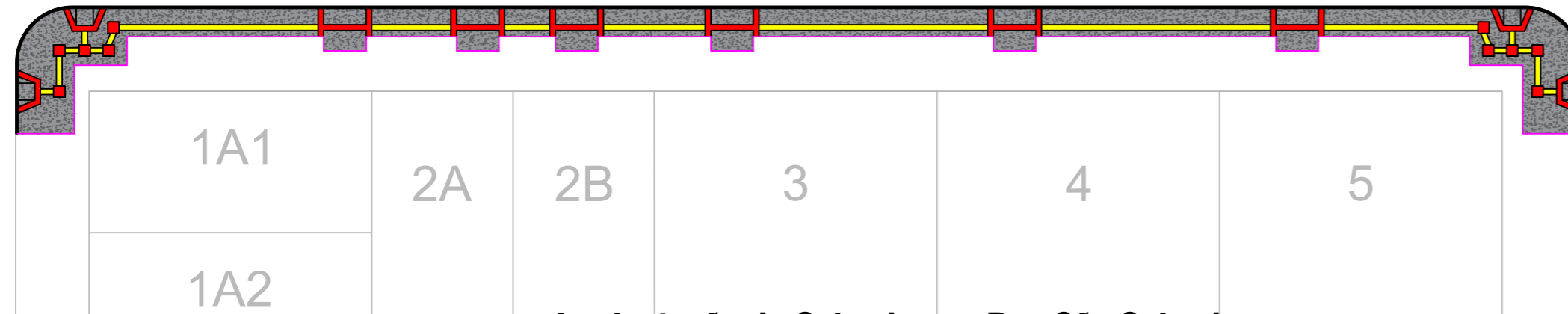


**QUANTITATIVO
RUA SÃO SALVADOR**

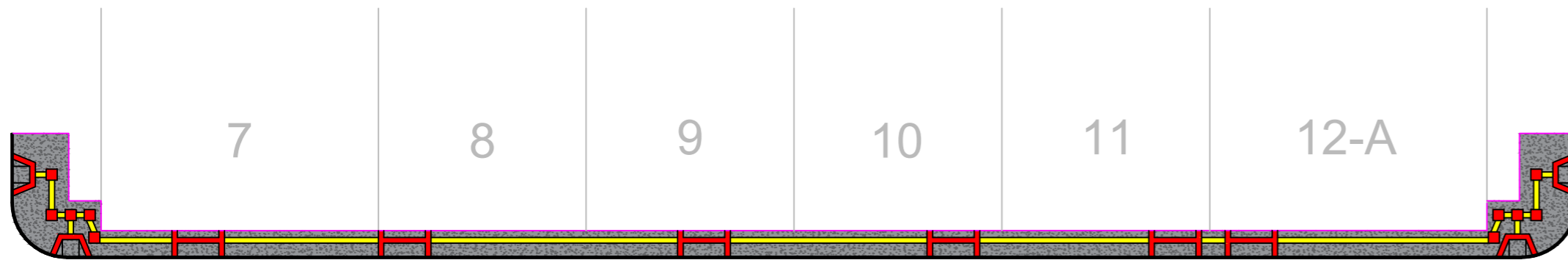
■ CALÇADA CONCRETO (E = 5cm).....	481,30 m²
■ PISO TATIL ALERTA.....	44,00 m²
■ PISO TATIL DIRECIONAL.....	81,35 m²
REGULARIZAÇÃO.....	606,65 m²
LASTRO DE BRITA.....	14,44 m³
COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA.....	3,76 m³
FORMA DE MADEIRA.....	10,00 m²



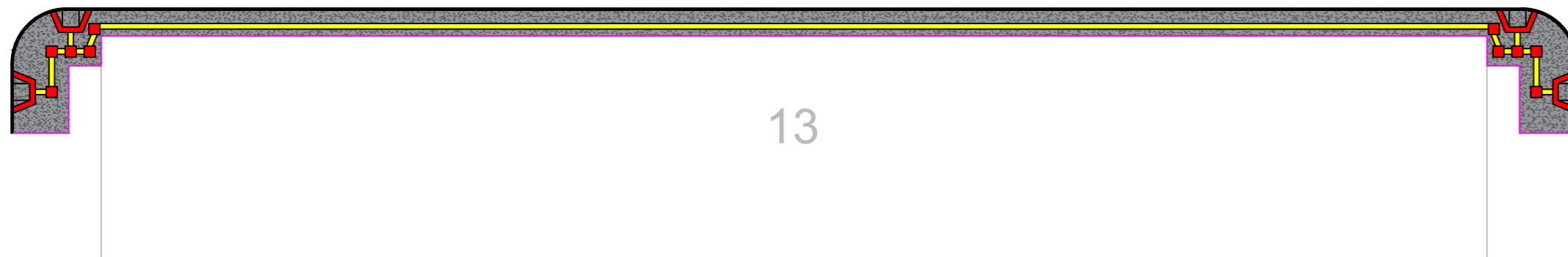
RUA SÃO SALVADOR



Implantação de Calçadas na Rua São Salvador



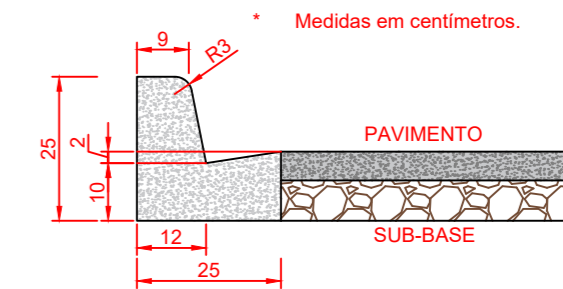
RUA EDVINA SALETE ZAURA



Implantação de Calçadas na Rua Edvina Salete Zaura

**QUANTITATIVO
RUA EDVINA SALETE ZAURA**

■ CALÇADA CONCRETO (E = 5cm).....	412,97 m²
■ PISO TATIL ALERTA.....	43,10 m²
■ PISO TATIL DIRECIONAL.....	80,45 m²
REGULARIZAÇÃO.....	536,52 m²
LASTRO DE BRITA.....	12,39 m³
COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA.....	3,71 m³
FORMA DE MADEIRA.....	5,00 m²



Detalhe do Meio Fio

PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS

IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS

Rua São Salvador e Rua Edvina Salete Zaura - CÉU AZUL-PR

APROVAÇÕES / OBSERVAÇÕES:

PROPRIETÁRIO:

MUNICÍPIO DE CÉU AZUL
CNPJ: 76.206.473/0001-01

PROJETO:

GUSTAVO FRANCESCHINI
ENGENHEIRO CIVIL CREA-PR 126178/D
g.franceschini@hotmail.com
(45)98403-8697

PROJETO:



ÁREA: 1.143,17 m²

CONTEUDO:

Projeto de Implantação de Calçadas
das Ruas São Salvador e Edvina
Salete Zaura.

FORMATO:

A2

ESCALA: INDICADA

DATA: JUNHO/2022

PRANCHA:

02/02

A APROVAÇÃO DO PRESENTE PROJETO PERANTE A PREFEITURA NÃO RECONHECE A PROPRIEDADE DO IMÓVEL.