

低压电缆安装一览表

电缆编号(电缆起止)	电缆型号	电缆沟敷 设亘长	直埋亘长	桥架敷设 亘长	电缆长度	保护板型 号	保护板 数量	电缆标 志桩	破拆恢 复沥青 路面
配电室1AA4-剧场舞台AA1	3×ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×240	7		43	194				
配电室1AA5-老体育馆	2×ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×300	13	6		64	400×200	30	1	6
配电室1AA6-ALZ1	ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×240	8		40	62				
配电室1AA6-消防负荷APZ1	ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×240	8		41	63				
配电室1AA6-消防泵APE-XFB	ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×120	11	51		77	400×200	128	5	51
配电室1AA6-换热站APE-HRZ	ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×70	11	50		83	400×200	125	5	50
配电室1AA6-ALZ2	ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×150	11	119		149	400×200	298	12	119
配电室1AA6-景观照明AL-LH	ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×35	11	200		234	400×200	500	20	200
配电室1AA6-1AL6-1	ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×35	8		62	86	400×200	0	0	
配电室2AA4-剧场舞台AA1	3×ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×240	20		43	234				
配电室2AA5-老体育馆	2×ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×300	7	7		53	400×200	35	1	7
配电室2AA6-消防负荷APEZ1	ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×240	18		39	72				
配电室2AA6-ALZ3	ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×120	6	191		219	400×200	478	19	191
配电室2AA6-消防泵APE-XFB	ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×120	6	52		73	400×200	130	5	52
配电室2AA6-换热站APE-HRZ	ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×70	6	48		76	400×200	120	5	48
配电室2AA6-食堂APCF	ZC-YJLV ₂₂ -0.6/1-4×300	6	0	42	63				
小计		157	724	310	1802	200×400	1843	73	724

