

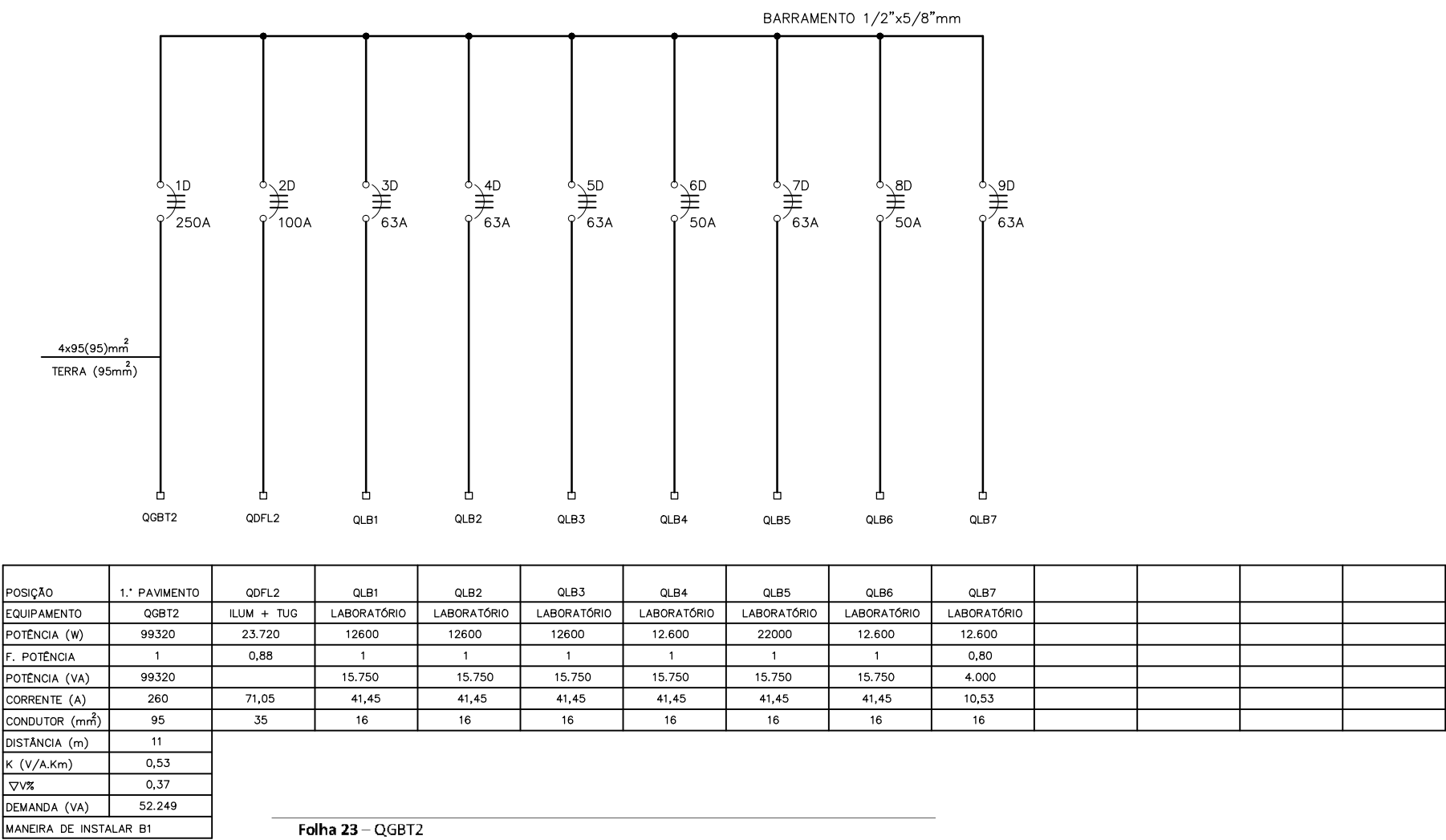
INSTALAÇÃO ELÉTRICA

DIAGRAMA UNIFILAR

QGBT2

1.º PAVIMENTO

ETEC SUMARÉ





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



ROBERTO BERTAZZI

DESENHO: RBR

DATA: FEVEREIRO/2011

RUA SÃO THIAGO, 330 – CEP 13472-230 – AMERICANA – SP

ETEC SUMARÉ

UIE

Unidade de Infraestrutura

CPS

Centro Paula Souza



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

OBRA

CAMPUS CEETEPS EM SUMARÉ

UNIDADE

U.N. SUMARÉ

LOCAL / MUNICÍPIO

RUA RAFAEL ROSSI, RUA PLÍNIO GIOMETT E RUA VICENTE IZAIAS DA SILVA - SUMARÉ - SP

ÁREA TÉCNICA

ELÉTRICA

ESCALA

S/ ESCALA

FOLHA Nº

ELE-022/042

TÍTULO

PROJETO BÁSICO

INSTALAÇÃO ELÉTRICA - DIAGRAMA UNIFILAR - QGBT2

1º PAVIMENTO

CONSTRUÇÃO

DESENHO

PROJETO

COORDENAÇÃO

CARLOS SAYÃO

CARLOS SAYÃO

CARLOS SAYÃO

OBSERVAÇÃO

DATA

REVISÃO

FOLHA

CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

JUNHO/2019

R0

A1