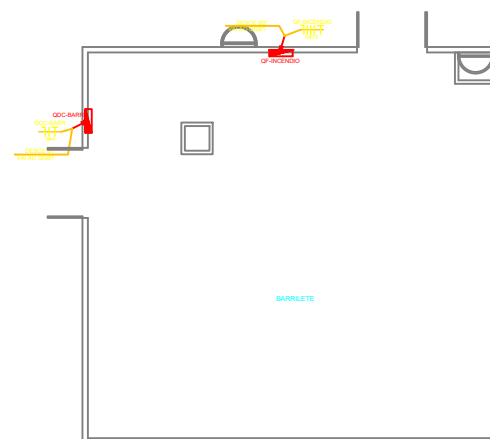



PLANTA BAIXA - PAVIMENTO SUPERIOR  
ESC: 1/75





PLANTA BAIXA - BARRILETE


## LEGENDA


### (PROJETO ELÉTRICO)


-  - LUMINÁRIA A LED 37W, DE EMBUTIR, MODELO EA05-ES0808DA DA LUMICENTER, COR BRANCA, CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA, REFORÇADA E ALÊTES PARABÓlicos.


 - LUMINÁRIA A LED 18,90W, DE EMBUTIR, MODELO EFT5-ED2008DA DA LUMICENTER, COR BRANCA, CORPO EM CHAPA DE AÇO, DIFUSOR EM POLIESTIRENO TRANSLÚCIDO.


 - LUMINÁRIA A LED 18,90W, DE SOBRESSOR, MODELO EFT7-ES2008DA DA LUMICENTER, COR BRANCA, CORPO EM CHAPA DE AÇO, DIFUSOR EM POLIESTIRENO TRANSLÚCIDO.


 - LUMINÁRIA TRIANGULAR TIPO ABANDELA, CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA, COR BRANCA, DIFUSOR EM VIDRO PALL AJATEADO, MODELO MORGANTIA DA ITAM, PARA LUMA LÂMPADA DE 100W REF. BLENDA, ITAM.


 - LUMINÁRIA CIRCULAR DE SOBRESSOR, CORPO EM ALUMÍNIO REPLICADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPOXI NO LAR BRANCA, PARA UMA LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA DE 20W REF. BLENDA, ITAM.


 - ABANDELA TIPO TARTARUGA, C/ 1 LÂMP. FLUORESCENTE COMPACTA DE 20W, A 2,00m do PISO ACABADO.


 - PROJETO DE SOBRESSOR PARA FIXAÇÃO NO SOLO, COM FOCO ORIENTALVEL, LED 11W, MODELO LUPR. 1C3.71P DA ITAM, GRAU DE PROTEÇÃO IP65.


 - PROJETO DE SOBRESSOR PARA FIXAÇÃO NO SOLO, COM FOCO ORIENTALVEL, LED 21W, MODELO LUPA. 1M3.71P DA ITAM, GRAU DE PROTEÇÃO IP65.


 - LUMINÁRIA CIRCULAR DE EMBUTIR NO PISO DE SOLO, 30cm, ARIO EM ALUMÍNIO, DIFUSOR EM VIDRO PLANO TEMPERADO TRANSPARENTE, GRAU DE PROTEÇÃO IP57, MODELO L094.1C3.71T DA ITAM.


 - DUAS(02) LUMINÁRIAS DECORATIVA A LED, CORPO EM ALUMÍNIO COM PINTURA METALIZADA PRETA, 160W(PETALA, MODELO L001-64870) DA LUMICENTER, EM POSTE TUBULÁRIO TIPO DECORATIVO DE AÇO, PROVIDO DE FURCO PARA PASSAGEM DO CABO DE LIGACAO, ACABAMENTO DA GALVANIZADO A FOGO E PINTADO NA COR PRETA, H=70 CM COM BASE.


 - BLOCO AUTOMÁTICO, COM TOMADA 2P+T, NO TETO DO PAREDE(H=25cm), COM 2x6 C/ BATERIA E TERMINAIS, AUTOMATIZACAO E REGULAÇÃO AUTOMÁTICA CORTE POR MINIMA TENSÃO BATERIA RYAN, AUERON, AUTONOMIA MÍNIMA DE 2 HORAS.


 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS, ALTURA CENTRO 1,50m.


 - TOMADA MONOFÁSICO(+N+T) PARA INSTALAÇÃO DE PROJETO DE IMAGEM, EM CX. 4"x4" METÁLICA SOBRE O FORRO.


 - TOMADA DUPLA P/ INFORMATICA 2P+T, 10A, NBR 14136, A 30 cm do PISO, EM CX. 4"x2" OU EM CAIXA PARA RODAPÉ, LINHA TALARI, IRIEL, COR BRANCA.


 - TOMADA P/ INFORMATICA 2P+T, 10A, NBR 14136, A 110 cm do PISO, EM CX. 4"x2", LINHA TALARI, IRIEL, COR BRANCA.


 - TOMADA P/ INFORMATICA 2P+T, 10A, NBR 14136, A 225 cm do PISO, EM CX. 4"x2", LINHA TALARI, IRIEL, COR BRANCA.


 - TOMADA 2P+T, 10A, CAIXA 4"x4" NO PISO ELEVADO, PADRÃO NBR-14136.


 - TOMADA DUPLA DE USO GERAL 2P+T, 10A, NBR 14136, A 0,30 m do PISO, EM CX. 4"x2" LINHA TALARI, IRIEL, COR BRANCA.


 - TOMADA DE USO GERAL 2P+T, 10A, NBR 14136, A 30 cm do PISO, EM CX. 4"x2" OU EM CAIXA PARA RODAPÉ, LINHA TALARI, IRIEL, COR BRANCA.


 - TOMADA DE USO GERAL 2P+T, 10A, NBR 14136, A 110 cm do PISO, EM CX. 4"x2", LINHA TALARI, IRIEL, COR BRANCA.


 - TOMADA DE USO GERAL 2P+T, 20A, NBR 14136, A 110 cm do PISO, EM CX. 4"x2", LINHA TALARI, IRIEL, COR BRANCA.


 - PONTO DE FORÇA, PARA ALIMENTAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DE AR CONDICIONADO, EM CAIXA METÁLICA 4"x4", SOB O FORRO.


 - TOMADA DUPLA DE USO GERAL 2P+T, 10A, NBR 14136, A 2,25 cm do PISO, EM CX. 4"x2", LINHA TALARI, IRIEL, COR BRANCA.

 - TOMADA DE USO GERAL 2P+T, 10A, NBR 14136, A 2,25 cm do PISO, EM CX. 4"x2", LINHA TALARI, IRIEL, COR BRANCA.

 - INTERRUPTOR DE 1e SEÇÕES  $\geq 110$  V no PISO ACABADO, EM CX. 4"x2", LINHA TALARI, IRIEL, COR BRANCA.

 - INTERRUPTOR PARALELO  $\geq 110$  V no PISO ACABADO, EM CX. 4"x2", LINHA TALARI, IRIEL, COR BRANCA.

 - INTERRUPTOR AUTOMÁTICO POR SENSOR DE PRESENÇA, QUANDO APARECE NO TETO, EM CX. METÁLICA 4"x4", QUANDO EMBUTIDO EM PAREDE, EM CAIXA 4"x2", A 110 cm do PISO.

 - SINALIZADOR ENTRADA-SAÍDA DE VEÍCULOS, C/ 2 LÂMP. DE 60W.

 - TOMADA MONOFÁSICO(+N+T) PARA ALIMENTAÇÃO DO PORTÃO ELETTRÔNICO.

 - TOMADA MONOFÁSICO(+N+T) PARA INSTALAÇÃO DOS LAVADORES DE CABELO, EM CX. 4"x2" EMBUTIDA NA PAREDE, A 0,30m do PISO.

 - CAIXA DE DERIVAÇÃO, PARA DERIVAÇÃO METALICA, DA METALTEC.

 - CONDULETE MONTÁVEL EM ALUMÍNIO.

 - CAIXA DE PASSAGEM EMBUTIDA NA PAREDE, QUANDO NÃO INDICADO, SERÁ 20x20x10cm, A 0,40m do PISO ACABADO.

 - CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA, COM TAMPAO DE FERRO FINADO 3/32, QUANDO NÃO INDICADA, SERÁ 8x8x100cm.

 - TUBULAÇÃO QUE SOBEE.

 - TUBULAÇÃO QUE DESCE.

 - CONDUTOR FASE, RETORNO E TERRA RESPECTIVAMENTE.

 - ELETRODUTO EMBUTIDO EM PAREDE, TIPO DO APARENTE SOB O FORRO.

 - ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO.

 - RODAPÉ METÁLICO, COM 3 DIVISÓES INTERNAS, 30x30x3, TÍPLO, REF. ALCAN, QUANDO NÃO INDICADO, COM TAMPA, COR CHAPA TEXTURIZADA, A 0,30m do PISO ACABADO.

 - ELETROCALHA METÁLICA GALVANIZADA, SOB O FORRO, QUANDO NÃO INDICADA, SERÁ 100x100, CHAPA #18.

[illegible]

— APROVAÇÃO:



**CEP - CENTRO DE EDUCAÇÃO  
PROFISSIONAL SENAC ITABERAÍ**

— PROPRIETÁRIO:

SENAC- SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL

— ENDERECO —

AV. PEDRAS BRILHANTES, QD. 21, ÁREA 02, LOTEAMENTO  
ALTO DA BELA VISTA, ITABERAÍ - GO

—AUTOR DO PROJETO:

JAIRO FRANÇA JÚNIOR  
ENG. ELETRICISTA - CREA: 3384/D - GO

— **CONTEÚDO:**

PLANTA BAIXA - PAV. SUPERIOR  
PLANTA BAIXA - BARRILETE

ESCALA:—  
indicada

DATA:—  
FEV/17

PRANCHA N.º -

## INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

06/09