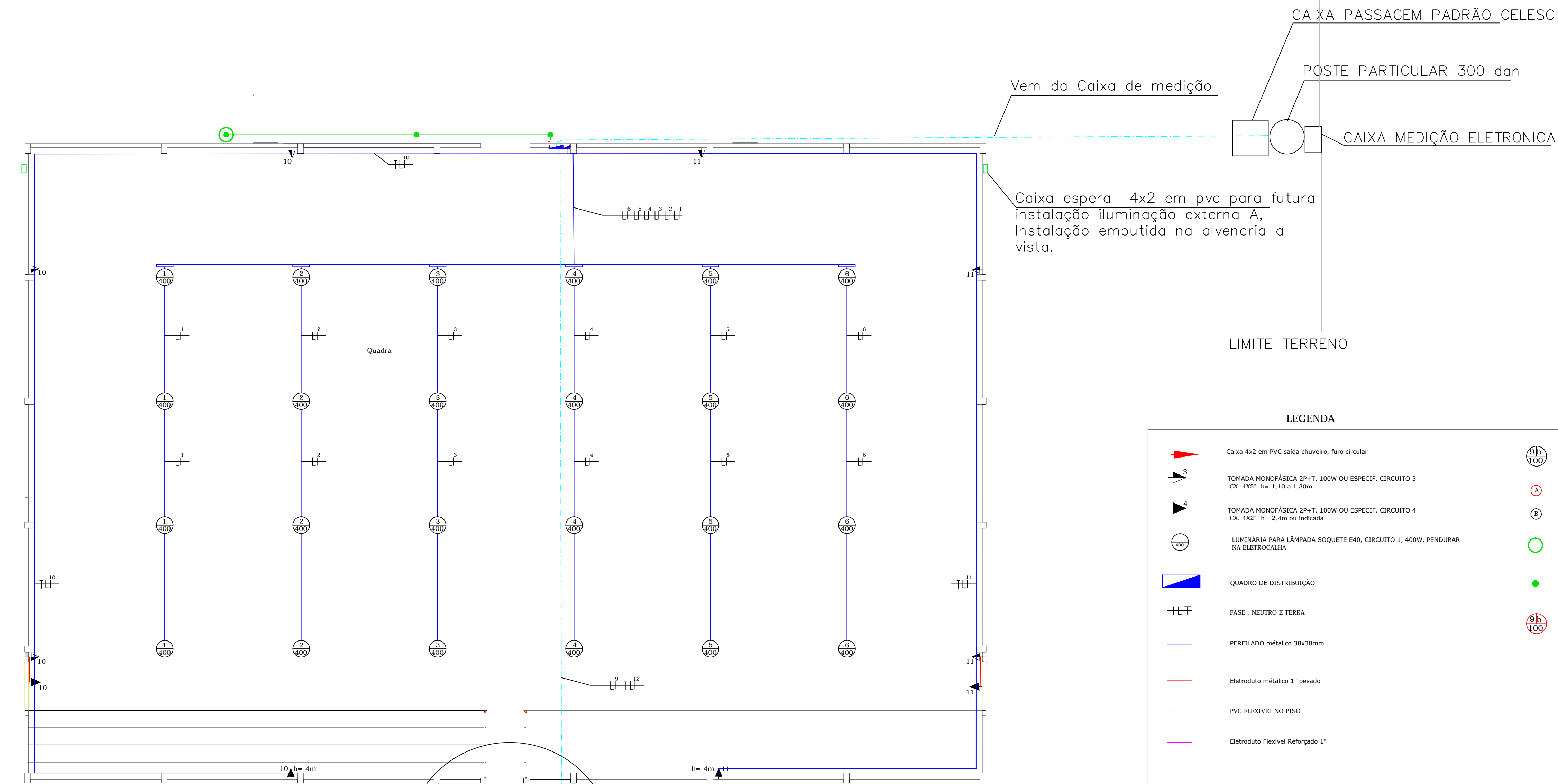


PLANTA BAIXA GINÁSIO

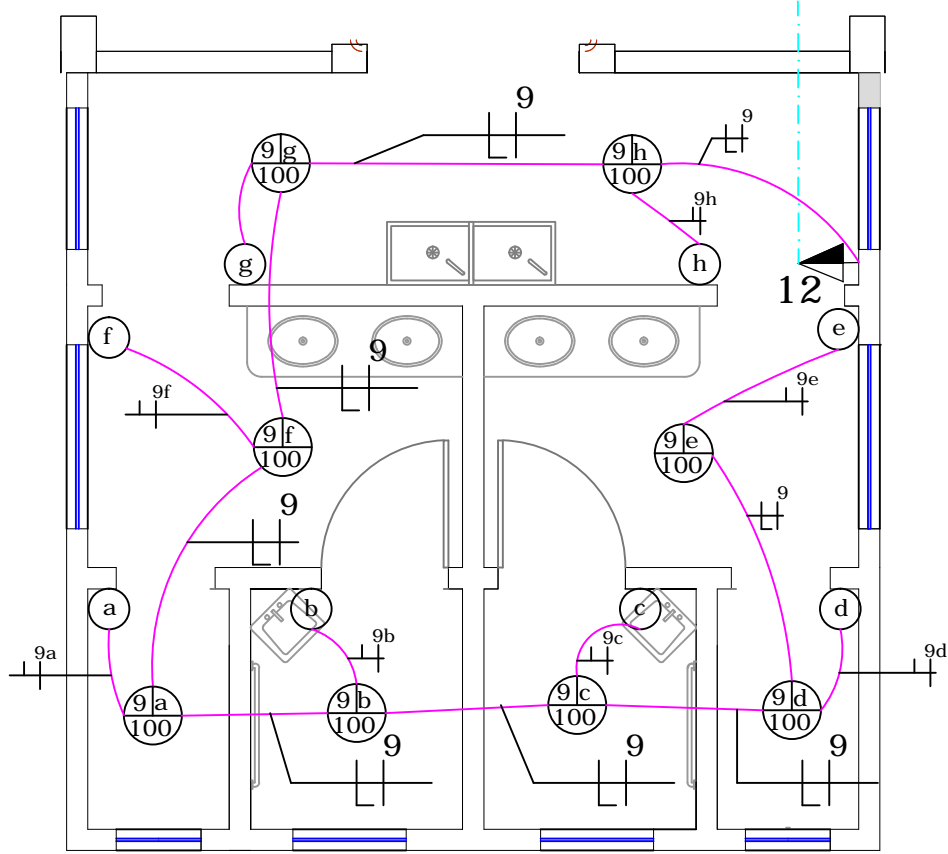


LEGENDA

	Caixa 4x2 em PVC saída chuveiro, furo circular		LUMINÁRIA 100W, CIRCUITO 9, INTERRUPTOR B
	TOMADA MONOFÁSICA 2P+T, 100W OU ESPECIF. CIRCUITO 3 CX. 4X2" h= 1,10 a 1,30m		INTERRUPTOR PARALELO, RETORNO A
	TOMADA MONOFÁSICA 2P+T, 100W OU ESPECIF. CIRCUITO 4 CX. 4X2" h= 2,4m ou indicada		INTERRUPTOR SIMPLES, RETORNO B
	LUMINÁRIA PARA LÂMPADA SOQUETE E40, CIRCUITO 1, 400W, PENDURAR NA ELETROCALHA		CAIXA DE INSPEÇÃO ATERRAMENTO - MANILHA
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO		HASTE ATERRAMENTO, 2.4 METROS
	FASE, NEUTRO E TERRA		LUMINÁRIA 100W, CIRCUITO 9, INTERRUPTOR B, COM SENSOR DE PRESENÇA
	PERFILADO metálico 38x38mm		
	Eletroduto metálico 1" pesado		
	PVC FLEXÍVEL NO PISO		
	Eletroduto Flexível Reforçado 1"		

VER DETALHE A

DETALHE A



Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE PAPANDUVA		
GINÁSIO DE ESPORTES São Cristóvão		
Obra: EDIFICAÇÃO EM ALVENARIA	Área: 1.194,62 m²	Data: 07/2014
Referência: PROJETO ELÉTRICO	Conteúdo: PLANTA BAIXA	Desenho:
Endereço: São Cristóvão - Papanduva /SC	Local: PAPANDUVA - SC	Escala: 1 : 100
Ass. Responsável Técnico:	Ass. Responsável Prefeitura:	Prancha: 01/03
Responsável Técnico: Jefferson Kessin GERALDI Engenheiro Eletricista Crea-SC 116074-0		
Email: jeffegeraldi@gmail.com Telefone: (47) 9107-6610		