



LEGENDA

- DISJUNTOR TRIPOLAR
- DISJUNTOR BIPOLAR
- DISJUNTOR UNIPOLAR
- ESPAÇO RESERVA PARA DISJUNTOR
- DISPOSITIVO DR BIPOLAR
- DPS
- BARRA DE COBRE

DIAGRAMA UNIFILAR DO QDE2

CIRC.	POT. (VA)	DISJ. (A)	DR (A)	CONDUTOR (mm ²)	DESCRIÇÃO
E20	1600	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	TOMADAS ESTABILIZADAS PROJETOS
E21	1500	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	TOMADAS ESTABILIZADAS PROJETOS
E22	1500	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	TOMADAS ESTABILIZADAS PROJETOS
E23	1650	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	TOMADAS ESTABILIZADAS PROJETOS
E24	1150	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	TOMADAS ESTABILIZADA E IMPRESSORA GERENTE TÉCNICO
E25	2000	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	IMPRESSORAS PROJETO
E26	2000	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	IMPRESSORAS PROJETO
E27	1500	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	TOMADAS ESTABILIZADAS TI
E28	1500	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	TOMADAS ESTABILIZADAS TI
E29	1800	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	TOMADAS ESTABILIZADAS TI
E30	1800	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	TOMADAS ESTABILIZADAS TI
E31	1500	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	TOMADAS ESTABILIZADAS TI
E32	1500	1x16	-	2,5 AFUMEX 750V	TOMADAS ESTABILIZADAS TI
RES.	-	-	-	-	CIRCUITO RESERVA
RES.	-	-	-	-	CIRCUITO RESERVA
RES.	-	-	-	-	CIRCUITO RESERVA
RES.	-	-	-	-	CIRCUITO RESERVA
TOTAL	21000	3x40	-	10,0 AFUMEX 0,6/1kV (HEPR 90°)	ALIMENTAÇÃO VEM DO QDGE

QUADRO DE CARGAS DO QDE2

REVISÃO	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVAÇÃO
ASSINATURA _____		OBRA: IPPLAN – INSTITUTO DE PESQUISA, ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO CENTRO EMPRESARIAL II, PARQUE TECNOLÓGICO, PAVIMENTO SUPERIOR, SÃO JOSÉ DOS CAMPOS – SP	PROPRIETÁRIO: IPPLAN – INSTITUTO DE PESQUISA, ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO
		TÍTULO: QUADRO DE CARGAS E DIAGRAMA UNIFILAR DO QDE2	
ESCALA: INDICADA	DATA: 09/10/2017	ARQUIVO: IPPLAN_ELE_E12_QDE2_R00	FOLHA: E 12