

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 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
- - CIRCUITO DE CAMPANHA
- AB - AUTOMÁTICO DE BÓIA
- I.E. - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
- MT - MEDIDOR TRIFÁSICO
- D.P.V. - DEIXAR PASSAGEM NA VIGA

MODIFICAÇÕES E ADIÇÕES			
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	APROVADO
01	14/04/20	REVISÃO NAS OPÇÕES	
02	02/06/20	REVISÃO ARQUITETÔNICA NA ESCADA	
03	01/12/20	ADEQUAÇÃO A NOVA ARQUITETURA	
04	17/04/23	AS BUILT	

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

HORTO PARQUE BARCELONA

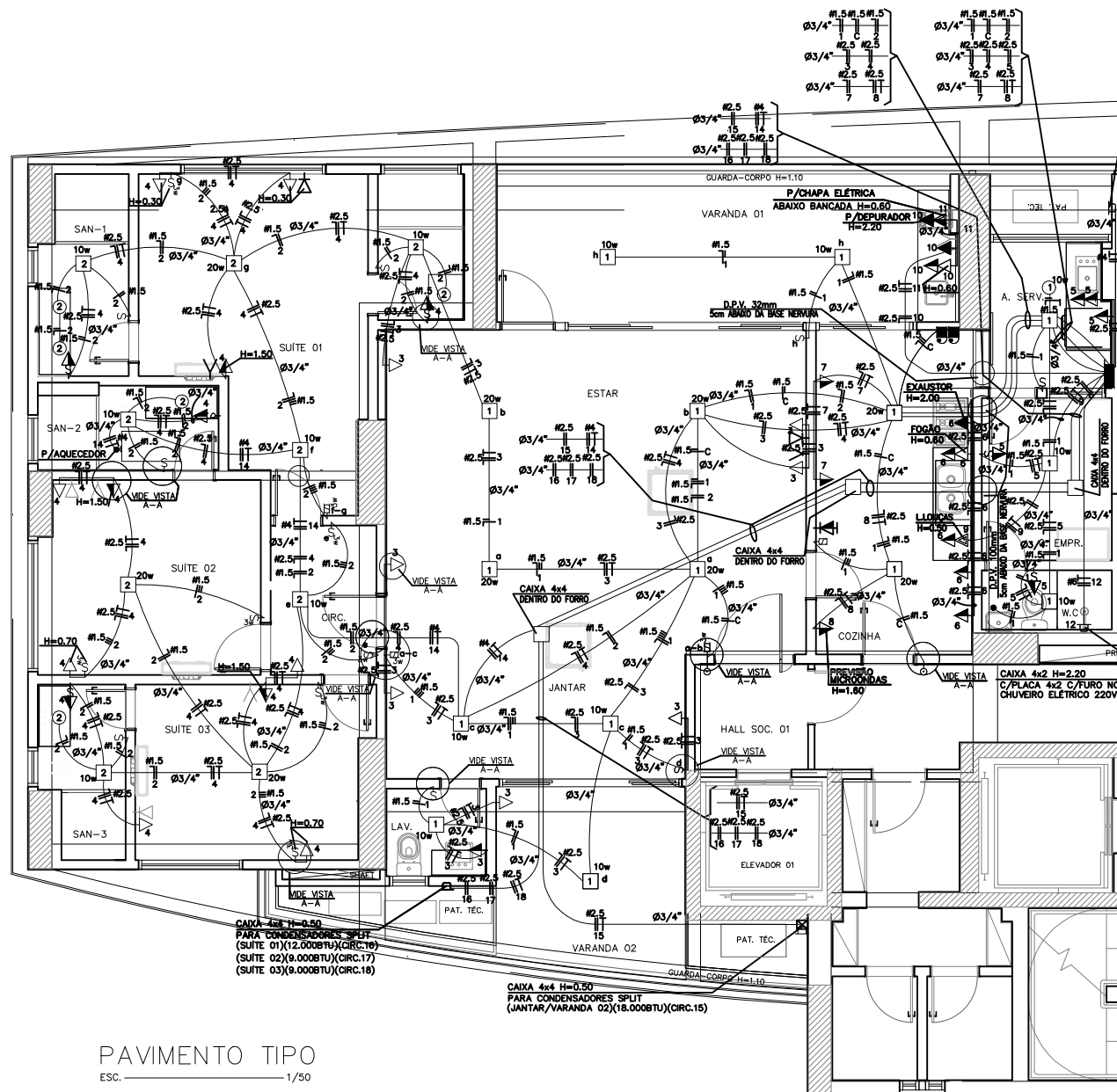
RUA ESTÁCIO GONZAGA, S/N° - HORTO FLORESTAL - SALVADOR/BA

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
OPÇÃO 02

E08B

BARCELONA EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA 08B DE 16

PROJETO NEWTON WOLFOVITCH	ARQUIVO E08B_TIPO-R02.DWG	DATA 10/02/2020	ESCALA 1 : 50
------------------------------	------------------------------	--------------------	------------------



PAVIMENTO TIPO
ESC. ————— 1/50

OPÇÃO 02