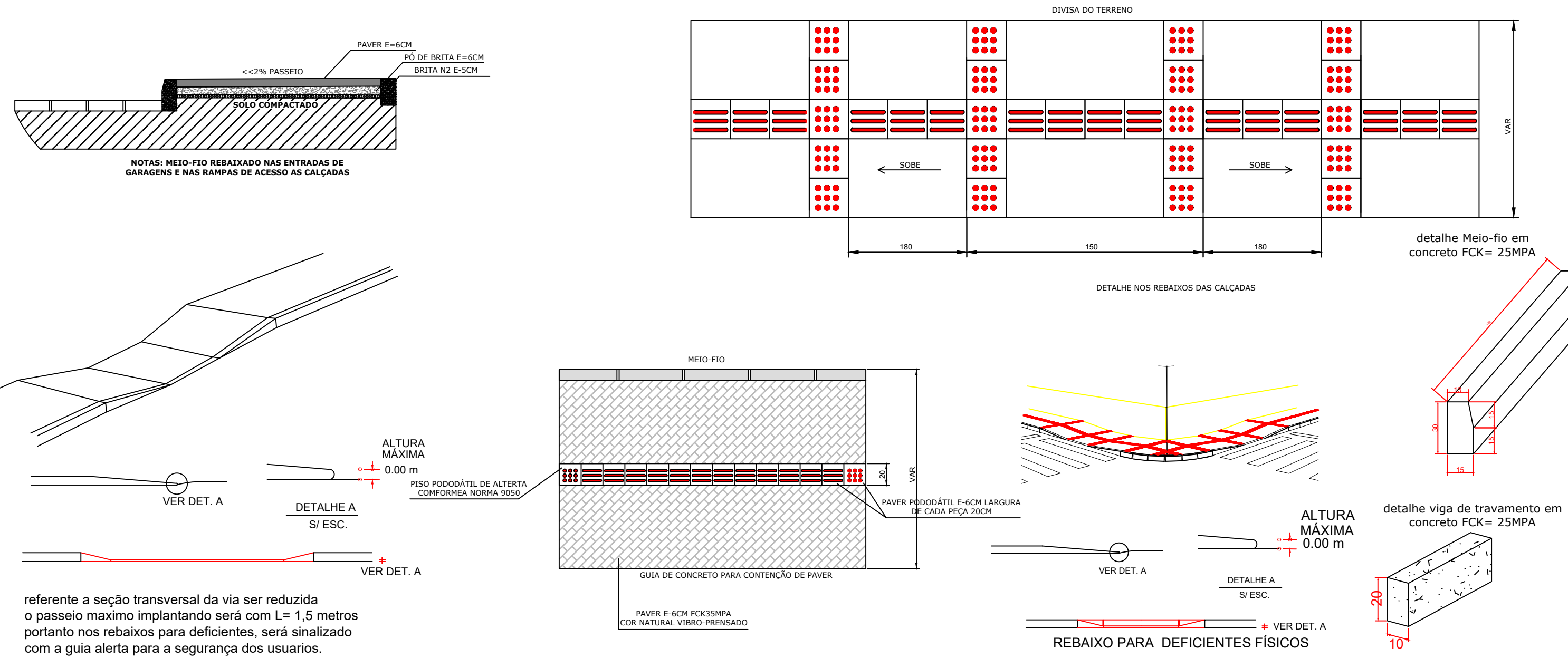
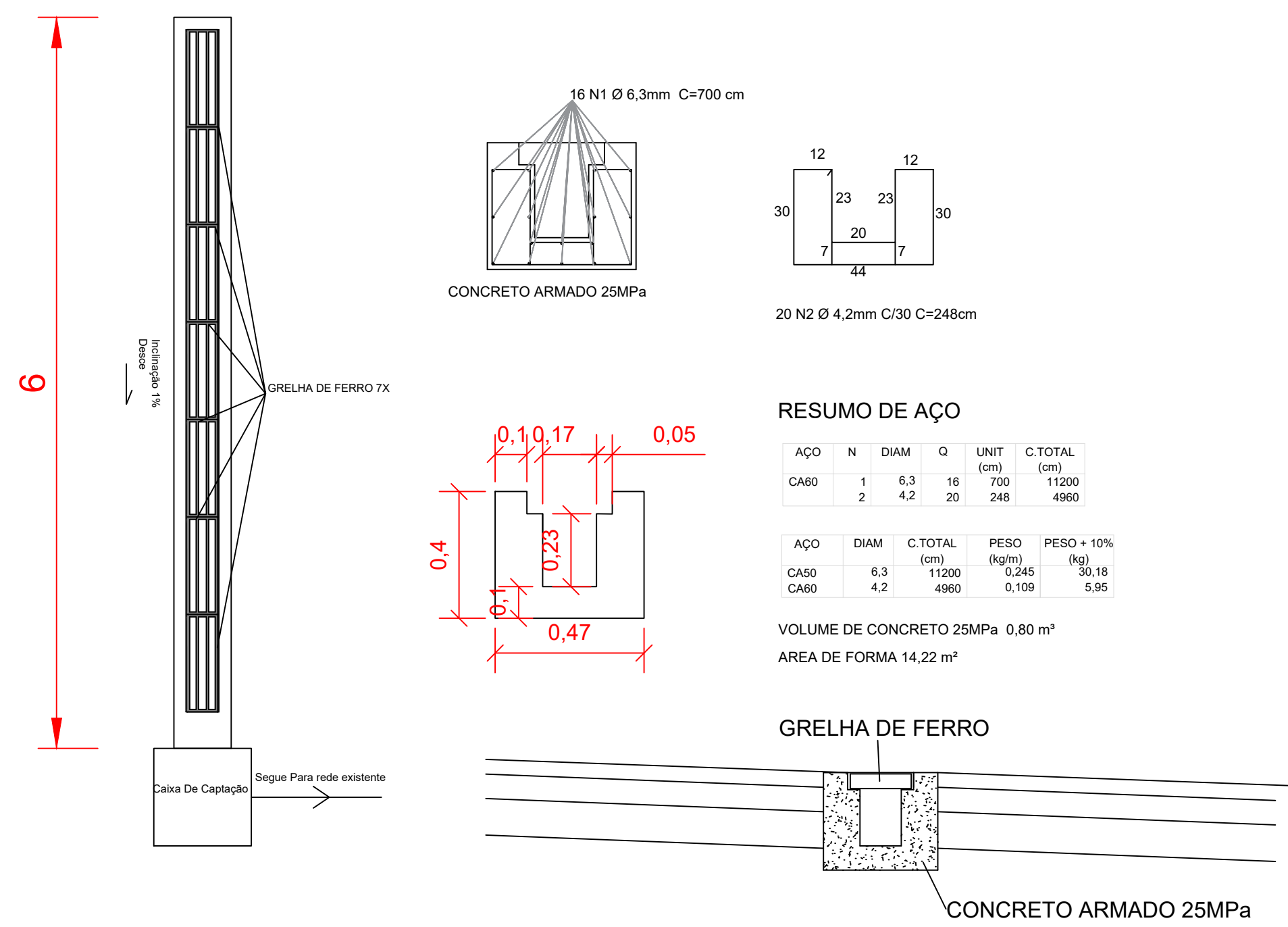


REBAIXO PARA DEFICIENTES FÍSICOS

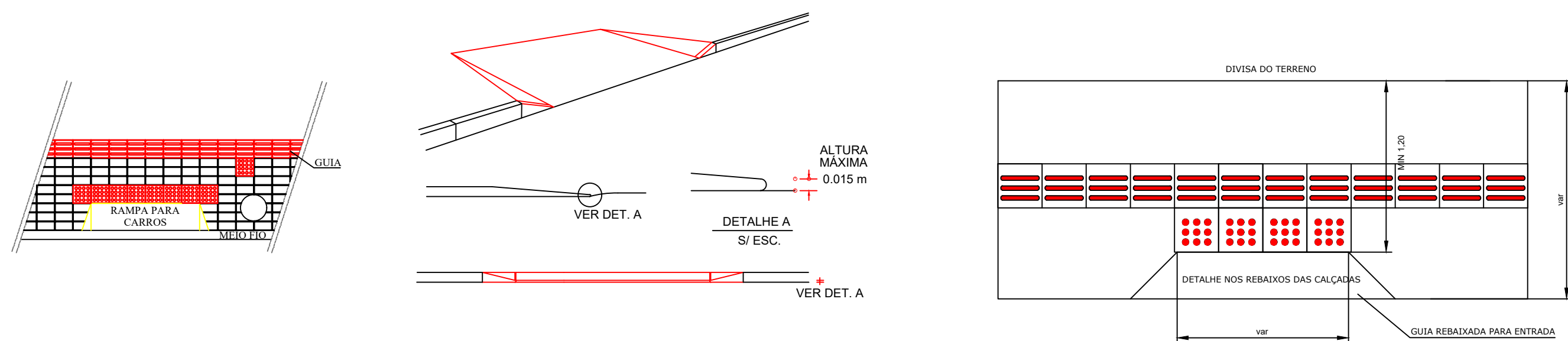


referente a seção transversal da via ser reduzida o passeio máximo implantado será com L= 1,5 metros portanto nos rebaixos para deficientes, será sinalizado com a guia alerta para a segurança dos usuários.

DETALHE GRELHA DE FERRO

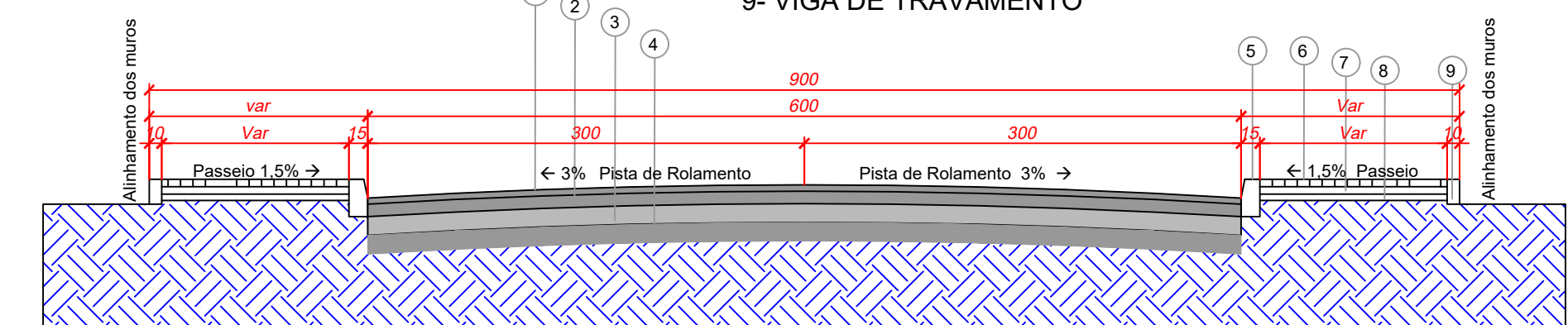


REBAIXO PARA ENTRADAS DE CARRO

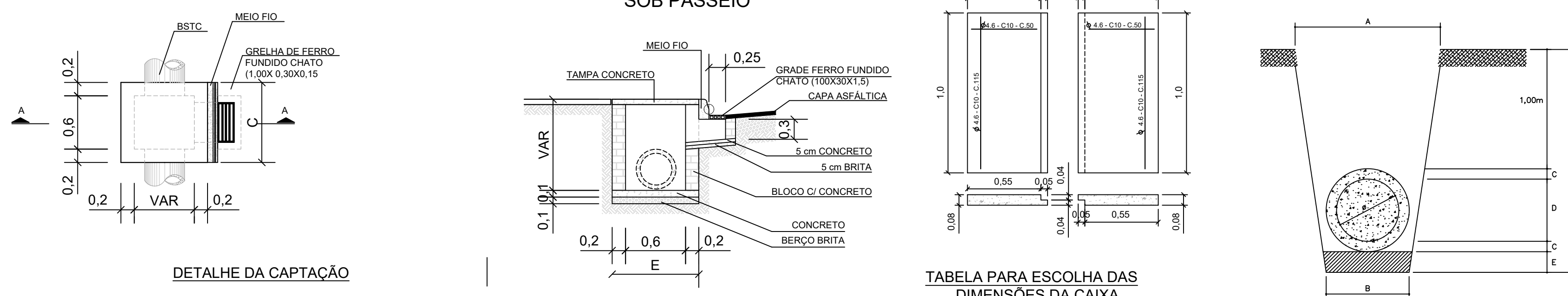


SEÇÃO TIPO PAVIMENTAÇÃO RUA FERMINO AMARAL DE SOUZA ESCALA: 1/50

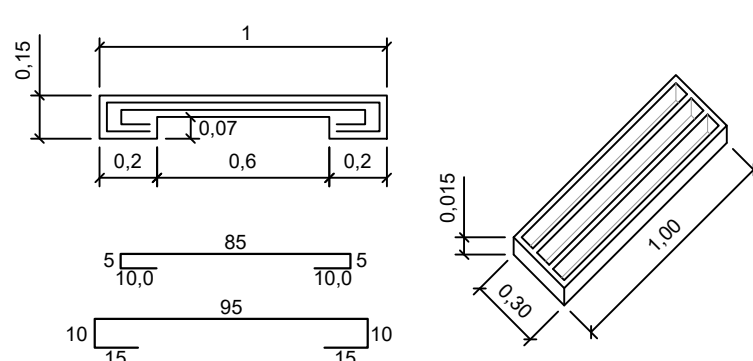
- 1 - REVESTIMENTO EM LAJOTA SEXTAVADA - E 8.0 cm
- 2 - PÓ PEDRISCO ASSENTAMENTO E 5 cm
- 3 - SUB BASE BRITA CORRIDA E 15 cm
- 4 - SOLO COMPACTADO
- 5 - MEIO FIO
- 6 - PAVER e= 6cm
- 7 - PO DE PEDRA 5.0cm
- 8 - BRITA Nº 2 - ESPESURA 5.0cm
- 9 - VIGA DE TRAVAMENTO



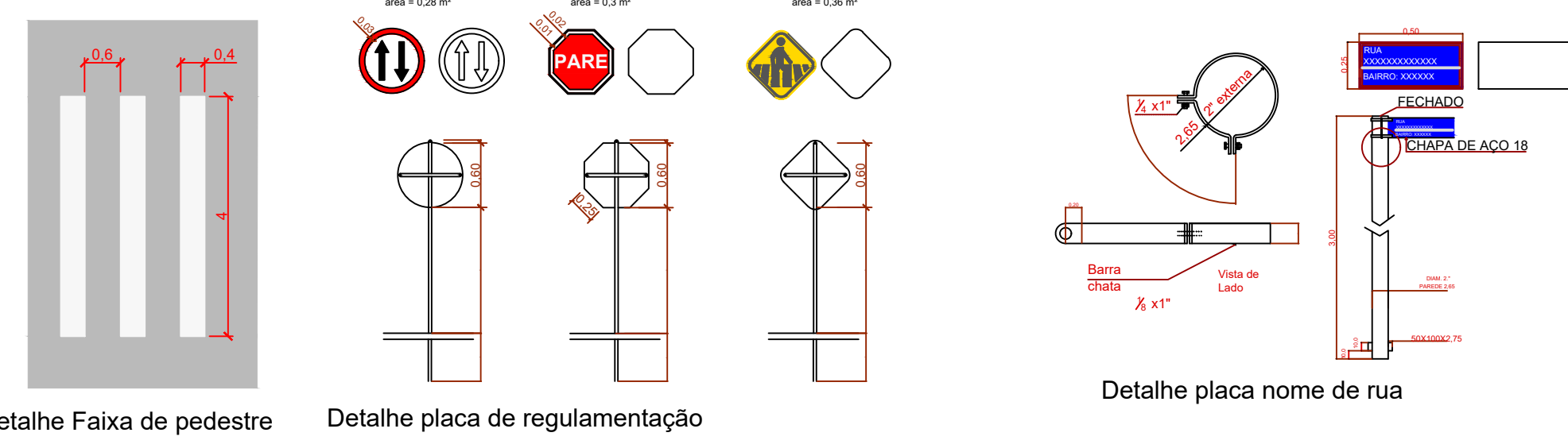
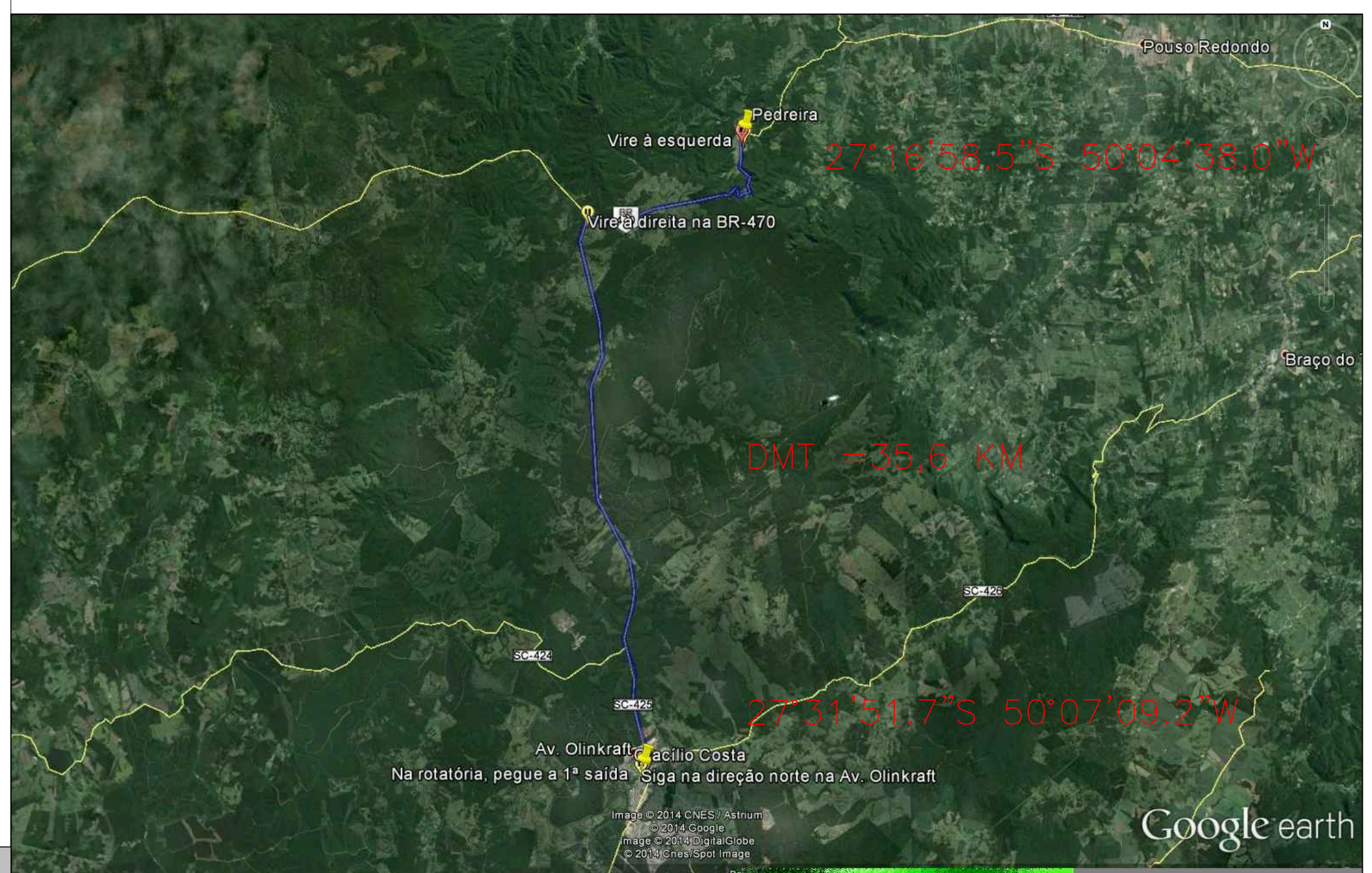
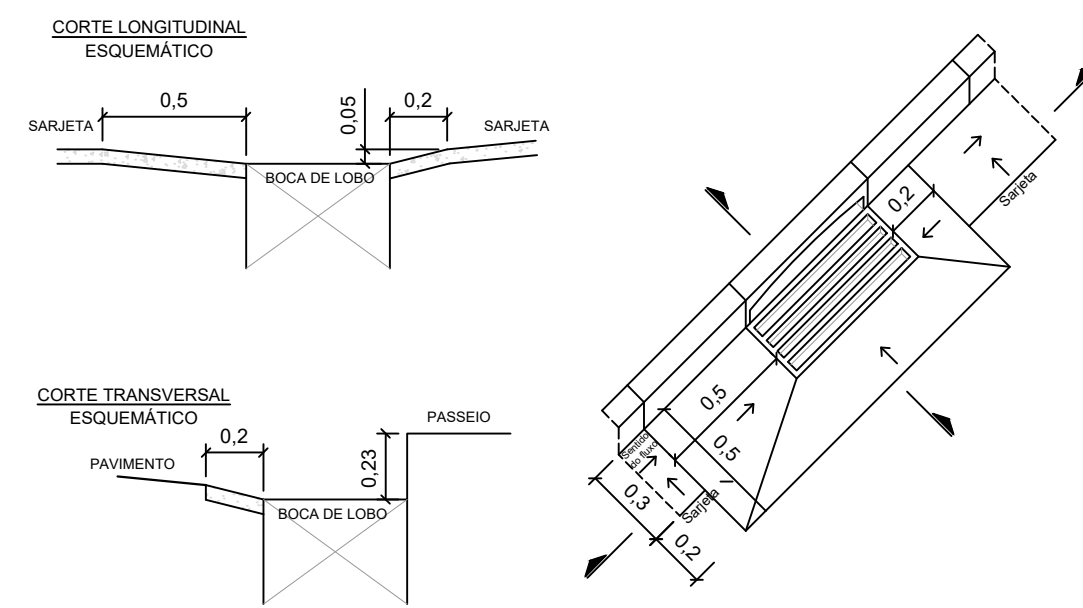
DETALHE DAS CAIXAS DE CAPTAÇÃO SOB PASSEIO



MEIO FIO COM ENTRADA DE ÁGUA



DETALHE DA CAPTAÇÃO



Estaca	Distancia C (m)	Largura L (m)	Area (m²)	Corte h (m)	Area Seção Corte (m²)	Aterro (m)	Area Seção Aterro (m²)	Volume de aterro (m³)
0	-	6,00	-	0,20	1,20	-	-	-
1	20,00	6,00	120,00	0,20	1,20	-	-	24,00
2	20,00	6,00	120,00	0,20	1,20	-	-	24,00
3	20,00	6,00	120,00	0,20	1,20	-	-	24,00
4	20,00	6,00	120,00	0,20	1,20	-	-	24,00
5	20,00	6,00	120,00	0,20	1,20	-	-	24,00
6	20,00	6,00	120,00	0,20	1,20	-	-	24,00
7	20,00	6,00	120,00	0,20	1,20	-	-	24,00
8	20,00	6,00	120,00	0,20	1,20	-	-	24,00
9	20,00	6,00	120,00	0,20	1,20	-	-	24,00
10	20,00	6,00	120,00	0,20	1,20	-	-	24,00
10+7,869	7,869	6,00	47,21	0,20	1,20	-	-	9,44
Total	207,869	6,00	1.247,21	0,20	1,20	-	-	249,44

PREFEITURA MUNICIPAL DE OTACILIO COSTA

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO

URABANIZAÇÃO DA RUA FERMINO AMARAL DE SOUZA

DETALHAMENTO E SEÇÃO TIPO

ESCALA: INDICADA

RESPONSÁVEL: RUBNEY ANDRADE

CREA Nº: 030010-9

PRANCHA Nº: 08