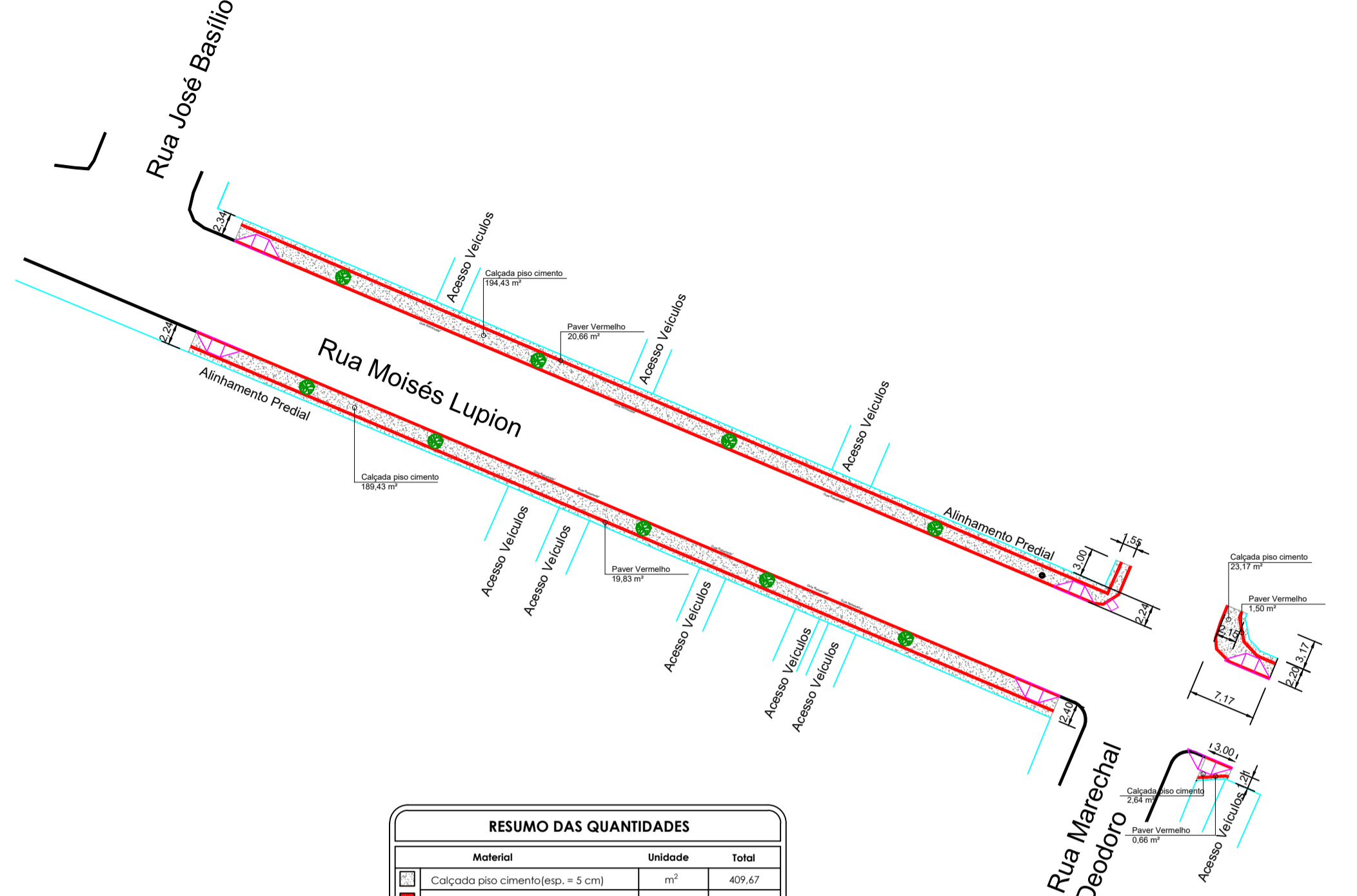


URBANIZAÇÃO
Escala 1:50

LEGENDA
ALINHAMENTO PREDIAL

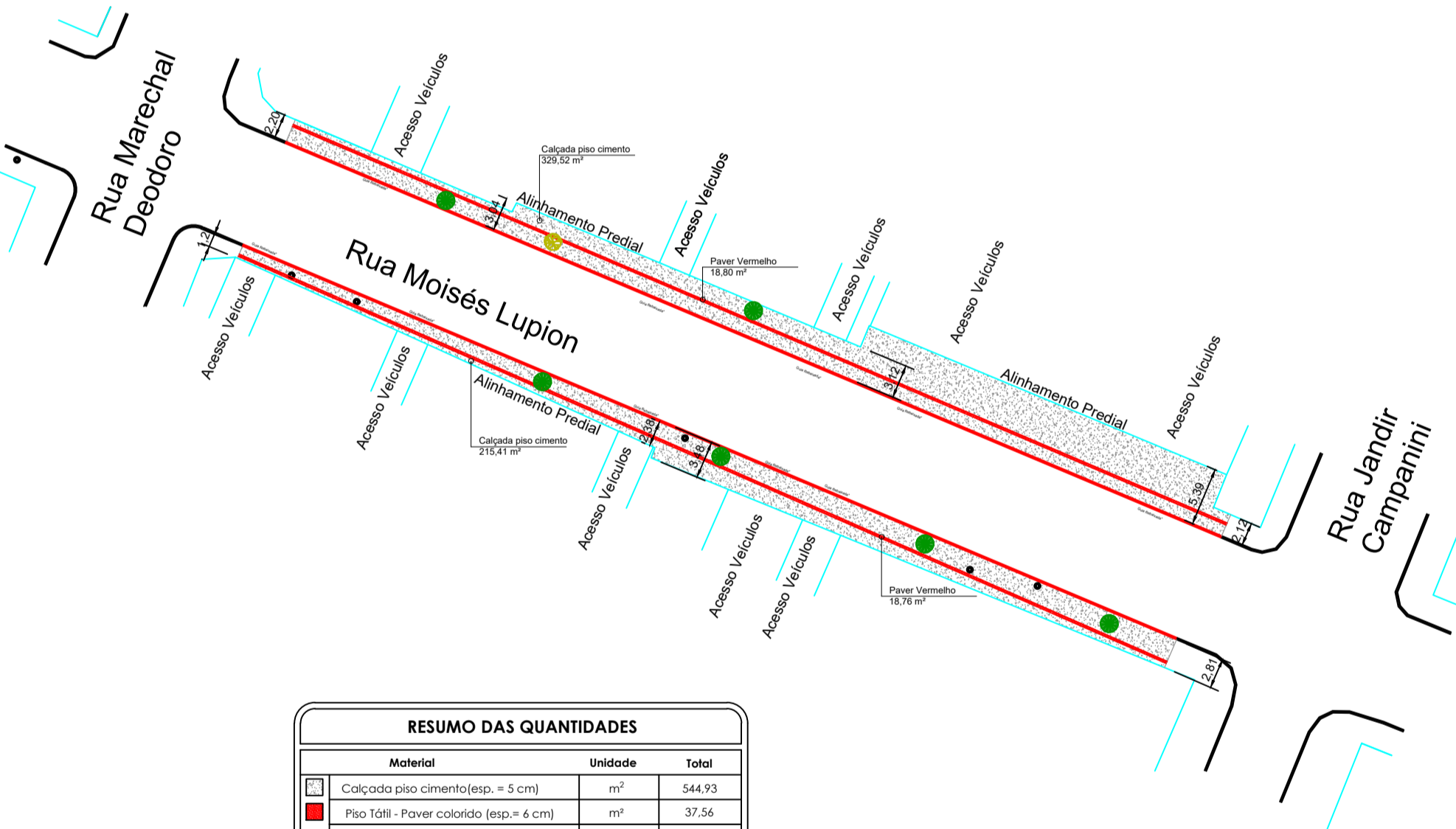
RESUMO DAS QUANTIDADES		
Material	Unidade	Total
Calçada piso cimento (esp. = 5 cm)	m²	86,15
Piso Tátil - Paver colorido (esp. = 6 cm)	m²	7,38
Rampas acessibilidade	Unl.	0
Tampa de Bueiro	Unl.	1
Meio fio pré-moldado	m	48,04
Árvore à plantar	Unl.	0
Árvore existente	Unl.	0

URBANIZAÇÃO
Escala 1:50



URBANIZAÇÃO
Escala 1:50

LEGENDA
ALINHAMENTO PREDIAL

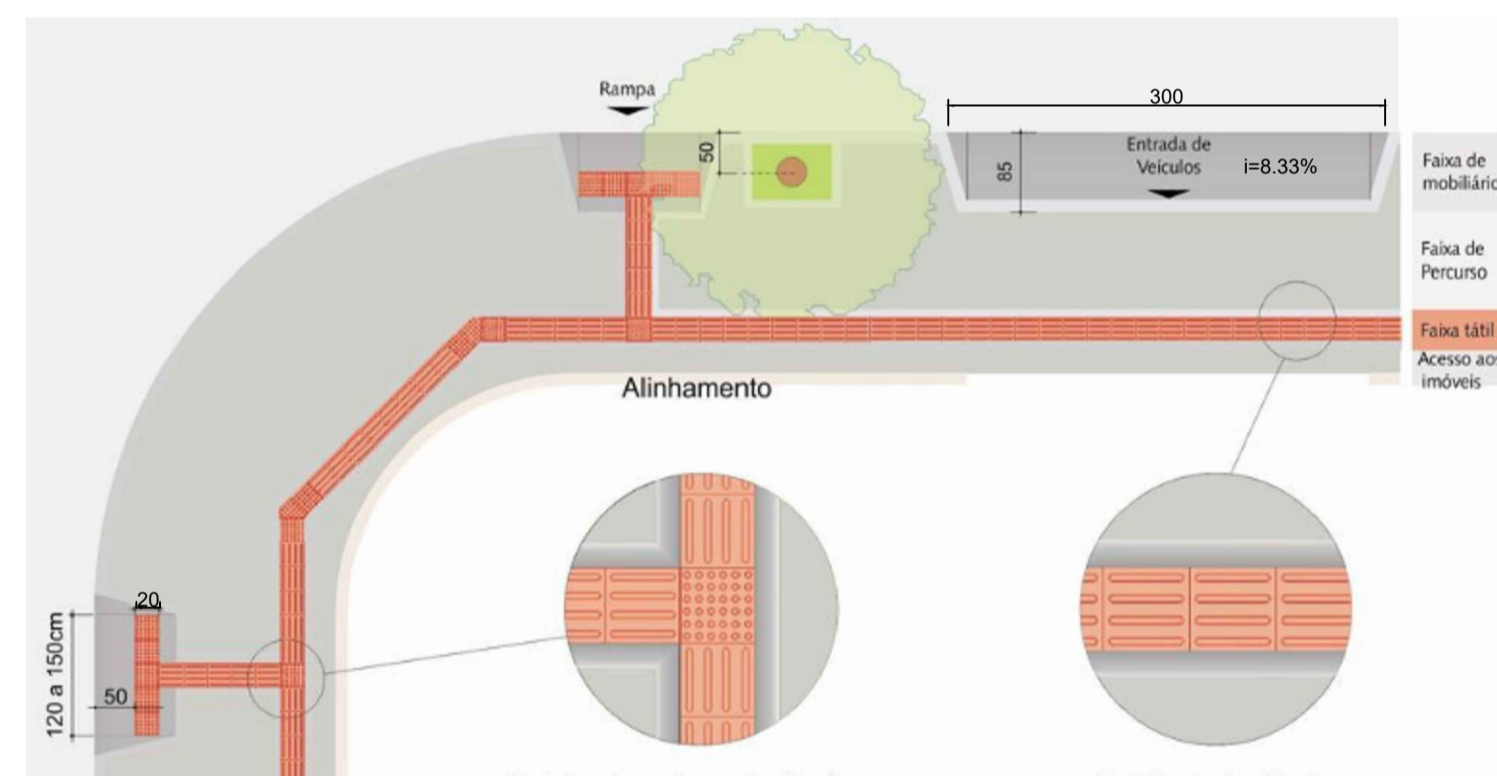


URBANIZAÇÃO
Escala 1:50

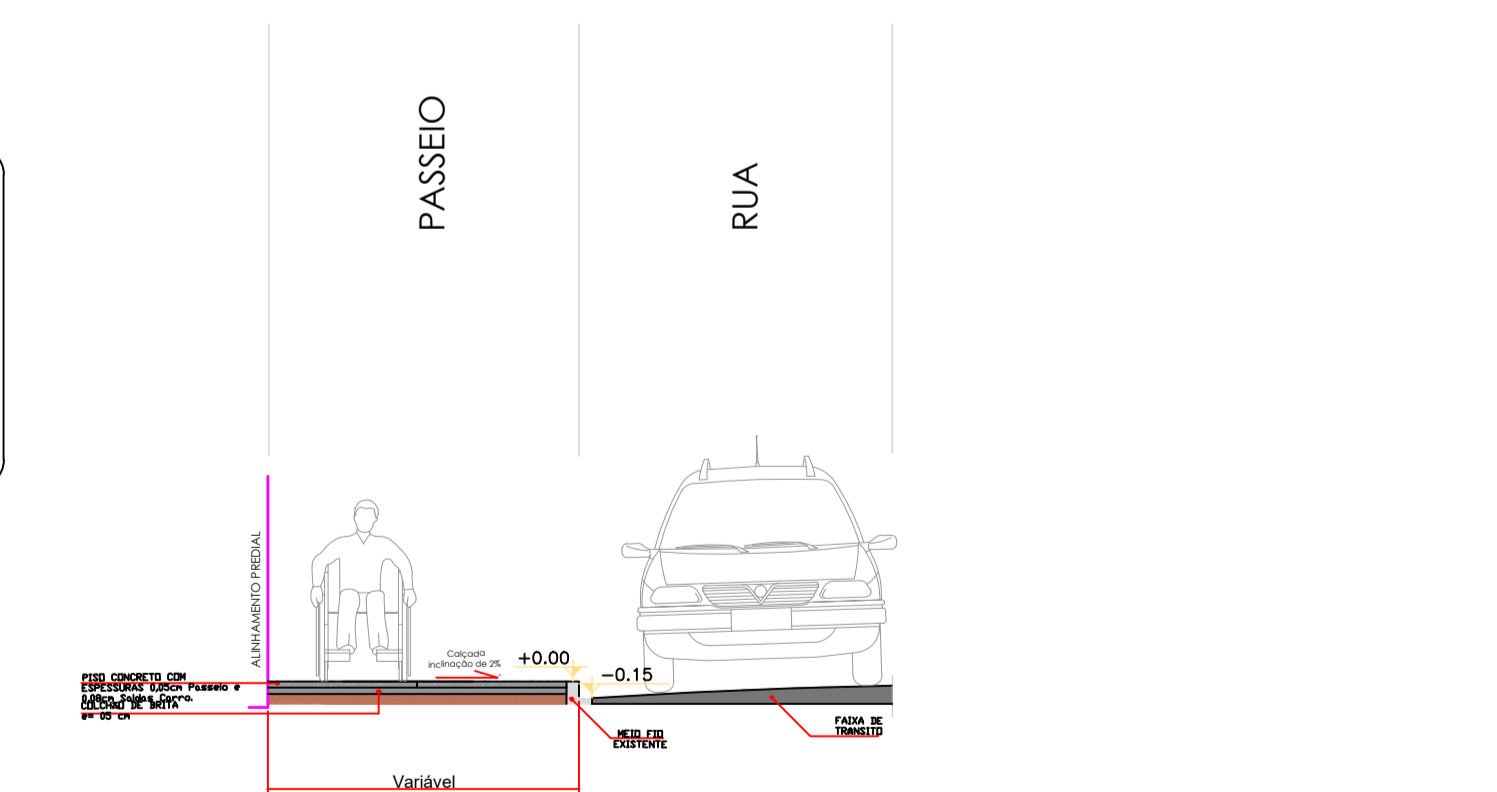
LEGENDA
ALINHAMENTO PREDIAL

RESUMO DAS QUANTIDADES		
Material	Unidade	Total
Calçada piso cimento (esp. = 5 cm)	m²	55,18
Piso Tátil - Paver colorido (esp. = 6 cm)	m²	4,55
Rampas acessibilidade	Unl.	4
Tampa de Bueiro	Unl.	0
Meio fio pré-moldado	m	33,63
Árvore à plantar	Unl.	0
Árvore existente	Unl.	0

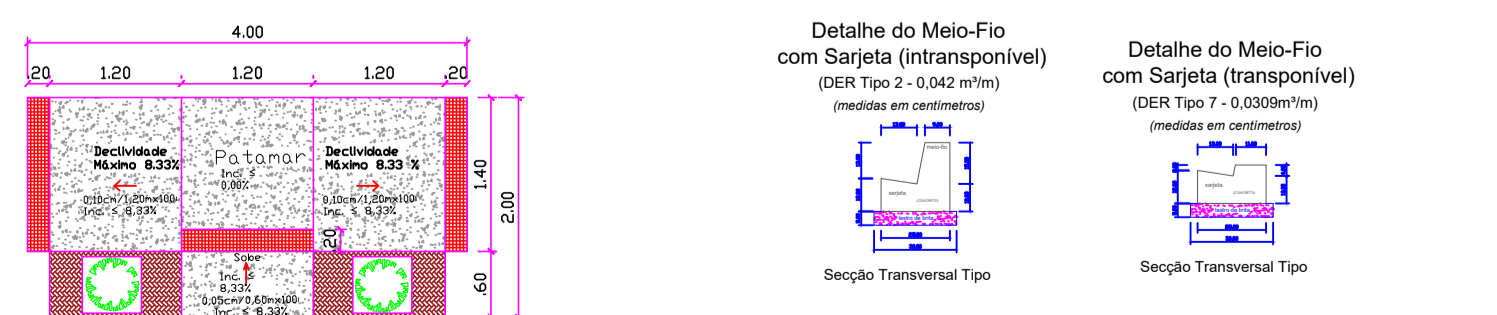
LEGENDA
ALINHAMENTO PREDIAL
URBANIZAÇÃO
Escala 1:50



DETALHAMENTO DO PISO TÁTIL E ENTRADA DE VEÍCULOS



CORTE TRANSVERSAL



RESUMO TOTAL DAS QUANTIDADES		
Material	Unidade	Total
Calçada piso cimento (esp. = 5 cm)	m²	2.457,48
Piso Tátil - Paver colorido (esp. = 6 cm)	m²	213,20
Rampas acessibilidade	Unl.	30
Tampa de Bueiro	Unl.	6
Meio fio pré-moldado	m	1.152,74
Árvore à plantar	Unl.	49
Árvore existente	Unl.	1

NOTAS
- OS NÍVEIS E DIMENSÕES INDICADOS ESTÃO EM METROS, SALVO QUANDO ESPECIFICADAS.
- CONFERIR EM OBRA AS DIMENSÕES DETERMINADAS NO PROJETO ARQUITETÔNICO. QUALQUER MODIFICAÇÃO A SER EFETUADA NESTE PROJETO REQUER CONSULTA PRÉVIA A ESTE ESCRITÓRIO.
- OS DESENHOS SÃO INDICATIVOS DO SISTEMA E DO ASPECTO FINAL DESEJADO, A ESTABILIDADE E O PERFEITO FUNCIONAMENTO SÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DOS EXECUTORES.
- ESTE PROJETO NÃO SE RESPONSABILIZA PELOS ASPECTOS RELATIVOS A PROJETOS COMPLEMENTARES - OS MATERIAIS E PROCEDIMENTOS CONSTRUTIVOS UTILIZADOS NA OBRA, DEVERÃO SEGUIR TODAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS INDICADAS PELOS ÓRGÃOS DE NORMATIZAÇÃO APROPRIADOS, SOB A ORIENTAÇÃO DE FORNECEDORES.
- AS GUIAS REBAIXADAS ESTÃO DIMENSIONADAS PARA AS ENTRADAS DE VEÍCULOS, CONFORME PROJETO, E DEVERÃO SER EXECUTADAS COM NO MÁXIMO 3,00 METROS DE EXTENSÃO.

OBRA
PAVIMENTAÇÃO / RECAPE
RECAPE ASFÁLTICO

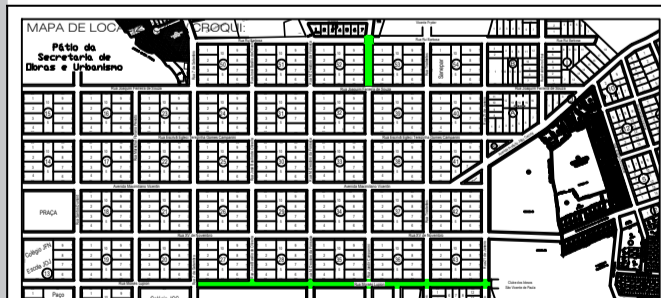
LOCALIZAÇÃO
RUA MOISÉS LUPION, CENTRO, PALMITAL-PR, CEP 85 270-000
TRECHO ENTRE A RUA SETE DE SETEMBRO E RUA 21 DE JANEIRO
RUA JANDIR CAMPANINI, CENTRO, PALMITAL-PR, CEP 85 270-000
TRECHO ENTRE A RUA BARBOSA E RUA JOAQUIM FERREIRA DE SOUZA

PROJETO
EXECUTIVO

ETAPA
PROJETO



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMITAL



QUADRO ESTATÍSTICO
ÁREA PAVIMENTAÇÃO.....7.522,41m²
ÁREA DE PASSEIOS.....2.908,48m²

PROPRIETÁRIO CLIENTE
MUNICÍPIO DE PALMITAL
CNPJ: 75.680.025/0001-82

ASS.
ROBERTO CARLOS ROSES
PREFEITO MUNICIPAL

RESPONSÁVELS TÉCNICOS PROJETO
MATHEUS AUGUSTO LOPES SCHON
CREA-PR: 199305/D.

ART. CORRESPONDENTE
ASS.
MATHEUS AUGUSTO LOPES SCHON
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-PR: 199305/D.

AUTOR ESB DO PROJETO
MATHEUS AUGUSTO LOPES SCHON
CREA-PR: 199305/D.

ART. CORRESPONDENTE
ASS.
MATHEUS AUGUSTO LOPES SCHON
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-PR: 199305/D.

DESENHO
MATHEUS SCHON
REVISÃO

DATA
JULHO 2025.
ESCALA
INDICADA

ESPECIFICAÇÃO
URBANIZAÇÃO.

PRANCHA
005
010
APQ