

INSTALAÇÃO ELÉTRICA DIAGRAMA UNIFILAR QDAC.1PVT 1º PAVIMENTO

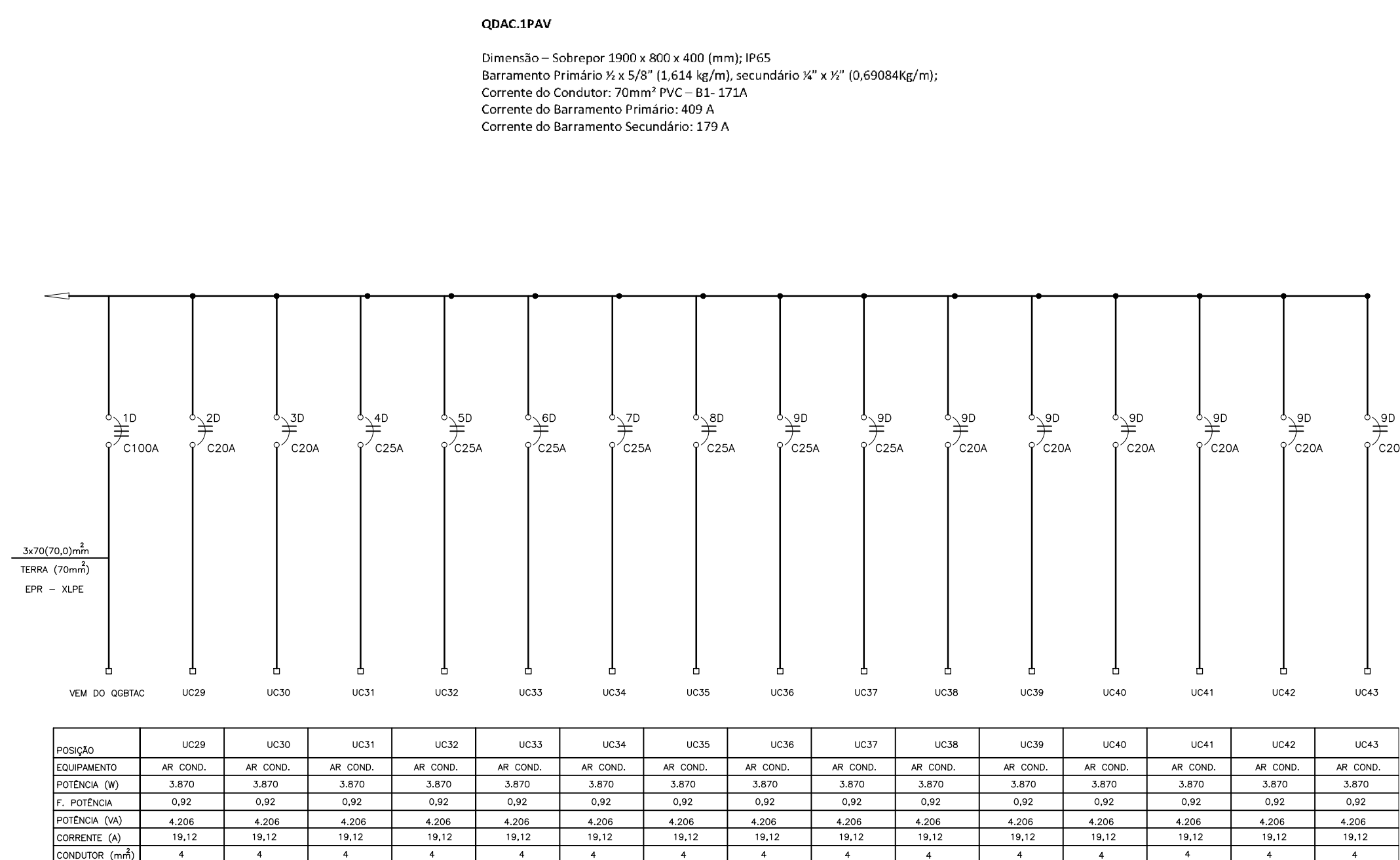
INSTALAÇÃO ELÉTRICA

DIAGRAMA UNIFILAR

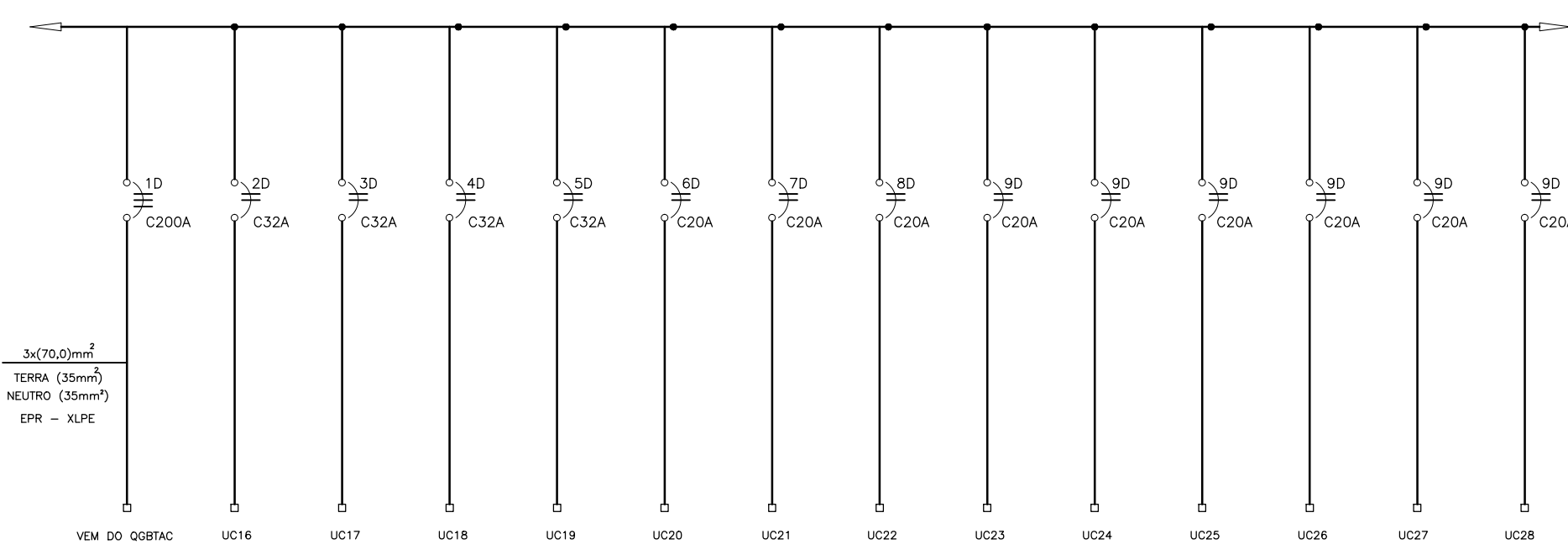
QDAC.1 PVT

1.º PAVIMENTO

ETEC SUMARÉ



NOS CIRCUITOS PARCIAIS O CONDUTOR DE PROTEÇÃO (TERRA) DEVE TER A MESMA SEÇÃO DO CONDUTOR FASE

[illegible]

NOS CIRCUITOS PARCIAIS O CONDUTOR DE PROTEÇÃO (TERRA) DEVE TER A MESMA SEÇÃO DO CONDUTOR FASE

INSTALAÇÃO ELÉTRICA DIAGRAMA UNIFILAR QDAC.2PAV – BL1 2º PAVIMENTO

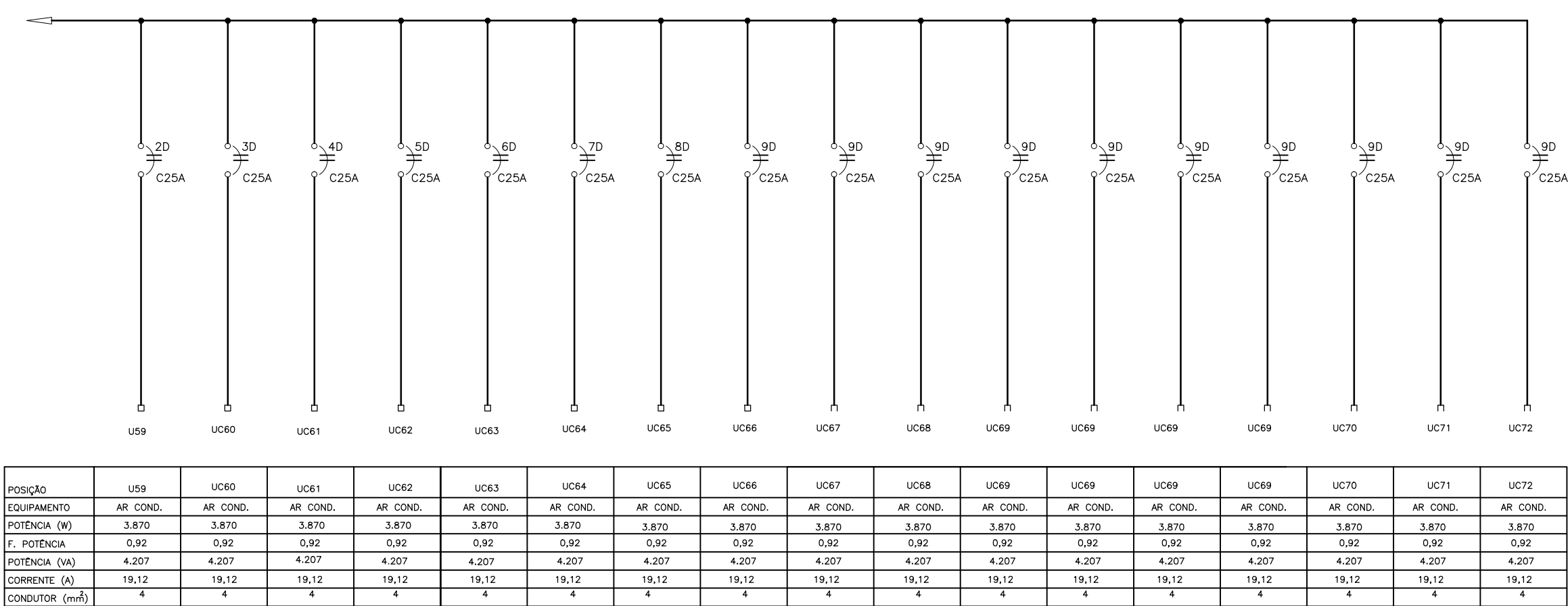
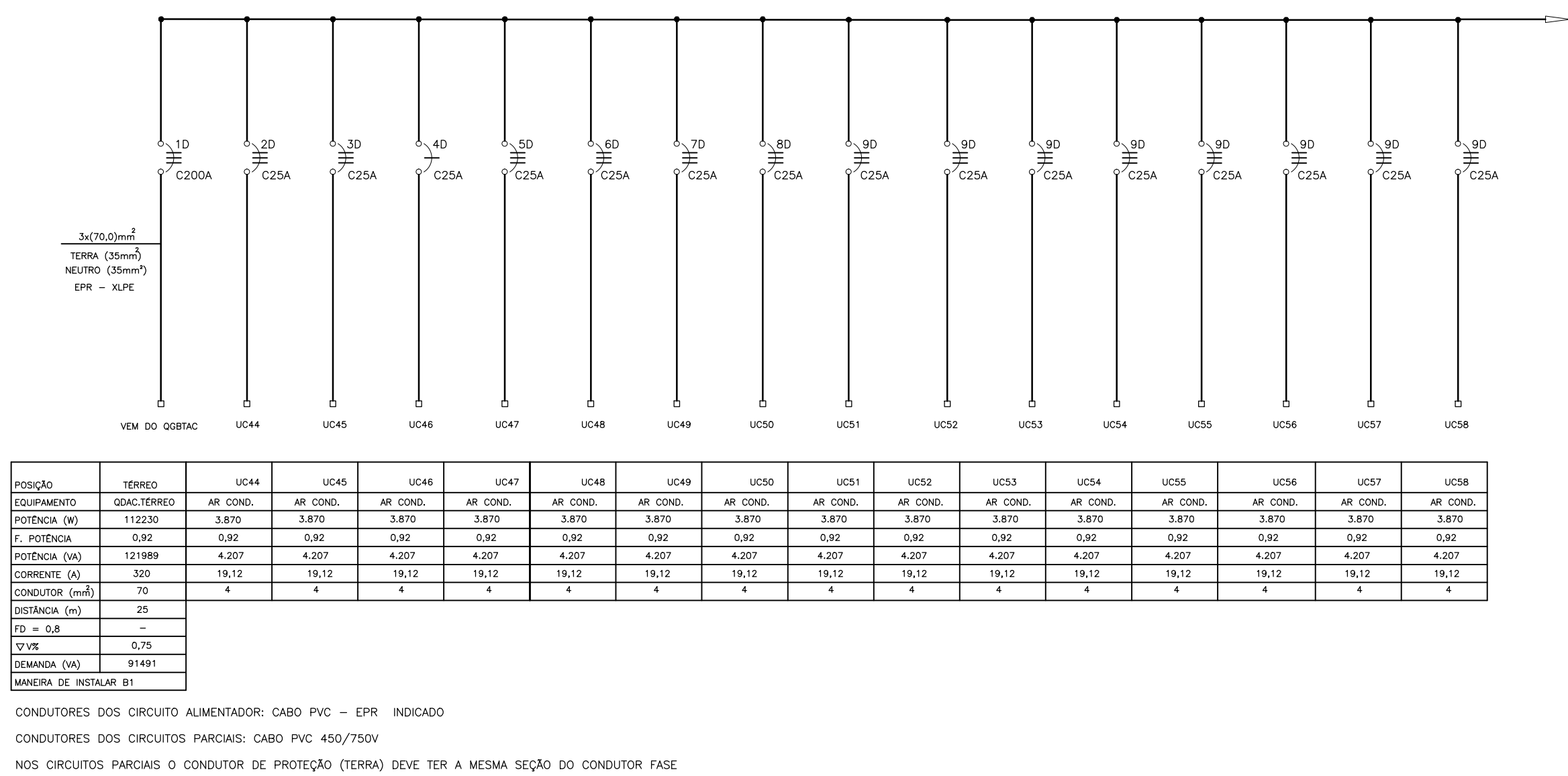
INSTALAÇÃO ELÉTRICA

DIAGRAMA UNIFILAR

QDAC.2PAV – BL1

2º PAVIMENTO

ETEC SUMARÉ



NOS CIRCUITOS PARCIAIS O CONDUTOR DE PROTEÇÃO (TERRA) DEVE TER A MESMA SEÇÃO DO CONDUTOR FASE

0	EMISSION INICIAL	JUNHO/2019	CS
REVISÃO	ENCERRAÇÃO	DATA	UBERLÂNDIA


Sayão Construções e Projetos Personalizados
 Pça Santos Dumont, 22 - Jd Santana - Americana - S.P. - cep: 13478-159
 tel. 19 3461-0473 / fax 19 3405-3600 e-mail: projetos@sayao.com.br / www.sayao.com.br
Carlos Sayão - ARQUITETO CREA N: 0600289146
Guilherme Sayão - ENGº CIVIL CREA N: 5061637022