

蒙东赤峰集通铁路林西南牵引站220千伏外部
供电工程(总平面图)



华茗设计集团有限公司
Huaming Design Group Co., Ltd.

证书等级: 建筑工程甲级 证书编号: A233003052
证书等级: 风景园林甲级 证书编号: A233003052
证书等级: 市政工程乙级 证书编号: A233003052
证书等级: 城乡规划乙级 证书编号: 自资规甲字
22330553

■ 备注

* 本图纸的版权, 属华茗设计集团有限公司所有, 不得
用于本工程以外范围。

* 本图纸需经手签字方可用于施工

华茗设计集团有限公司

出图专用章

资质类别	资质等级	证书编号
建筑工程设计	甲级	A233003052
风景园林设计	甲级	A233003052
城乡规划设计	甲级	自资规甲字22330553
市政工程设计	乙级	

注册执业章:

建设单位:
国网内蒙古东部电力有限公司
赤峰供电公司

项目名称:
蒙东赤峰集通铁路林西南牵引站220kV
外部供电工程

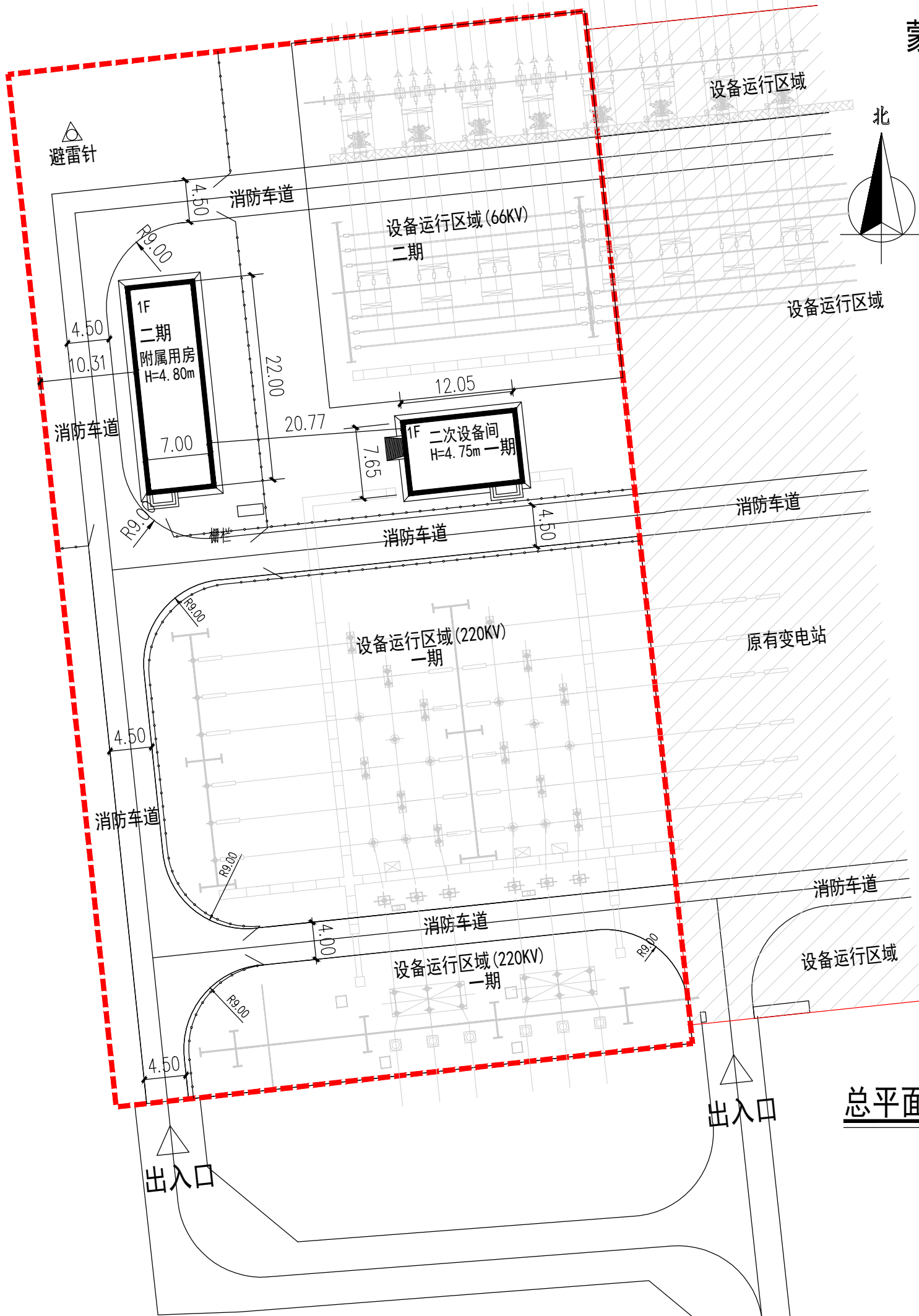
子项名称:

审定人	李淑艳	李淑艳
专业负责人	张剑	张剑
校对	张建召	张建召
设计人	任强	任强

图纸名称:

规划平面图

工程号	W-25-10	图号	1/1
专业	规划	阶段	规划
比例	1:500	日期	2025.6
版次	1	备注	



建筑物一览表							
序号	项目名称	总建筑面积 (平方米)	地上建筑面积 (平方米)	地下建筑面积 (平方米)	占地面积 (平方米)	容积面积 (平方米)	备注
1	二次设备间	92.18	92.18	0	92.18	92.18	1F 一期
2	附属用房	154	154	0	154	154	1F 二期
3	设备运行区域 (66KV)			0			二期(构筑物)
4	设备运行区域 (220KV)			0			一期(构筑物)
合计		246.18	246.18	0	246.18	246.18	

主要经济技术指标				
序号	项目名称	单位	数据	备注
1	总用地面积	m²	6877	约10.32亩
2	总建筑面积	m²	246.18	
3	计容建筑面积	m²	246.18	
4	绿地面积	m²	547.44	
5	地上建筑面积	m²	246.18	
7	总占地面积	m²	246.18	
8	地下建筑面积	m²	0	
9	容积率		0.04	
10	建筑密度	%	3.58	
11	绿地率	%	7.96	

注	1, 所标尺寸均以米为单位。		
	2, 消防车道下面的管道 和暗沟等, 应能承受重型消防车的压力的要求。		
	3, 消防车道与建筑物之间不应设置妨碍消防车操作的树木、 架空管线等障碍物。		
	4, 本图根据建设单位提供的用地红线图、 地形图及周边道路标高进行绘制, 1985国家高程基准, 2000国家坐标系。		
	5, 图中所标注距离: 建筑物及地下室指外墙皮, 道路指路牙内缘, 建筑面积包括外保温。		
	建筑物坐标位置: 标注外墙皮。		
	6, 本项目为(变电站)。		
图例	7, 其他未尽事宜按有关规范规定执行。		

总平面图 1:500