











CONTATOR TRIPOLAR

**BOBINA CONTATOR** 

FUSÍVEL DIAZED

**BORNE INTERNO** 

BORNE EXTERNO

CONATATO "NA"

CONTATO "NF"

CHAVE SELETORA

BOTOEIRA NA COM RETORNO

BOTOEIRA LIGA/ DESLIGA

**CONTATO AUXILIAR** 

QUADRO ELÉTRICO, CONFORME NBR.5410 E NR.10 EM CHAPA DE AÇO, NA COR MUNSELL N6,5 (CINZA CLARO

INSTALAÇÃO INTERNA, CLASSE 600V, TENSÃO DE SERVIÇO 380/220V, ICC 10kA

DE IDENTIFICAÇÃO COM DENOMINAÇÃO DO QUADRO MEDIDAS DE 10x5cm

BARRAMENTO EM COBRE (PRINCIPAL + NEUTRO + TERRA)

ESPAÇO PARA AMPLIAÇÃO CONFORME NBR.5410 EQUIPADOS COM DISJUNTORES E CONTATORES

DENOMINAÇÃO CONFORME DIAGRAMA TRIFILAR:

REF: SIEMENS, SCHNEIDER, ABB OU

BOBINA RELÉ TEMPORIZADO

LÂMPADA DE SINALIZAÇÃO

SECRETÁRIA DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA

QUADRO DE ILUMINAÇÃO DA PISTA

LOCALIZADO NA SALA ELÉTRICA

QUADRO DE SOBREPOR

DIMENSÕES MÁXIMAS 900x900x250mm

CONSTRUTORA REFORMA DO AEROPORTO DE LINHARES REV: AS-BUILT RODOVIA BR-101, KM 142, LINHARES, ES 11/2022 DAVÍ OFRANTI ZIMERER RAMIRO HAROLDO CASOTTI RAMIRO HAROLDO CASOTTI AS-BUILT DAVÍ OFRANTI ZIMERER RAMIRO HAROLDO CASOTTI TÍTULO: PROJETO ELÉTRICO 08/2022 DAVÍ OFRANTI ZIMERER RAMIRO HAROLDO CASOTTI RAMIRO HAROLDO CASOTTI EMISSÃO INICIAL ESCALA: INDICADA ILUMINAÇÃO EXTERNA TAMANHO DA FOLHA: A0 INTERNO: EXE\_AEROPORTO\_LINHARES\_ELÉTRICO\_7-7\_A0\_AS-BUILT | REV. 1 | REV. | DATA DESENHISTA VERIFICADOR/APROVADOR RESPONSÁVEL TÉCNICO NATUREZA DA REVISÃO DOC. REFERÊNCIA