

LEGENDA

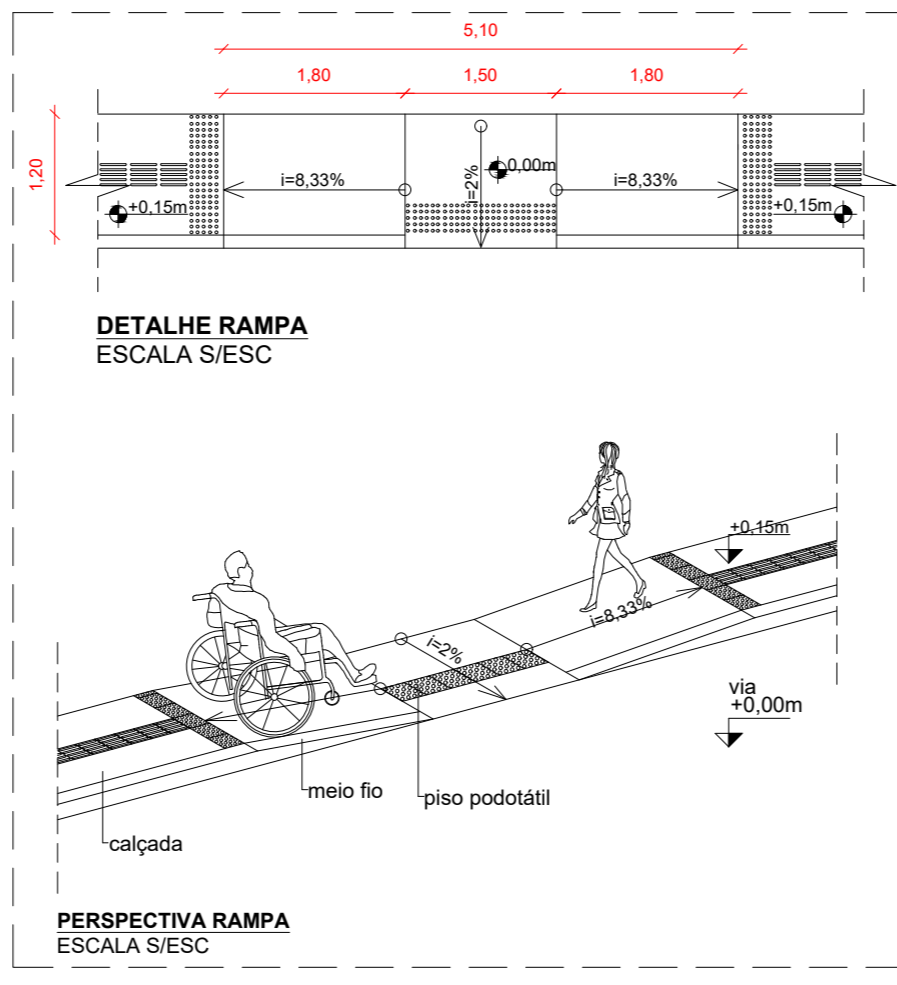
- EDIFICAÇÕES EXISTENTES
- PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDOS GRANULÍTICOS
- MEIO-FIO
- CINTA DE CONFINAMENTO
- PASSEIO EM CONCRETO E=6CM
- PISO TÁTIL CIMENTÍCIO 25X25CM
- RAMPA
- EIXO
- ESTAQUEAMENTO
- SENTIDO DE ESCOAMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS
- MEIO-FIO EXISTENTE
- GRAMA ESMERALDA 3226,81 m²
- COQUEIRO 104 un

DETALHE MEIO-FIO E TRAVAMENTO SEM ESCALA

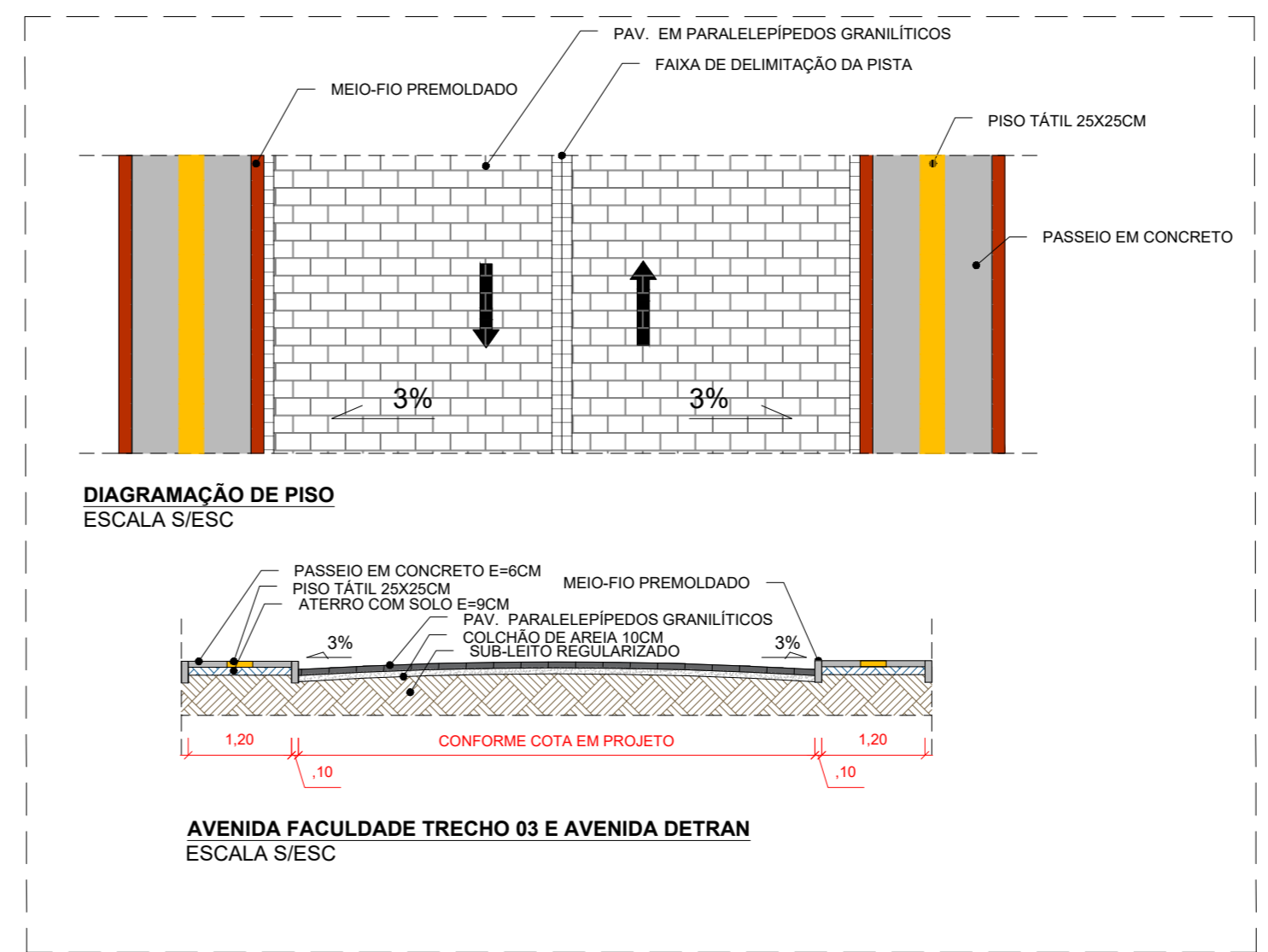
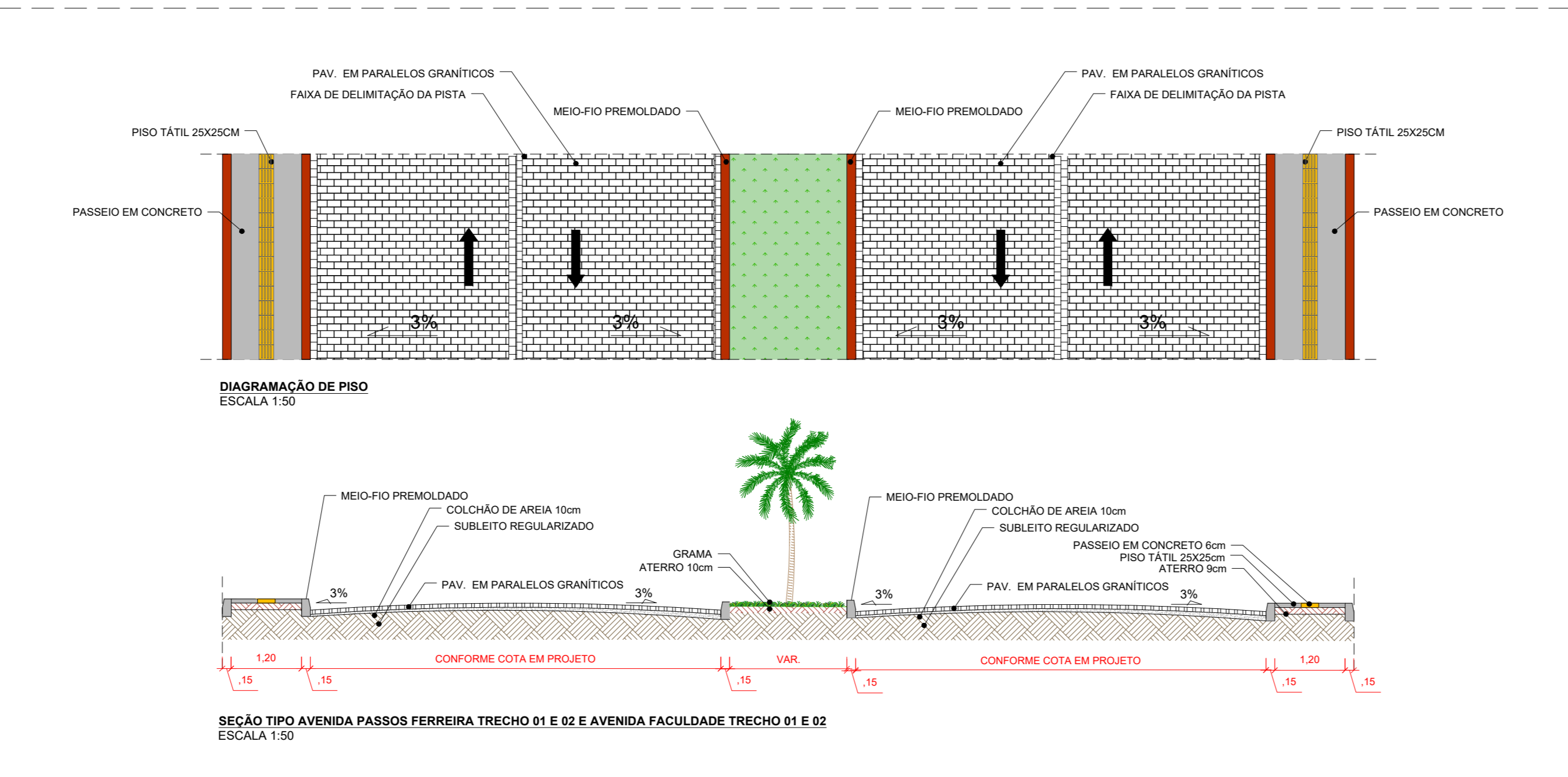
MEIO-FIO 100 X 15 X 30 CM
 RESISTÊNCIA DO CONCRETO f_{ck}=15MPa

PLACA	CÓDIGO	QDE
	R-19	18
	R-28	18
TOTAL		36

PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE RUA QDE: 12 UNID



TRECHO - SEDE	EXTENSÃO DA VIA (m)	MEIO-FIO (m)	PARALELEPÍPEDO (m ²)	CINTA (m)	PASSEIO (m ²)	PISO TÁTIL (m ²)	RAMPA (un)
AVENIDA PASSOS FERREIRA - TRECHO 01	1.351,35	4.072,47	10.485,55	75,25	70,13	345,74	31,00
AVENIDA PASSOS FERREIRA - TRECHO 02	1.351,37	3.987,33	10.014,10	38,55	67,71	335,16	31,00
AVENIDA FACULDADE - TRECHO 01	97,08	281,20	594,49	13,96	4,88	23,85	2,00
AVENIDA FACULDADE - TRECHO 02	95,13	274,60	582,81	13,92	4,68	23,00	2,00
AVENIDA FACULDADE - TRECHO 03	361,52	1.481,53	2.999,19	25,71	38,73	182,18	10,00
AVENIDA DETRAN	211,44	888,13	1.831,67	30,04	22,52	108,62	8,00



- ### NOTAS
- ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO. CONFORME LEI N° 5194/86 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.
 - O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZA POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTES PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO.
 - ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAY-OUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO.
 - QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER MEDIAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

REVISÕES

Nº	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHO
R00	2005	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	MATHEUS NASC.

LLES ENGENHARIA E PROJETOS LTDA
 Rua: Carlos Ribeiro, 45 - Jd. América - CEP: 04240-020 - Lapa II - São Paulo - SP - Fone: (11) 5073-1264-9
 CREA: SP 05731264-9

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO, DRENAGEM SUPERFICIAL, CORTES E DETALHES

PAVIMENTAÇÃO DE VIAS CONTERLUPANDO A AVENIDA PASSOS FERREIRA, AVENIDA DA FACULDADE, AVENIDA DETRAN, NO MUNICÍPIO DE SANTO ESTEVÃO/BA

ESCALA: 1/500

PAV 02/03