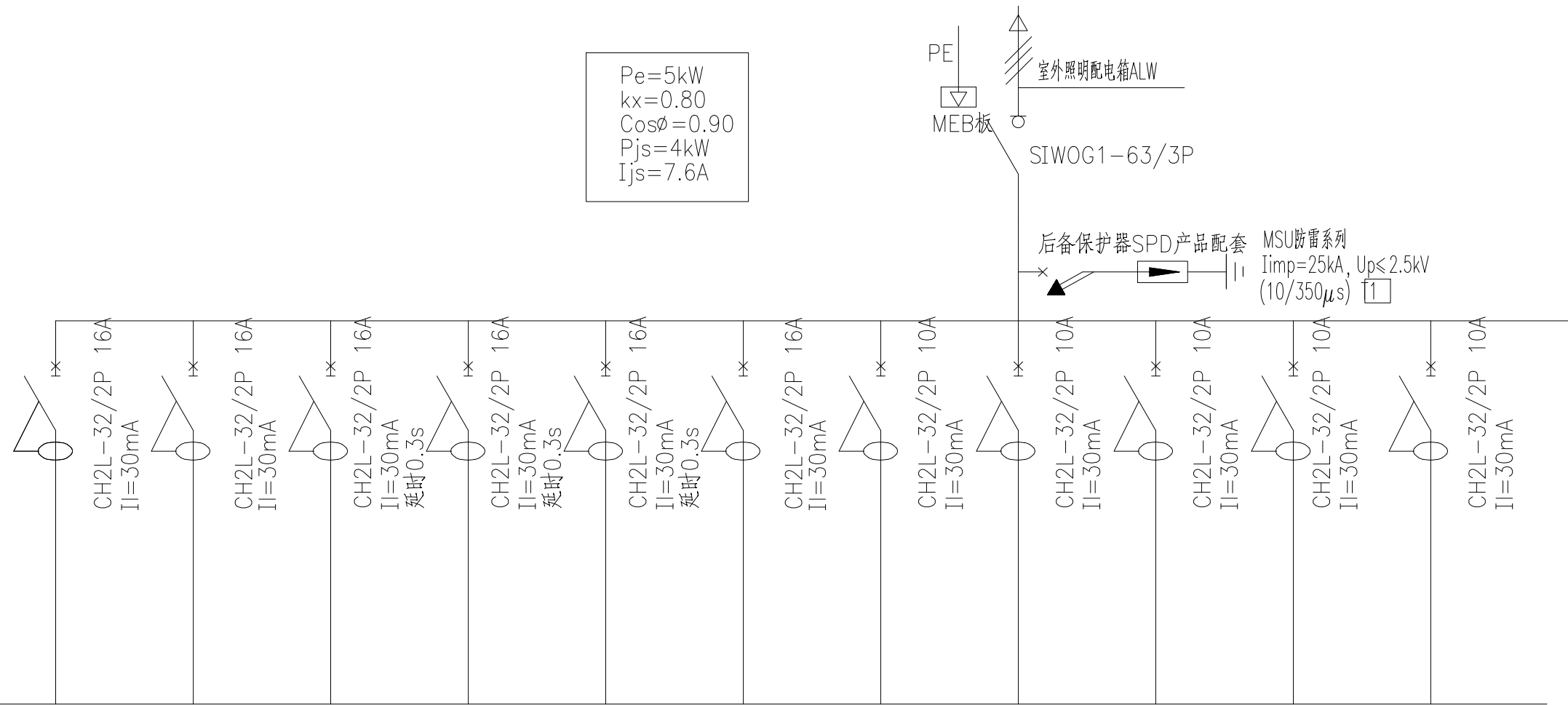


主管/总工程师	朱凯敏	会签专业					
		签 名					



照明配电箱编号	总平照明箱ALW										
回 路 用 途	总平照明 1	总平照明2	总平照明 3	总平照明 4	总平照明 5						
设备容量 (kW)	1	1	1	1	1						
相 序 分 配	L1、N、PE	L2、N、PE	L1、N、PE	L2、N、PE	L2、N、PE						
电缆型号及规格	ZA-YJV22 -0.6/1-3x4	ZA-YJV22 -0.6/1-3x4	ZA-YJV22 -0.6/1-3x4	ZA-YJV22 -0.6/1-3x4	ZA-YJV22 -0.6/1-3x4						
穿管 SC	SC25	SC25	SC25	SC25	SC25						
回 路 编 号	WL1	WL2	WL3	WL4	WL5						
备 注	按业主装饰要求配出										

总平照明配电系统图

注: 1. 低压配电系统接地形式为 TN-S 系统。电源进线处 PE 线应在进户时做重复接地。

注册工程师签署		<div>中国市政工程西南设计研究总院有限公司 SOUTHWEST MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN & RESEARCH INSTITUTE OF CHINA</div>					瓮源县管道天然气管网系统及配套设施建设项目 瓮城LNG气化站项目				电气		
							总平照明配电系统图						
专 业		审 定	朱凯敬	校 核	申建波								
注 册 号		审 核	胡毅	设 计	夏曹川		设计阶段	施工图	工程编号	2023RE-019			
签 名		设计负责人	梁泉水	制 图			图 号	DQ-13	页 数	13			
日 期		专业负责人	夏曹川	日 期	2025.10		版 本 号	A	电子文档号				