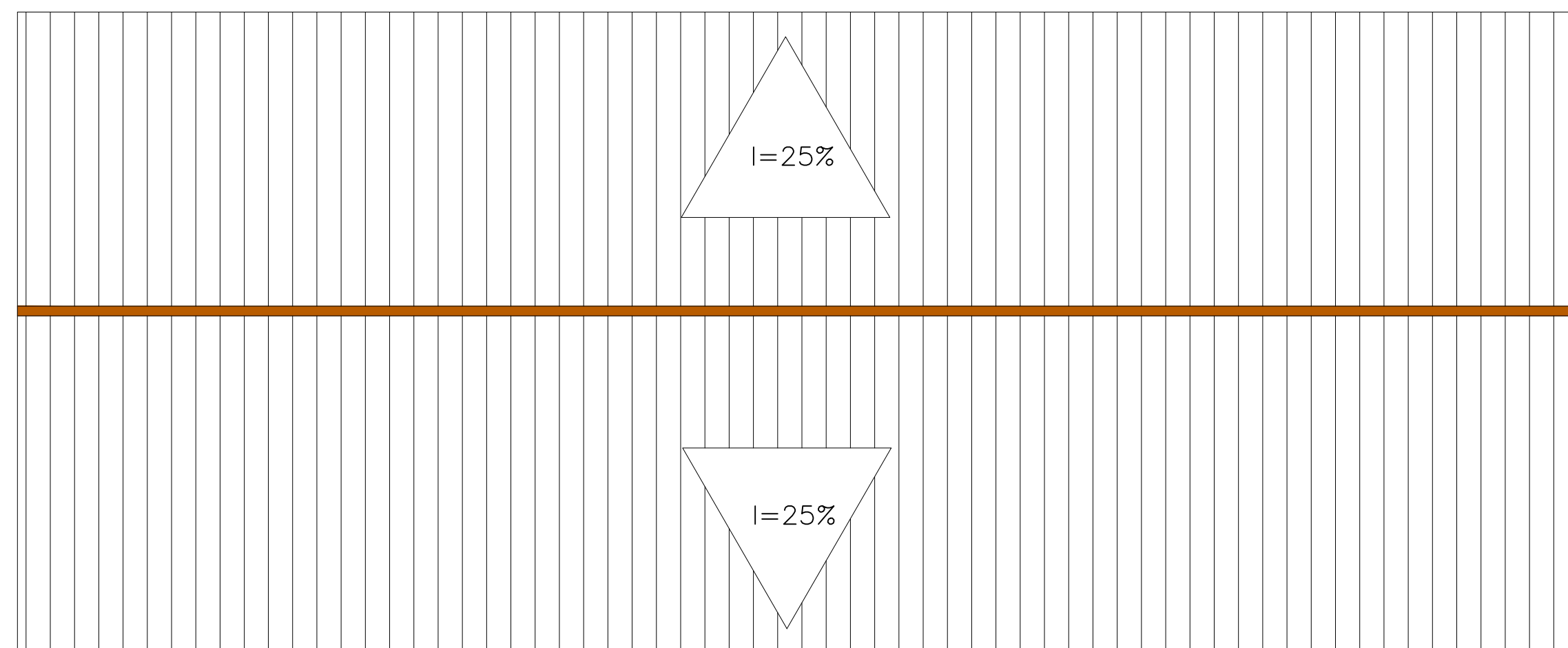


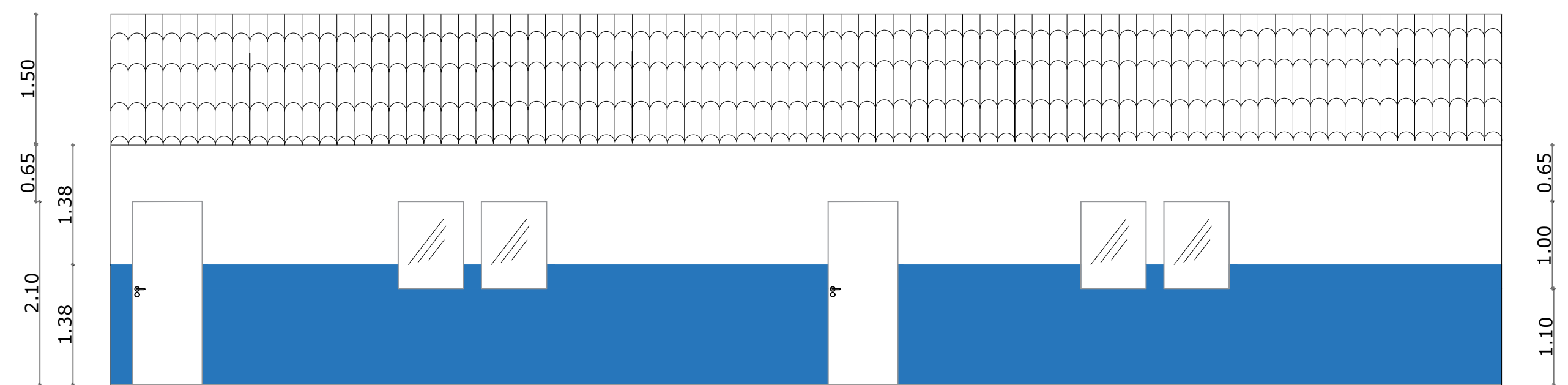
COBERTURA DA SALA 01 e 02



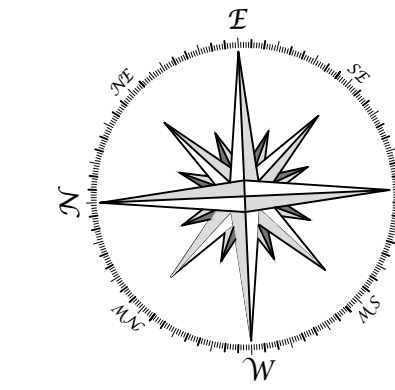
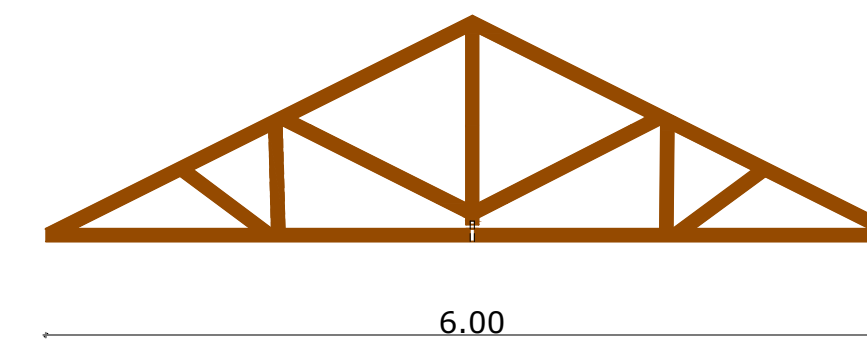
CINTAMENTO SUPERIOR



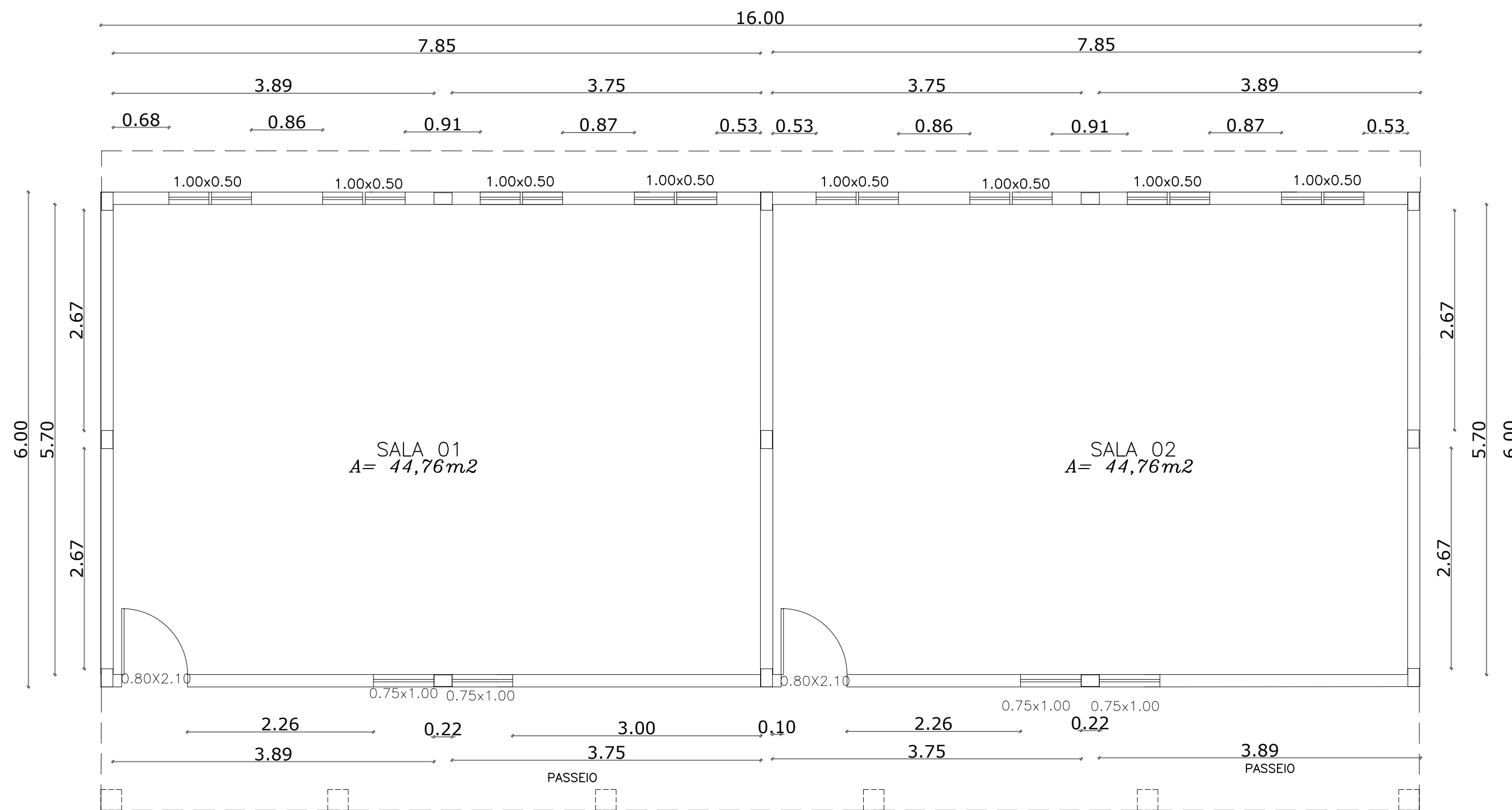
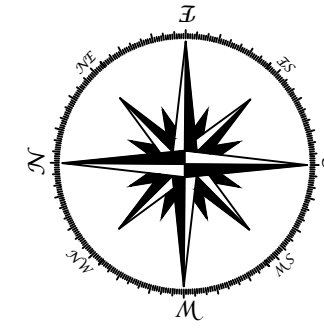
FAXADA DAS SALAS 01 A 02



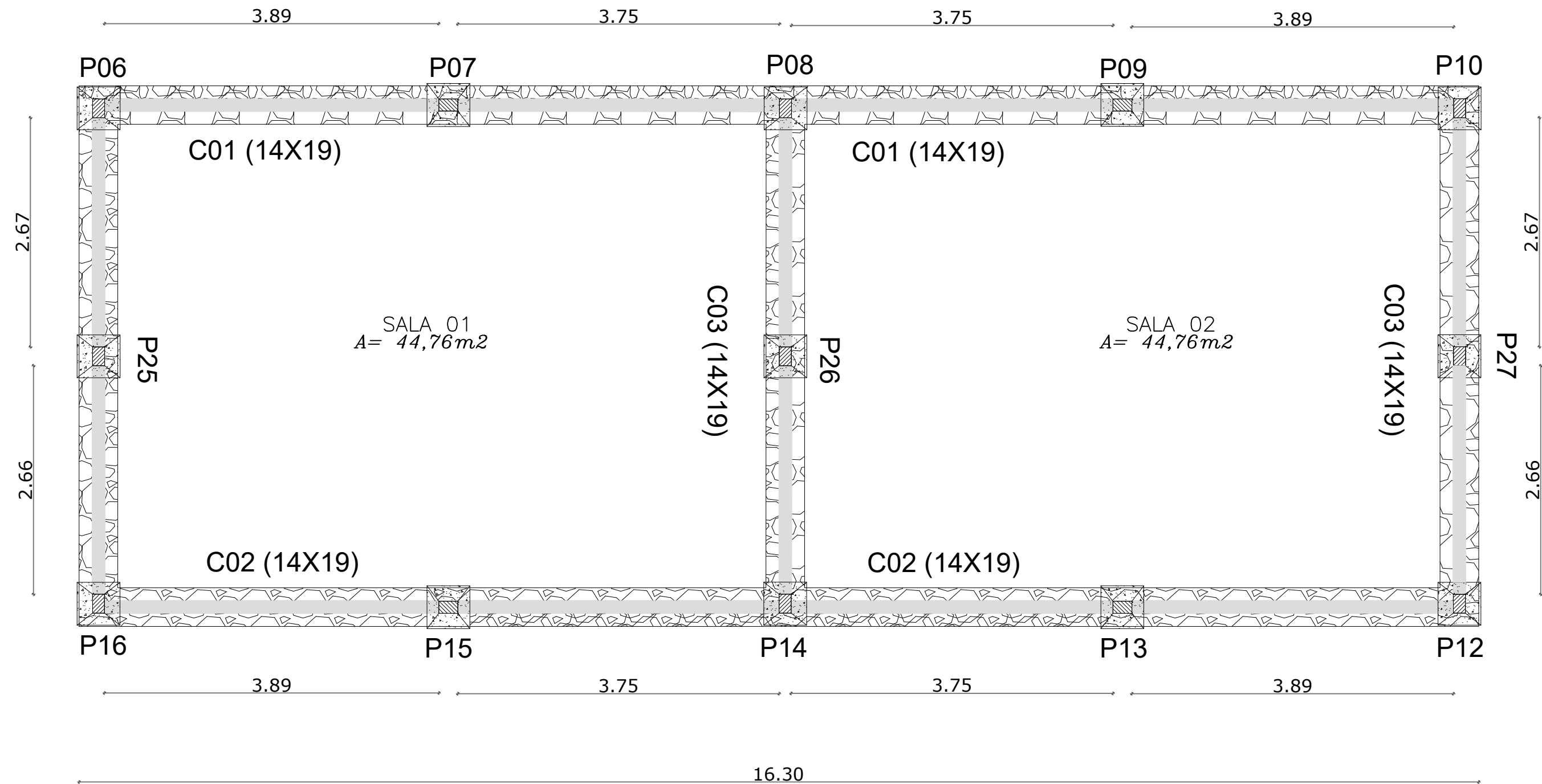
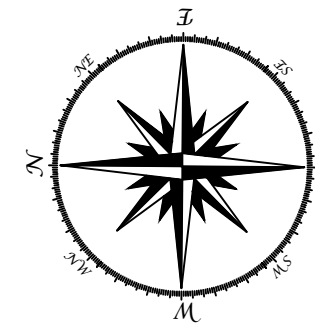
DETALHAMNETO DA TESOURA



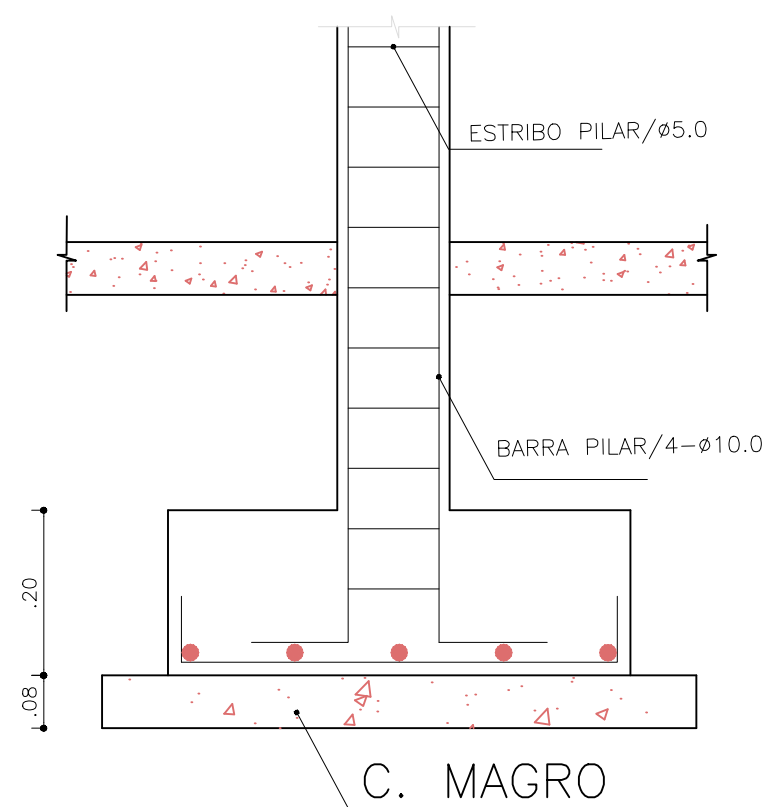
RESP. TÉCNICO			
O	EMISSÃO INICIAL	MAR/2020	WALLYSSON
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR
RESPONSÁVEL TÉCNICO:			
WALLYSSON ALMEIDA VIEIRA ENG. CIVIL: - CREA: 2714782418-SE			
PROPREITÁRIO:			
PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDABÃ/SE			
OBRA:			
CONSTRUÇÃO DE SALAS DE AULA NA ESCOLA TEREZINHA DA S. ARAUJO NO MUNICÍPIO DE AQUIDABÃ/SE			
PRANCHA:			
PROJETO ARQUITETONICO PLANTA DE COBERTURA E FACHADA			
FOLHA:	ESCALA:	DATA:	
A1	1/50	MARÇO 2020	
FOLHA:	ENDEREÇO:		
03/04	POVOADO CRUZ GRANDEAQUIDABÃ/SE		



RESP. TÉCNICO				
0	EMISSÃO INICIAL	MAR/2020	WALLYSSON	
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV.
RESPONSÁVEL TÉCNICO:				
WALLYSSON ALMEIDA VIEIRA ENG. CIVIL: - CREA: 2714782418-SE				
PROPRITÁRIO:				
PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDABÃ/SE				
OBRA:				
CONSTRUÇÃO DE SALAS DE AULA NA ESCOLA TEREZINHA DA S. ARAUJO NO MUNICÍPIO DE AQUIDABÃ/SE				
PRANCHA:				
PROJETO ARQUITETONICO PLANTA BAIXA				
FOLHA:	ESCALA:	DATA:		
A2	1/50	MARÇO 2020		
FOLHA:	ENDEREÇO:			
01/04	POVOADO CRUZ GRANDEAQUIDABÃ/SE			

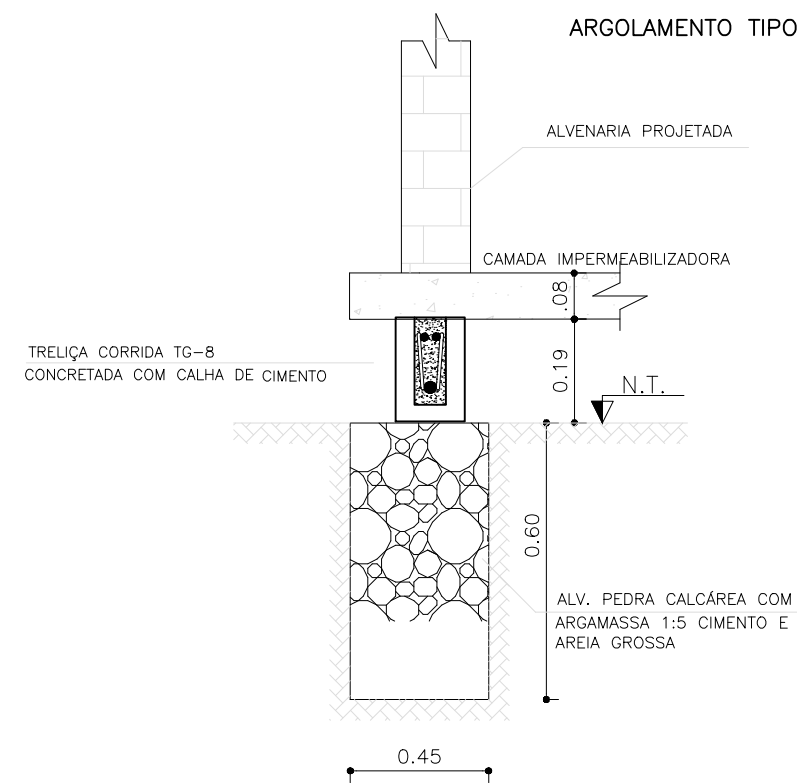


DETALHE PILAR



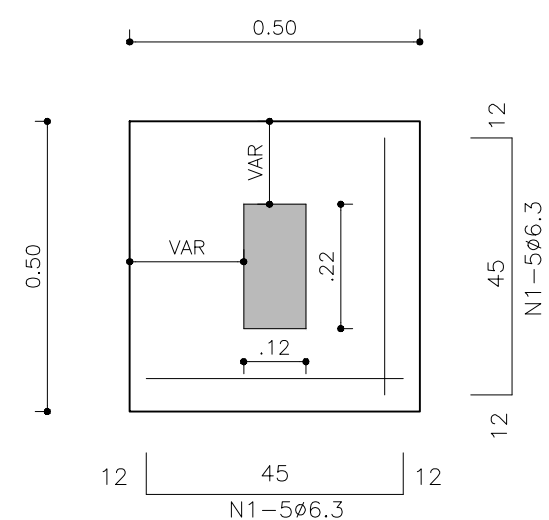
DETALHE DA CINTA

ARGOLAMENTO TIPO CINTA

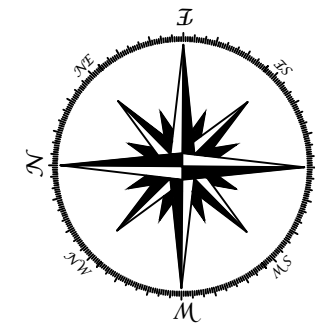


DETALHAMENTO DAS SAPATAS


















S-01 a 27
(50x50) 5x



RESP. TÉCNICO				
0	EMISSÃO INICIAL	MAR/2020	WALLYSSON	
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV.
RESPONSÁVEL TÉCNICO:				
WALLYSSON ALMEIDA VIEIRA ENG. CIVIL: - CREA: 2714782418-SE				
PROPRIETÁRIO:				
PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDABÃ/SE				
OBRA:				
CONSTRUÇÃO DE SALAS DE AULA NA ESCOLA TEREZINHA DA S. ARAUJO NO MUNICÍPIO DE AQUIDABÃ/SE				
PRANCHA:				
PROJETO ARQUITETONICO PLANTA BAIXA				
FOLHA:	ESCALA:	DATA:		
A2	1:1.250	MARÇO 2020		
FOLHA:	ENDEREÇO:			
01/04	POVOADO CRUZ GRANDEAQUIDABÃ/SE			

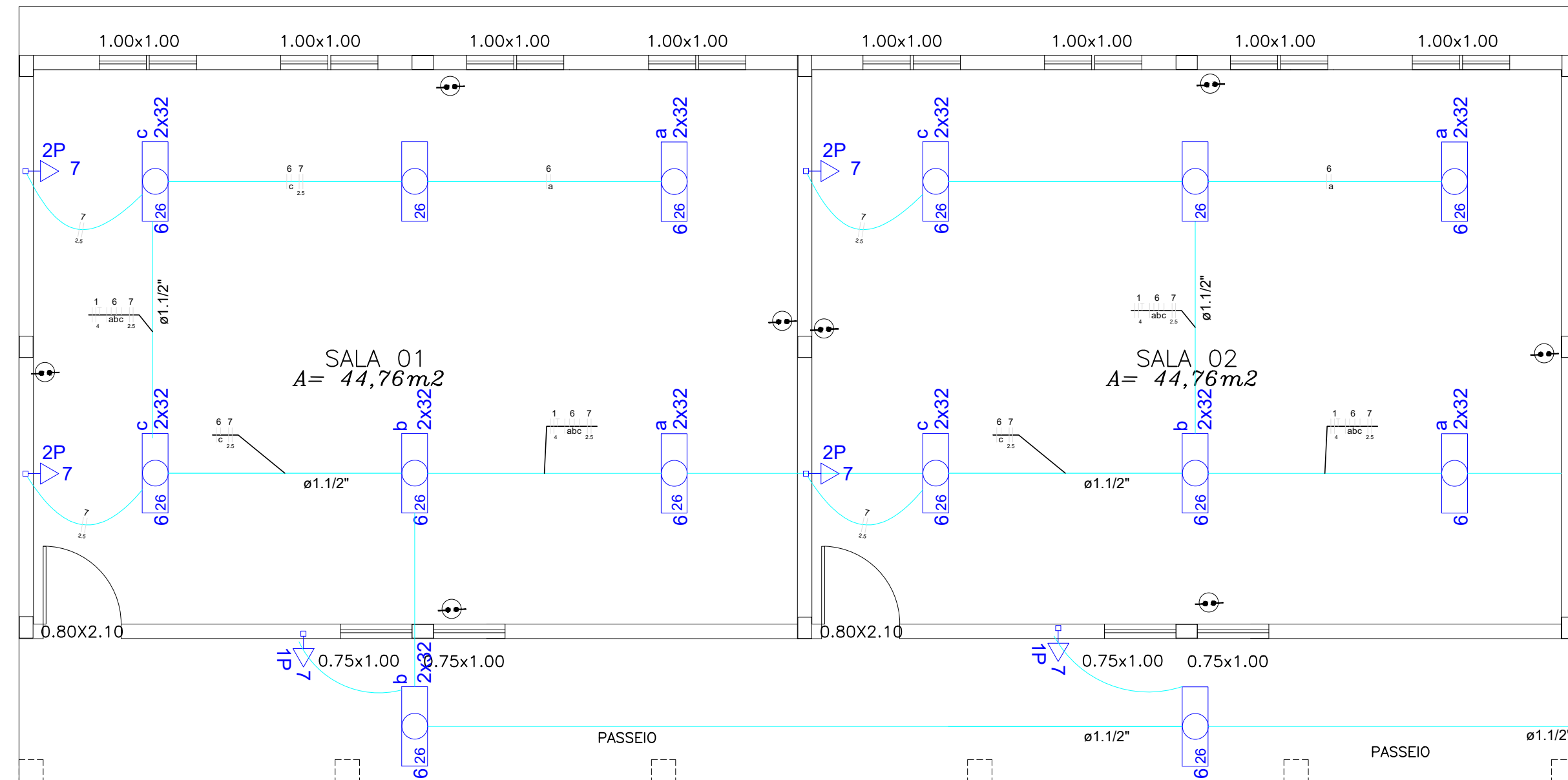


LEGENDA:

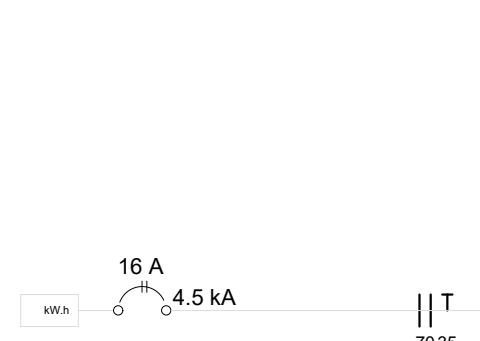
-  HASTE DE ATERRAMENTO COPPERWELD 5/8"x2,40m INTERLIGADA AO CABO DE TERRA EM CONECTOR GKP COM SOLDA EXOTÉRMICA EM MANILHA DE BARRO VITRIFICADO COM 200mm DE DIÂMETRO INTERNO E TAMPA DE CONCRETO COM PUXADOR, PARA INSPEÇÃO
-  INTERRUPTOR 2P h= 1.10 m DO PISO - COR BRANCA
-  INTERRUPTOR 1P h= 1.10 m DO PISO - COR BRANCA
-  TOMADA 2P + T UNIVERSAL h = 1.10 m DO PISO - COR BRANCA - DUPLA
-  TOMADA 2P + T UNIVERSAL h = 0.35 m DO PISO - COR BRANCA - DUPLA
-  TOMADA DE TELEFONE - DUPLA - h = 0.35 m DO PISO - COR BRANCA - DUPLA
-  ELETRODUTO DE EPVC RÍGIDO EMBUTIDO NA LAJE DE TETO, CONTENDO FIOS FASE, NEUTRO, RETORNO E TERRA RESPECTIVAMENTE
-  QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA ABRIGAR DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICOS EMBUTIDO A 1,50m DO PISO
-  QUADRO DE MEDIÇÃO, EMBUTIDO A 1,50m DO PISO
-  INTERRUPTOR DE TRÊS SECCÇÕES EMBUTIDO EM CX. 4"x2"x2" A 1,10m DO PISO
-  INTERRUPTOR DE UMA SECCÇÃO EMBUTIDO EM CX. 4"x2"x2" A 1,10m DO PISO
-  LUMINÁRIA TIPO CALHA CHAPA METÁLICA ZINCADA E ESMALTADA A PÓ NA COR BRANCA, DE SOBREPOR, C/ 2x40w FLUORESCENTE, MAIS ACESSÓRIOS E REATOR
-  LUMINÁRIA DE SOBREPOR COMPLETA COM 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 16W, REATOR DUPLO DE ALTA FREQUÊNCIA ALTO FATOR DE POTÊNCIA E BAIXA TAXA DE DISTORÇÃO HARMÔNICA (FP>0,92 e TDH<10%)
-  ARANDELA DE SOBREPOR COM 1 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 60W, h=220cm DO PISO ACABADO
-  CAIXA DE PASSAGEM
-  PROJETO COMPLETO COM UMA A VAPOR METÁLICO DE 150W, IGNITOR E REATOR ELETRÔNICO DE ALTA FREQUÊNCIA, ALTO FATOR DE POTÊNCIA E BAIXA TAXA DE DISTORÇÃO HARMÔNICA (FP>0,92 e TDH<10%), REFRATOR EM VIDRO TEMPERADO A PROVA DE CHOQUE TÉRMICO.
-  VENTILADOR DE PAREDE

NOTA:

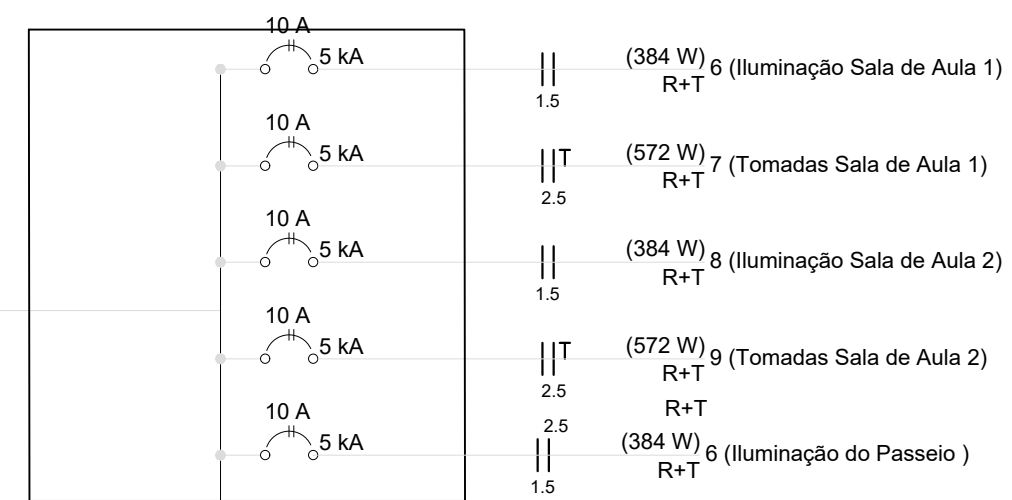
- 1- QUANDO NÃO INDICADO, CONSIDERAR ELETRODUTO DE Ø3/4"
- 2- UTILIZAR CABO SINTENAX PARA ILUMINAÇÃO EXTERNA
- 3- TOMADAS DE USO ESPECIAL FORAM DIMENSIONADAS EM 600W



QM1 (Quadro de Medição Geral)



QD1 (Quadro Distribuição das Salas 01 à 05)
(24390 W)



RESP. TÉCNICO

0	EMIÇÃO INICIAL	MAR/2020	WALLYSSON	
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV.

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

WALLYSSON ALMEIDA VIEIRA
ENG. CIVIL: - CREA: 2714782418-SE

PROPRIETÁRIO:

**PREFEITURA MUNICIPAL DE
AQUIDABÃ/SE**

OBRA:

**CONSTRUÇÃO DE SALAS DE AULA NA ESCOLA TEREZINHA DA S. ARAUJO
NO MUNICÍPIO DE AQUIDABÃ/SE**

PRANCHA:

PROJETO ELETRICO

FOLHA:	ESCALA:	DATA:
A2	1/50	MARÇO 2020
FOLHA:	ENDEREÇO:	
01/04	POVOADO CRUZ GRANDEAQUIDABÃ/SE	