

QUADRO DE MEDIDAS - ACESSIBILIDADE (RUA JOAQUIM ANTÔNIO MACHADO)											
RUA	MEIO-FIO A EXECUTAR (m)	TRAVAMENTO A EXECUTAR (m)	CAÇADA A DEMOLIR (m ²)	RAMPA DE GARAGEM A DEMOLIR (m ²)	CAÇADA A EXECUTAR (L=1,30m) (m ²)	CAÇADA A EXECUTAR (L=1,30/1,50m) (m ²)	CAÇADA A EXECUTAR (L=1,30/1,60m) (m ²)	CAÇADA A EXECUTAR (L=1,30/1,70m) (m ²)	CAÇADA A EXECUTAR (L=1,50/1,70m) (m ²)	CAÇADA A COMPLEMENTAR (m ²)	RAMPA DE GARAGEM A EXECUTAR (m ²)
Rua Joaquim Antônio Machado (trecho 1)	227,48	10,55		2,40	222,37		46,90			5,90	9,10
Rua Joaquim Antônio Machado (trecho 2)	331,73	6,92	8,93	2,57	376,02	8,19		2,73	7,28		22,14
TOTAIS GERAIS	559,21	17,47	8,93	4,97	598,39	8,19	46,90	2,73	7,28	5,90	31,24

RUA JOAQUIM ANTÔNIO FERREIRA

BORRACHA

FAIXA DE DOMÍNIO DO DER-MG

Área de calçada nova a executar (L=1,30m): 13,17m²

Meio-fio de travamento a executar: 6,92m

Rampas de acessibilidade do tipo D (NBR-9050/2021)

Piso podotátil direcional (L=25cm) para linha-guia externa não-identificável de calçada (conforme ABNT NBR 16537 - 7.8.1) - Extensão: 12,00 m

PARE R-1

GARAGE

Rampa de garagem a executar na calçada (DETALHE 01): 6,12m²

RUA JOAQUIM ANTÔNIO MACHADO
Placa de logradouro em aço galvanizado e com fixação em muro divisorio

Meio-fio de concreto pré-moldado a executar (DETALHE 01): 275,09m

MURO DE PLACA

30 R-19

Piso podotátil direcional (L=25cm) para linha-guia externa não-identificável de calçada (conforme ABNT NBR 16537 - 7.8.1) - Extensão: 59,64 m

Área de calçada nova a executar (L=1,30m): 132,61m²

GARAGE

Rampa de garagem a executar na calçada (DETALHE 01): 1,51m²

Rampa de garagem a executar na calçada (DETALHE 01): 3,13m²

GARAGE

Área de calçada nova a executar (L=1,30m): 202,73m²

Piso podotátil direcional (L=25cm) para linha-guia externa não-identificável de calçada (conforme ABNT NBR 16537 - 7.8.1) - Extensão: 23,72 m

Piso podotátil direcional (L=25cm) para linha-guia externa não-identificável de calçada (conforme ABNT NBR 16537 - 7.8.1) - Extensão: 30,12 m

Rampa de garagem a executar na calçada (DETALHE 01): 2,16m²

Rampa de garagem a executar na calçada (DETALHE 01): 1,76m²

GARAGE

Área de calçada nova a executar (L=1,30m): 14,96m²

Rampa de garagem a executar na calçada (DETALHE 01): 1,47m²

GARAGE

Área de calçada nova a executar (L=1,30m): 12,52m²

Área de calçada nova a executar (L=1,70m a 1,30m): 2,73m²

Área de calçada nova a executar (L=1,50m a 1,70m): 7,28m²

Área de calçada nova a executar (L=1,30m a 1,50m): 8,19m²

Rampa de garagem a executar na calçada (DETALHE 01): 2,00m²

GARAGE

Piso podotátil direcional (L=25cm) para linha-guia externa não-identificável de calçada (conforme ABNT NBR 16537 - 7.8.1) - Extensão: 23,39 m

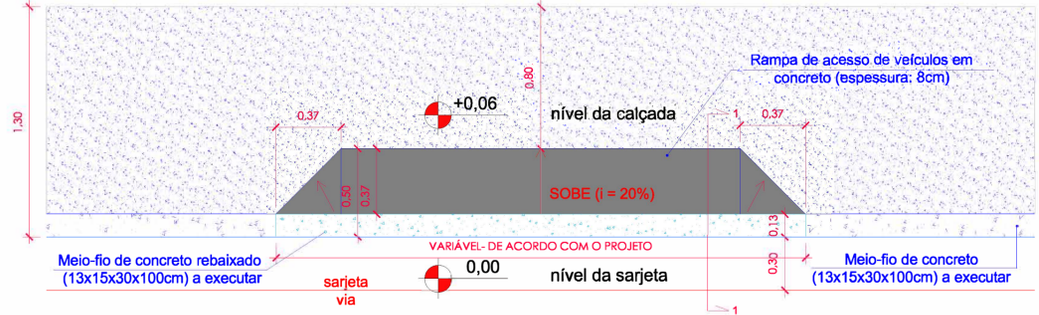
trecho 2

trecho 1

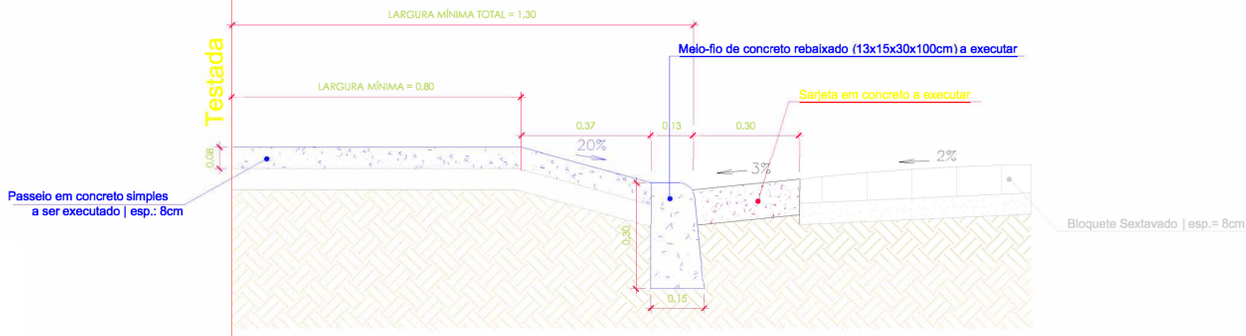
trecho 2

trecho 1

PLANTA BAIXA DE ACESSIBILIDADE E SINALIZAÇÃO VERTICAL (Rua Joaquim Antônio Machado - trecho 2)
ESCALA 1/250



DETALHE 01: PLANTA BAIXA DA ENTRADA DE GARAGEM COM UMA RAMPA (junto à sarjeta) EM PASSEIO A SER EXECUTADO
ESCALA 1/20



DETALHE 02: CORTE 1 DE ENTRADA DE GARAGEM COM UMA RAMPA (junto à sarjeta) EM PASSEIO A SER EXECUTADO
ESCALA 1/10

VOIPI SOLUÇÕES MUNICIPAIS		VOLPI CONSULTORIA E ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS LTDA Av. Barão do Rio Branco, 2679 (Edifício Stella Central) - Sala 509 Centro - Juiz de Fora - MG Fones: (32) 3233-2188 / (32) 9 8806-6643 - Email: volpi_consultoria@yahoo.com.br	
Prefeitura:		Prefeitura Municipal de RECREIO / MG	
Descrição: PROJETO DE ADEQUAÇÃO DE VIAS E PAVIMENTAÇÃO - C1: 1080.338-49/2021 PAVIMENTAÇÃO, DRENAGEM, ADEQUAÇÃO DE CANTEIRO, ADEQUAÇÃO DE VIAS E SINALIZAÇÃO RUAS JOAQUIM ANTÔNIO MACHADO E RUA JOSÉ SILVA RECREIO - MG, 387400-000 ACESSIBILIDADE E SINALIZAÇÃO - PLANTA BAIXA			
Assinatura do Responsável Técnico:	Desenho:	Escala:	Assinatura do Prefeito:
LUCAS FELIPE DE OLIVEIRA Engenheiro Civil CREA-MG: 289581	THIAGO ANDRADE	Indicada	JOSÉ MARIA ANDRÉ DE BARROS Prefeito Municipal
Data:	Formato:	ART Nº:	Prancha:
23/05/2023	A1	MG20232082871	2/2