

1. 拉线上把采用另缠法

拉线上把另缠规格

电杆种类	拉线程式	缠扎线径 (mm)	首节长度 (mm)	间隙 (mm)	末节长度 (mm)	留头长度 (mm)	留头处理
水泥杆	7/2.2	3.0	100	30	100	100	用1.6mm 镀锌铁线 另缠5圈扎固
	7/2.6	3.0	150	30	100	100	
	7/3.0	3.0	150	30	150	100	

2. 拉线中把采用另缠法

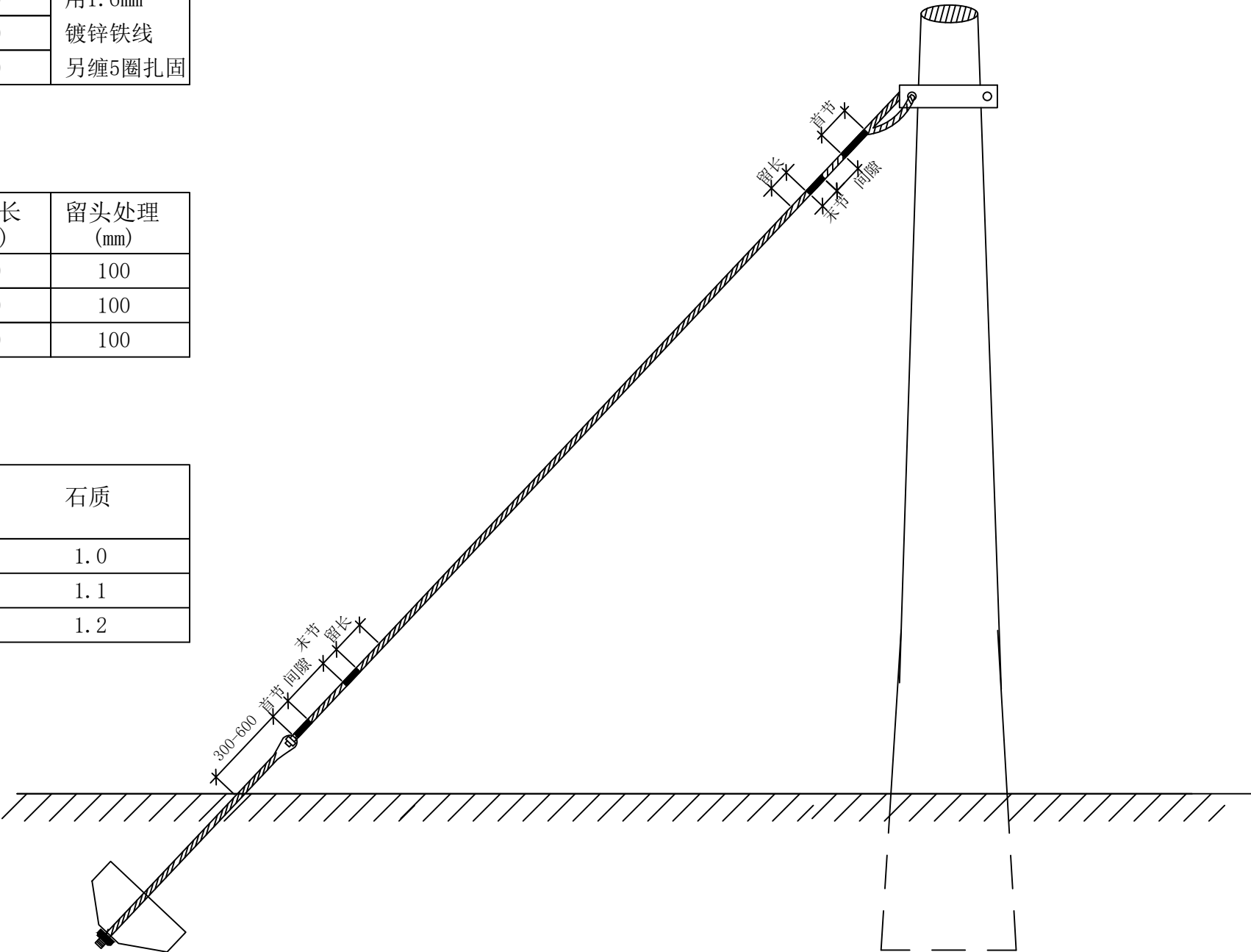
拉线中把另缠规格

电杆种类	拉线程式	缠扎线径 (mm)	首节长度 (mm)	间隙 (mm)	末节长度 (mm)	全 长 (mm)	留头处理 (mm)
水泥杆	7/2.2	3.0	100	330	100	600	100
	7/2.6	3.0	150	280	100	600	100
	7/3.0	3.0	150	230	150	600	100

3. 拉线地锚坑深度

拉线地锚坑深度规格

坑深(mm) 程式	土质	硬土			石质
		硬土	首节长度		
7/2.2		1.3	1.2	1.4	1.0
7/2.6		1.4	1.3	1.5	1.1
7/3.0		1.5	1.4	1.6	1.2



注：根据规范要求，靠近电力设施及热闹市区电杆上的拉线应在离地高2.0米出加装绝缘子，做电气断开。