



Legenda das indicações - Pavimento térreo

CHU40 Haste de aterramento - cobre/est. - 50" x 2,40"
 CHU1 Caixa de aterramento medida 650x410x80mm
 ARC12000 Pontos de força - Uso específico - Condicionador de ar Split 12000BTU
 ARC18000 Pontos de força - Uso específico - Condicionador de ar Split 18000BTU
 ARC20000 Pontos de força - Uso específico - Condicionador de ar Split 20000BTU
 ARC7000 Pontos de força - Uso específico - Condicionador de ar Split 7000BTU
 ARC9000 Pontos de força - Uso específico - Condicionador de ar Split 9000BTU
 FOG4 Pontos de força - Uso específico - Fogão 4 bocas
 GEL Pontos de força - Uso específico - Geladeira
 IELv Pontos de força - Uso específico - Motor Elevador 15cv 3F 11kW
 TOE Pontos de força - Uso específico - Tomada elétrica 3000
 IEL SAL Pontos de força - Uso geral - 2P+T 10 A - alta IEL, SAL
 Tub Tubular - 22W

Legenda de condutas - Pavimento térreo

Cabesamento

Teto
Alta
Média
Baixa
Piso

Elétrica

Teto
Alta
Média
Baixa
Piso

Legenda - Pavimento térreo

2 Tomadas médias a 1,20m do piso
 Caixa 4x4" de emburir
 Caixa de passagem 300x300x300 no piso
 Caixa de aterramento medida 650x410x80mm
 Entrada de serviço
 Interruptor paralelo 1 tecla - 1,20m do piso
 Interruptor paralelo 2 teclas - 1,20m do piso
 Interruptor simples 1 tecla - 1,20m do piso
 Interruptor simples 2 teclas - 1,20m do piso
 Pontos de força - Uso específico - Tomada hexagonal a 1,20m do piso
 Luminária LED 15W
 Luminária LED 35W
 Luminária LED 39W
 Lâmpada Led 12W A60
 Lâmpada Led 22 W
 Motor Elevador 15cv 3F 11kW
 Ponto genérico de luz 35W
 Quadro de distribuição
 Padrão de entrada em mureta tipo MEE
 Refletor de led
 Rele Fotolético
 Tomada alta de 2,20 a 2,60m do piso
 Tomada baixa a 0,30m do piso
 Tomada média a 1,10m do piso
 Tomada média a 1,20m do piso
 Tomada para IEL ou a 2,40m do piso

Legenda de façade - Pavimento térreo

1 4 8 16 15
 2 5 10 20 25
 3 6 12 18 24
 4 8 16 15
 5 10 20 25
 6 12 18 24
 7 15 17 19 21 23 25
 8 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 9 12 25
 10 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 11 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 12 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 13 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 14 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 15 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 16 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 17 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 18 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 19 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 20 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 21 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 22 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 23 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 24 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 25 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 26 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 27 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 28 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 29 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29
 30 1 2 7 13 17 18 21 4 23 25 29

CX1	alta	pvc	pvc	2x4"
CX2	alta	pvc	pvc	2x4"
CX3	alta	pvc	pvc	2x4"
CX4	alta	pvc	pvc	2x4"
CX5	alta	pvc	pvc	300x350
CX6	média	pvc	pvc	300x351
CX7	piso	alvenaria	alvenaria	300x300x300
CX8	alta	pvc	pvc	2x4"
CX9	alta	pvc	pvc	300x350
CX10	piso	alvenaria	alvenaria	300x300x300
CX11	alta	pvc	pvc	300x350
CX12	alta	pvc	pvc	2x4"
CX13	alta	pvc	pvc	2x4"
CX15	teto	pvc	aço	100x100
CX16	piso	alvenaria	ferro	650x410x800
CX17	baixa	pvc	pvc	4x4"
CX18	alta	pvc	pvc	300x350
CX19	média	pvc	pvc	300x350
CX20	alta	pvc	pvc	300x350
CX21	alta	pvc	pvc	300x350
CX22	alta	pvc	pvc	300x350

NOTAS DE PROJETO

1. DE CONSERVAR A UTILIDADE PARA O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
2. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
3. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
4. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
5. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
6. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
7. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
8. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
9. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
10. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
11. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
12. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
13. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
14. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
15. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
16. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
17. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
18. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
19. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
20. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
21. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
22. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
23. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
24. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
25. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
26. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
27. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
28. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
29. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.
30. O PROJETO DEVE SER EXECUTADO DE ACORDO COM O PROJETO ORIGINAL, SENDO TODAS AS MODIFICAÇÕES DEVIDAS ÀS NECESSIDADES DE EXECUÇÃO DO PROJETO.

Revisão Descrição Data

AMUREL
1970-2020
50 ANOS

Associação de Municípios da Região de Laguna
REGISTRO CREA/CB: 116.605-8 REGISTRO CAU 3884-9

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE PESCARIA BRAVA

Título

Referência **UBS BARREIROS**
ÁREA CONSTRUÍDA - 387,36 m²

Conteúdo **PROJETO ELÉTRICO**
LEGENDAS

Endereço da Obra **ETG BARREIROS - PESCARIA BRAVA - SC**

Associado

Resp. Projeto

MUNICÍPIO DE PESCARIA BRAVA
CNPJ/MF - 16.780.795/0001-38

ARTHUR DA ROSA SANTOS
Eng. Eletricista e Seg. do Trabalho - CREA/SC nº 076539-9

Desenho

Escala

MAIO/2024

INDICADA

Art. Nº Ticket Nº Nome do Arquivo Folha Nº

9289293-0 202459087

01
05

FORMATO A1 (504mm x 1000 mm)