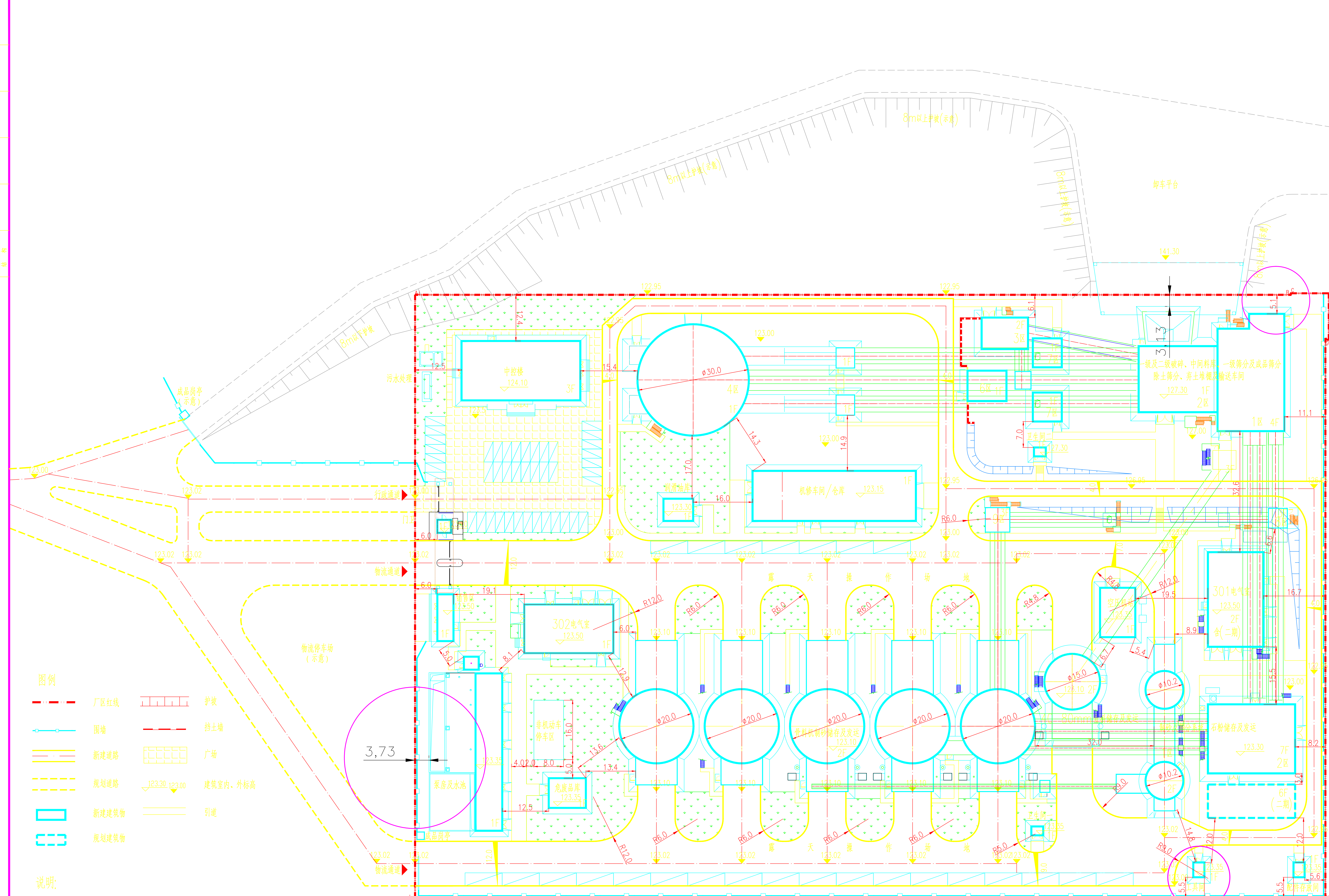


建筑物一览表

序号	子项代号	子项名称	占地面积 (M ²)	建筑面积 (M ²)	按每层建筑面积 设计容积率 (M ²)	计容面积 (M ²)	层数	层高 (M)	生产火灾 危险性类别	耐火等级	结构形式	抗震设防烈度
01	101	一级二级破碎、中间料库、一级筛分及成品筛分、除尘筛分、弃土堆场及输送带	2908.12	5844.22	5249.54 594.68	5844.22	1	5.1	丙类	二级	二级	7度
02	102a,103	原料机侧砂储存及发运	2959.78	9204.75	5936.25 3268.50	9204.75	2	3.6	丙类	二级	二级	7度
		40-80mm骨料 储存及发运	356.57	776.42	776.42	776.42	2	3.6	丙类	二级	二级	7度
03	102b	筛砂及筛分系统、石粉 储存及发运	904.66	2991.46	2991.46	2902.01	2	7.0	丙类	二级	二级	7度
		(二期)	297.6	1193	1193	1193	6	2.9	丙类	二级	二级	7度
04	201	空压站	132.12	132.12	132.12	132.12	1	7.15	丁类	二级	二级	7度
05	202	机修车间/仓库	623.93	1247.86	623.93 623.93	1247.86	1	11.088	丙类	二级	二级	7度
06	203	工具间	13.81	13.81	13.81	13.81	1	4.39	丙类	二级	二级	7度
07	204	润滑油库	51.56	51.56	51.56	51.56	1	4.3	丙类	二级	二级	7度
08	205	配件存放间	13.81	13.81	13.81	13.81	1	4.39	丙类	二级	二级	7度
09	206	危险品库	84.56	84.56	84.56	84.56	1	4.45	丙类	二级	二级	7度
10	301	301电气室	390.64	736.28	736.28	736.28	2	10.05	丙类	二级	二级	7度
11	302	302电气室	321.86	321.86	321.86	321.86	1	5.25 7.25	丙类	二级	二级	7度
12	401	中控楼	521.64	1599.84	1599.84	1591.10	3	13.7	丙类	二级	二级	7度
13	402	磅房	59.28	59.28	59.28	59.28	1	4.05	丙类	二级	二级	7度
14	403	门卫	150.42	105.03	105.03	39.76	2	6.72	丙类	二级	二级	7度
15	404a	卫生间一	9.1	9.1	9.1	9.1	1	3.3	丙类	二级	二级	7度
16	404b	卫生间二	9.1	9.1	9.1	9.1	1	3.3	丙类	二级	二级	7度
17	501,502a, 502b	泵房及水池	862.77	333.68	333.68	333.68	1	4.3	丙类	二级	二级	7度
18		皮带廊道	-	3791.15	3791.15	3791.15	-	-	-	-	-	-



- 图例**
- 厂界红线
 - 围墙
 - 新建道路
 - 规划道路
 - 新建建筑物
 - 规划建筑物
 - 护坡
 - 挡土墙
 - 广场
 - 建筑室内、外标高
 - 引进

- 说明**
- 本项目有置以建设单位提供的《建设工程用地规划许可证》及宗地附图、电子版地形图、勘察报告及传真文件、电子邮件、会议纪要、和我院各专业的资料图设计绘制。
 - 图中由于生产需要超出厂界红线的部分围墙、道路、边坡、物流停车场和临时建筑用地，由建设单位根据实际需要另行租赁土地，并且办理相应的合法建设程序。
图中厂界红线外的部分围墙、规划道路、边坡、物流停车场和临时建筑，仅为示意。
 - 图中坐标系和高程系均同建设单位提供的地形图。
 - 图中尺寸、坐标及标高均以米为单位。
 - 本图建筑定位是以建筑物外墙的轴线为准，圆库以库中心定位。
 - 本项目中的规划建、构筑物均由建设单位另行设计，图中仅为示意。

主要技术经济指标

项目	计量单位	数值	备注
总用地面积	m ²	39843.62	
净用地面积	m ²	39843.62	
总建筑面积	m ²	28518.89	
计算容积率面积	m ²	28355.43	
总建筑占地面积	m ²	10671.33	
操作场地面积	m ²	7210	
容积率		0.71	
建筑系数	%	44.88	含操作场地面积
行政办公及生活服务设施用地 面积占建设用地面积比重	%	0.57	行政办公及生活服务设施用地 面积227.90平方米
绿地率	%	10.18	绿地面积4057.89平方米
停车位	个	68	小车位43个, 货车位25个

用地范围坐标表

界址点号	坐标	
	X(m)	Y(m)
A	2551194.762	36507389.552
B	2551194.763	36507625.604
C	2551195.175	36507625.279
D	2551195.175	36507635.673
E	2551182.741	36507635.673
F	2551182.585	36507635.189
G	2551183.104	36507634.774
H	2551032.344	36507634.774
I	2551032.345	36507389.552
J	2551194.762	36507389.552

院资质印章 | 个人注册印章

武汉建筑材料工业设计研究院有限公司
Wuhan Building Material Industry Design & Research Institute Co., Ltd.

设计: 王洪洋 | 工程名称: 华新南年产千万吨级新型优质建筑材料30万吨干混砂浆项目(一期)
审核: 张金波 | 项目: 总平面设计
校对: 刘玉敏 | 设计: JN22013-EPC-001
设计: 张芬 | 日期: 2022.07

图例: 总图 | 比例: 1:500 | 日期: 2022.07