

主要经济技术指标表

项目	单位	数量	备注
建设用地面积	hm ²	0.431669	6.48亩
围墙内用地面积	hm ²	0.3567	
建筑物总占地面积	m ²	903.9	
总建筑面积	m ²	903.9	
其中	地上建筑面积	m ²	903.9
	地上计容建筑面积	m ²	1079.9
	配电装置楼	m ²	797.3
消防泵房	m ²	58.3	
辅助用房	m ²	48.3	
地下消防水池面积	m ²	115.1	单列,不计入总建筑面积
建筑高度	m	9.6	最高建筑物:配电楼
容积率		0.25	
建筑密度		20.94%	
绿地率		0%	电力设施用地

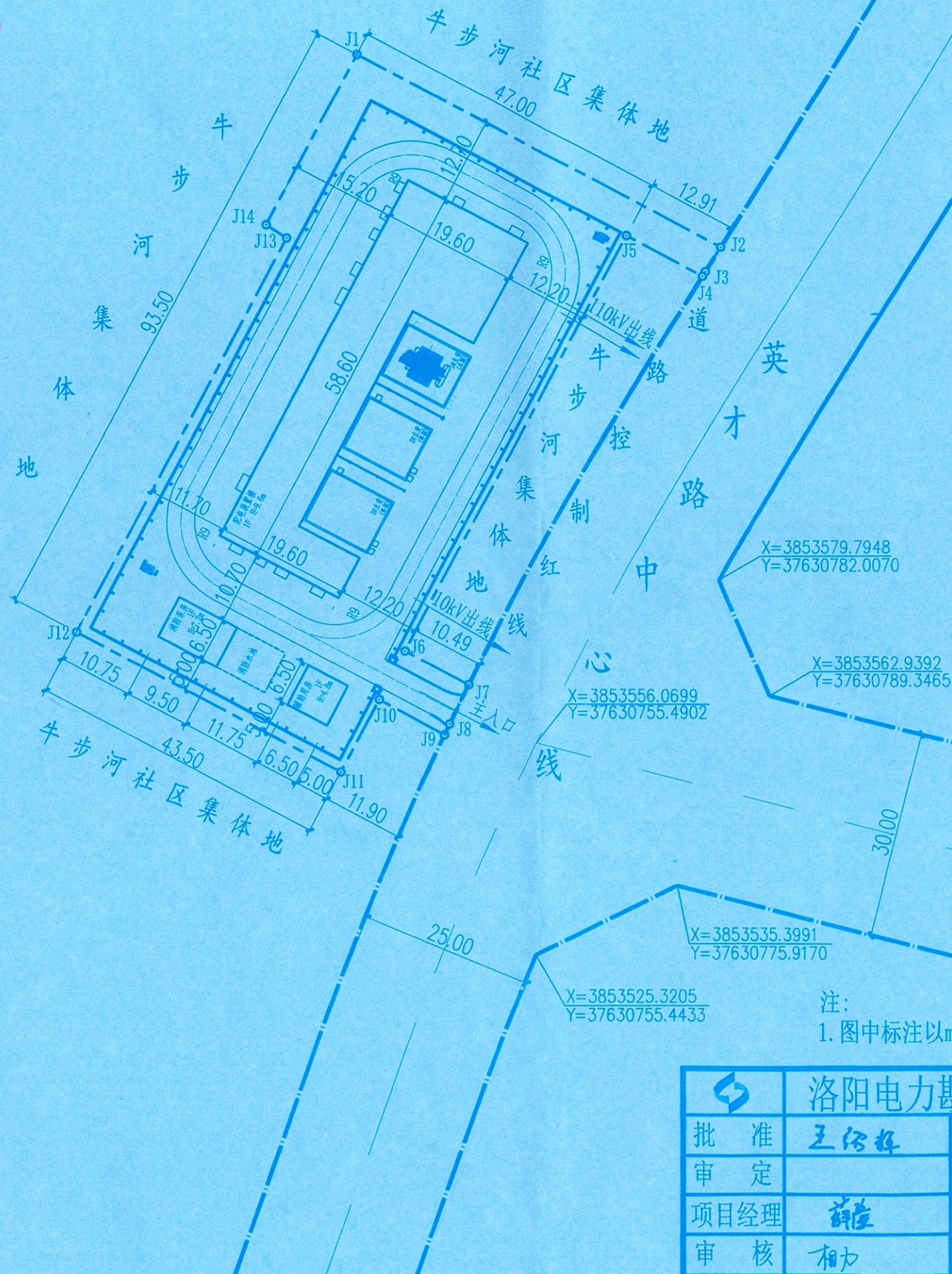
界址点坐标表

点号	X	Y
J1	3853656.4895	37630729.3100
J2	3853628.4792	37630782.2691
J3	3853624.9075	37630780.0179
J4	3853624.2350	37630779.5994
J5	3853630.1001	37630768.5208
J6	3853569.4449	37630736.4491
J7	3853564.5420	37630745.7217
J8	3853558.8232	37630742.9519
J9	3853557.2435	37630742.2193
J10	3853562.3769	37630732.7029
J11	3853551.8646	37630727.1414
J12	3853572.2045	37630688.6846
J13	3853629.7229	37630719.1106
J14	3853631.6660	37630716.1111
J1	3853656.4895	37630729.3100

注:本图采用洛阳市2000坐标系。

图例

	道路红线
	征地界
	围墙
	大门
	地上建/构筑物
	地下建/构筑物
	道路



注:
1. 图中标注以m为单位。

洛阳电力勘察设计有限公司		洛阳孟津城南110千伏输变电工程 报审 设计阶段	
批准	王绍辉	校核	相力
审定		设计	相力
项目经理	薛彦	日期	2024.05
审核	相力	比例	1:0.75
图号		JJ110-B2302B-T0101-01	

城南变总体规划图