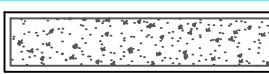





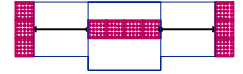



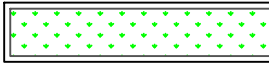




1 ESCALA. 1:500

| Detalhes | Quantidade | Unid. | Descrição |
|---|-----------------|-------|--|
|  | 3.856,70 | m² | Pavimentação asfáltica - CBUQ |
|  | 933,60 | m² | Concreto desempenado com espessura de 7 cm e resistência de 20 MPA |
|  | 317,00 | m² | Áreas de pinturas variadas |
|  | 445,20 | m² | Piso Podotátil de cimento de "direcional" e de "alerta" com 0,40 cm x 0,40 cm na cor bordô |
|  | 702,20 | m | Meio fio DER Tipo 2 |
|  | 176,00 | m | Meio fio DER Tipo 4 |
|  | 28,00 | unid. | Rampa para acesso PNE |
|  | 14,00 | unid. | Placa sinalização para faixa de pedestres |
|  | 14,00 | unid. | Placa parada obrigatória |
|  | 8,00 | unid. | Placa para indicação de nome de rua |
|  | 1.263,20 | m² | Gramma sempre verde |

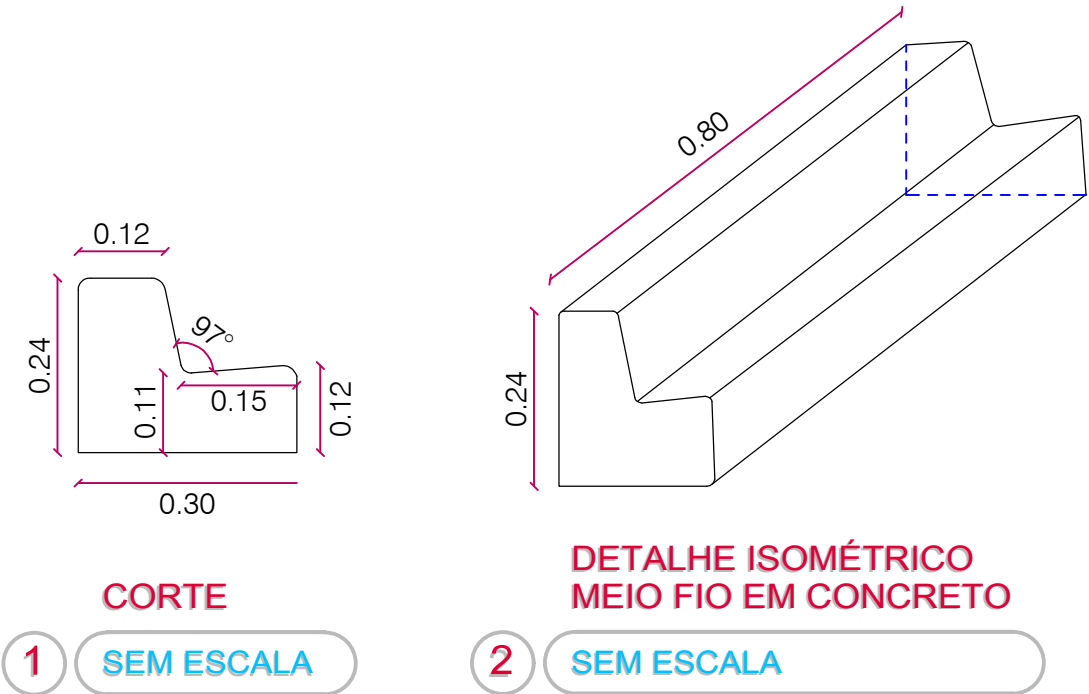


1 ESCALA. 1:500

REF. A3

DETALHES DE MEIO

MEIO FIO DER TIPO 2

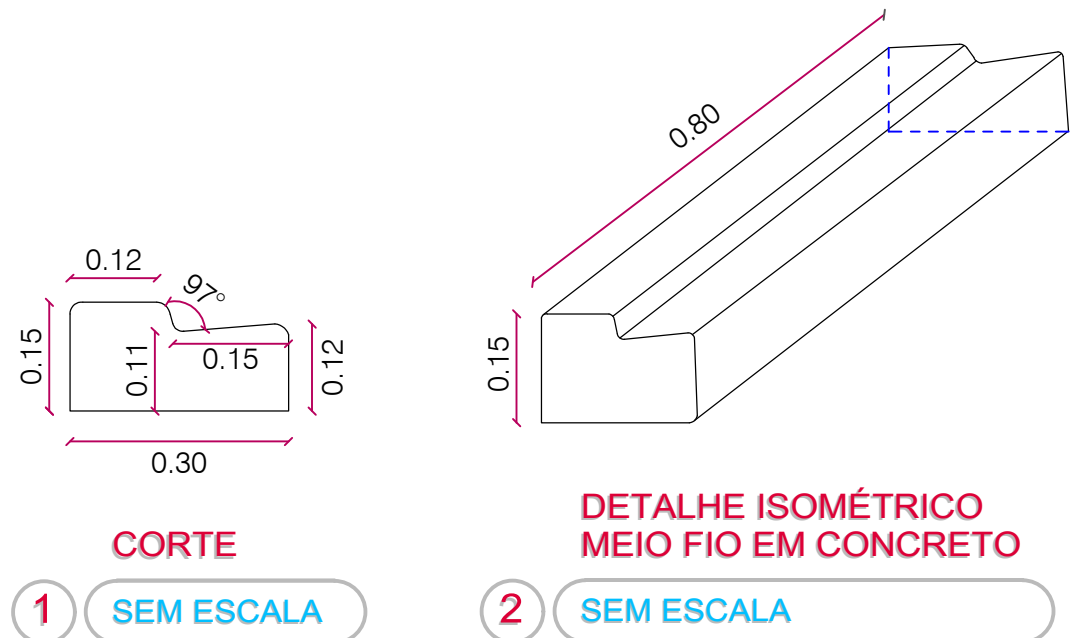


OBS: Deverá ser executado em quase todos os trechos o meio fio tipo 2, onde são indicados com linhas azuis conforme o desenho abaixo aqui.

MEIO FIO NORMAL

DETALHES DE MEIO

MEIO FIO DER TIPO 4

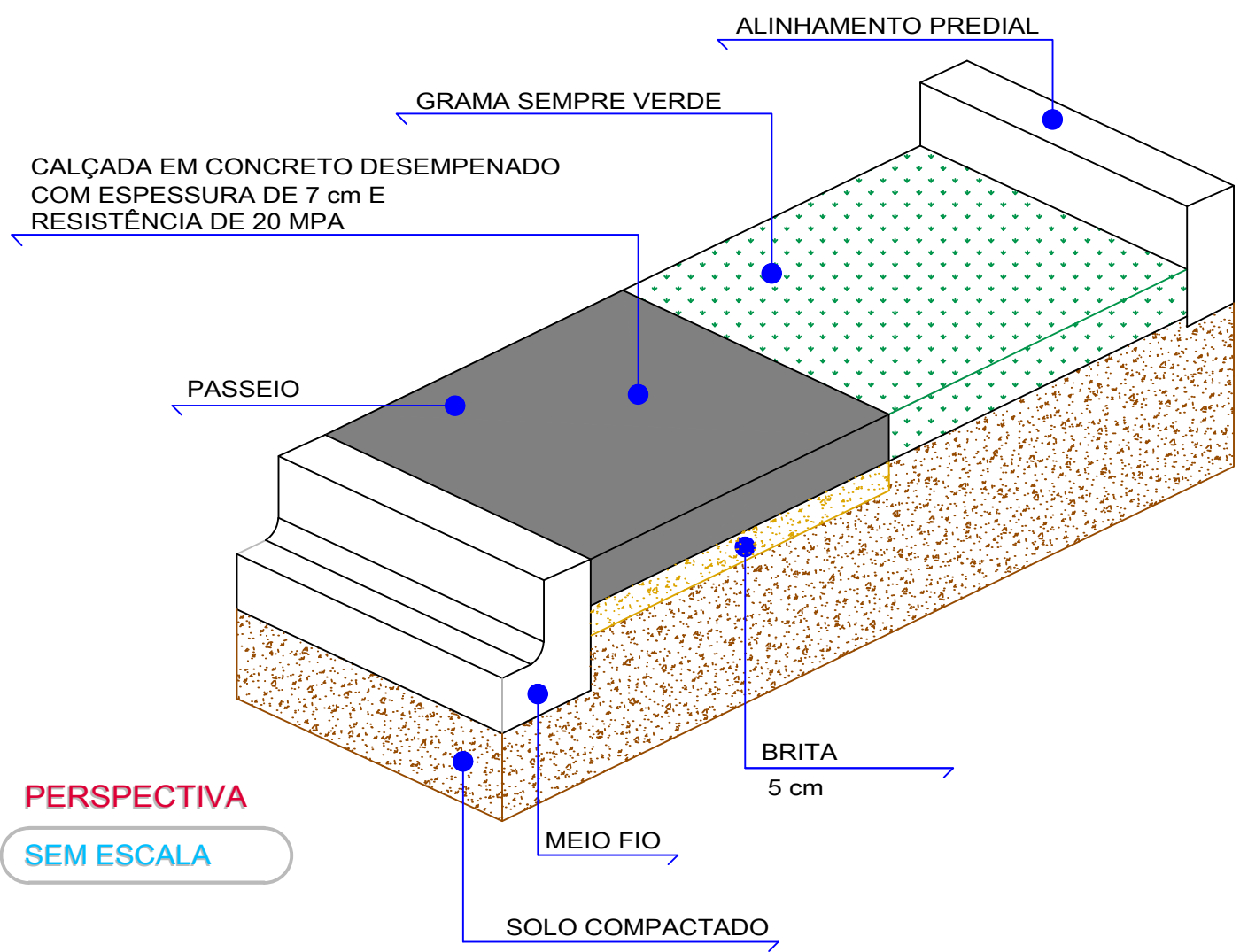


OBS: Deverá ser executado em todas as entradas de veículos o meio fio tipo 4, sendo executadas com meio fio rebaixado, tipo 4, respeitando a medida mínima de 3,00 metros de comprimento para o acesso, desenho indicado com linhas verdes preenchidas abaixo aqui.

MEIO FIO REBAIXADO

REF. A9

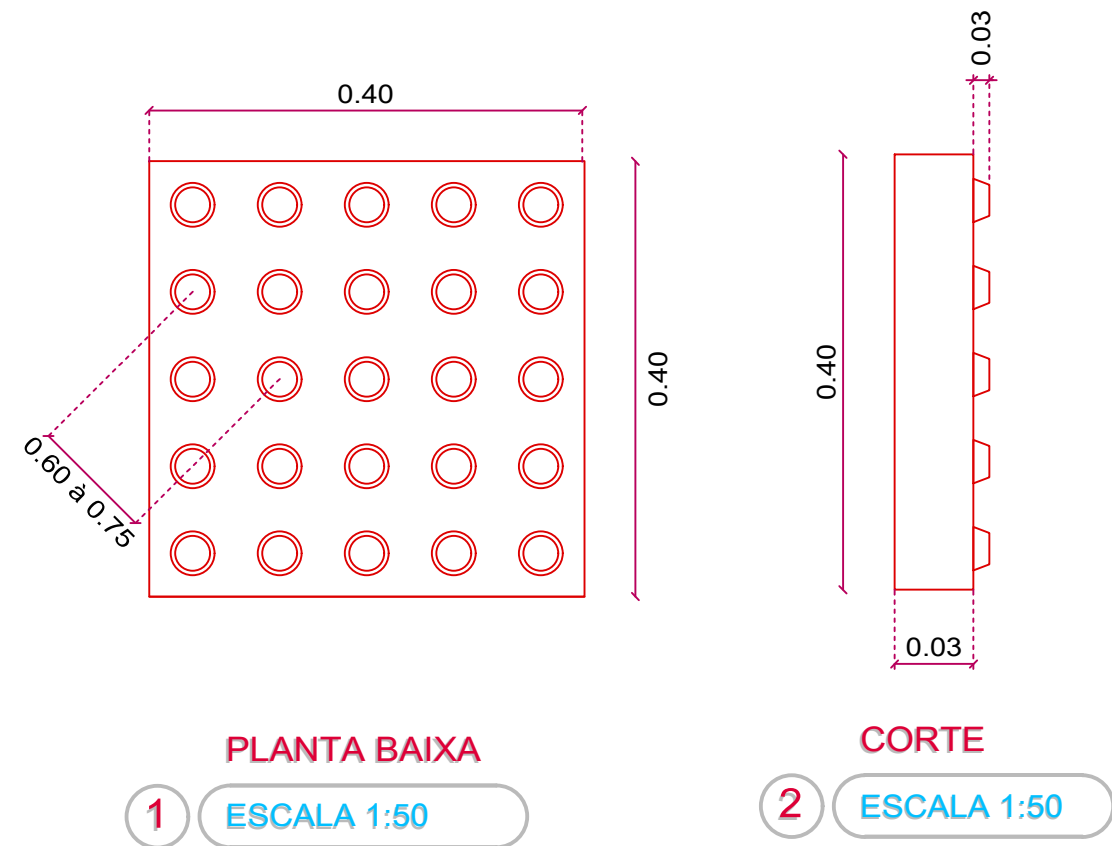
CONCRETO DESEMPENADO e GRAMA SEMPRE VERDE



PERSPECTIVA
1 SEM ESCALA

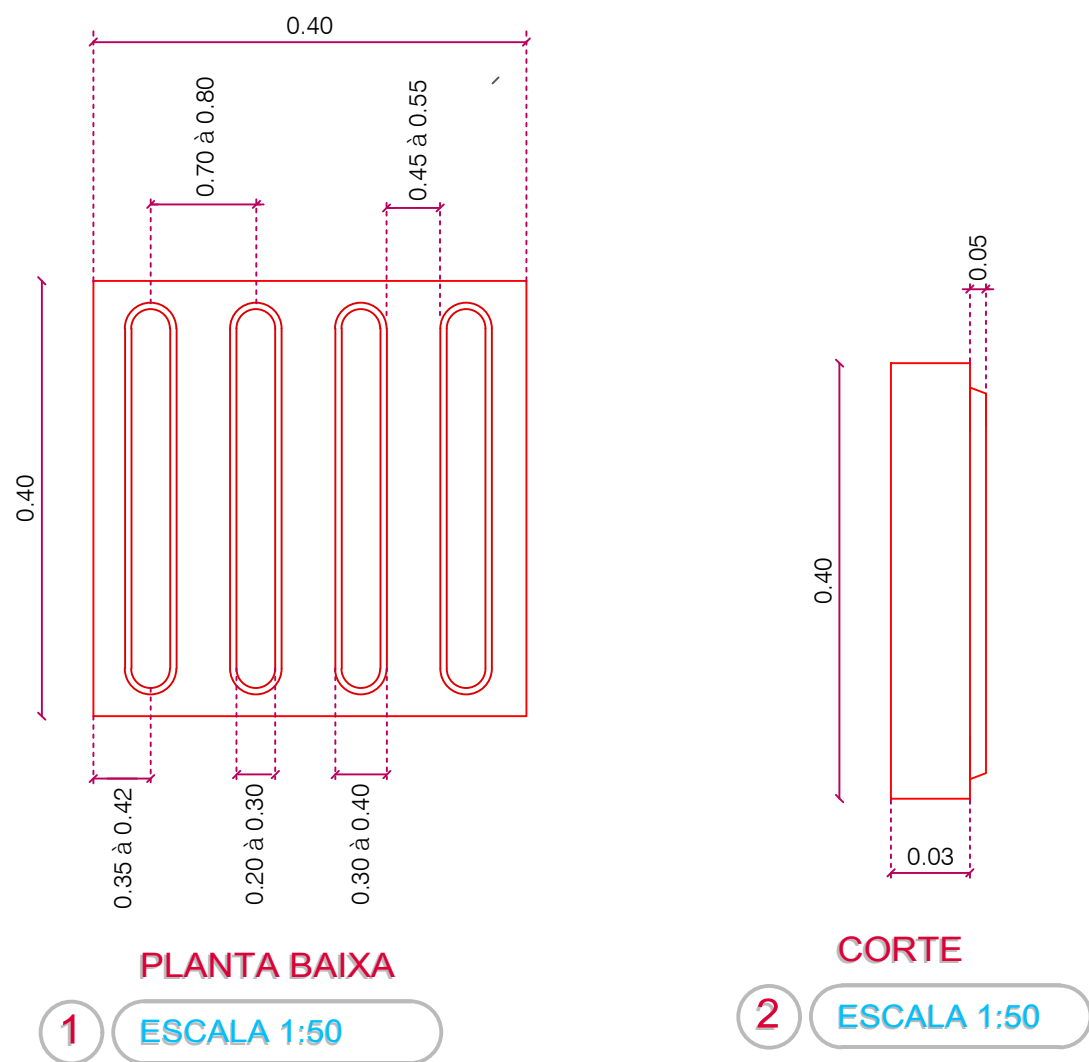
REF. A4

PISO PODOTÁTIL DE ALERTA

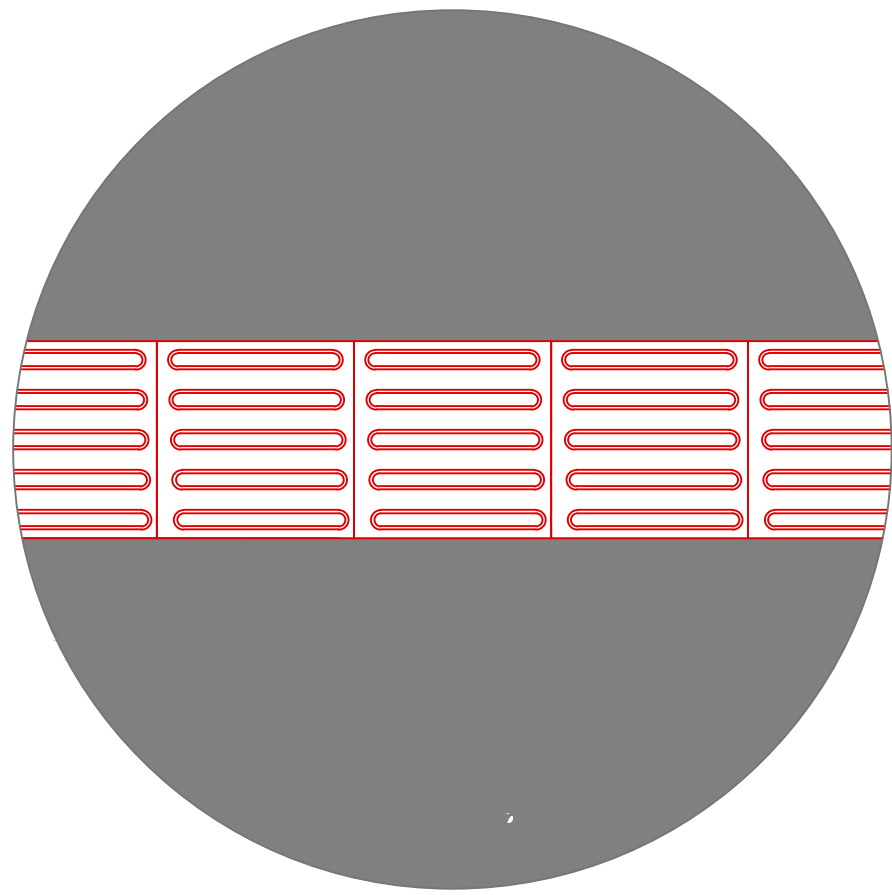


OBS: Piso podotátil de alerta de argamassa de concreto
01 - DIMENSÕES.....0,40 x 0,40 cm
02 - ESPESSURA.....3,0 cm

PISO PODOTÁTIL DE DIRECIONAL



OBS: EXEMPLO DE COMO FICA NA CALÇADA " Tanto direcional como de alerta "



| | | | |
|---|---|----------------------|----------------|
| VISTO DA PREFEITURA MUNICIPAL: | | ESCALA: INDICADAS | PRANCHA: 02 |
| TÍTULO: DIVERSOS | | | |
| PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO URBANA | | | |
| OBRA: PROJETOS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTO NOVO VIDA NOVA | ENDEREÇO: RUA DEZIDÉRIO GAMBETA | ÁREA: 3.856,70 m² | |
| PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE GENERAL CARNEIRO - PR | LOCAL: SÃO MIGUEL | DATA: 06.03.2025 | |
| DESENHO: PABLO HECTOR CASANOVA DESENHISTA TÉCNICO FONE: (011) 421.98813.7325 | RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARCELA DOS SANTOS GUIMARAES ENGENHEIRA CIVIL - CREA PR 167254/D FONE: (011) 421.99981.2103 | | |