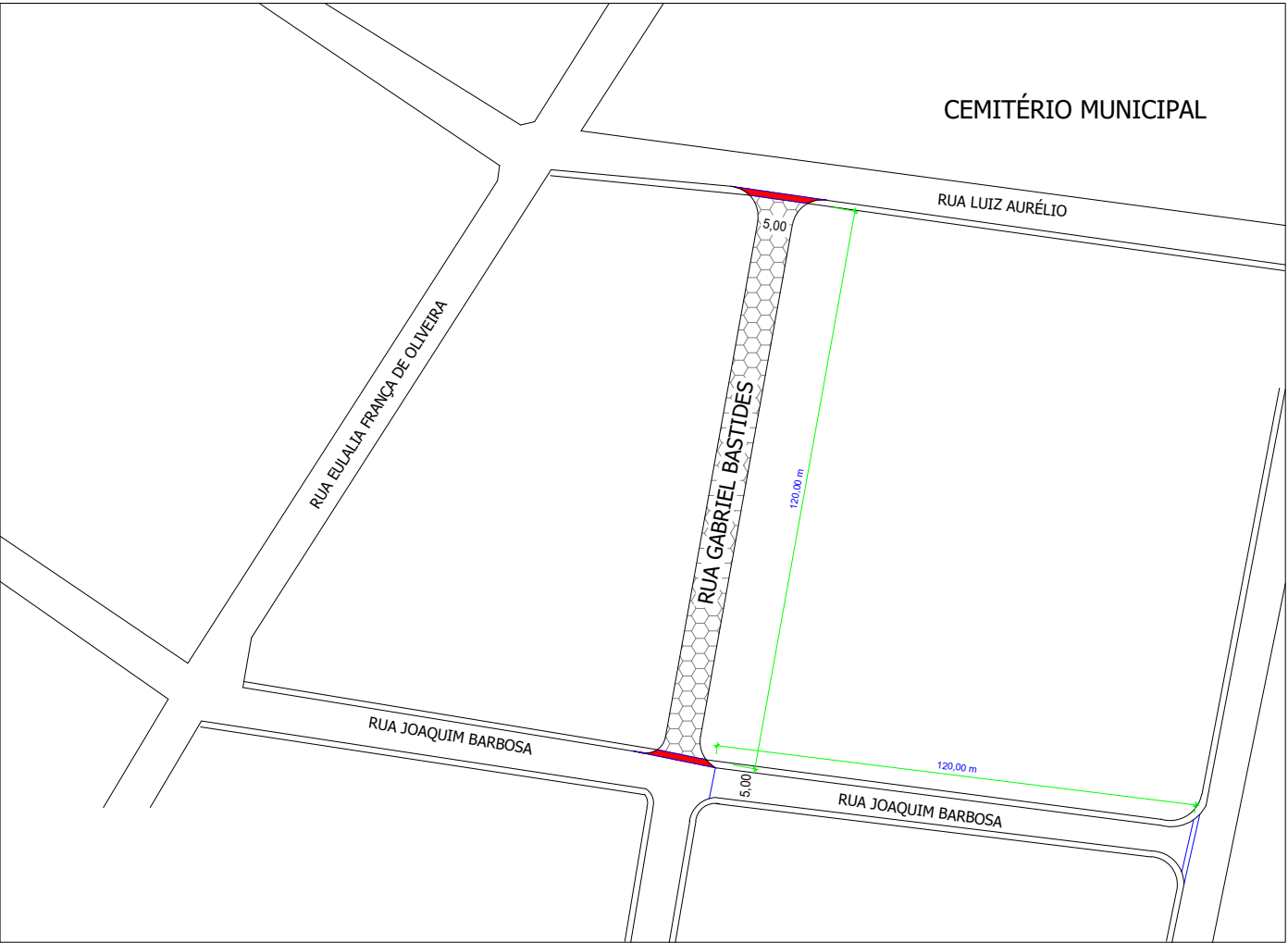
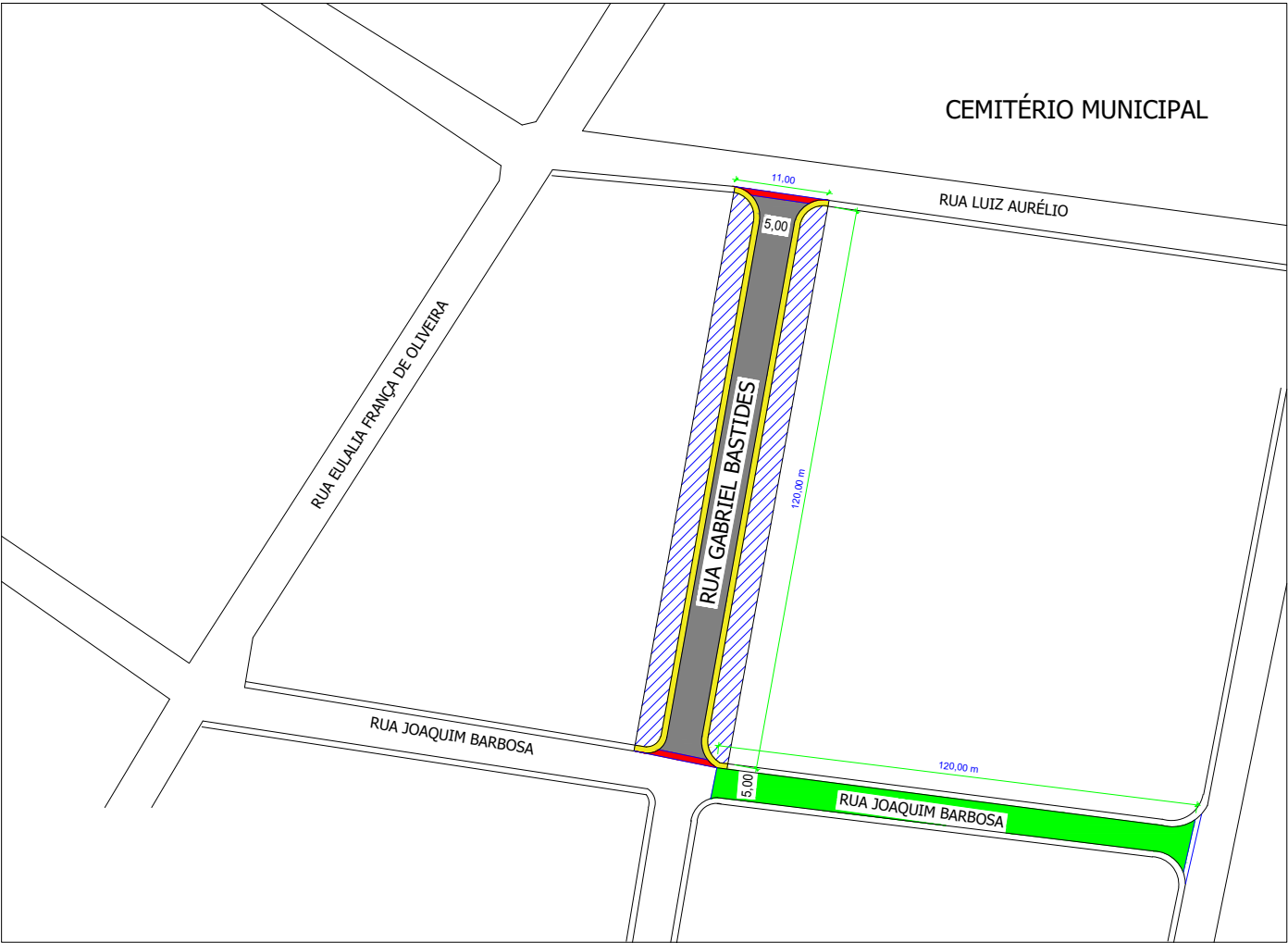


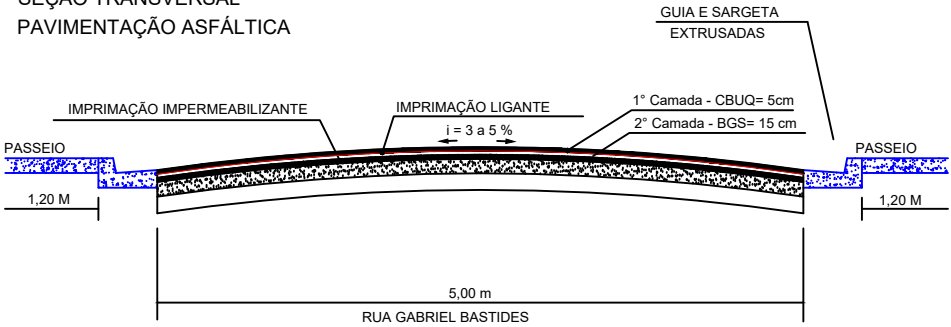
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

PROJETO A SER EXECUTADO

SITUAÇÃO ATUAL



SEÇÃO TRANSVERSAL
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA



LEGENDAS:	QUANTIDADE
SARJETÃO	11,00 m
SEXTAVADO	120,00 x 5,00 = 600,00 m²
PAV. ASFÁLTICO	120,00 x 5,00 = 600,00 m²
CALÇADAS	120,00 x 1,20 x 2 lados = 288,00 m²
GUIAS EXT.	130,00 m x 2 lados = 260,00 m
RECAPEAMENTO	120,00 x 5,00 = 600,00 m²

PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO DE TOLEDO
Secretaria de Obras e Serviços Urbanos

EXTENSÃO DO PAV.	1.200,00m²
DATA	20/04/2023
REVISÃO	01
S/ESCALA	
FOLHA	01/04

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
LOCAL: RUA GABRIEL BASTIDES X JOAQUIM BARBOSA
BAIRRO: VILA SOROCABANA

NOTA:

ENG. JEFERSON SERRADILHA SCHUINDT
CREASP 5069932012
Diretor de Obras

DADOS P/ PLOT	
Escala	1:1
Layer	Penas
COR N°	Desmatosio Jato de Tinta
1	0,15
2	0,6
3	0,3
4	0,12
5	0,4
6	0,8
7	0,2
8	0,2
9	0,2
10	0,2
11	—
12	—
13	—
14	—
15	—