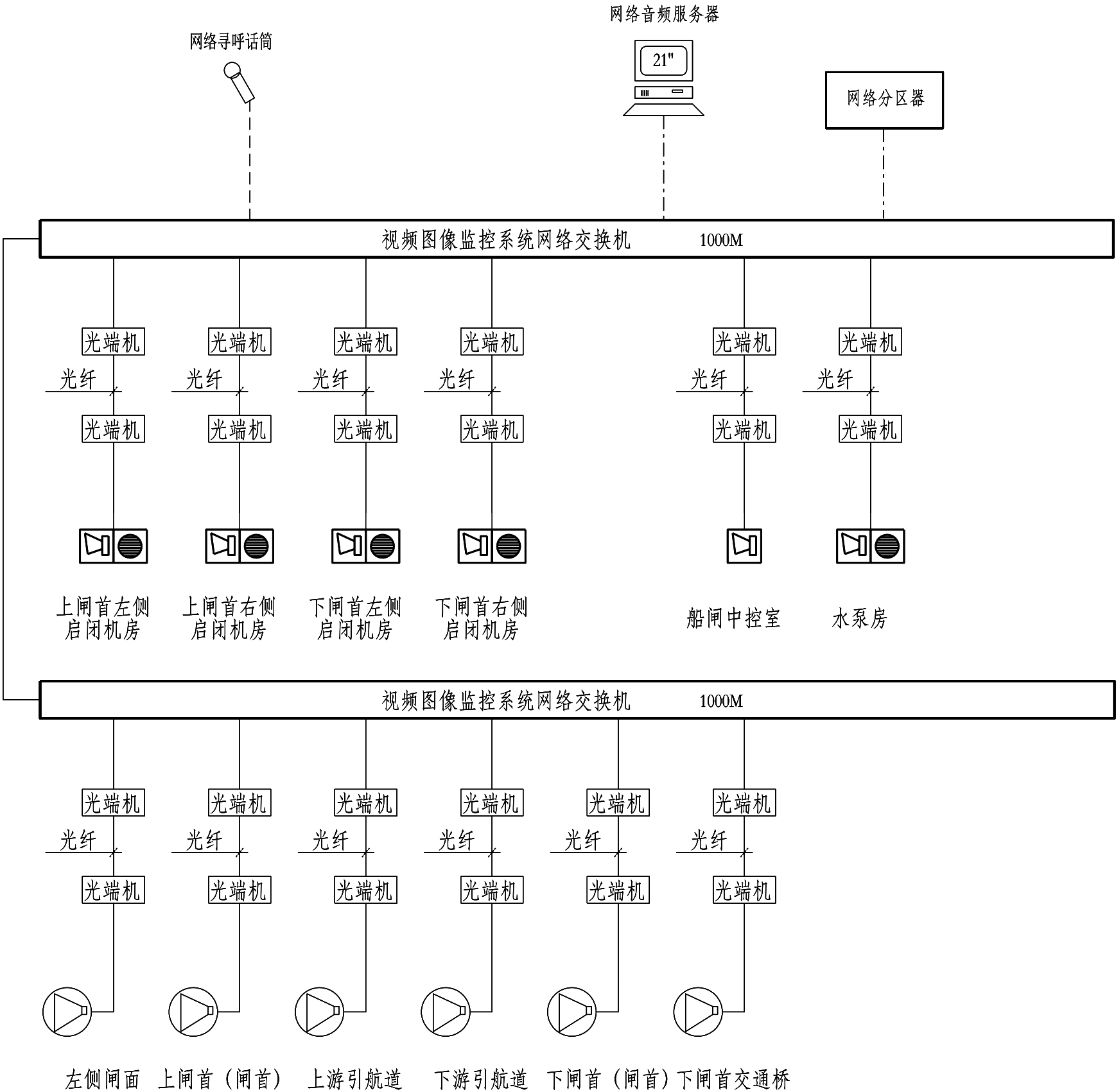



象山2# 船闸广播指挥系统





说明:

1. 象山2#船闸广播指挥系统的网络架构和设备采用与2#船闸视频监控系统网络共网的方案。前端IP广播就近接入视频系统网络交换机。

2. 图例  高保真音响 (10W)

-  号角喇叭 (15W)

-  寻呼麦克风

-  壁挂式寻呼麦克风

 长江勘测规划设计研究有限责任公司					
核准			招 标 设计		
核定			机电二次 部分		
审查			赣江下游尾间综合整治工程		
校核					
设计			主支象山枢纽 2#船闸广播指挥系统图		
制图					
比例			日期	2021. 09	
设计证号	A142000843		图号	GJWL-ZB-主支-EC-CZ06	
声明：未经授权，不得翻印（录）、传播或他用，对于侵权行为我公司将保留追究其法律责任的权利。					