


- NOTAS GERAIS:
- ESTE DIAGRAMA ELÉTRICO TÍPICO 1 É APLICÁVEL PARA OS SEGUINTE LOCALS:
 - BANCADA MULTIMÍDIA FANCOIL FC-01 A 03-TM, FC-05 A 09-TM, FC-11 A 13-TM
- TOTAL DE 11 CONTROLADORAS FEC-2611

LISTA DE I/O - TÍPICO 1 FANCOIL			
FAC: 2611			
PONTO	BORNE	DESCRIÇÃO	
AO OUT-8	A-26 / A-27 / E-01 / E-02	VÁLVULA DE CONTROLE POR TEMPERATURA	
BO OUT-1	A-20 / A-21	LIGA / DESLIGA MOTOR	
BI IN-1	A-02 / A-03	CHAVE LOCAL / REMOTO	
BI IN-2	A-04 / A-05	STATUS DO FANCOIL (SENSOR DE CORRENTE)	
BI IN-3	A-07 / A-08	SOBRECARGA DO DISJUNTOR	


AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPRENDIMENTOS
 SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS E DE TRANSPORTES

OBRA: AQUÁRIO DO PANTANAL
LOCAL: CAMPO GRANDE / MS
DATA DO PROJETO: DE-204/2019
AUTOR DO PROJETO: ENG. MEC. SAULO CARVALHO DE SIQUEIRA CREA-MS 19412/D
PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
12.2017/0001-29
RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ EXECUÇÃO DA OBRA:

TÍTULO: DIAGRAMA ELÉTRICO - AUTOMAÇÃO HVAC TÍPICO 1 - FANCOIL
PÁGINA: 1 DE 7

ESCALA: INDICADA **DATA:** 07/11/2019 **REVISÃO:** 1 **FOLHA:** A3