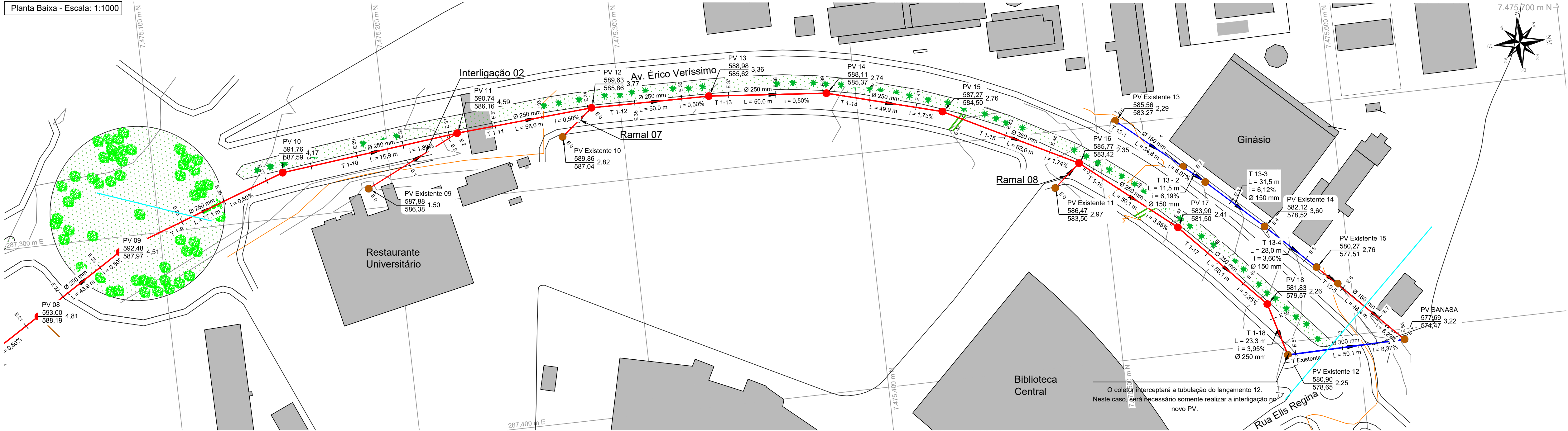
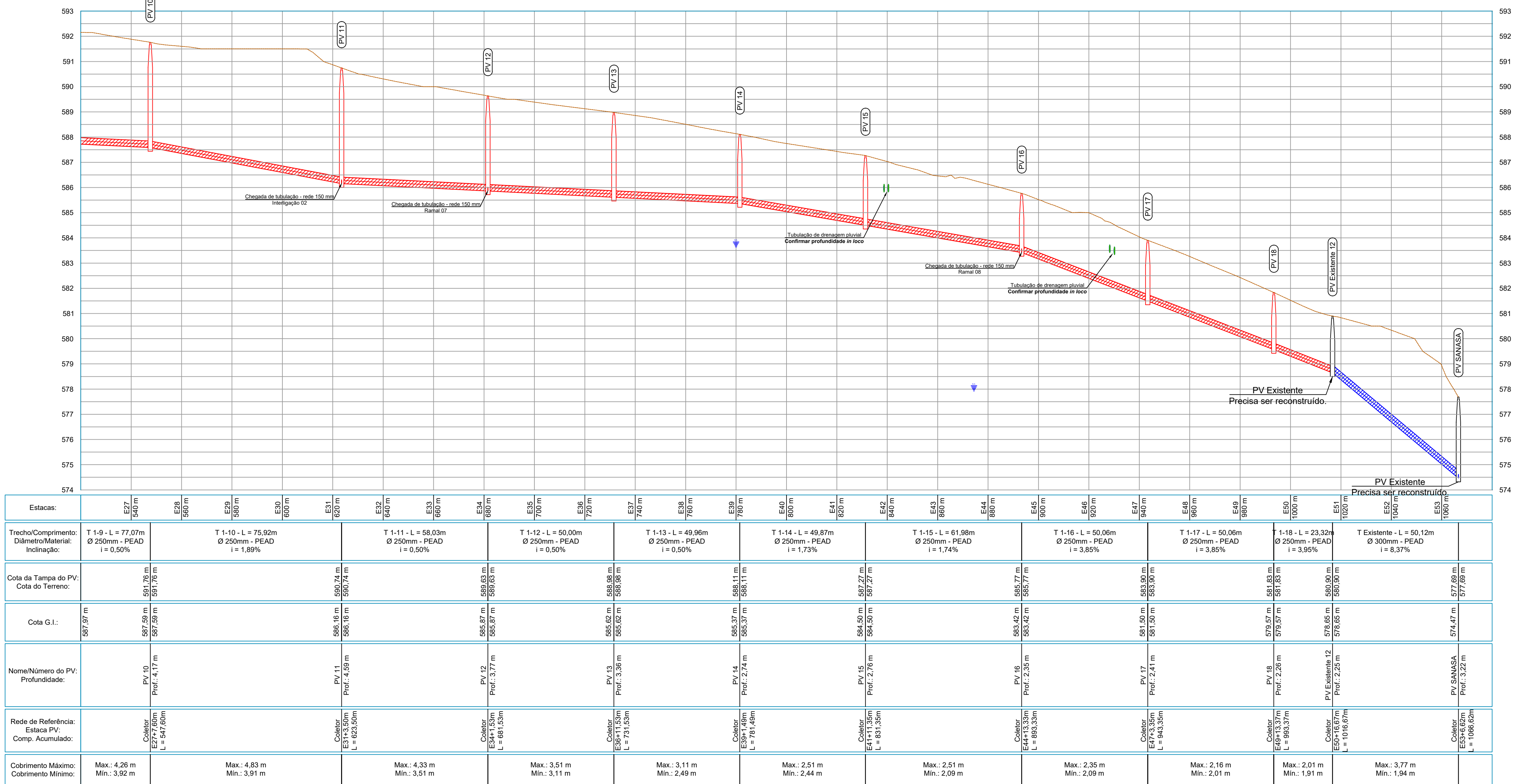


Planta Baixa - Escala: 1:1000

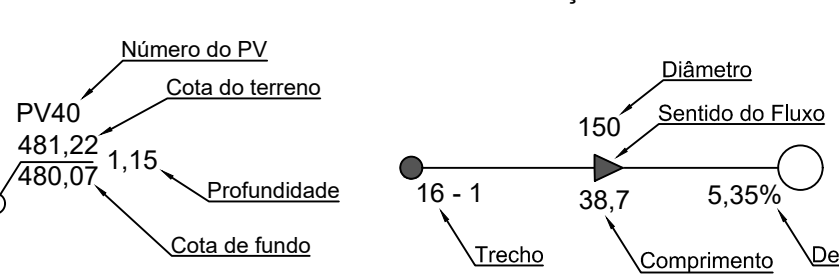


Perfil - Escala: Vertical: 1:100 e Horizontal: 1:1.000

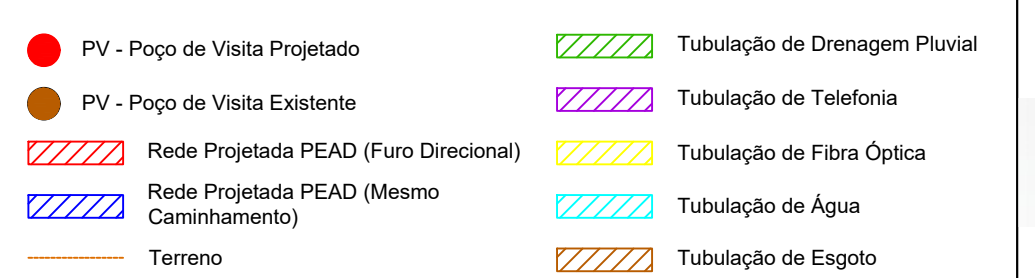
Coletor IB e RU - PV 10 ao PV SANASA



LEGENDA - TUBULAÇÃO



Legenda:



REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	EXECUTADO	VERIFICADO	APROVADO
0	Emissão Inicial	15/08/18	Thiago Penatti	Luciano Novaes	Luciano Novaes
1	Ident. do tipo de PV, ident. das interligações, rev. das interferências	31/08/18	Thiago Penatti	Luciano Novaes	Luciano Novaes
2	Identificação das interligações e ramais	21/09/18	Thiago Penatti	Luciano Novaes	Luciano Novaes

[16] 9.8134.0993 | [16] 3419.0906
adm@novoes.eng.br | comercial@novoes.eng.br
engenhar@novoes.eng.br | Rua São Joaquim, 550
São Carlos / SP | www.novoes.eng.br

Eng. Responsável: Luciano Farias de Novaes
CREA/SP: 506233333 ART: 28027230180714545

solicitante: Universidade Estadual de Campinas
Elaboração de projeto de tronco coletor de esgoto IB (Instituto de Biologia) e RU (Restaurante Universitário) até a interligação ao emissário da SANASA

Tronco Coletor - IB e RU até o emissário da SANASA
Planta Baixa e Perfil - PV 10 ao PV SANASA

folha 03/08

Data Set | 2018