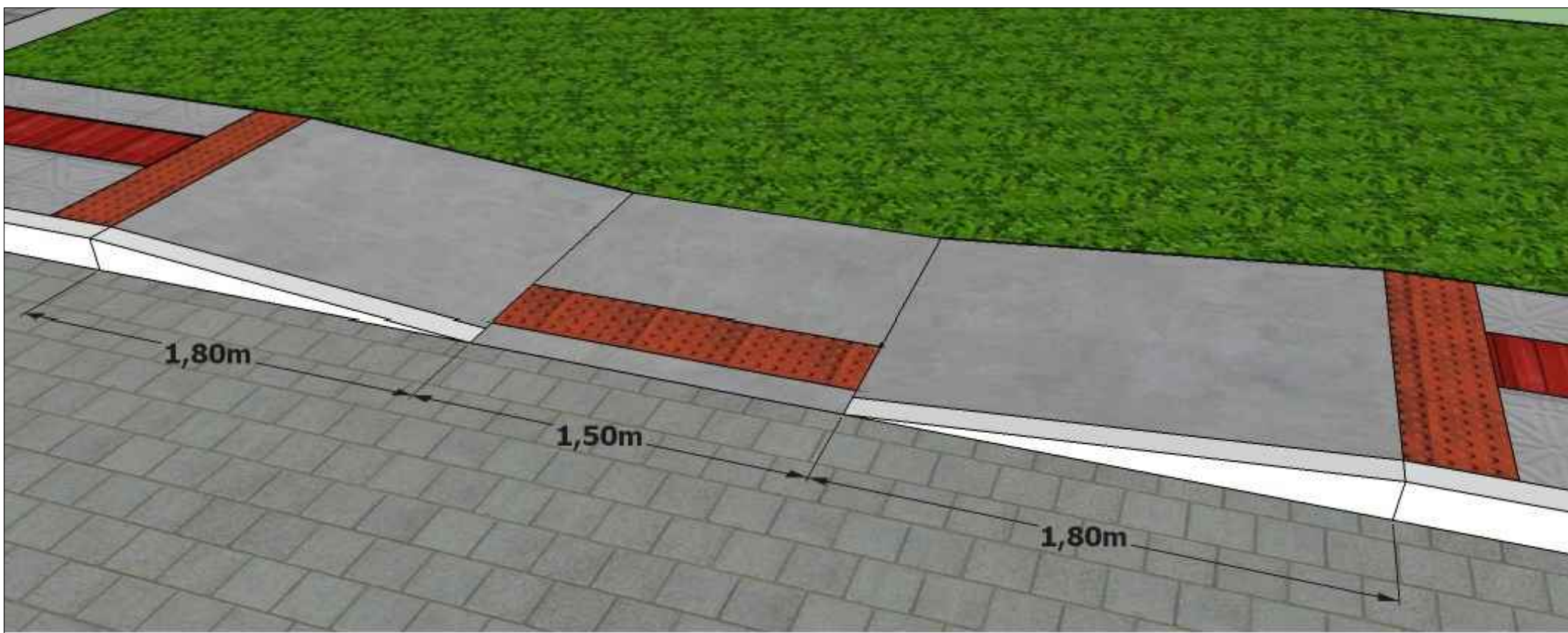


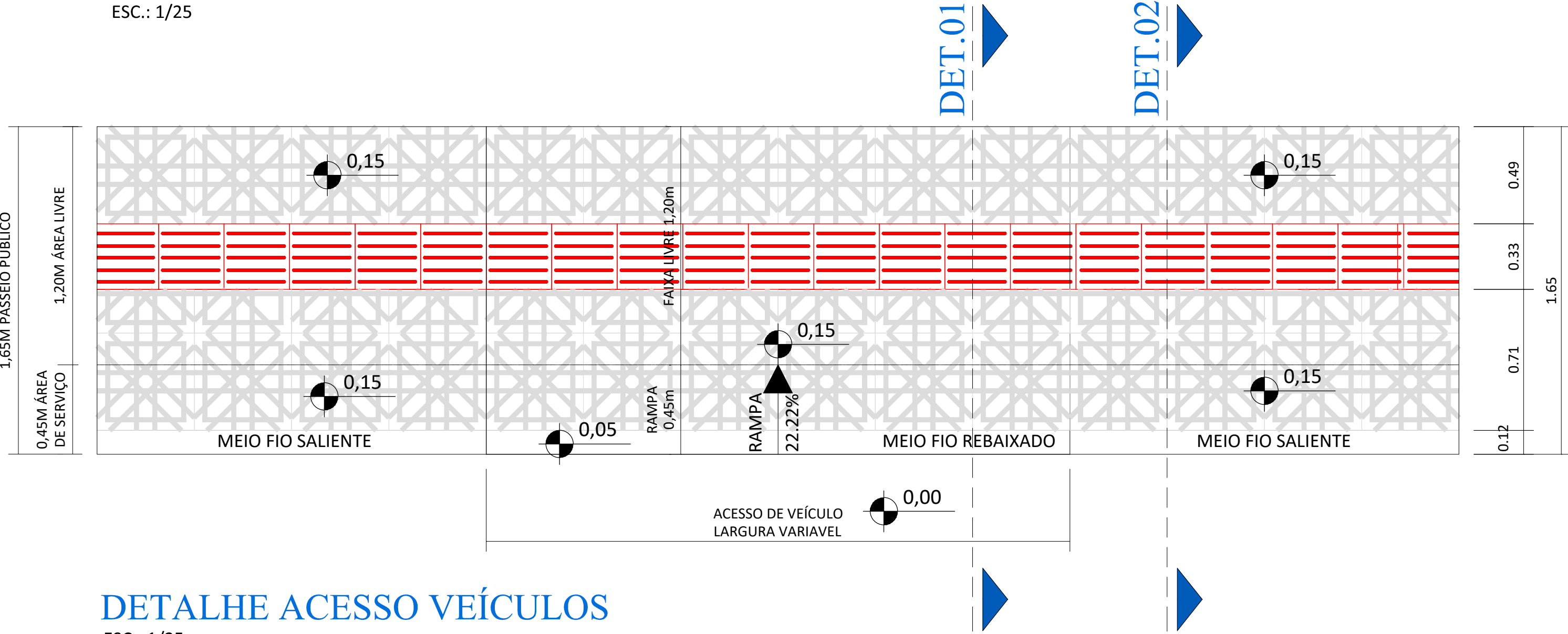
Figura 96 – Rebaixamentos de calçadas estreitas

6.12.7.3.4 Em calçada estreita, onde a largura do passeio não for suficiente para acomodar o rebaixamento e a faixa livre com largura de no mínimo 1,20 m, deve ser implantada a redução do percurso da travessia conforme 6.12.7.1, ou ser implantada a faixa elevada para travessia conforme 6.12.7.2, ou ainda, pode ser feito o rebaixamento total da largura da calçada, com largura mínima de 1,50 m e com rampas laterais com inclinação máxima de 5 % (1:20), conforme Figura 96.



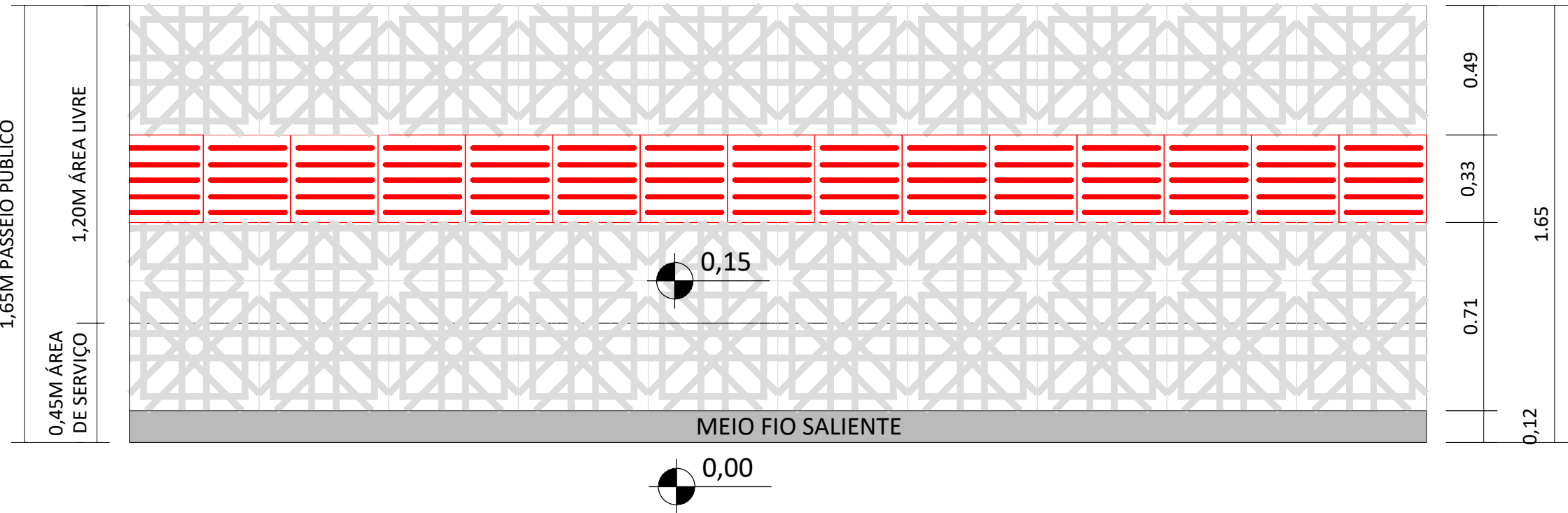
DETALHE ACESSO CADEIRANTE

ESC.: 1/25



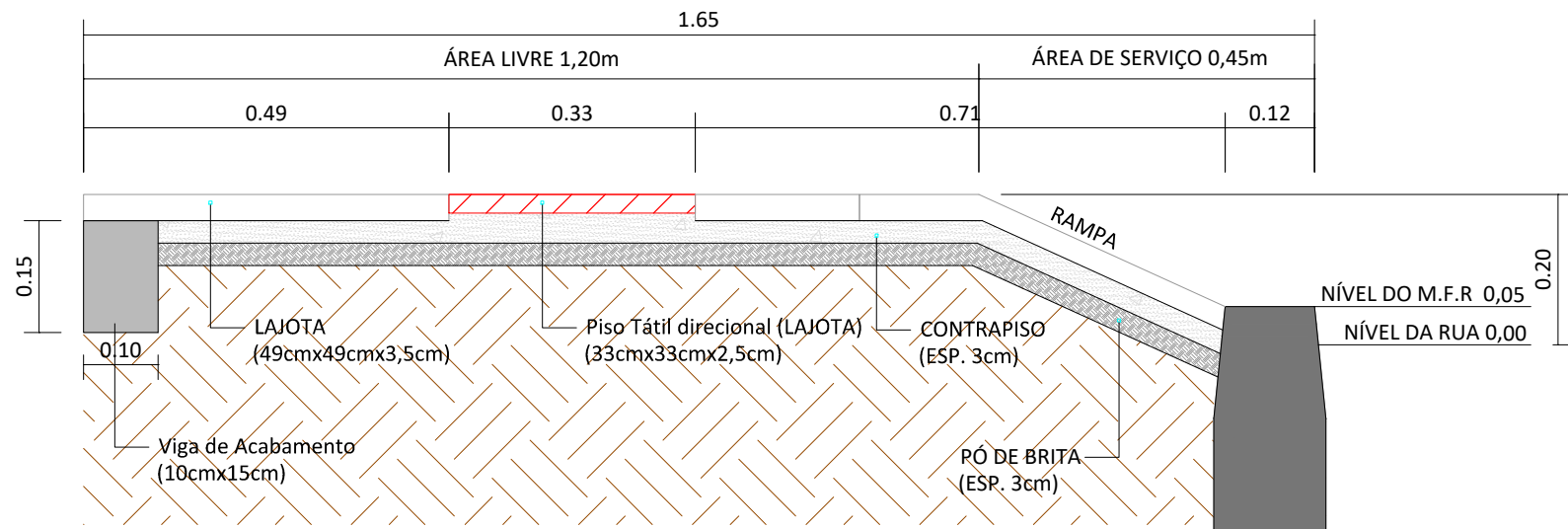
DETALHE ACESSO VEÍCULOS

ESC.: 1/25



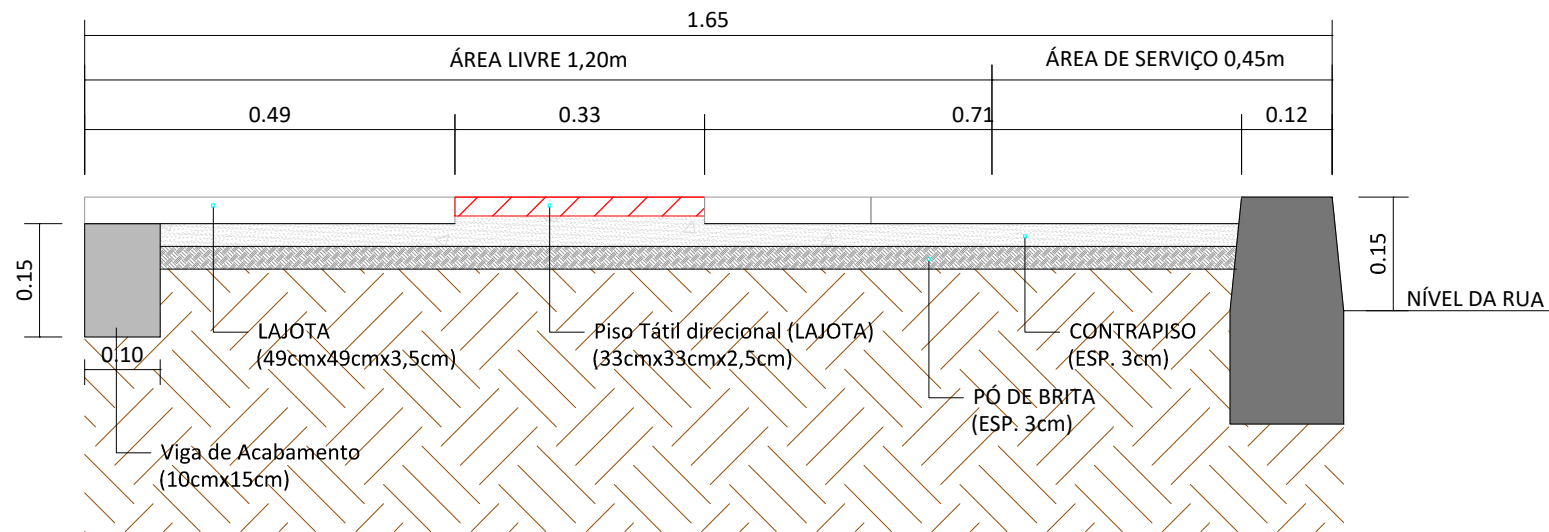
DETALHE PASSEIO PÚBLICO

ESC.: 1/25



DETALHE 01

ESC.: 1/10



DETALHE 02

ESC.: 1/10

 ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC BOM JESUS DO OESTE CAMPO ERE-CABU-CUNHA PORÁ-CUNHATAI-FLORES DO SERTÃO BRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIOQUEZA-ROSELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDES-TIGRINHOS	
MUNICÍPIO DE PALMITOS - SC	
PROJETO DE PASSEIO PÚBLICO AVENIDA CHAPECÓ - ILHA REDONDA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGENHEIRA CIVIL CREA/SC: 129.788-9 RG: NACIONAL:2513552776 LEANDRA FACHINI BOITA	ASS. RESP. TÉCNICO: DAIR JOCELY ENGE
ESPECIFICAÇÕES: DETALHE DO PASSEIO PÚBLICO	PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALMITOS - SC
LOCAL: PERÍMETRO URBANO - ILHA REDONDA	DATA: 04/2017
DESENHO: CAMILA GREGÓRIO RECH	INDICADA