

1

Demolição e Remoção

1 : 200



BRANDALISE

PROJETO

Rua Coberta de Salto Veloso

CLIENTE

Prefeitura Municipal de Salto Veloso

ENDEREÇO DA OBRA

Travessia das Flores, Salto
Veloso/SC

ENGENHEIRO CIVIL

Renato Scopel
CREA/SC 143.941-1

RENATO SCOPEL

Engenheiro Civil

CREA/SC 143.941-1

CPF: 080.057.829-50

DESENHO:

RS

DATA: 12/09/2019

PRANCHA

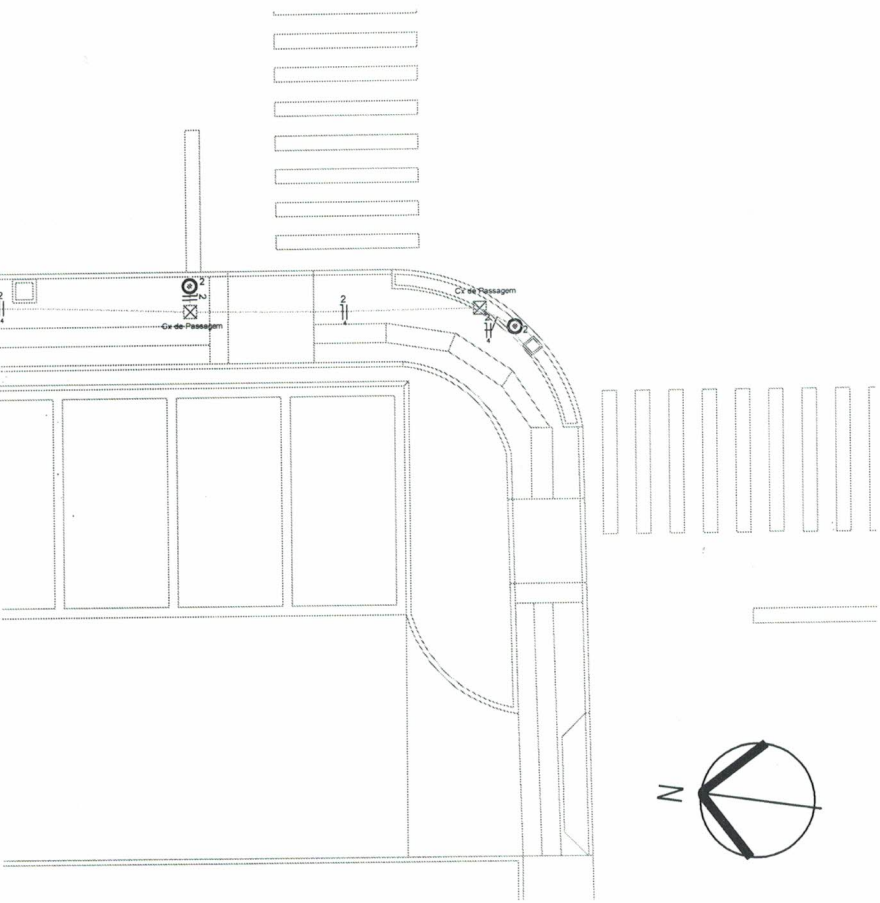
**Planta de Demolição e
Remoção**

ESCALA

1 : 200

PRANCHA

E01



1

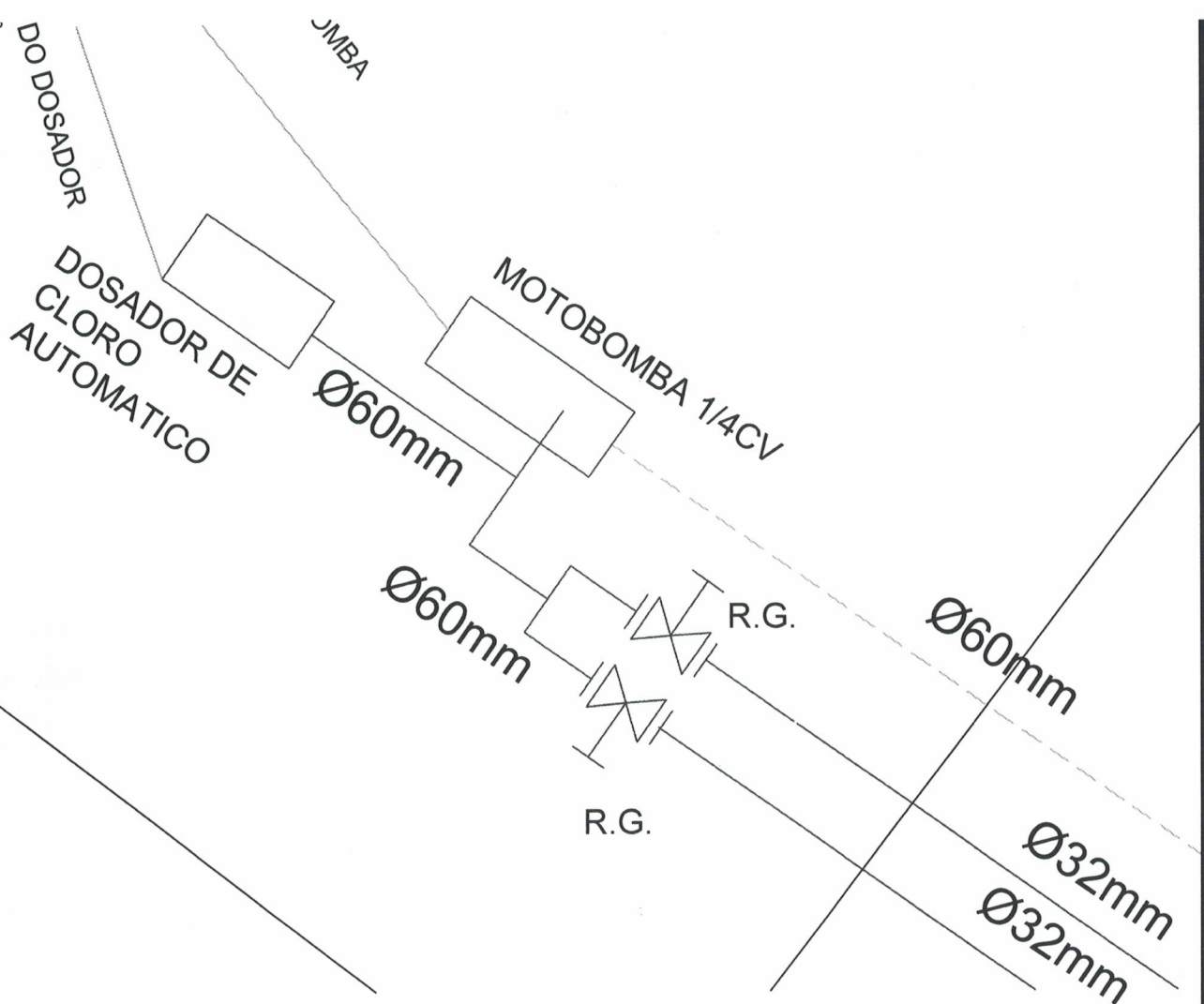
Instalações Elétricas

1 : 150



BRANDALISE

PROJETO Rua Coberta de Salto Veloso		
CLIENTE Prefeitura Municipal de Salto Veloso	ENDEREÇO DA OBRA Travessia das Flores, Salto Veloso/SC	
ENGENHEIROS CIVIL Renato Scopel CREA/SC 143.941-1	RENATO SCOPEL <i>Engenheiro Civil</i> CREA/SC 143.941 - 1 CPF: 080.057.829-50	DESENHO: RS DATA: 12/09/2019
PRANCHA Planta Instalações Elétricas	ESCALA 1 : 200	PRANCHA E02



BRANDALISE

PROJETO

Rua Coberta de Salto Veloso

CLIENTE

Prefeitura Municipal de Salto Veloso

ENDEREÇO DA OBRA

Travessia das Flores, Salto Veloso/SC

ENGENHEIROS CIVIL

Renato Scopel
CREA/SC 143.941-1

RENATO SCOPEL

Engenheiro Civil
CREA/SC 143.941-1
CPF 080.057.829-50

DESENHO:

RS
DATA: 12/09/2019

PRANCHA

Planta Instalações da Fonte

ESCALA

indicada

PRANCHA

E03

-RL1
L11BU

B1/A2

COM/A1



BRANDALISE

PROJETO

Rua Coberta de Salto Veloso

CLIENTE

Prefeitura Municipal de Salto Veloso

ENDEREÇO DA OBRA

Travessia das Flores, Salto
Veloso/SC

ENGENHEIROS CIVIL

Renato Scopel
CREA/SC 143.941-1

RENATO SCOPEL
Engenheiro Civil
CREA/SC 143.941 - 1
CPF: 080.057.829-50

DESENHO:

RS
DATA: 12/09/2019

PRANCHA

**Diagrama Unifilar do Quadro
de Comando**

ESCALA

indicada

PRANCHA

E04