

图 纸 目 录

DRAWINGS LIST

建设单位 CLIENT	乌苏市住房和城乡建设局	项目名称 PROJECT	乌苏市2020年老旧小区改造（水利局家属院等18个小区）内配套基础设施建设项目—农业局小区	设计阶段 DESIGN PHASE	施 工 图	版本编号 EDITION NO.	第 壹 版	项目编号 PROJECT NO.	XJ-SJ-2020-00157	页 次 PAGE	第 1 页	日 期 DATE	2020.10
----------------	-------------	-----------------	---	----------------------	-------	---------------------	-------	---------------------	------------------	-------------	-------	-------------	---------

专 业 SPECIALITY	序 号 NO.	图 纸 编 号 DRAWING NO.	图 纸 名 称 DRAWING TITLE	图 幅 DRAWING SIZE.		专 业 SPECIALITY	序 号 NO.	图 纸 编 号 DRAWING NO.	图 纸 名 称 DRAWING TITLE	图 幅 DRAWING SIZE.
电气专业 (景观)	40	电施 - 05页	监控线路平面图	A2		电气专业 (外网)	62	电施 - 17页	电气大样图八（0.4kV电力电缆与通讯管网混合人孔井大样图）	A2
	41	电施 - 06页	电气系统图 监控系统控制框图	A2						
	42	电施 - 07页	材料表	A2						
	43	电施 - 08页	电气大样图一 灯具基础大样	A2						
	44	电施 - 09页	电气大样图二 电缆标志桩、牌做法图	A2						
	45	电施 - 10页	电气大样图三 （电缆敷设图）	A2						
				A2						
电气专业 (外网)	46	电施 - 01页	电气外网设计说明	A2+1/4						
	47	电施 - 02页	改造前现状部分电力线路	A2						
	48	电施 - 03页	改造后电力、通讯综合管网平面布置图	A2						
	49	电施 - 04页	改造后电力管网平面布置图							
	50	电施 - 05页	改造后电力管网预埋套管布置图	A2						
	51	电施 - 06页	配电系统图 接地安装大样	A2						
	52	电施 - 07页	改造后通讯管网预埋套管布置图	A2						
	53	电施 - 08页	材料表 低压电缆截面计算及长度统计表	A2						
	54	电施 - 09页	综合管道路断面图							
	55	电施 - 10页	电气大样图一（电缆敷设排管断面图）	A2						
	56	电施 - 11页	电气大样图二（电缆敷设排管断面图）	A2						
	57	电施 - 12页	电气大样图三（电缆敷设图）	A2						
	58	电施 - 13页	电气大样图四（0.4kV电缆分接箱安装在人孔井上大样图）	A2						
	59	电施 - 14页	电气大样图五（小型90°转角型电缆井1.2m×2.5m大样施工图）	A2						
	60	电施 - 15页	电气大样图六（小型三通型电缆井1.7m×2.0m大样施工图）	A2						
	61	电施 - 16页	电气大样图七（小型四通型电缆井2.0m×2.0m大样施工图）	A2						

地 址 ADDRESS	北京市朝阳区八里庄东里1号院莱锦文化创意产业园CF13 Laijin Cultural and Creative Industrial Park, No. 1 Dongli, ali, Chaoyang District, Beijing CF13	资质、编号、等级 CERTIFICATIONS CERTIFICATE NO. CERTIFICATE GRADE	风景园林工程设计专项 A111019255 城乡规划编制 (建)城规 161376 旅游规划设计 旅规乙41-2012 建筑行业(建筑工程) A211019252 土地规划 土地学会147 林业调查规划 丙01-025	甲 级 甲 级 乙 级 乙 级 乙 级 丙 级	邮政编码 POST CODE	100025	电 话 TEL.	0086-010-57158360
					E-mail	whcj@jgjsw.com	传 真 FAX	