



PASSEIO EM CONCRETO
L = 1,20 M

CAIXA EXISTENTE



TUBO CONCRETO
Ø400 - 11,00M

MEIO FIO EM
CONCRETO
SARJETA EM CONCRETO
30 X 10 CM

PAVIMENTO EM CBUQ
E = 5 CM

SARJETA EM CONCRETO
30 X 10 CM
MEIO FIO EM
CONCRETO

PASSEIO EM CONCRETO
L = 1,20 M

1 PLANTA BAIXA
Escala 1:75

MURO DE
CONTENÇÃO

ALA EM CONCRETO

MURO DE
CONTENÇÃO

ESCADA DE
DISSIPACÃO



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA MICRO REGIÃO DO VALE DO PARAIBUNA
CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL MULTIFINALITÁRIO DO VALE DO PARAIBUNA

Av. Rui Barbosa, nº642, Santa Terezinha - Juiz de Fora (MG)
TEL: (32)3224-8400 | EMAIL: engenharia@amparzonadamatata.org.br



PREFEITURA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

CONTEÚDO
INFRAESTRUTURA DE VIA

LOCAL RUA MACHADO DE ASSIS ARQUIVO SDUM22_20REV00 .DWG

ESCALA	ÁREA	DATA	REVISÃO	FOLHA
INDICADA	-	21/09/2023	00	INF - 01/01

RESP. TÉCNICO:



PEDRO GIOVANNI VIEIRA VIDAL
CREA-MG: 59.552/D

RESP. PREFEITURA:

CARLOS ALBERTO DE AZEVEDO
PREFEITO MUNICIPAL