


LEGENDA

—	TUBULAÇÃO À EXECUTAR	TOTAL = 2.479,44 m
—	TUB.CONTEMPLADA OUTRO CONTRATO	
—	TUBULAÇÃO EXISTENTE	
—	RAMAIS DE 400 MM A EXECUTAR	TOTAL = 682,07 m
—	GUIA / SARJETA À EXECUTAR	TOTAL = 3.733,25 m
	POÇO DE VISITA E CAIXAS	TOTAL = 44 UNIDADES
	BOCA DE LOBO SIMPLES	TOTAL = 7 UNIDADES
 BL	BOCA DE LOBO DUPLA	TOTAL = 95 UNIDADES
 BL BL	BOCA DE LOBO TRIPLA	TOTAL = 16 UNIDADES
 BL BL BL	BOCA DE LOBO QUADRUPLA	TOTAL = 2 UNIDADES
	GRELHA DE CAPTAÇÃO	TOTAL = 1 UNIDADES

EAUBRIAND

RUA DOS CANÁRIOS



MUNICÍPIO DA ESTANCIA TURÍSTICA DE BARRETOS
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

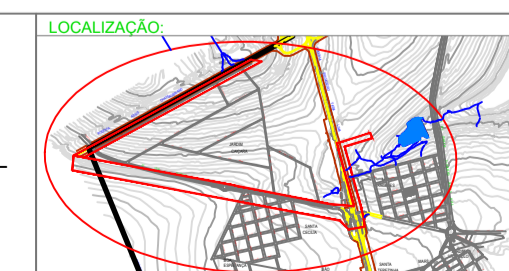
ETAPA DE PROJETO PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM AV. FRATERNIDADE PAULISTA	DRE
QUADRO DE ÁREAS	
RECOMPOSIÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA RECAPEAMENTO DA CAPA ASFÁLTICA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA PASSOÍDIO PÚBLICO GUIA / SARJETA RAMPAIS LATERAIS RAMPAIS CENTRAIS	20.006,28 m ² 19.916,82 m ² 1.976,24 m ² 5.438,40 m ² 3.733,25 m 46 m/m 23 m/m

PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM AV. FRATERNIDADE PAULISTA NO BAIRRO JARDIM CAIÇARA

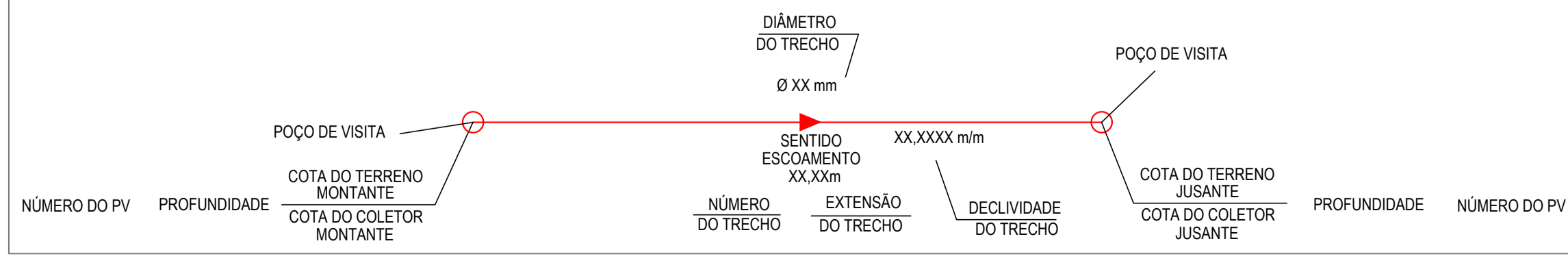
TÍTULO:
DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - IMPLANTAÇÃO

ENDEREÇO DA OBRA:
AVENIDA FRATERNIDADE PAULISTA - JARDIM CAIÇARA, BARRETOS - SP

APROVAÇÕES:

PRANCHA: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">03 10</div>	LOCALIZAÇÃO: 	AUTORIA DO PROJETO: ENG.º CIVIL THIAGO BELVESTRE VASCONCELOS CREA Nº 104778/SP R. ALVARO COSTA, 100 - RIOS BARRETOS - CEP 14780-000 FONE: 321-1008
ART. Nº:	DATA: AGOSTO/2025 ESCALA: INDICADA	DESENHO: JHONATHAN G. MARCELINO ARQUIVO: PROJ_0001_0475_000_A001_001.dwg INTERVENÇÃO: 11/10/2025

LEGENDA



Rótulos de Linha	Soma de Comprimento (m)	Soma de Escavação (m³)	Soma de Reaterro (m³)	Média de Profundidade (m)	Soma de Volume de Brita (m³)	Soma de Escoramento Vala (m³)
400	673,25	1211,85	1127,25	2,00	60,59	2693,00
800	276,80	683,70	544,56	1,90	35,98	1051,84
1000	701,12	2487,05	1936,39	2,34	105,17	3316,07
1200	1892,71	9820,13	7679,52	3,12	321,76	11553,09
1500	803,91	6612,66	5192,03	3,86	160,78	6612,66
600	155,11	290,06	246,20	1,70	17,06	527,37
Total Geral	4502,90	21105,44	16725,96	2,67	701,35	25754,03