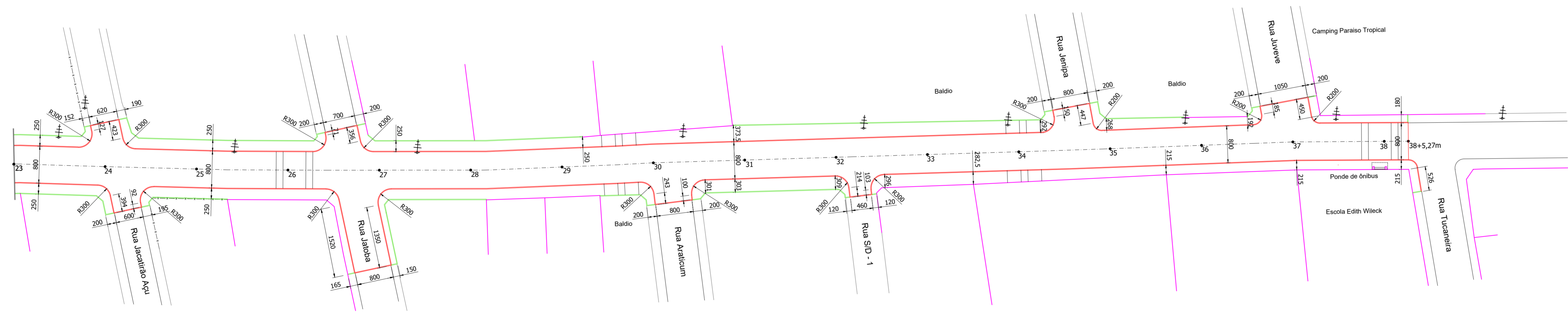
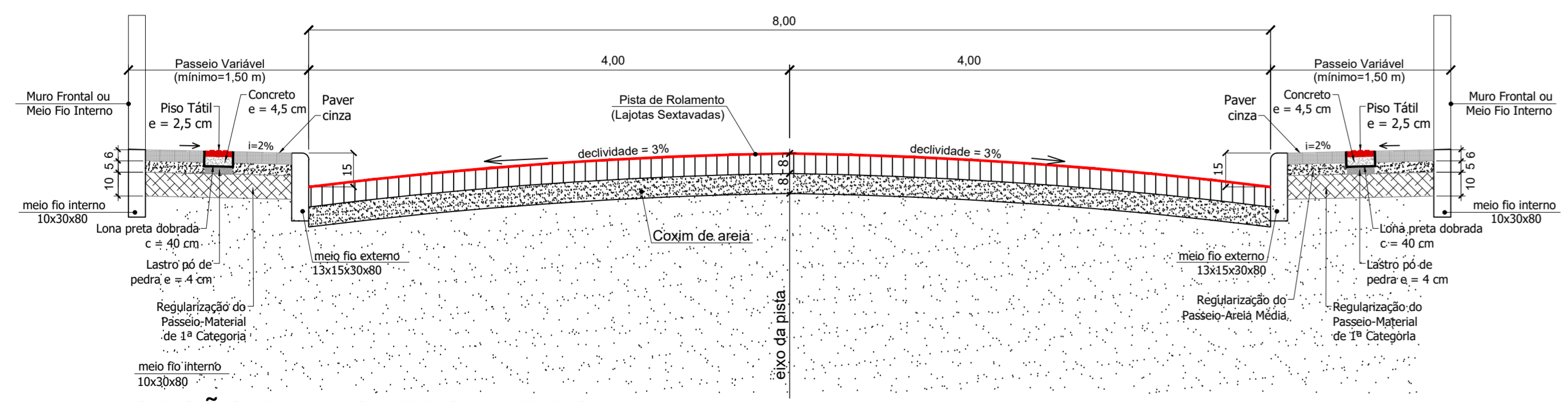


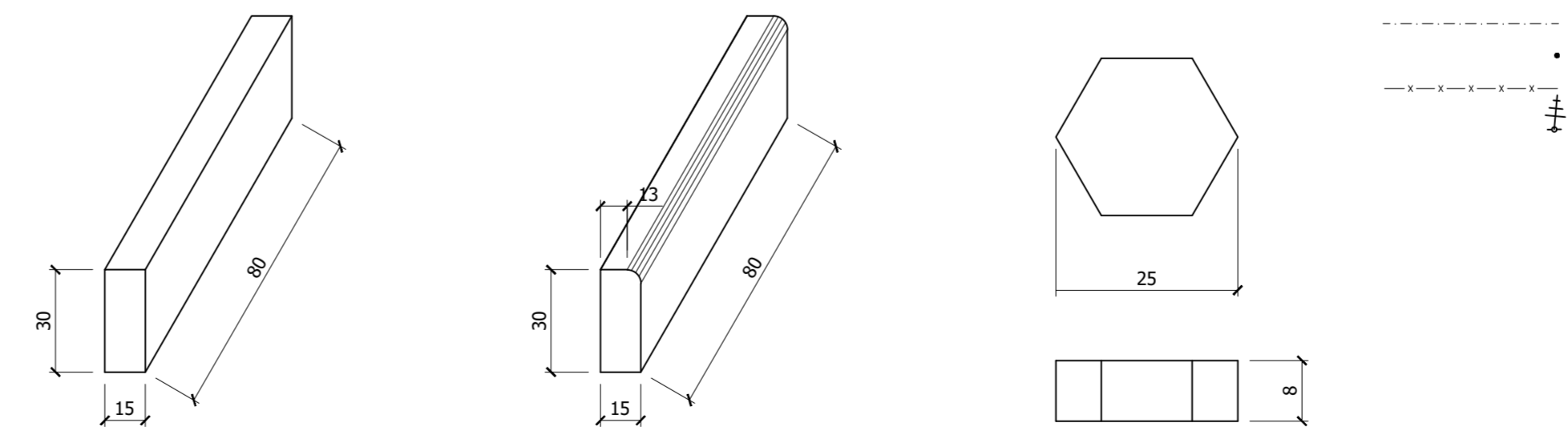
PLANTA GEOMÉTRICA DA PAVIMENTAÇÃO
ESCALA 1:500



PLANTA GEOMÉTRICA DA PAVIMENTAÇÃO
ESCALA 1:500



SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO
SEM ESCALA



MEIO-FIO INTERNO SEM ESCALA fck médio 25MPa
MEIO-FIO EXTERNO SEM ESCALA fck médio 25MPa
DETALHE DA LAJOTA SEM ESCALA fck 35MPa

- LEGENDA**
- Limite da pavimentação/linha do meio-fio externo
 - Linha do meio-fio interno
 - Muro existente
 - - - Eixo do pavimento
 - Estacas - (de 20 em 20 metros)
 - Cerca existente
 - Postamento existente

2	Check-list 2 - Programa Federal Avançar Cidades, CEF	07/2018	RN
1	Check-list 1 - Programa Federal Avançar Cidades, CEF	04/2018	RN
0	Emissão inicial	06/2017	RN
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL

AMFRI ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAI
Rua Luiz Lopes Gonzaga, 1655 - Bairro São Vicente - CEP 88309-421 - Itajaí-SC - CREA-SC 050.968-0
www.amfri.org.br amfri@amfri.org.br engenharia@amfri.org.br

Estado de Santa Catarina
Prefeitura Municipal de Bombinhas

AVENIDA FLAMBOYANT - BAIRRO CANTO GRANDE/MARISCAL		
Data Junho/2017	Projeto Pavimentação com lajotas sextavadas, drenagem pluvial, calçadas e sinalização viária	Conteúdo da Folha Planta geométrica da pavimentação, seção transversal, detalhes
Escala Indicadas	Desenho Rui	Responsável Técnico RALF NORDT Eng.º Civil - CREA SC 18.759-9
Folha 03/15	Prefeitura Municipal Paulo Henrique Dalago Muller Prefeito Municipal	