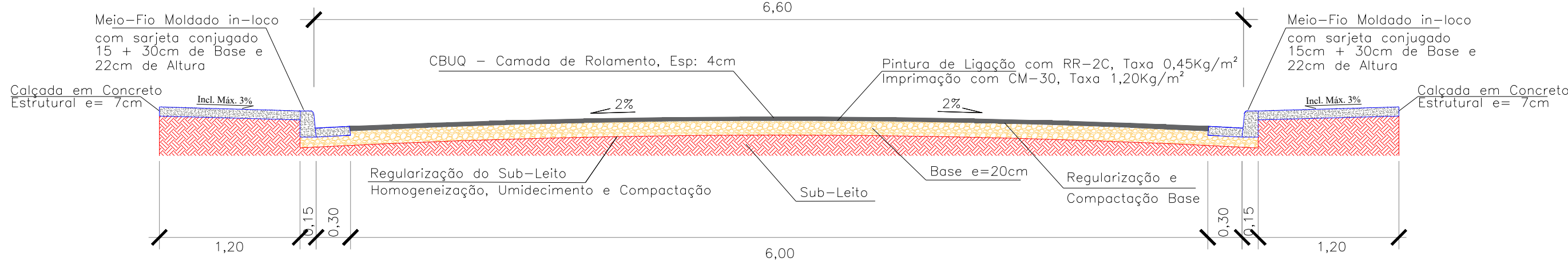




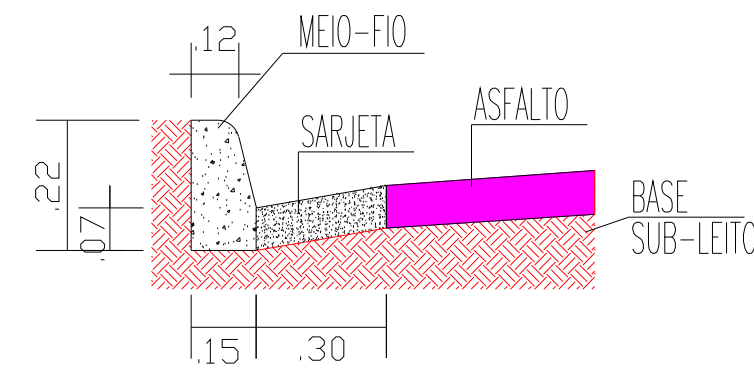
PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO - RUA A (TRECHO 01)
ESCALA: 1:400

LEGENDA:

- PAVIMENTAÇÃO A EXECUTAR REFERENTE A ESTE PROJETO
- EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFALTADO - CBUQ CAMADA DE ROLAMENTO, ESP. 4CM SOBIMPRIMAÇÃO COM CM-30, TAXA DE 0,45kg/m³ E PINTURA DE LIGAÇÃO COM RR-2C, TAXA DE 0,45kg/m³
- EXECUÇÃO DE PAVIMENTO CALÇADA COM ESPESURA DE 10CM E LARGURA DE 1,20M
- GEIA (MEIO-FIO) CONCRETO MOLDADO IN-LOCO COM EXTENSÃO 1,10M DE ALTURA
- SARJETA EM CONCRETO, 30 CM BASE X 40 CM ALTURA



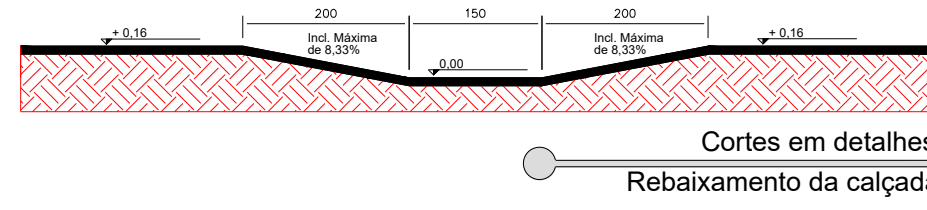
PERFIL TRANSVERSAL COM PISTA ABAULADA
Sem Escala



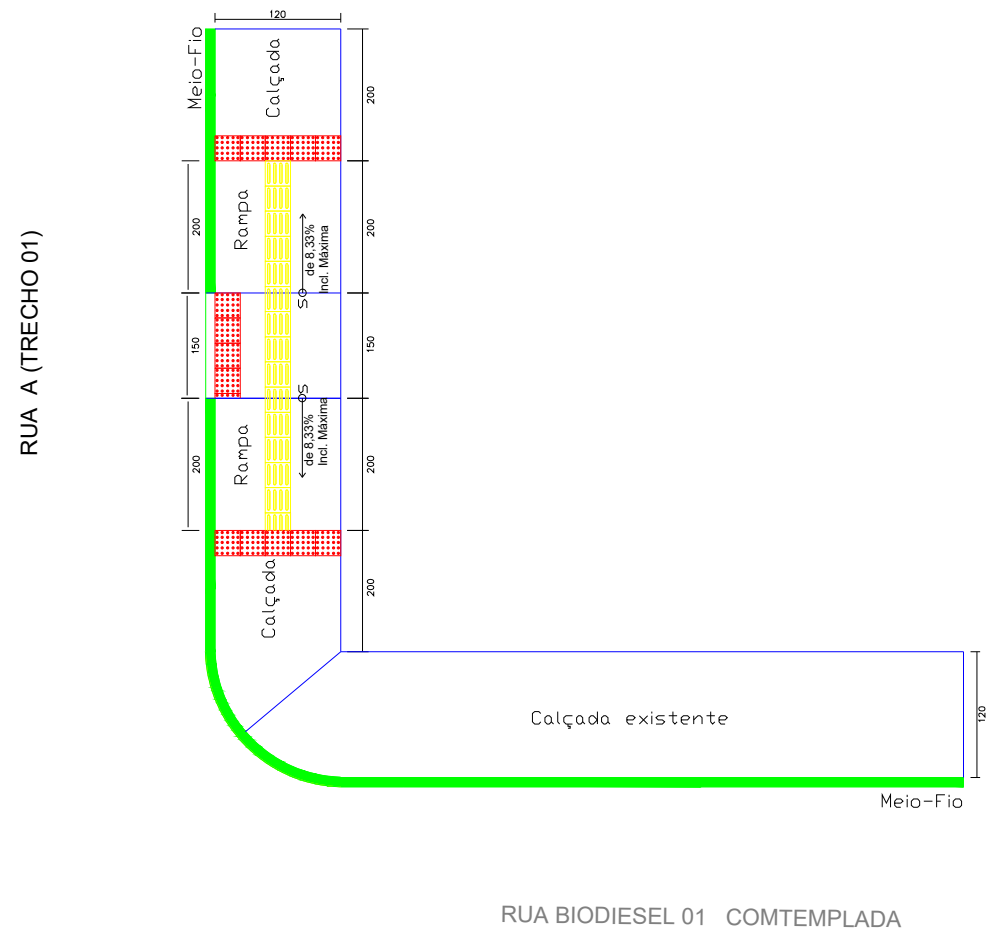
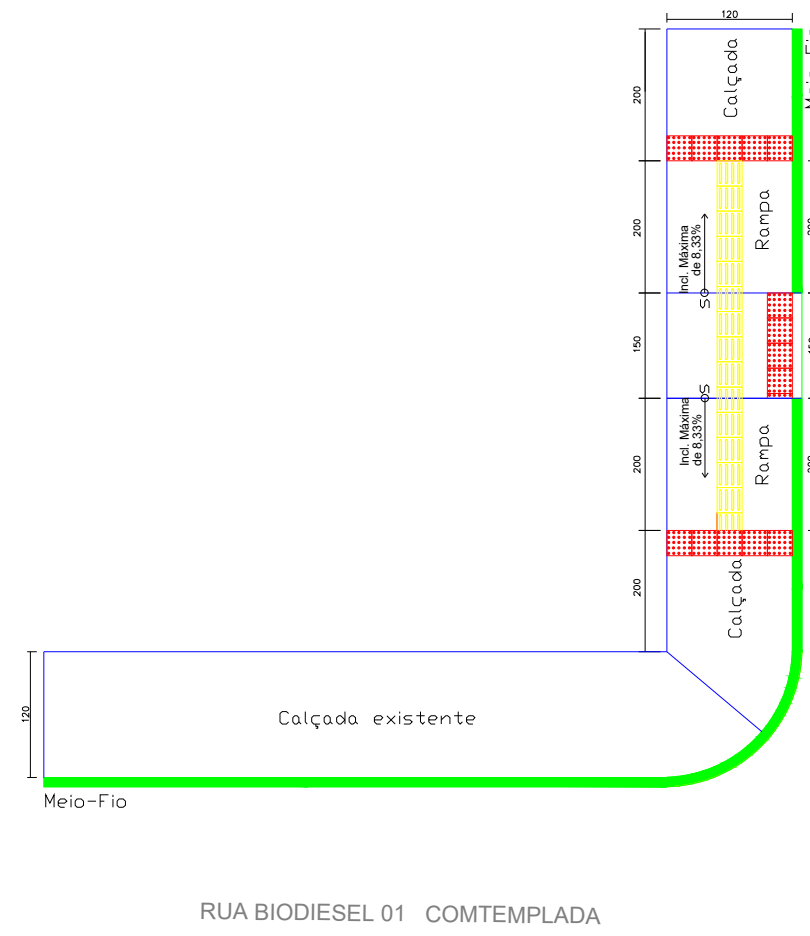
MEIO-FIO DE CONCRETO E
SARJETA CONJUGADO
SEM ESCALA



DETALHAMENTO DO PERFIL DO PAVIMENTO COM CBUQ
Sem Escala



Cortes em detalhes
Rebaixamento da calçada



Detalhes do Calçamento
Rampas e Juntas de Dilação

- Junta de dilação - "Junta Seca" a 200m
- Piso 10.0 de alvenaria, argamassa
- Piso 10.0 de alvenaria, argamassa
- Assentado com argamassa
- Das 10 rampas deverão ser pontadas com tinta para piso, com concreto Calçada em concreto esp. 10cm