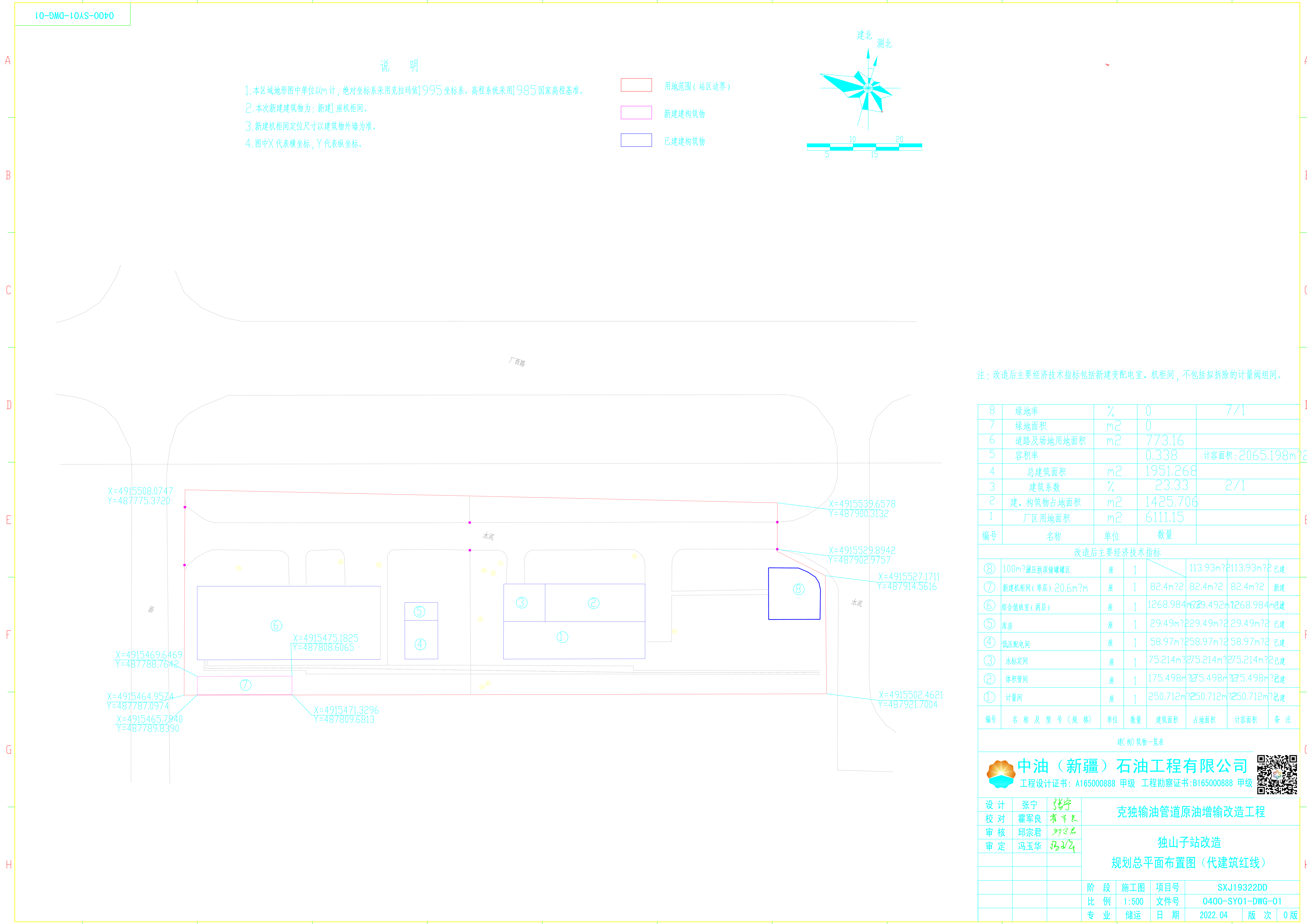
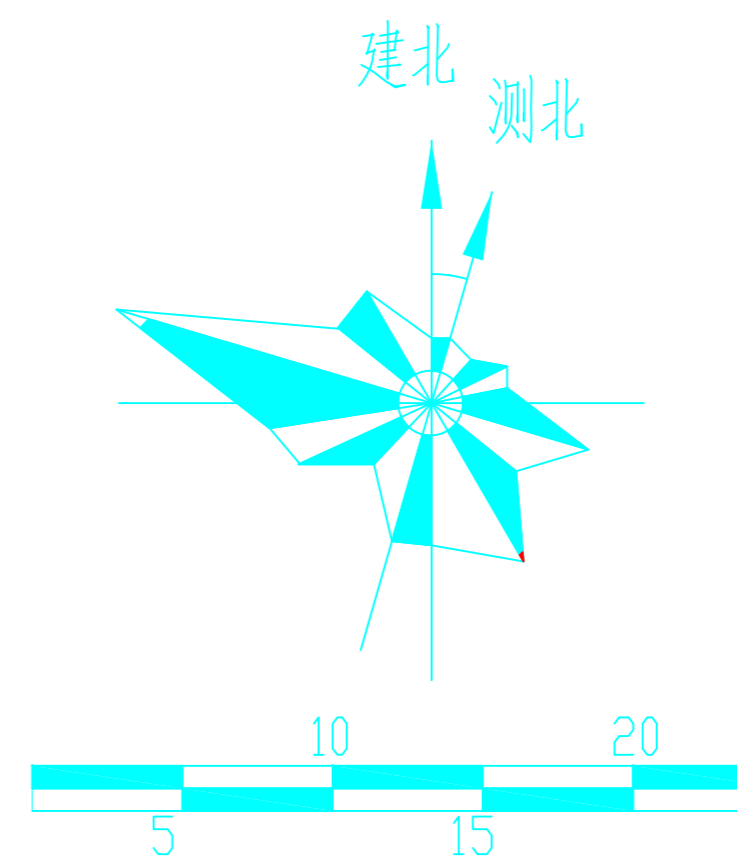


说 明

1. 本区域地形图中单位以m计，绝对坐标系采用克拉玛依1995坐标系。高程系统采用1985国家高程基准。
2. 本次新建建筑物为：新建1座机柜间。
3. 新建机柜间定位尺寸以建筑物外墙为准。
4. 图中X代表横坐标，Y代表纵坐标。

- 用地范围(站区边界)
- 新建建筑物
- 已建建筑物



注：改造后主要经济技术指标包括新建变配电室、机柜间，不包括拟拆除的计量阀组间。

8	绿地率	%	0	7/1
7	绿地面积	m ²	0	
6	道路及场地用地面积	m ²	773.16	
5	容积率		0.338	计容面积: 2065.198m ²
4	总建筑面积	m ²	1951.268	
3	建筑系数	%	23.33	2/1
2	建、构筑物占地面积	m ²	1425.706	
1	厂区用地面积	m ²	6111.15	

编号	名称	单位	数量				
改造后主要经济技术指标							
⑧	100m ³ 罐顶项储罐区	座	1	113.93m ²	2113.93m ²	2 已建	
⑦	新建机柜间(单层) 20.6m ²	座	1	82.4m ²	82.4m ²	82.4m ² 新建	
⑥	综合楼(两层)	座	1	1268.984m ²	229.492m ²	1268.984m ² 已建	
⑤	库房	座	1	29.49m ²	229.49m ²	29.49m ² 已建	
④	低压配电间	座	1	58.97m ²	258.97m ²	58.97m ² 已建	
③	水表间	座	1	75.214m ²	275.214m ²	275.214m ² 已建	
②	体积管间	座	1	175.498m ²	275.498m ²	275.498m ² 已建	
①	计量间	座	1	250.712m ²	250.712m ²	250.712m ² 已建	
编号	名称及型号(规格)	单位	数量	建筑面积	占地面积	计容面积	备注

建(构)筑物一览表

中油(新疆)石油工程有限公司

工程设计证书: A165000888 甲级 工程勘察证书: B165000888 甲级

设计	张宁	张宁	克独输油管道原油增输改造工程 独山子站改造 规划总平面布置图(代建筑红线)			
校对	霍军良	霍军良				
审核	邱宗君	邱宗君				
审定	冯玉华	冯玉华				
阶段	施工图	项目号	SXJ19322DD			
比例	1:500	文件号	0400-SY01-DWG-01			
专业	储运	日期	2022.04	版次	0版	