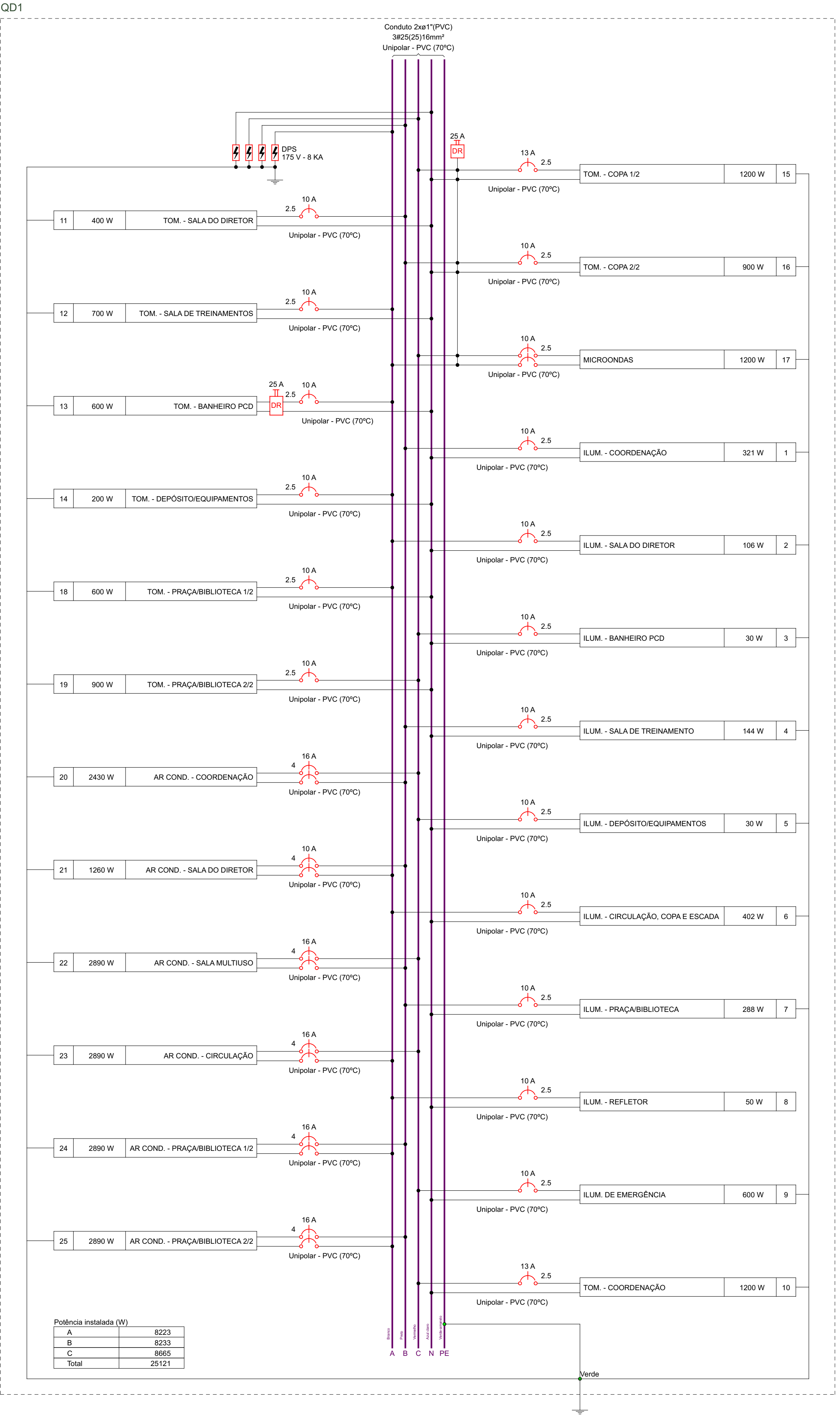


Quadro	Descrição	Esquema	Tensão (V)	Pot. total. (W)	Pot. - A (W)	Pot. - B (W)	Pot. - C (W)	Demanda Total (VA)	Demanda - A (VA)	Demanda - B (VA)	Demanda - C (VA)	Seção (mm2)	Disj (A)	Conduto
QD1		3F+N+T	220/127 V	25121	8223	8233	8665	27477	9125	9064	9288	25	80	ø1"
QD1		3F+N+T	220/127 V	45028	14874	14899	15456	47117	15550	15604	15964	70	160	ø2"
QM1		3F+N	220/127 V	45028	14874	14899	15456	47117	15550	15604	15964	95	160	ø1 1/2"



ARQUIVOS ONLINE  
NESSE LINK VOCÊ TERÁ ACESSO AOS ARQUIVOS.

ACESSE NOSSAS REDES SOCIAIS E ENTRE EM CONTATO.  
@tripliceengenharia  
(94) 99167-5815  
tripliceengenharia.mba@gmail.com  
www.tripliceengenharia.com.br

PROPRIETÁRIO: CÂMARA MUNICIPAL DE MARABÁ - CNPJ: 04.302.816/0001-20  
AUTORIA: MATEUS AUGUSTO CHINI - CREA Nº: 15146566136-5 PA

PROJETO ELÉTRICO  
ESCOLA DO LEGISLATIVO  
RODOVIA TRANSAMAZÔNICA MARABÁ - PA

INDICADAS 262,868 m² MAI/2023  
ESCALA ÁREA CONSTRUÍDA DATA

