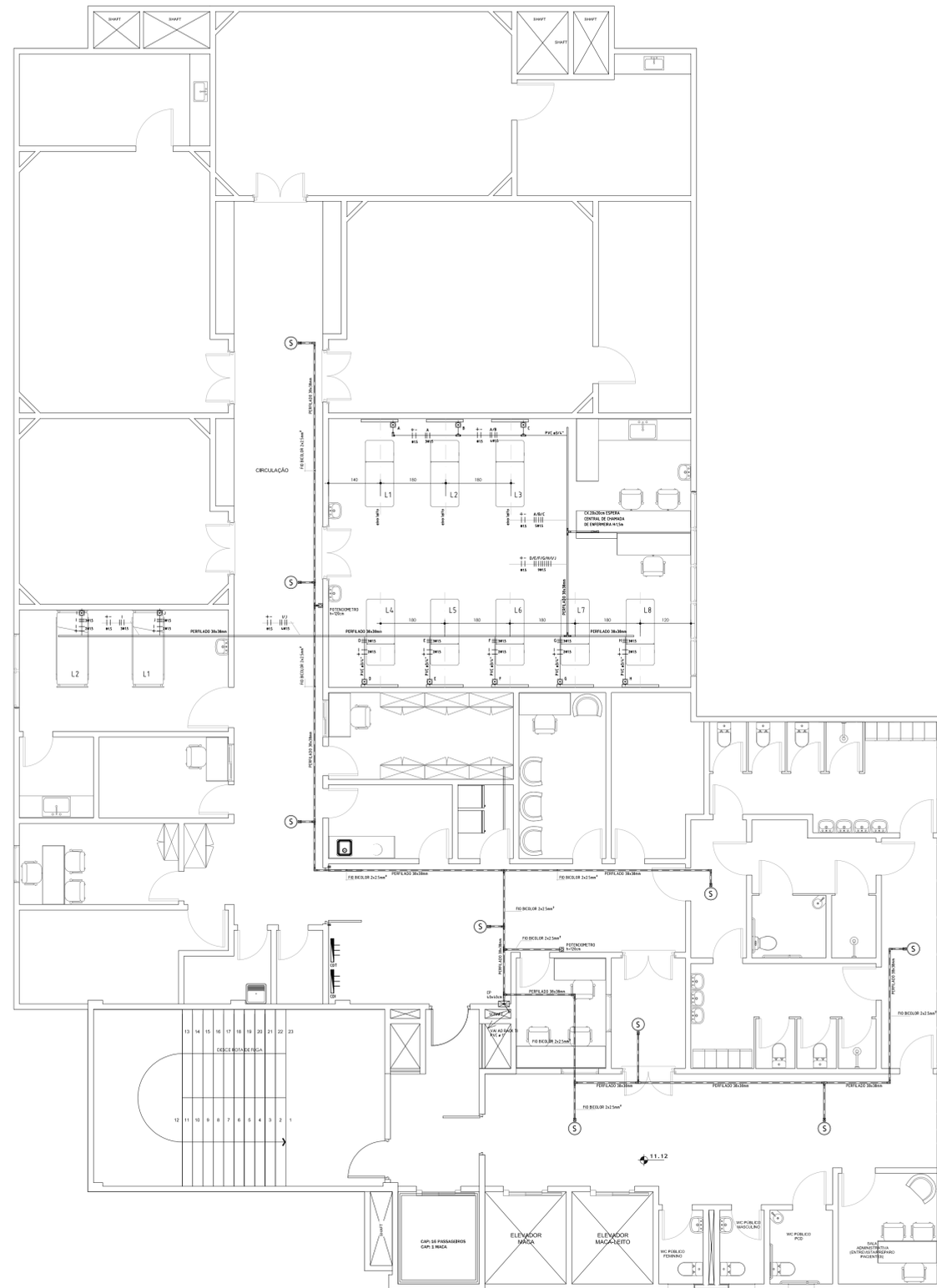


**Redes de Sonorização - 3º Pavimento**  
 NÍVEL PISO: 7.16m  
 ÁREA: 553.44m<sup>2</sup>  
 ESCALA 1:75



**Redes de Sonorização e Chamada Enfermagem - 4º Pavimento**  
 NÍVEL PISO: 11.12m  
 ÁREA: 651.22m<sup>2</sup>  
 ESCALA 1:75

**LEGENDA CHAMADA ENFERMAGEM**

SÍMBOLOS	ALTURA	DESCRIÇÃO
	150cm A 210cm	CENTRAL DE CHAMADA DE ENFERMAGEM INSTALADA EM LOCAL DE VIGILANCIA PERMANENTE
	150cm	PONTO ESPERA PARA CHAMADA DE ENFERMAGEM NO PAINEL DE CABECEIRA OU PAREDE
	40cm	PONTO ESPERA PARA CHAMADA DE ENFERMAGEM PAREDE
	40cm	PONTO ESPERA PARA CHAMADA DE ENFERMAGEM PAREDE COMPROTEÇÃO IP67
	230cm	PONTO ESPERA PARA SINALEIRO DE PORTA, INSTALADO NA PARTE SUPERIOR DA PORTA
		ELETRODUTO PELO TETO PVC RÍGIDO DIÂMETRO INFORMADO NO PROJETO
		PERFILADO GALVANIZADO, DIMENSÕES 38x38mm
		JUNÇÃO INTERNA TIPO "T" GALVANIZADA PARA PERFILADO
		JUNÇÃO INTERNA TIPO "L" GALVANIZADA PARA PERFILADO
		CONDUTORES DE COMANDO SISTEMA DE CHAMADA DE ENFERMAGEM

**LEGENDA REDE SONORIZAÇÃO**

SÍMBOLOS	ALTURA	DESCRIÇÃO
	CP-Nº	CAIXA DE PASSAGEM NO PAVIMENTO DIMENSÕES CONFORME PROJETO
	FORRO	PONTO DE SOM NO TETO, AUTOFALANTE 8 OHMS - 5W
	120cm	POTENCIÔMETRO DE FID 100 OHMS
		ELETRODUTO PELO TETO PVC RÍGIDO DIÂMETRO INFORMADO NO PROJETO
		PERFILADO GALVANIZADO, DIMENSÕES 38x38mm
		JUNÇÃO INTERNA TIPO "T" GALVANIZADA PARA PERFILADO
		JUNÇÃO INTERNA TIPO "L" GALVANIZADA PARA PERFILADO
	2x15	CONDUTORES ÁUDIO STÉREO #2 5mm <sup>2</sup> BICOLOR

C:\Users\fernando\OneDrive\Documents\PROJETO\PROJETO_V02.DWG RESP. TÉCNICO PROJETO <b>MARCOS ROSINA</b> ENGENHEIRO CIVIL CREA 179870-6		RESP. TÉCNICO EXECUÇÃO	
OBJETO: <b>PROJETO SONORIZAÇÃO E CHAMADA DE ENFERMAGEM</b>			
OBRA: <b>AMPLIAÇÃO HOSPITALAR</b> Avenida Sul Brasil, 884, Centro, Maravilha- SC			
PROPRIETÁRIO: <b>SOCIEDADE BENEFICENTE HOSPITALAR MARAVILHA</b> CNPJ: 85.197.077/0001-06			
SITUAÇÃO SEM ESCALA:			
LOTE: 0	QUADRA: 0	VERSÃO: 01-2023	DATA: FEV-2023
CONTEÚDO: SISTEMAS DE SOM E CHAMADA ENFERMAGEM 3º PAVIMENTO E 4º PAVIMENTO		ESCALA: INDICADA	ÁREA: 3.202,25m <sup>2</sup>
ENCAMINHAMENTOS E REVISÕES 01 CONCLUSÃO FEV-2023			SIGLA DE PROJETO: <b>SCH</b> PRANCHA: <b>002</b>