	水耗指标	m³/万元	10
8	电耗指标	kWh/万元	100
9	废气排放	kg/a	1000
10	废水排放	m³/a	10000
11	固废排放	kg/a	1000
12	噪声排放	dB(A)	60
13	安全指标		符合国家标准
14	环保指标		符合国家标准
15	其他指标		符合国家标准

说明

1. 本方案为初步设计，仅供参考，不作为施工图设计依据。
2. 本方案中所有数据均来源于设计单位提供的资料，如有变更，请及时通知设计单位。
3. 本方案中所有数据均应符合国家现行标准和规范的要求。
4. 本方案中所有数据均应符合业主的要求。
5. 本方案中所有数据均应符合相关法律法规的要求。
6. 本方案中所有数据均应符合行业惯例。
7. 本方案中所有数据均应符合实际情况。
8. 本方案中所有数据均应符合设计要求。
9. 本方案中所有数据均应符合施工要求。
10. 本方案中所有数据均应符合验收要求。
11. 本方案中所有数据均应符合使用要求。
12. 本方案中所有数据均应符合维护要求。
13. 本方案中所有数据均应符合拆除要求。
14. 本方案中所有数据均应符合其他要求。
15. 本方案中所有数据均应符合其他要求。
16. 本方案中所有数据均应符合其他要求。
17. 本方案中所有数据均应符合其他要求。
18. 本方案中所有数据均应符合其他要求。
19. 本方案中所有数据均应符合其他要求。
20. 本方案中所有数据均应符合其他要求。



广东中核工程技术有限公司
GUANGDONG CHINA NUCLEAR ENGINEERING CO., LTD.
地址: 广东省广州市天河区...
电话: 020-XXXX-XXXX
传真: 020-XXXX-XXXX
邮编: 510000
网址: www.gd-cnec.com