

已进入全屏模式，若要退出请按 F11 或 Esc 键



电缆敷设区段表 (3×400/400m+架空150米+3×120/540m)

位置	0	1	2	3	4	5	6
长度	0	190	210		150	20	520
敷设方式		原有排管	原有排管	原有线路	架空线路	新建排管 水泥路面	新建排管

- 1、0-2段，调整原有供电方式，新建YJLV22-3*400电缆400米，利用原有市政电缆沟通过
- 2、2-3段，利用原有10千伏罗东线供电。
- 3、3-4段，新建计量点，新建架空120绝缘线路150米。
- 4、4-5段，进1250千伏安箱变，新建120电缆线路20米。
- 5、5-6段，1250千伏安箱变与800千伏安箱变串联，新建120电缆线路520米。

洛阳龙羽集团有限公司栾川恒源分公司			S7地块800+1250KVA箱变安装	工程	施工	设计
批准		校核		示意图		
审定		设计				
项目经理		日期	2021.7	图号		
审核		比例				