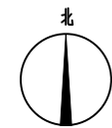
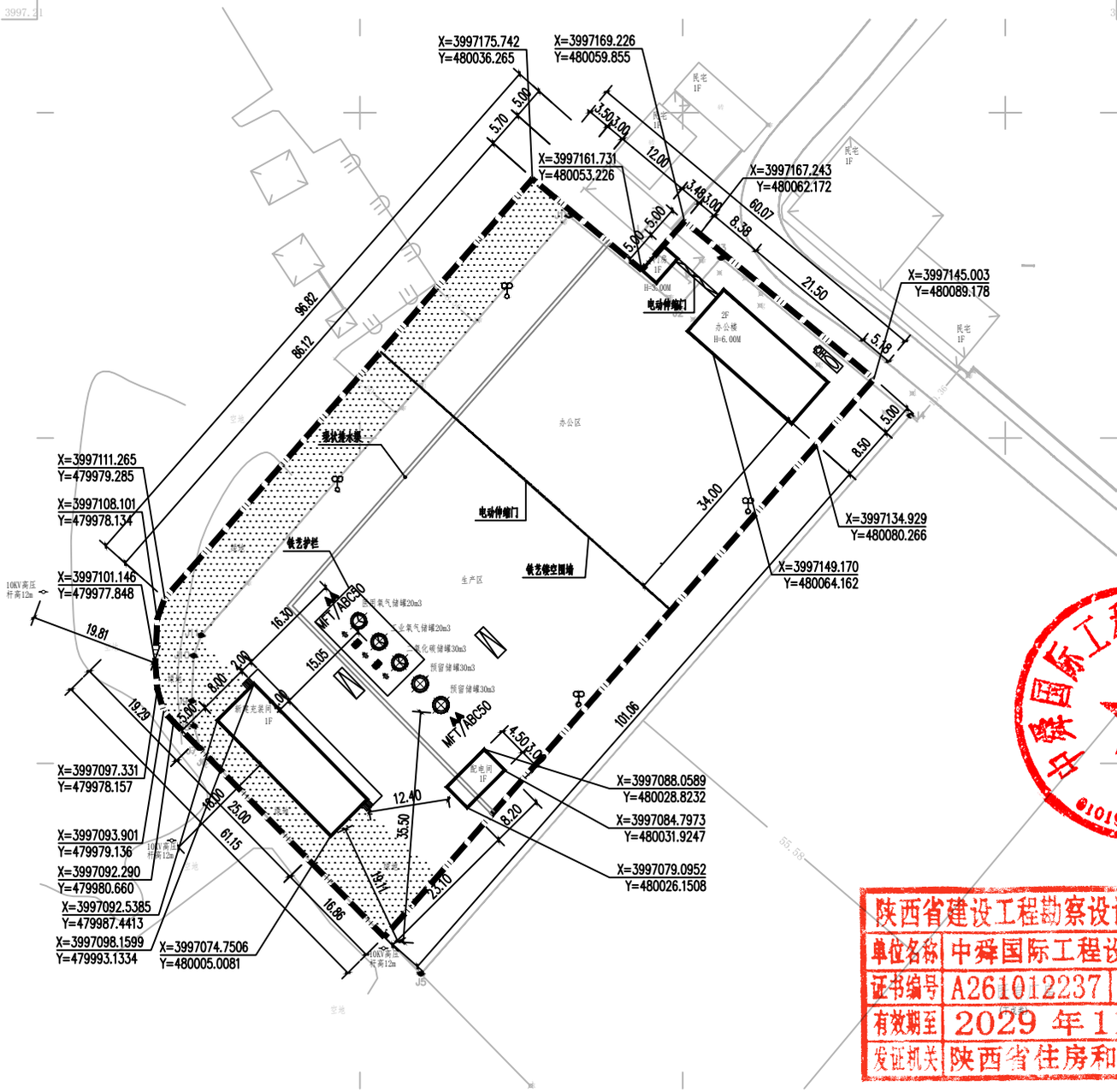


479.195
3997.31

480.112
3997.31



综合技术经济指标				
序号	项目	单位	数量	备注
1	总占地面积	m²	6666.70	10.0t
2	总建筑面积	m²	617.4	
3	地上建筑面积	m²	617.4	
4	地下建筑面积	m²		
5	计容建筑面积	m²	617.4	
6	建筑占地面积	m²	434.65	
7	建筑密度	%	0.07	
8	容积率		0.096	
9	绿地率	%	10.91	

室外附属工程				
序号	名称	单位	数量	备注
1	围墙	m	60	
2	硬化	m²	700	

说明						
序号	名称	规格	结构形式	单位	数量	备注
1	办公楼	21.5m x 8.5m	砖混	平方米	365.5	2F
2	门卫	3m x 5m	砖混	平方米	15	1F
3	医用氧气储罐	20	构筑物	立方米	1	
4	工业氧气储罐	20	构筑物	立方米	1	
5	二氧化碳储罐	30	构筑物	立方米	1	
6	预置储罐	30	构筑物	立方米	1	
7	预置储罐	30	构筑物	立方米	1	
8	充装罐	25m x 8m	剪力墙	平方米	200	1F
9	配电站	4.5m x 8.2m	砖混	平方米	36.9	1F

说明
 1. 图中尺寸以米计;
 2. 本图根据业主提供的用地范围及以下规范进行设计《建筑设计防火规范》GB50160-2014(2018版);
 《氧气站设计规范》GB50030-2013.
 3. 库区场地除设备区与建筑外均做硬化处理, 满足消防车通过。

说明:
 1. 储罐区火灾类型为C类, 危险等级按严重危险级, 设计灭火器采用推车式磷酸铵盐干粉灭火器, 灭火器型号:MFT/ABC50, 灭火级别297B。
 2. 灭火器应设置在位置明显和便于取用的地点, 且不得影响安全疏散。
 3. 对有视线障碍的灭火器设置点, 应设置指示其位置的发光标志。
 4. 灭火器的摆放应稳固, 其铭牌应朝外。
 5. 灭火器不宜设置在潮湿或强腐蚀性的地点。当必须设置时, 应有相应的保护措施。灭火器设置在室外时, 应有相应的保护措施。
 6. 灭火器不得设置在超出其使用温度范围的地点。



陕西省建设工程勘察设计出图专用章
 单位名称 中舜国际工程设计有限公司
 证书编号 A261012237
 有效期至 2029年11月
 发证机关 陕西省住房和城乡建设厅

中华人民共和国一级注册建筑师
 姓名: 薄真真
 注册号: 6101223-004

设计单位	中舜国际工程设计有限公司	建设单位	庆阳川盈气体有限公司
项目负责人	薄真真	项目负责人	薄真真
审核	张映平	审核	张映平
校核	熊伟	校核	熊伟
设计	赵彬	设计	赵彬
证书编号	A261012237	项目阶段	施工图
		图号	ZT-01
		比例	1:500
		日期	2024.09
		版次	RO