

图	筑	构	艺
总	建	结	工



主要设备材料表

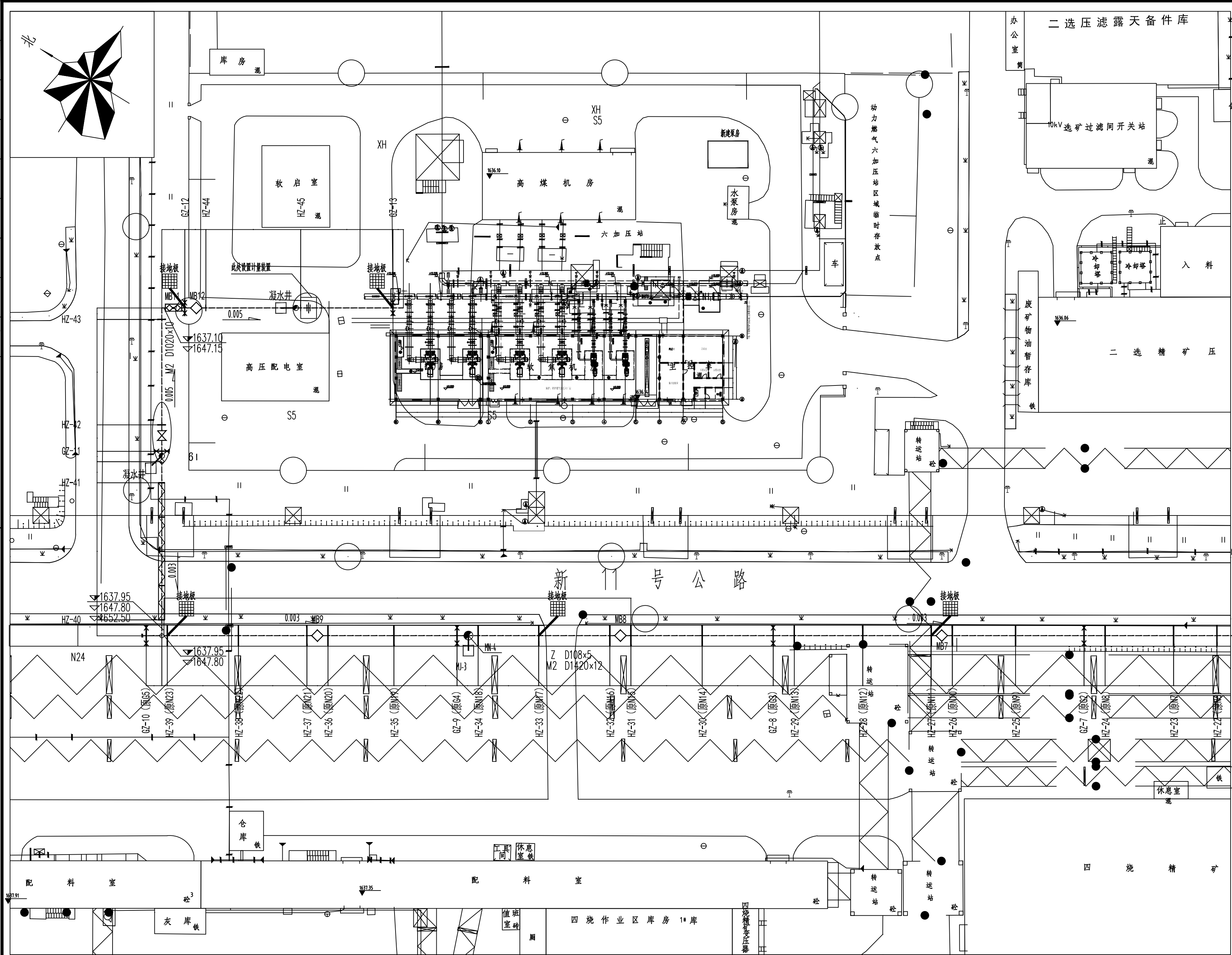
序号	设备名称	规格及型号	单位	数量	备 注
1	防爆型动力配电箱	气体防爆型(元器件由厂家成套) EXd IIB T4	个	1	
2	防爆型阀门控制箱	气体防爆型(元器件由厂家成套) EXd IIB T4	个	3	
3	防爆冷凝器控制箱	气体防爆型(元器件由厂家成套) EXd IIB T4	个		由厂家成套提供
4	电力电缆	ZR-YJV-1KV-5x10	米	450	
5	电力电缆	ZR-YJV-1KV-3x10	米	900	
6	电力电缆	ZR-YJV-1KV-5x4	米	1750	
7	镀锌钢管	SC-40	米	30	
8	镀锌钢管	SC-32	米	60	
9	镀锌角钢	L40x4	米	36	
10	镀锌扁钢	40x4	米	200	
11	螺丝	M8x32	套	60	
12	圆钢	Φ8	米	50	
13	钢丝绳(带猴箍、卡扣等附件)	Φ12	米	700	
14	电气接地极	《嘉峪关地区戈壁滩接地极做法》电标-01	处	10	
15					
16					
17					
18					

主要设备管线表


[illegible]

项目负责		丁洪涛		丁洪涛	
专业负责		王涛		王涛	
设计人		程龙		程龙	
项目负责人注册章					
出图专用章					
审图章					
专业负责章					
竣工章					
<div><div></div><div><div>酒钢集团甘肃工程技术有限公司</div><div>JISCO Gansu Engineering Technology Co., Ltd.</div><div>甘肃省嘉峪关市五一中路10号 735100</div></div></div>					
建设单位	酒钢集团宏兴股份公司动力厂				
工程名称	酒钢难选铁矿石资源高效利用技术改造项目 一期六煤压站单项工程				
工程编号	J23-64				
子项名称	六煤压站电气施工图				
子项编号	J23-64-6				
图纸名称	动力配电箱系统图及主要设备材料表				
项目负责	丁洪涛	丁洪涛			
专业负责	王涛	王涛			
审 定	王涛	王涛			
审 核	蔡舜庆	蔡舜庆			
校 对	王云丽	王云丽			
设 计	程龙	程龙			
制 图	程龙	程龙			
专业名称	电 气	图纸编号	电施-0002		
设计阶段	施 工	当前版次	1		
图纸比例	1:100	出图日期	2024. 10		
图 幅	A2	TEL:0937-6719421			

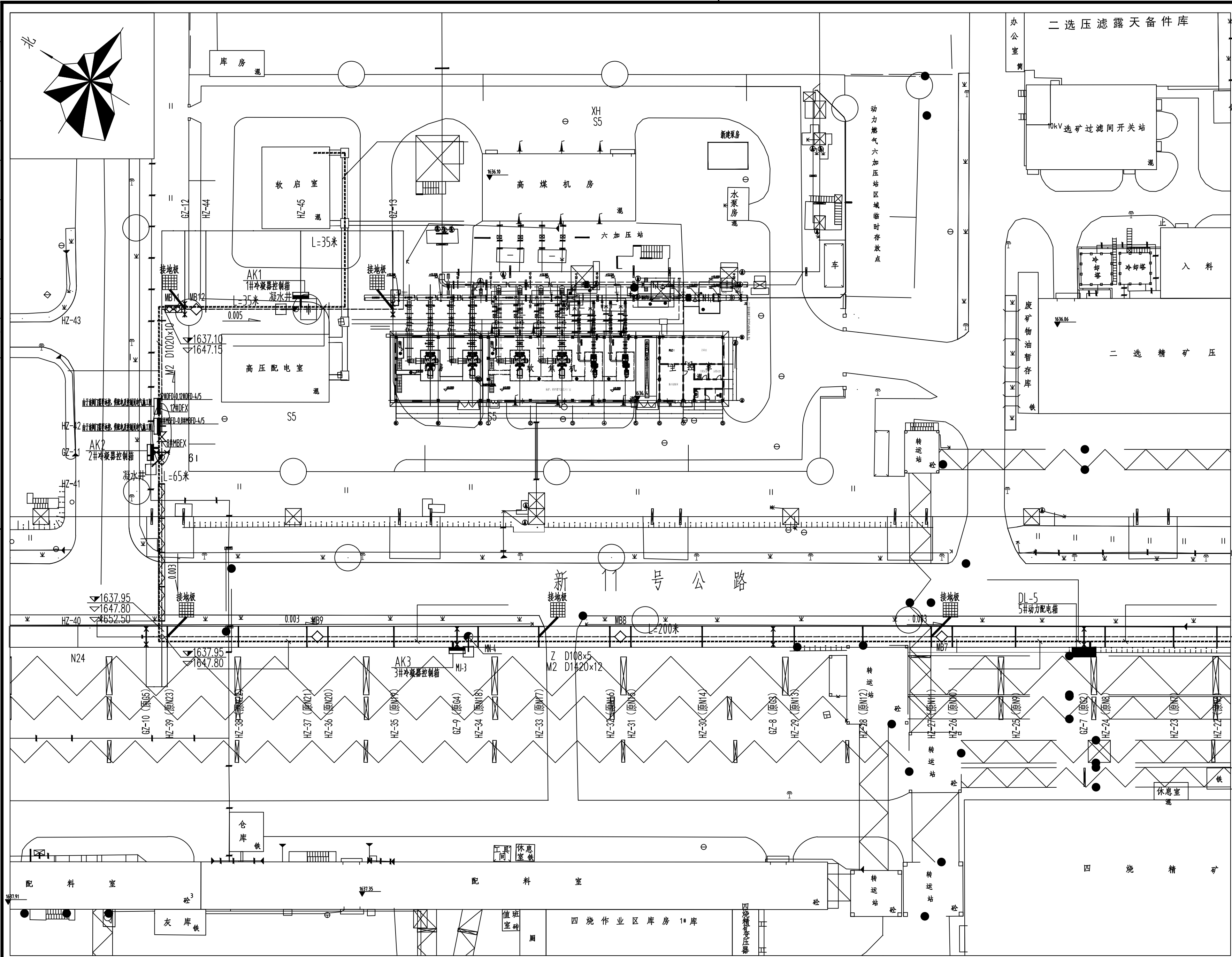
电	气	控	自	仪	采	通
给	排	水	暖	通	气	热
图	筑	构	艺			
总	建	结	工			



焦炉煤气管道防静电接地平面示意图（一）

	实名打印栏	签 署 栏
项目负责人	丁洪涛	丁洪涛
专业负责人	王 涛	王涛
设 计 人	程 龙	程龙
项目负责人注册章		
出图专用章		
审图章		
专业负责章		
竣工章		
 酒钢集团甘肃工程技术有限公司 JISCO Gansu Engineering Technology Co., Ltd. 甘肃省嘉峪关市五一中路10号 735100		
建设单位	酒钢集团宏兴股份公司动力厂	
工程名称	酒钢难选铁矿石资源高效利用技术改造项目 一期六煤压站单项工程	
工程编号	J23-64	
子项名称	六煤压站电气施工图	
子项编号	J23-64-6	
图纸名称	焦炉煤气管道防静电接地平面示意图（一）	
项目负责	丁洪涛	丁洪涛
专业负责	王 涛	王涛
审 定	王 涛	王涛
审 核	蔡舜庆	蔡舜庆
校 对	王云丽	王云丽
设 计	程 龙	程龙
制 图	程 龙	程龙
专业名称	电 气	图纸编号 电施-0003
设计阶段	施 工	当前版次 1
图纸比例	1:100	出图日期 2024.10
图 幅	A2	TEL:0937-6719421

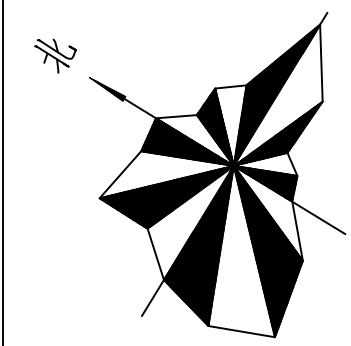
电	气	控	制	室	通
给	水	建	筑	工	艺
暖	气	热	力		
图	文	建	筑	工	艺



焦炉煤气管道供电室平面示意图 (一)


	实名打印栏	签 署 栏
项目负责人	丁洪涛	丁洪涛
专业负责人	王 涛	王涛
设 计 人	程 龙	程龙
项目负责人注册章		
出图专用章		
审图章		
专业负责章		
竣工章		
 酒钢集团甘肃工程技术有限公司 JISCO Gansu Engineering Technology Co., Ltd. 甘肃省嘉峪关市五一中路10号 735100		
建设单位	酒钢集团宏兴股份公司动力厂	
工程名称	酒钢难选铁矿石资源高效利用技术改造项目 一期六煤压站单项工程	
工程编号	J23-64	
子项名称	六煤压站电气施工图	
子项编号	J23-64-6	
图纸名称	焦炉煤气管道供电室平面示意图 (一)	
项目负责	丁洪涛	丁洪涛
专业负责	王 涛	王涛
审 定	王 涛	王涛
审 核	蔡舜庆	蔡舜庆
校 对	王云丽	王云丽
设 计	程 龙	程龙
制 图	程 龙	程龙
专业名称	电 气	图纸编号 电施-0005
设计阶段	施 工	当前版次 1
图纸比例	1:100	出图日期 2024.10
图 幅	A2	TEL:0937-6719421

电	自	仪	通
气	控	表	信



18号公路

9 号 公 路

	实名打印栏	签署栏
项目负责人	丁洪涛	丁洪涛
专业负责人	王涛	王涛
设计人	程龙	程龙
项目负责人注册章		
出图专用章		
审图章		
专业负责章		
竣工章		
<div><div>酒钢集团甘肃工程技术有限公司 JISCO Gansu Engineering Technology Co., Ltd. 甘肃省嘉峪关市五一中路10号 735100</div></div>		
建设单位	酒钢集团宏兴股份公司动力厂	
工程名称	酒钢难选铁矿石资源高效利用技术改造项目一期六煤压站单项工程	
工程编号	J23-64	
子项名称	六煤压站电气施工图	
子项编号	J23-64-6	
图纸名称	焦炉煤气管道供电配电室平面示意图（二）	
项目负责	丁洪涛	丁洪涛
专业负责	王涛	王涛
审定	王涛	王涛
审核	蔡舜庆	蔡舜庆
校对	王云丽	王云丽
设计	程龙	程龙
制图	程龙	程龙
专业名称	电气	图纸编号 电施-0006
设计阶段	施工	当前版次 1
图纸比例	1:100	出图日期 2024.10
图幅	A2	TEL:0937-6719421