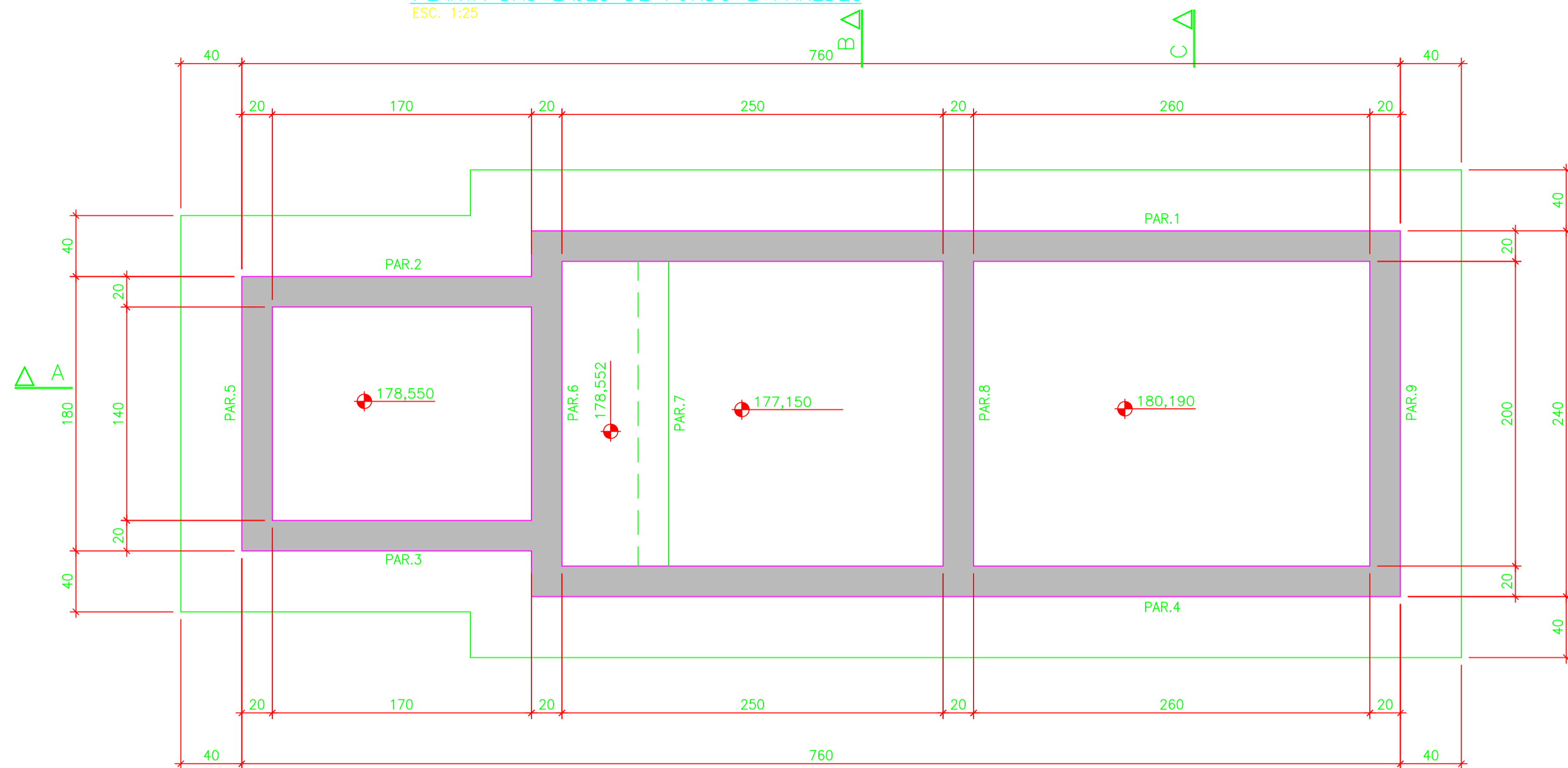


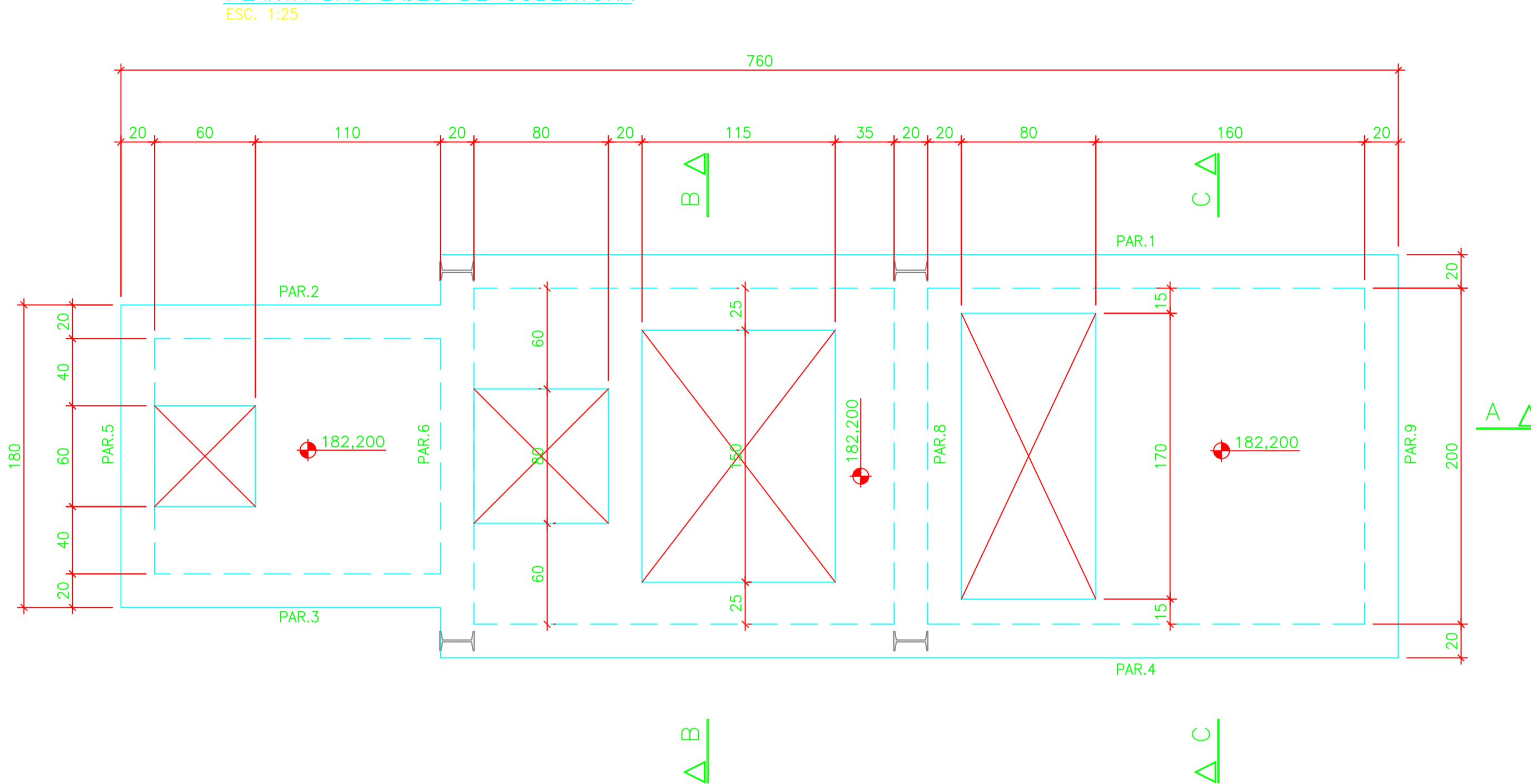
PLANTA DAS LAJES DE FUNDO E PAREDES

ESC. 1:25



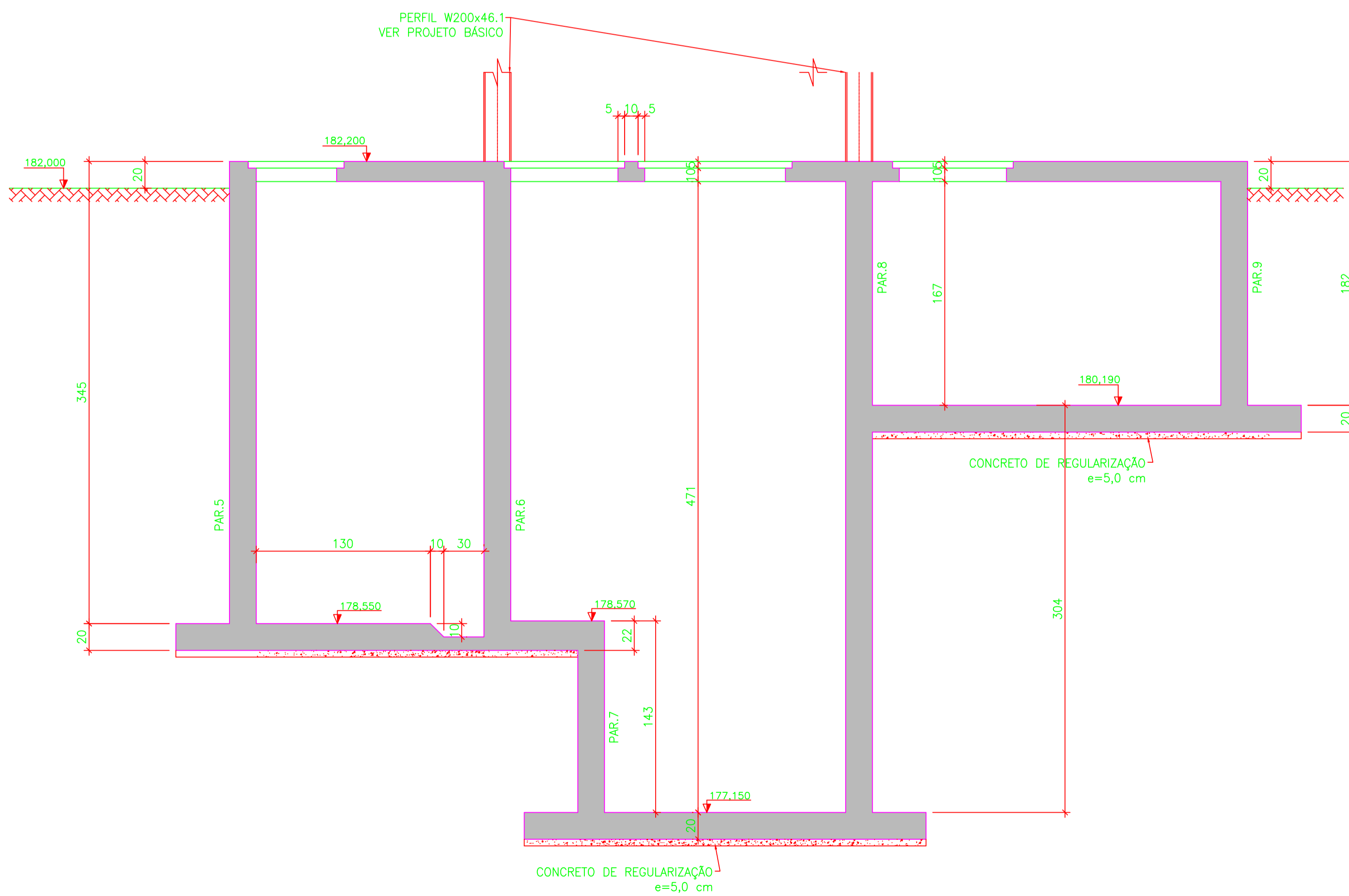
PLANTA DAS LAJES DE COBERTURA

ESC. 1:25



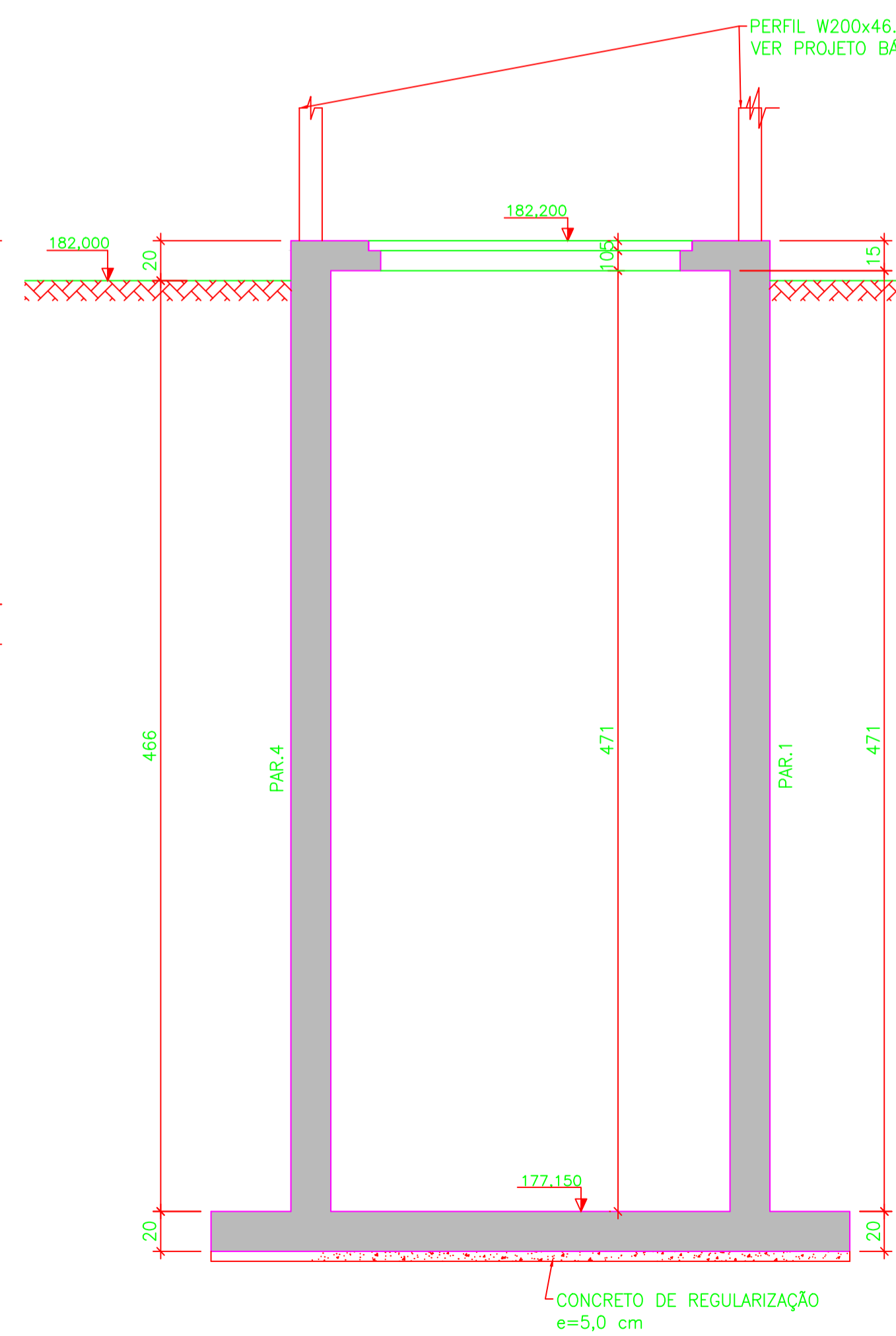
CORTE AA

ESC. 1:25



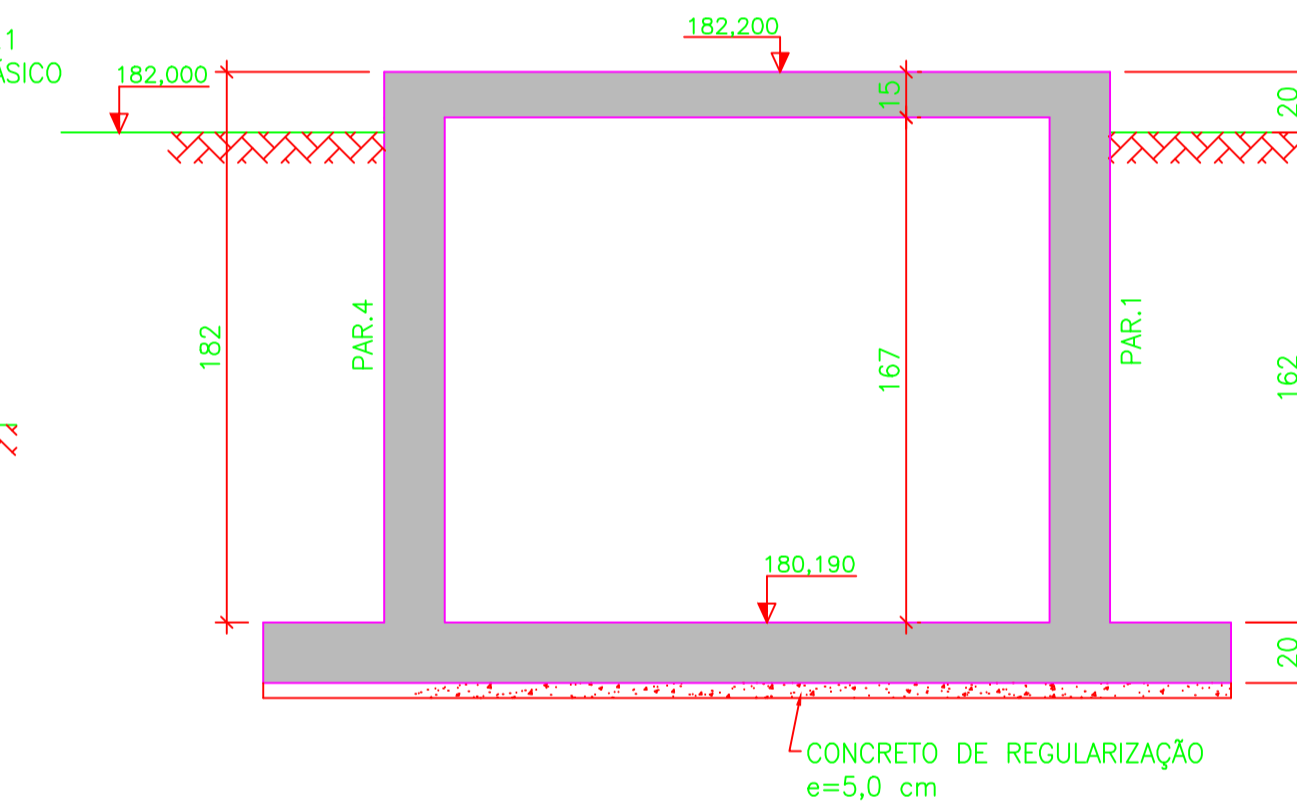
CORTE BB

ESC. 1:25



CORTE CC

ESC. 1:25



QUANTITATIVOS:

- ÁREA DE FORMA = 132,75 m²
- VOLUME DE CONCRETO = 25,60 m³

NOTAS:

- TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM CENTÍMETRO E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- CONCRETO ESTRUTURAL: C35 ($f_{ck} \geq 35$ MPa), CONCRETO DE REGULARIZAÇÃO $f_{ck} \geq 10,0$ MPa. PARA O CONCRETO ESTRUTURAL COM FATOR ÁGUA - CIMENTO (a/c) $\leq 0,55$ e MÓDULO DE ELASTICIDADE (E_{ci}) ≥ 33130 MPa. O AGREGADO GRAUADO DEVERÁ SER DE BRITA CALCÁRIA. OS CONCRETOS DEVERÃO SER DOSADOS RACIONALMENTE E NÃO USAR CIMENTO ARI.
- PARA LOCAÇÃO DA ESTRUTURA, TUBOS E FUROS VER PROJETO BÁSICO.
- O SOLO DEVERÁ SER COMPACTADO MECANICAMENTE.



SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO
ESTRUTURAL - FORMAS DA ELEVATÓRIA - 01/05

ES - 1229

RUA SANTA CATARINA
BAIRRO PADRE TIAGO

MURIAÉ-MG

EXTENSÃO OU ÁREA
743,89 m

ESCALA
INDICADA

DATA
29/03/2023

RESPONSÁVEL TÉCNICO: GUSTAVO GONNETTI RODRIGUES ENGR. CIVIL, CREA 133.497/D	DEMSUR - DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE SANEAMENTO URBANO JOÃO FRANCA CIRIBELLI DE CARVALHO ENGR. CIVIL, CREA 133.497/D	MARIA DA CONSOLAÇÃO T. PAMPOLANI FREITAS DIRETORA GERAL
-----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------