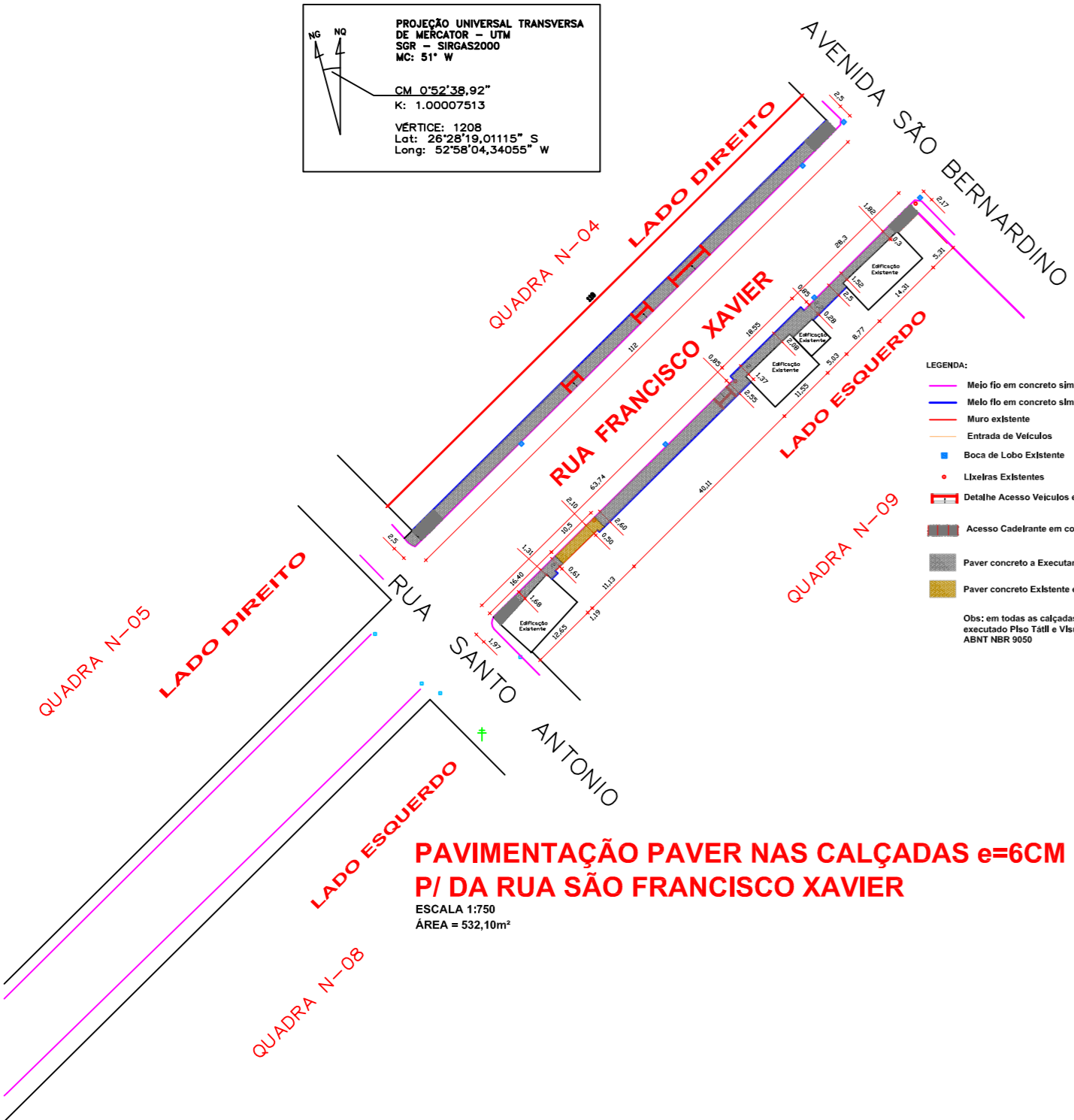


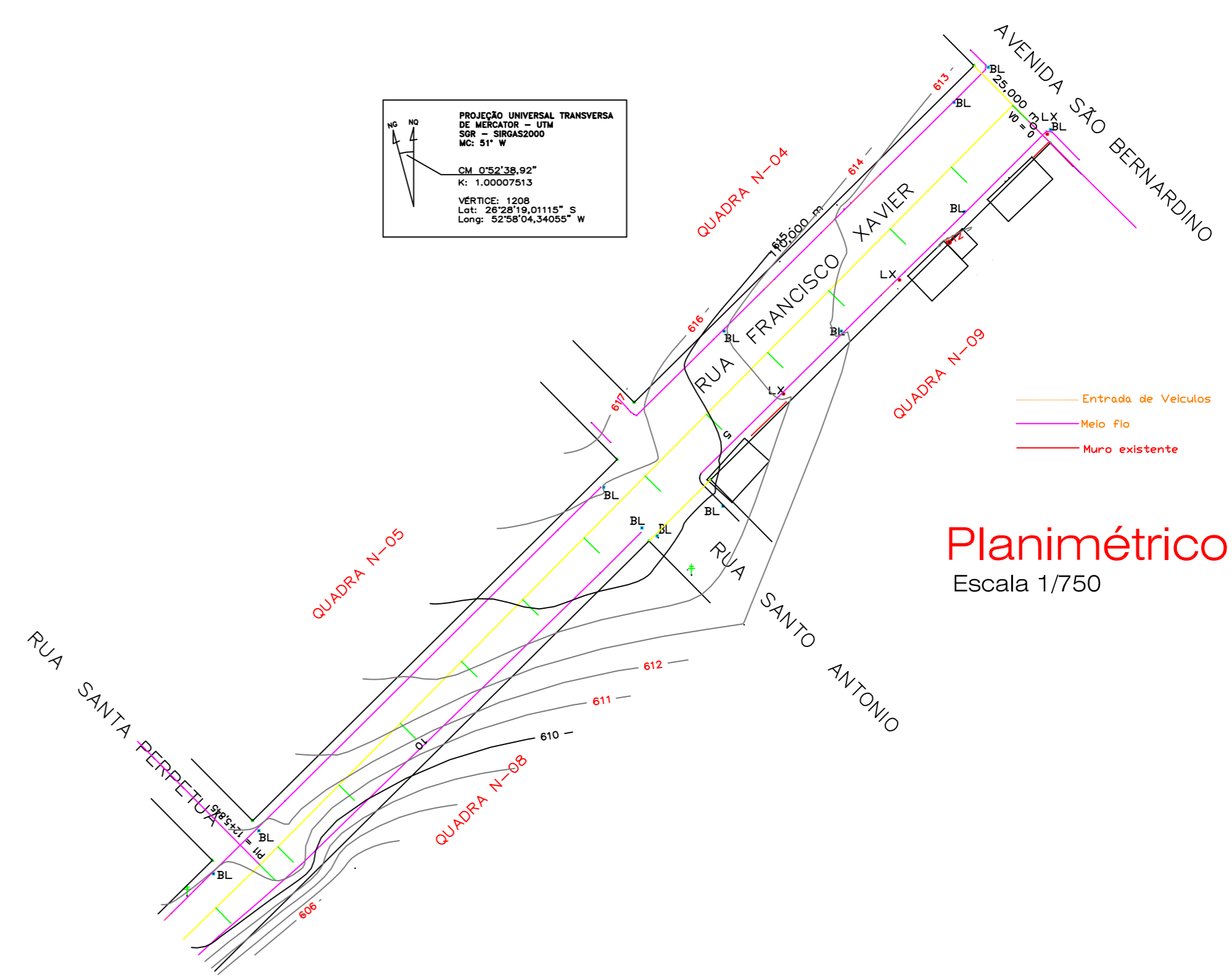
PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM
 SRS = SIRGAS2000
 MG: 51° W
 CM: 0°52'38,92"
 K: 1.00007913
 VERTICE: 1208
 Lati: 28°28'19,01115" S
 Long: 52°58'04,34055" W



**PAVIMENTAÇÃO PAVER NAS CALÇADAS e=6CM
 P/ DA RUA SÃO FRANCISCO XAVIER**
 ESCALA: 1/750
 ÁREA = 532,10m²

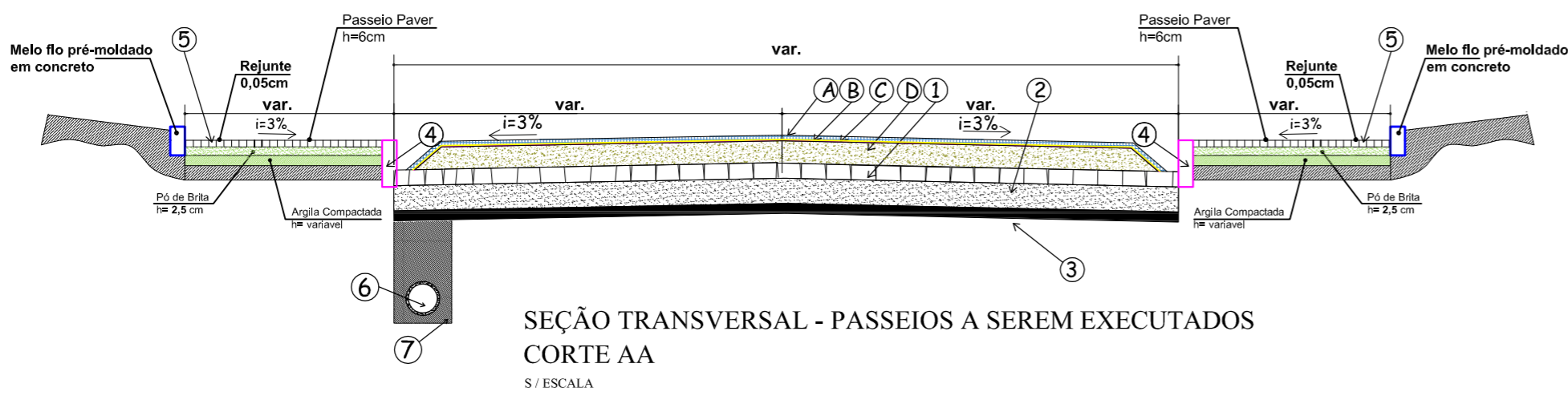
- LEGENDA**
- Melo fio em concreto (obsoleto)
 - Melo fio em concreto (a executar)
 - Muro existente
 - Entrada de Veículos
 - Locais de Estacionamento
 - Detalhe Anexo-Veículos em Paver e=6,0cm "Voz Detachar"
 - Área de Calçamento em concreto "Voz Detachar"
 - Paver concreto a Executar e= 6,0cm - Área = 532,10m²
 - Paver concreto Existente e= 6,0cm
- Obs: em todos os calçadas a executar e existente será executado PAV T&E - Visual Dimensional de Alcora conforme ABNT NBR 9030

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM
 SRS = SIRGAS2000
 MG: 51° W
 CM: 0°52'38,92"
 K: 1.00007913
 VERTICE: 1208
 Lat: 28°28'19,01115" S
 Long: 52°58'04,34055" W

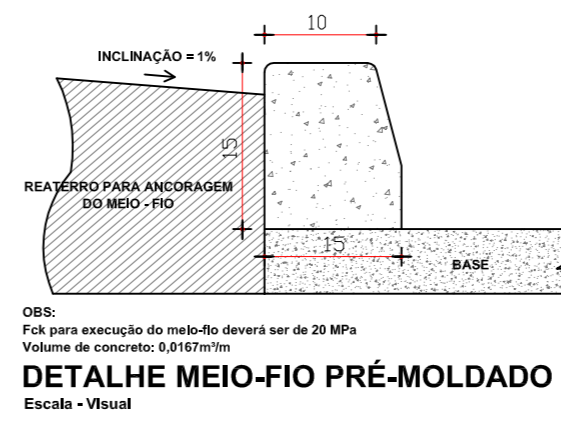


Planimétrico
 Escala 1/750

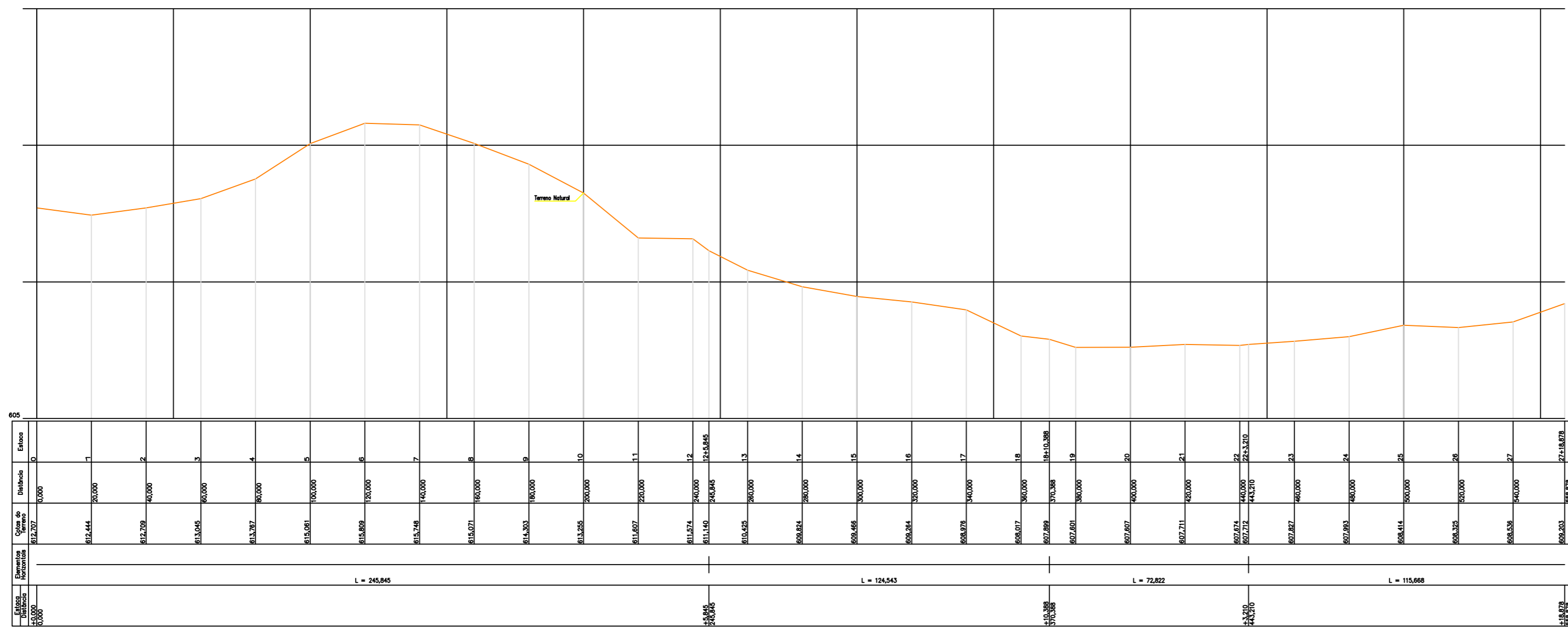
- LEGENDA**
- A - CBUQ e= 5 cm (Existente)
 - B - Pintura de ligação R&C-ZC (Existente)
 - C - Impermeabilização CM-30 (Existente)
 - D - Brita Graduada e= 20 cm (Existente)
 - 01 - Pavimentação com Pedras Irregulares (Existente)
 - 02 - Colchão de Fio de Pedra e=0,0cm (Existente)
 - 03 - Solo Compactado
 - 04 - Meio-Fio (Existente)
 - 05 - Passeio Público
 - 06 - Drenagem Pluvial (Existente)
 - 07 - Reaterro Compactado



**SEÇÃO TRANSVERSAL - PASSEIOS A SEREM EXECUTADOS
 CORTE AA**
 5/1 ESCALA



DETALHE MEIO-FIO PRÉ-MOLDADO
 Escala - Visual



PERFIL LONGITUDINAL RUA FRANCISCO XAVIER
 ESCALAS 1/1000

AMNOROESTE
 ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO NOROESTE DE SANTA CATARINA

PROJETO ARQUITETÔNICO
 PAVIMENTAÇÃO PASSEIO PÚBLICO COM PAVER
 PARTE RUA SÃO FRANCISCO XAVIER

ENDEREÇO: P/ RUA SÃO FRANCISCO XAVIER, CENTRO - SÃO BERNARDINO-SC

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BERNARDINO - SC
 CNPJ - 01.812.812/0001-60

DESENHO: Elvelton Jesus Passini - CREA-SC 084559-7
 Beatriz Verona Cerli - CREA-SC 136400-2

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Civil Patrícia Rossini L. Longo - CREA-SC 048003-9

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 048003-9

DESCRIÇÃO: PLANTA BAIXA PAVIMENTAÇÃO PASSEIO PÚBLICO
 PERFIL LONGITUDINAL,
 PLANIMÉTRICO. **ARQ - 05/06**

ÁREA TOTAL PASSEIO C/ PAVER: INDICADA | ESCALA: INDICADA | DATA: JUNHO / 2018

CONTATO: E-MAIL: amnoroste@amnoroste.org.br - TEL: (49)3344-1991