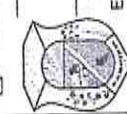


LEGENDA

- LUMINARIA DO TIPO FAÇON DE SOBREPOR EM LED 12/13 W
- ⊙ LAMP. COMPACTA (FL) 40 W
- TOMADA DE USO GERAL. (1,30 m do piso acabado)
- TOMADA DE USO GERAL. (20A, 2P + T) (0,90 m do piso acabado)
- TOMADA ESPECIFICA 300 W
- TOMADA ESPECIFICA 600 W
- TOMADA PARA AR CONDICIONADO (20A 2P + T)
- TOMADA MAIS INTERRUPTOR SIMPLES
- INTERRUPTOR DE UMA SEÇÃO
- INTERRUPTOR DE DUAS SEÇÕES
- INTERRUPTOR TREE-WAY
- CONDUTORES FASE, NEUTRO, TERRA E RETORNO RESPECTIVAMENTE.
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA
- CAIXA DE PASSAGEM - DIM (15 x 15) cm
- ⊕ MOTOR MONOFÁSICO DE 1,5 CV
- TOMADA MÉDIA DUPLA. (1,30 m do piso acabado)
- TOMADA TRIPOLAR PARA CHUVEIRO ELÉTRICO (2,10 m do piso acabado)
- ⊗ POSTE CONCRETO - DI 300/9



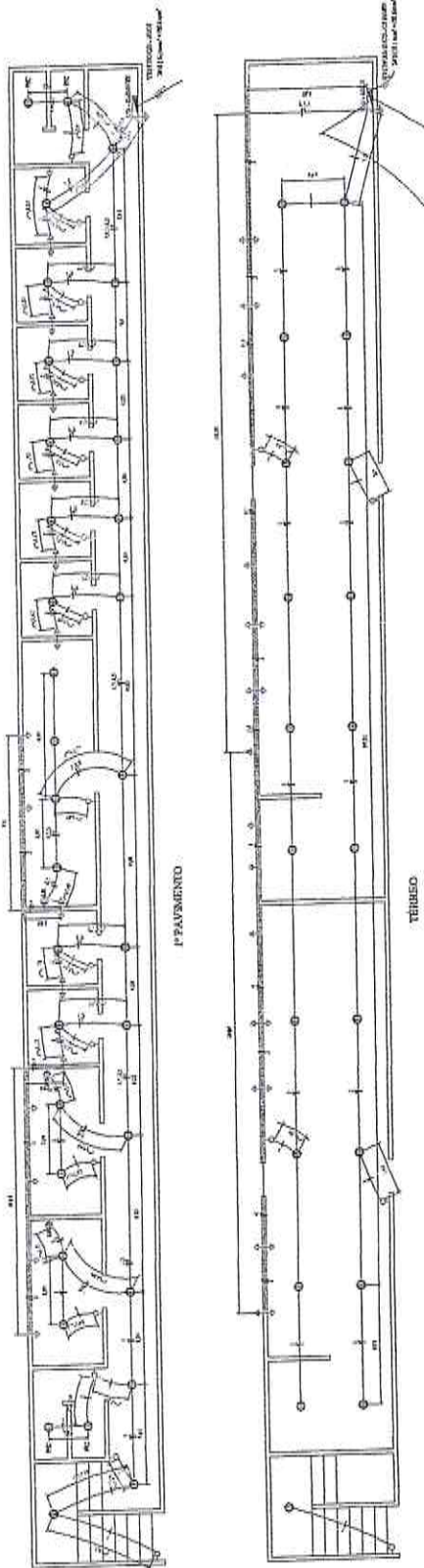
PREFEITURA DE MORADA NOVA - CE
SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA
REGULARIZAÇÃO DAS INSTALAÇÕES
ELÉTRICAS DO ESTÁDIO PEDRO EYMARD

LOCAL: VILA MONTE DE CASTRO	TIPO DE OBRA: MORADA NOVA-CE	NUMERO DO PROJETO: 207
PROJETO: PLANTA BAIXA DIAGRAMA UNIFILAR	ANEXO: ANEXADO	DATA: 08/08/2018
PROJETA: ALTEIRRO	PROF: KESKIDAC	NOVA OBRA
PROJETA: SENFERRA	PROF: ABELUZOC	PROJETAÇÃO: 3A

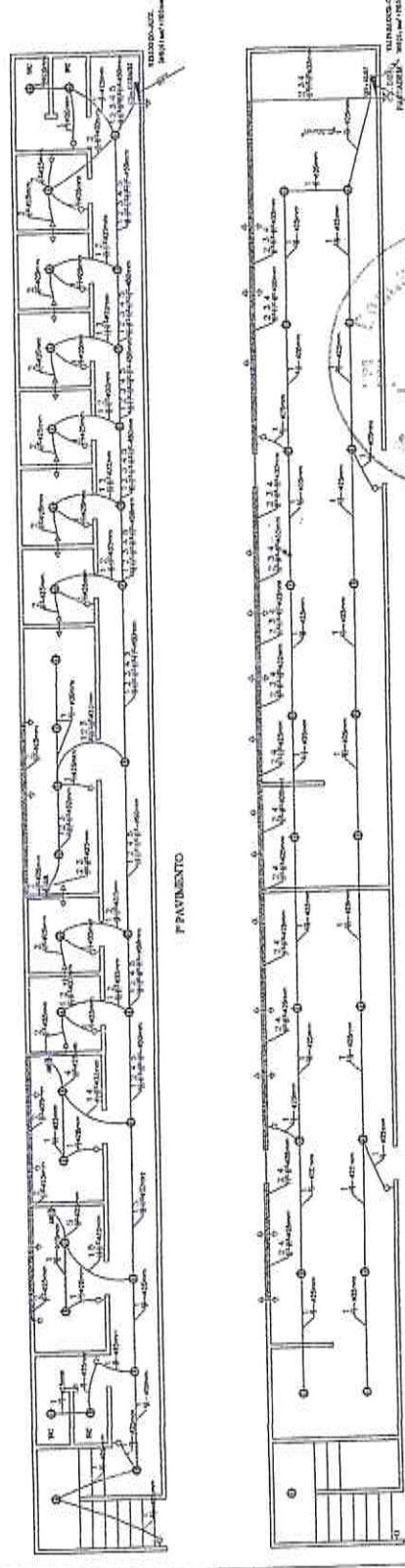


PLANTA BAIXA ESTÁDIO
ESQUEMA

Adna Kimberly Moura Silva
Engenheira Eletricista
CREA-CE: 360298
RNP: 062080787-3




PLANTA BAIXA ESTÁDIO



Adna Kuppelery Moura Silva
 Engenheira Eletricista
 CREA-CE: 360298
 RNP: 062080787

LEGENDA

- ⊙ LUMINÁRIA DO TIPO PAFELON DE SOBREPOR EM 1 ED 12/13 W
- ⊕ LÂMP. COMPACTA (PL) 40 W
- TOMADA DE USO GERAL. (1,30 m do piso acabado)
- TOMADA DE USO GERAL. (2MA, 2P + T) (0,50 m do piso acabado)
- TOMADA ESPECÍFICA 300 W
- TOMADA ESPECÍFICA 600 W
- TOMADA PARA AR CONDICIONADO (2MA 2P + T)
- TOMADA MAIS INTERRUPTOR SIMPLES
- INTERRUPTOR DE UMA SEÇÃO
- ⊖ INTERRUPTOR DE DUAS SEÇÕES
- ⊖ INTERRUPTOR TREE-WAY
- ⊖ CONDUTORES FASE, NEUTRO, TERRA E RETORNO RESPECTIVAMENTE
- ☐ QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA
- ☐ CAIXA DE PASSAGEM - DDM (15 x 15) cm
- ⊕ MOTOR MONOFÁSICO DE 1,5 CV
- TOMADA MÉDIA DUPLA. (1,30 m do piso acabado)
- TOMADA TRIPOLAR PARA CHUVEIRO ELÉTRICO (2,10 m do piso acabado)
- ☒ POSTE CONCRETO - DT 500/9

		PREFEITURA DE MORADA NOVA - CE SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA REGULARIZAÇÃO DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DO ESTÁDIO PEDRO EYMARD	
ENDEREÇO: AV. MANOEL DE CASTRO	RUIM: MORADA NOVA - CE	NÚMERO: 208	DATA: 28
BARRIO: CENTRO			
PLANTA BAIXA DIAGRAMA UNIFILAR		ANEXO	
POSO	USINA	INDICADA	DATA: NOVA OBR
ALTERADO			
INVEN: SENFRA	OP: ABRIL/22	PROJONAL: 24	

