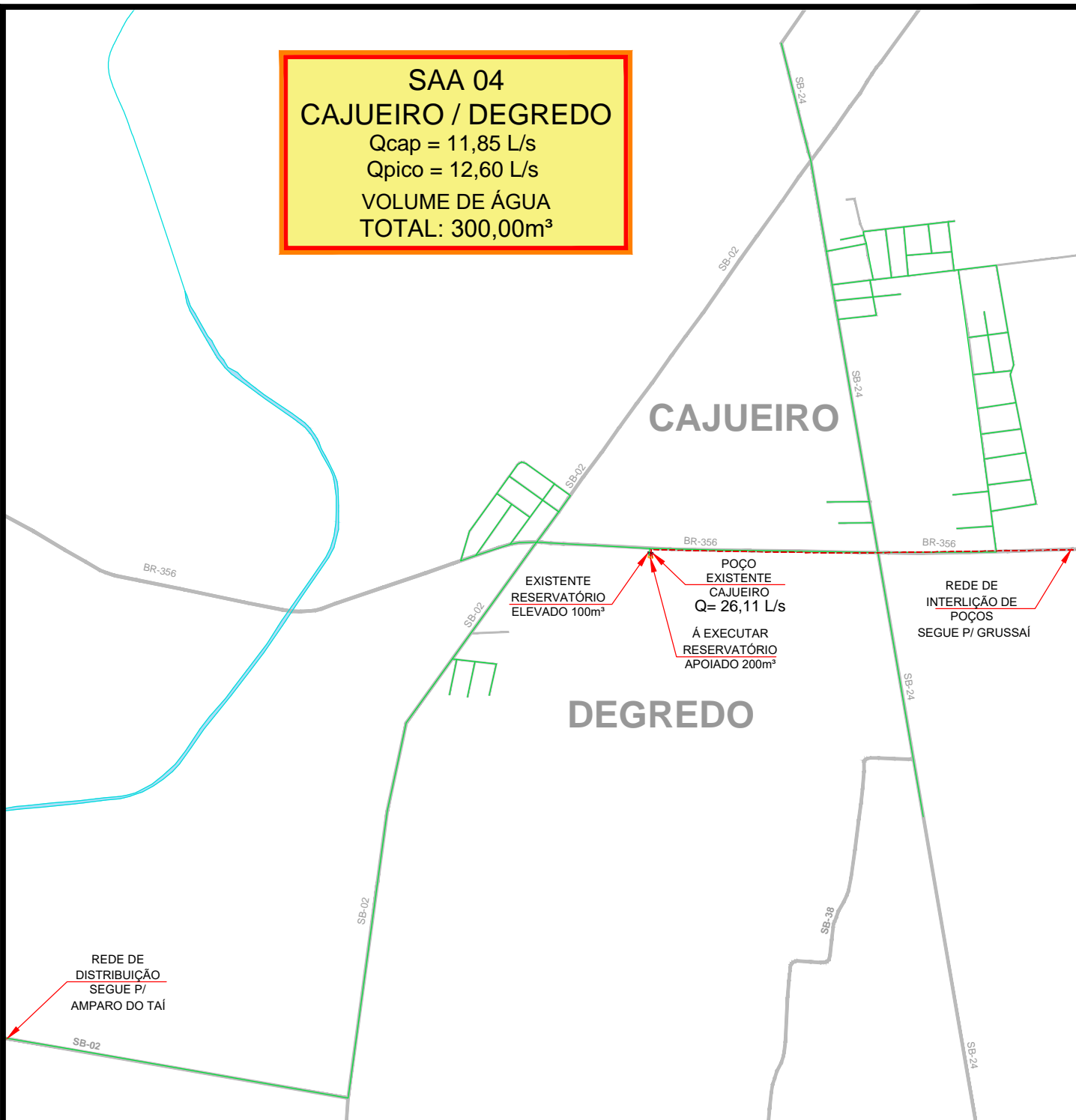


SAA 04
CAJUEIRO / DEGREDO

Qcap = 11,85 L/s
Qpico = 12,60 L/s

VOLUME DE ÁGUA
TOTAL: 300,00m³



DEGREDO

CAJUEIRO

REDE DE
DISTRIBUIÇÃO
SEGUE P/
AMPARO DO TAÍ

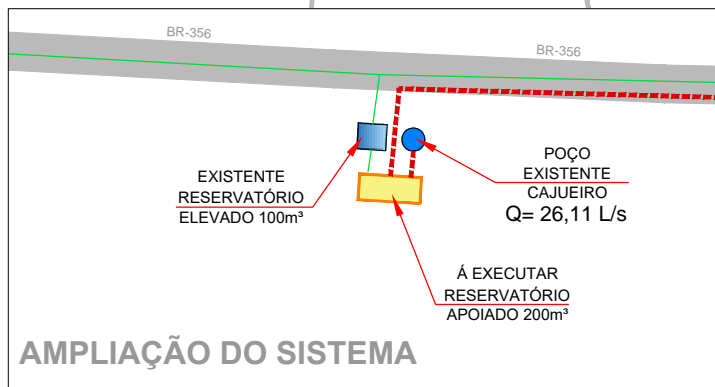
EXISTENTE
RESERVATÓRIO
ELEVADO 100m³

POÇO
EXISTENTE
CAJUEIRO
Q= 26,11 L/s
À EXECUTAR
RESERVATÓRIO
APOIADO 200m³

REDE DE
INTERLIÇÃO DE
POÇOS
SEGUE P/ GRUSSAÍ

LEGENDA

- RESERVATÓRIO APOIADO EXISTENTE
- RESERVATÓRIO ELEVADO EXISTENTE
- POÇO PROFUNDO EXISTENTE
- RESERVATÓRIO APOIADO EXISTENTE
- RESERVATÓRIO ELEVADO EXISTENTE
- POÇO PROFUNDO À EXECUTAR
- REDES DE DISTRIBUIÇÃO
- INTERLIÇÃO DE POÇOS



AMPLIAÇÃO DO SISTEMA

EXISTENTE
RESERVATÓRIO
ELEVADO 100m³

POÇO
EXISTENTE
CAJUEIRO
Q= 26,11 L/s

À EXECUTAR
RESERVATÓRIO
APOIADO 200m³

Desenho:
WVJ - MLF

Responsável técnico:
ENG. WALDO VILLANI JUNIOR
CREA: 060.092.340-2



PREFEITURA MUNICIPAL
DE SÃO JOÃO DA BARRA

Nº do Desenho:
23181 - 09/19

Arquivo Digital:
23181-ÁGUA-DISTRITOS-R00.dwg

Data:
20/04/2023

Escala:
1:20000

Nº da Prancha:

09/19

Título:
SAA 04 - CAJUEIRO / DEGREDO - REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA POTÁVEL