

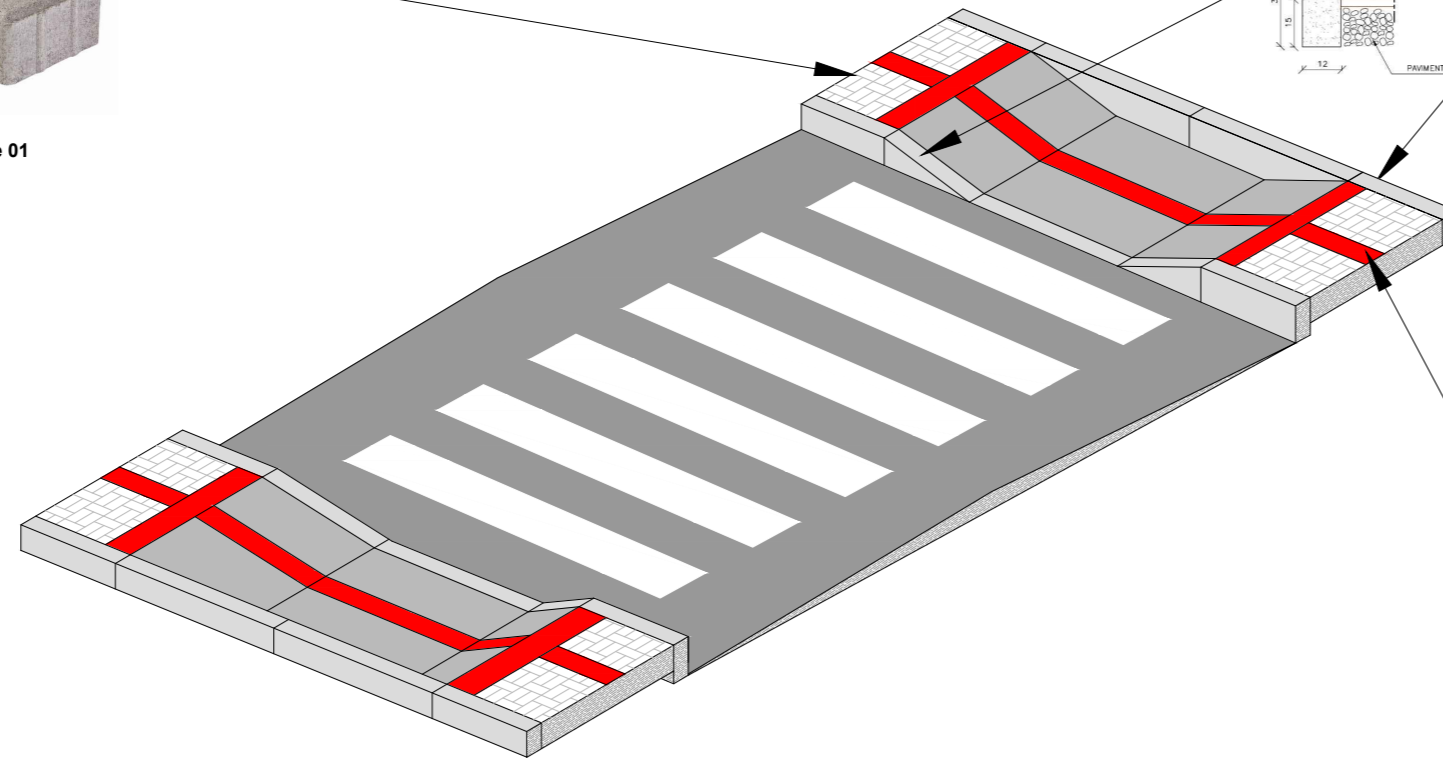
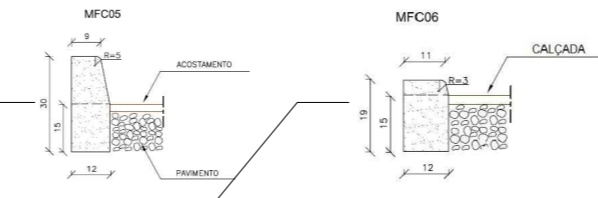
**Paver** - Peças pré-moldadas de concreto utilizadas para a construção de pavimento ou calçamento, cuja camada superficial deve apresentar acabamento confortável para o trânsito de pessoal e sua estrutura deve suportar cargas de veículos leves ou pesados.



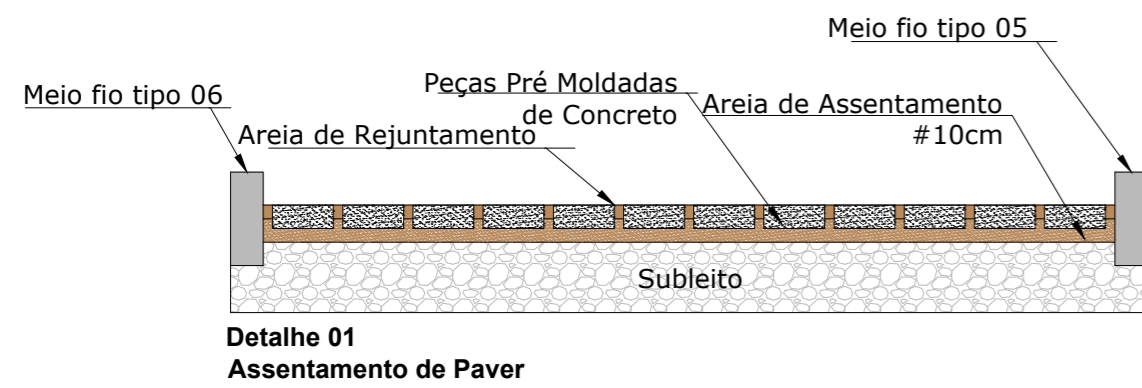
\*Verificar detalhe 01 (Prancha 05/05)

**Meio fio** - Os Meio fios são dispositivos posicionados ao longo do pavimento, e mais elevado que este, com duplo objetivo de limitar a área destinada ao trânsito de veículos e conduzir as águas precipitadas sobre o pavimento e passeios para outros dispositivos de drenagem.

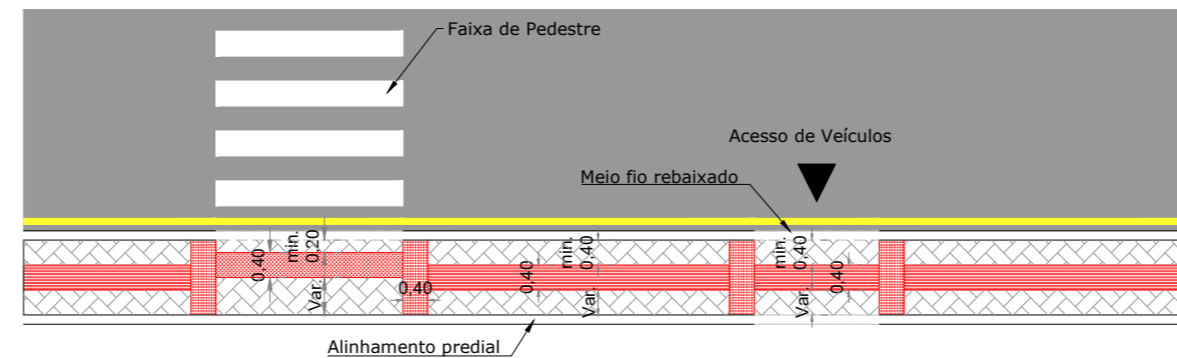
**Meio Fio de Concreto Tipo 05**      **Meio Fio de Concreto Tipo 06**



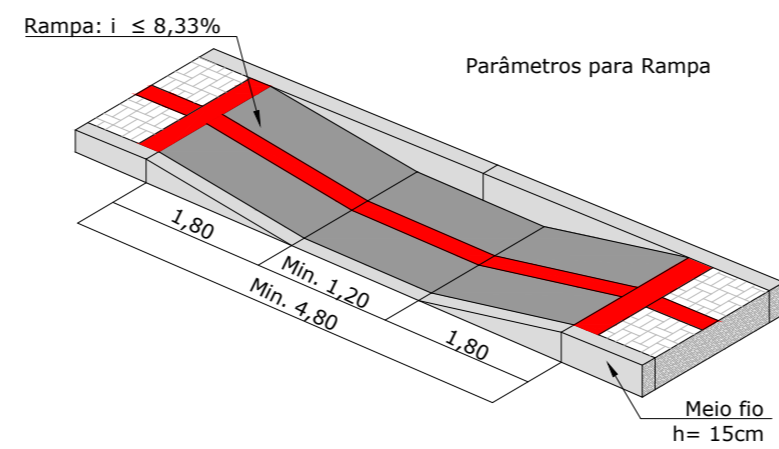
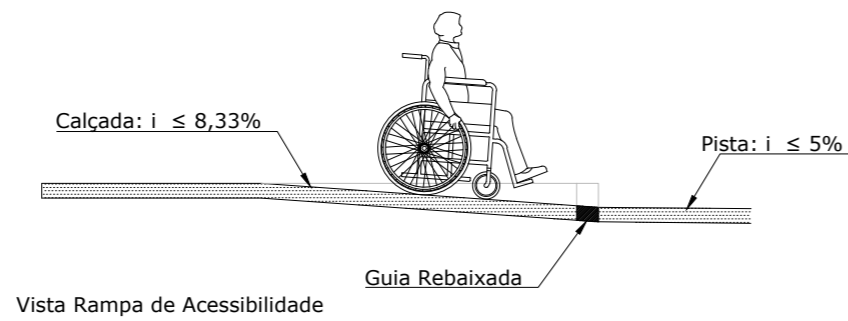
\*Verificar detalhe 02 (Prancha 05/05)



**Detalhe 01**  
Assentamento de Paver



**Detalhe 02**  
Posicionamento Piso Tátil



Parâmetros para Rampa

**GEOMAPA** Engenharia  
 AV. BARÃO DO RIO BRANCO, 99 - RIO DO SUL - SC (47) 3521-8457

**PREFEITURA MUNICIPAL DE TROMBUDO CENTRAL**  
**SECRETARIA DE OBRAS**

OBRA: **AVENIDA NEREU RAMOS** Avenida Nereu Ramos - Trombudo Central/SC

PROJETO: **PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO**

REFERÊNCIA: **PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO (km 161 + 9,00)**

PROPRIETÁRIO: **MUNICÍPIO DE TROMBUDO CENTRAL**  
 COORDENADOR GERAL: **GABRIELA SKOWASCH BOSSE**  
 ENGENHEIRA CIVIL CREA/SC nº 178.970-0

CHEFE DE EQUIPE: **JUAN PERES DE OLIVEIRA**  
 ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC nº 155.753-9

MEMBRO DE EQUIPE: **SIDNEI BOSSE**  
 ENGENHEIRO AGRIMENSOR CREA/SC nº 030.984-9

MEMBRO DE EQUIPE: **ANTÔNIO CARLOS DE OLIVEIRA**  
 ENGENHEIRO AGRIMENSOR CREA/SC nº 032.895-5

DESENHO: **MARIA EDUARDA ARAGÃO**  
 ESCALA: **1/500**  
 DATA: **Jul/2022**  
 TIPO: **PAV**  
 PRANCHA: **05**