



扩建建(构)筑物一览表

编号	名称	单位	数量	备注
①N	500kV主变压器	组	1	
②N	35kV配电装置			
③N	220kV配电装置			
④N	500kV 配电装置			
⑤N	主变继电器室	幢	1	钢筋混凝土框架
⑥N	消防泵房及水池	座	1	钢筋混凝土框架
⑦N	事故油池	座	1	埋地式, 埋深-4.0m
⑧N	消防小室	幢	1	钢筋混凝土框架
⑨N	雨淋阀室	座	1	钢筋混凝土框架
⑩N	35kV外引电源终端铁塔	基	1	钢结构, 塔高30.2m

图例

	已建建、构筑物		本期建、构筑物
	围墙		道路
	电缆沟		398.45 室外地坪设计标高
	拆除建构筑物		排水方向

主要技术经济指标一览表

序号	项目	单位	指标	备注	
1	本期征地面积	hm ²	0.7157		
2	新建道路面积	m ²	1088.65		
3	扩建区 建筑物面积	3.1	主变继电器室	m ²	87.60
		3.2	消防泵房及水池	m ²	100.80
		3.3	消防小室	m ²	9.80
		3.4	雨淋阀室	m ²	7.20
4	扩建区 建筑物 占地面积	4.1	主变继电器室	m ²	87.60
		4.2	消防泵房及水池	m ²	100.80
		4.3	消防小室	m ²	9.80
		4.4	雨淋阀室	m ²	7.20
5	扩建区 建筑物 高度	5.1	主变继电器室	m	5.10
		5.2	消防泵房及水池	m	5.80
		5.3	消防小室	m	2.10
		5.4	雨淋阀室	m	3.00
6	扩建区 建筑物 体积	6.1	主变继电器室	m ³	408
		6.2	消防泵房及水池	m ³	455
		6.3	消防小室	m ³	16
		6.4	雨淋阀室	m ³	21
7	电缆沟	7.1	600×600 mm	m	69.16
		7.2	800×1000 mm	m	137.80
		7.3	1100×1000 mm	m	69.60
		7.4	1200×1000 mm	m	67.15
8	建筑密度	%	2.9%		
9	容积率	%	2.9%		
10	绿地率	%	40.6%		