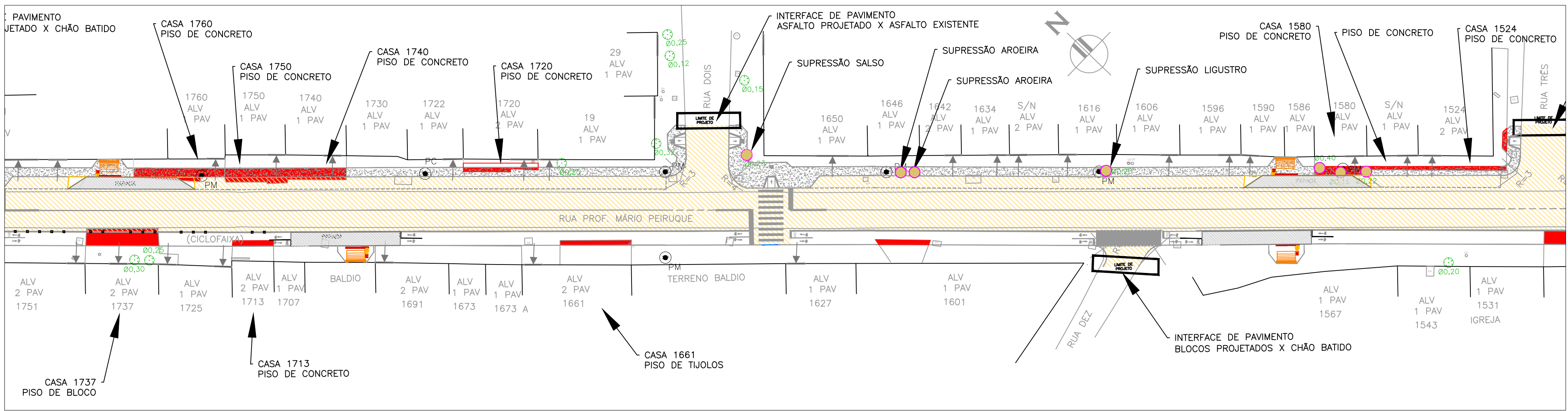
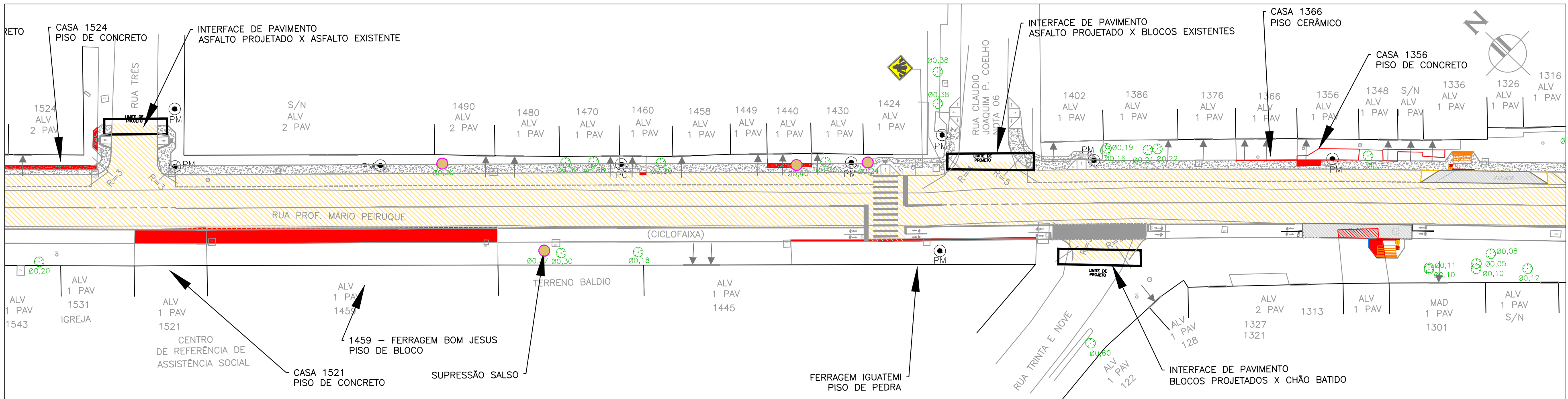


PLANTA BAIXA - Rua Mario Peiruke - Trecho 01
ESCALA: 1:500 (A1)



PLANTA BAIXA - Rua Mario Peiruke - Trecho 02
ESCALA: 1:500 (A1)



PLANTA BAIXA - Rua Mario Peiruke - Trecho 03
ESCALA: 1:500 (A1)



Planta de Situação
ESCALA: 1:10000 (A1)

CONVENÇÕES

- PASSEIO PROJETADO COM 1,5m
- ACESSO VEICULOS
- PISTA PROJETADA
- CALÇAMENTO EXISTENTE A RETIRAR
- ÁRVORES A RETIRAR (35 unidades)
- ÁRVORES A PODAR (16 unidades)
- ÁRVORES A MANTER
- ALINHAMENTO PREDIAL
- ALINHAMENTO DA CALÇADA
- MEIO FIO REBAIXADO
- POSTE (POS)
- CAIXA (CXA)

vamos
compartilhar
a cidade

PREFEITURA

**PROJETO DE
PAVIMENTAÇÃO DE VIAS
ESTRUTURANTES**

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTES DESENHOS SEM O EXPRESSO CONSENTIMENTO DO PROPRIETÁRIO.

TÍTULO DO DESENHO

PROJETO GEOMÉTRICO

ESCALA: INDICADA

MUNICÍPIO: **PELOTAS** ESTADO: **RIO GRANDE DO SUL**

LOGRADOURO: **RUA PROFESSOR MARIO PEIRUQUE**

CODIGO DO DESENHO: **DDC-RQL-GEM-04** NÚMERO DA REVISÃO: **00** DATA: **05/09/2019**

EQUIPE TÉCNICA

MIRELA DE FARIA MIRANDA
ENGENHEIRA CIVIL (CREA/RN 146401)

JULIANA ROLTA DA CUNHA
ARQUITETA E URBANISTA (CAU/RN 465378-0)

PRANCHA: **01/03**