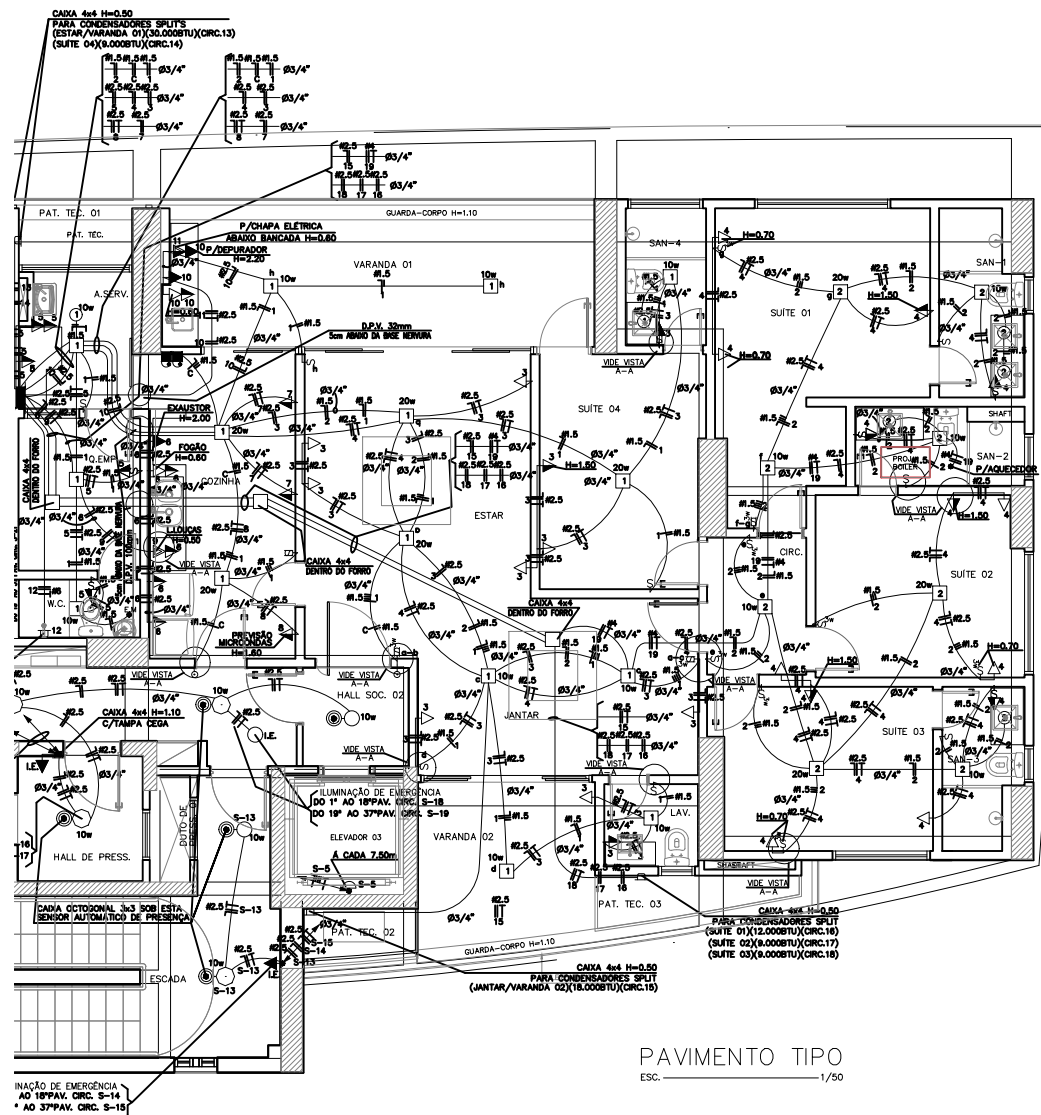


CONVENÇÕES

- - PONTO DE LUZ NA PAREDE C/CAIXA OCTOGONAL 3x3/CAIXA 4x4 OCTOGONAL FUNDO MOVEL A 1,80 DO PISO(EXCETO O INDICADO)
- - PONTO DE LUZ NO TETO C/CAIXA OCTOGONAL FUNDO MOVEL 4x4
- - PONTO DE LUZ NO TETO C/CAIXA 4x4
- - PONTO DE LUZ NO TETO C/CAIXA OCTOGONAL 3x3
- ⬇️ - PONTO DE LUZ DE EMERGÊNCIA GERADOR H=2,00
- ⬇️ - INTERRUPTOR PARALELO A 1,10 DO PISO
- ⬇️ - INTERRUPTOR AUTOMÁTICO DE PRESEÇA A 1,10 DO PISO
- ⬇️ - INTERRUPTOR DUPLO A 1,10 DO PISO
- ⬇️ - INTERRUPTOR C/TOMADA A 1,10 DO PISO
- ⬇️ - INTERRUPTOR PARALELO+SIMPLES A 1,10 DO PISO
- ⬇️ - INTERRUPTOR PARALELO+DUPLO A 1,10 DO PISO
- ⬇️ - INTERRUPTOR SIMPLES A 1,10 DO PISO
- ⬇️ - INTERRUPTOR TRIPLO A 1,10 DO PISO
- ➡️ - TOMADA ALTA A 2,20 DO PISO(2P+T PADRÃO BRASILEIRO)(127V)
- ➡️ - TOMADA DUPLA A 1,30 DO PISO(2P+T PADRÃO BRASILEIRO)(127V)
- ➡️ - TOMADA BAIXA A 0,30 DO PISO(2P+T PADRÃO BRASILEIRO)(127V)
- ➡️ - TOMADA MEIA ALTA A 1,30 DO PISO(2P+T PADRÃO BRASILEIRO)(127V)
- ➡️ - TOMADA BAIXA A 0,30 DO PISO 2P+T 20A(PADRÃO BRASILEIRO)(220V)
- ➡️ - TOMADA MEIA ALTA A 1,30 DO PISO 2P+T 20A(PADRÃO BRASILEIRO)(220V)
- - PULSADOR CAMPANHA A 1,10 DO PISO
- ⬇️ - CAMPANHA DE EMBUTIR A 2,20 DO PISO
- ⬇️ - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO A 1,80 DA PARTE MAIS ALTA
- ⬇️ - ELETRODUTO DESCE
- ⬆️ - ELETRODUTO SOBE
- ⬆️ - FIOS NEUTRO, FASE, RETORNO E TERRA
- ⬆️ - ELETRODUTO EMBUTIDO NO TETO OU PAREDE
- ⬆️ - ELETRODUTO PELO TETO APARENTE
- ⬆️ - ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO
- C - CIRCUITO DE CAMPANHA
- AB - AUTOMÁTICO DE BÓIA
- I.E. - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
- MT - MEDIDOR TRIFÁSICO
- D.P.V. - DEIXAR PASSAGEM NA VIGA



PAVIMENTO TIPO
ESC. 1/50

MODIFICAÇÕES E ADIÇÕES			
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	APROVADO
01	02/06/20	REVISÃO ARQUITETÔNICA NA ESCADA	
02	01/12/20	ADEQUAÇÃO A NOVA ARQUITETURA	
02	01/12/20	MUDANÇA NA ILUMINAÇÃO DA ESCADA	
03	17/04/23	AS BUILT	

NW PROJETOS DE INSTALAÇÕES
TEL. (71) 3450-3498

HORTO PARQUE BARCELONA			
RUA ESTÁCIO GONZAGA, S/N° - HORTO FLORESTAL - SALVADOR/BA			
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PAVIMENTO TIPO PRUMADA 02 (PAV 17-36)			E08
BARCELONA EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA			08 DE 16
PROJETO NEWTON WOLFOVITCH	ARQUIVO E08_TIPO-R02.DWG	DATA 10/02/2020	ESCALA 1 : 50