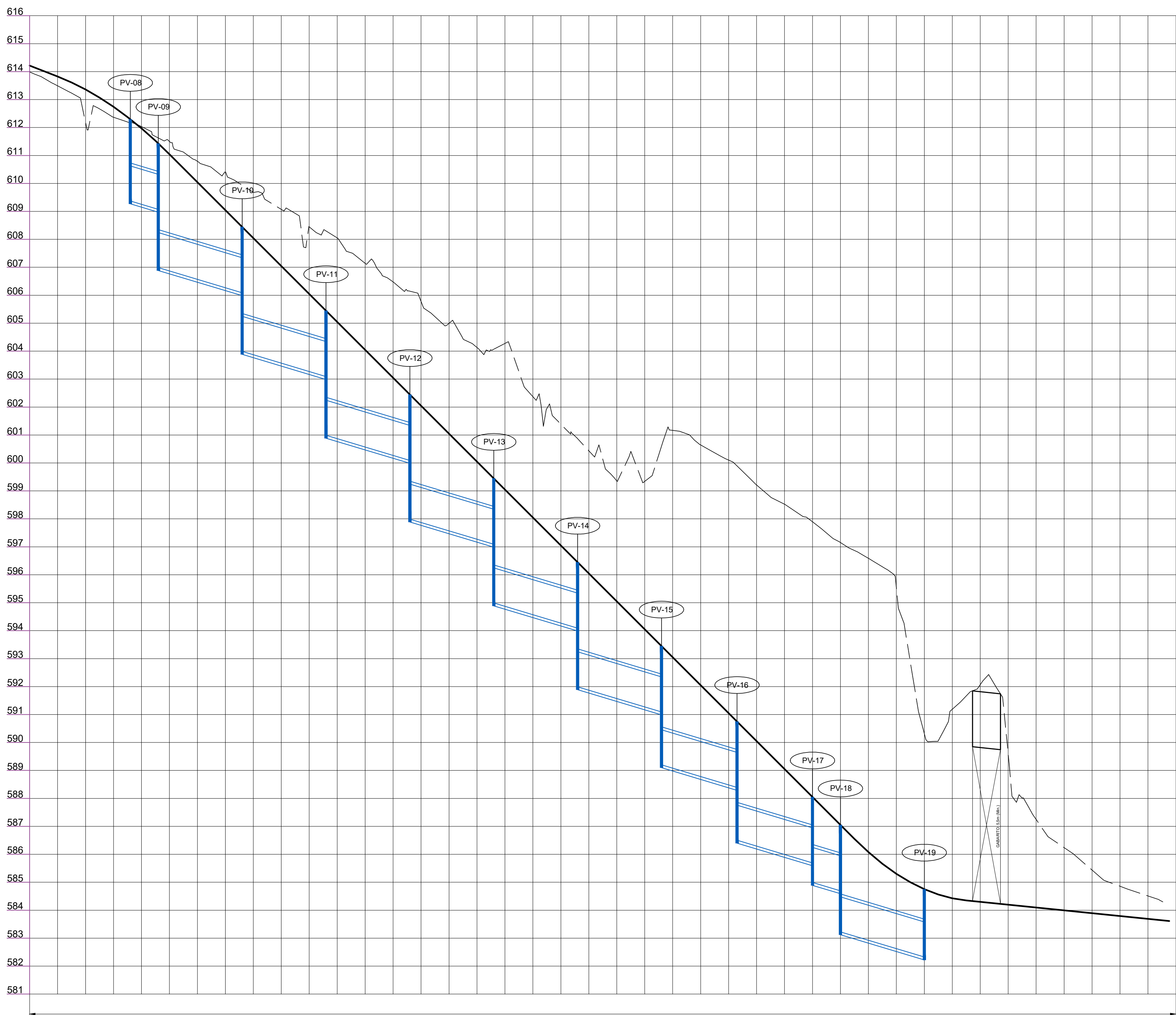


| TRECHO | Ø 1,20m i = 1,00% | Ø 1,20m i = 1,00% EXISTENTE | Ø 1,20m i = 1,00% EXISTENTE |
|------------------------|-------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| EXTENSÃO | L=36,00 | L=54,00 | L=49,00 |
| COTA DO TERRENO | 591.896 594.373 591.450 | 593.993 596.314 | 594.421 |
| GREIDE PROJETADO | | | |
| COTA DO FUNDO / DEGRAU | h=2,45m 591.896 591.896 | h=2,45m 591.536 591.536 | 590.972 590.197 |
| PROFUNDIDADE (m) | | | 579,671 |



| TRECHO | Ø 1,20m i = 3,00% | Ø 1,20m i = 3,00% | Ø 1,20m i = 3,00% | Ø 1,20m i = 3,00% | Ø 1,20m i = 3,00% | Ø 1,20m i = 3,00% | Ø 1,20m i = 3,00% | Ø 1,20m i = 3,00% | Ø 1,20m i = 3,00% | Ø 1,20m i = 3,00% | Ø 1,20m i = 3,00% |
|------------------------|-------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| EXTENSÃO | L=10,00 | L=30,00 | L=30,00 | L=30,00 | L=30,00 | L=30,00 | L=30,00 | L=28,00 | L=28,00 | L=10,00 | L=31,00 |
| COTA DO TERRENO | 612.294 612.190 612.294 | 609.938 | 605.447 609.938 | 606.146 | 604.069 | 600.870 | 600.598 | 599.894 | 597.894 | 597.153 | 596.321 |
| GREIDE PROJETADO | | | 605.447 609.938 | 602.448 | 599.448 | 596.449 | 599.449 | 599.449 | 596.050 | 597.051 | 594.793 |
| COTA DO FUNDO / DEGRAU | h=3,02m 609.289 609.289 | 606.885 | h=4,56m 605.885 603.886 | h=4,56m 602.935 603.886 | h=4,56m 599.986 597.887 | h=4,56m 596.987 594.887 | h=4,56m 593.987 591.888 | h=4,35m 590.988 589.088 | h=4,35m 588.288 586.389 | h=3,16m 585.589 584.889 | h=3,03m 584.589 583.121 |
| PROFUNDIDADE (m) | | | | | | | | | | | |

LEGENDA

--- TERRENO NATURAL

--- GREIDE PROJETADO

--- PROJEÇÃO

NOTAS :

1. TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.

2 - PARA PLANTA VER DESENHO: DE-PB-ET2-14-DRE-001

| | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|--------|--|--|--|--|--|
|  | | |  | | | Administração Ângelo Perugini 2017-2020 | | | | |
| Projetoista: FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA | | | Obra: ESTRADA DO PANÃO ENTRE AV.EMANCIPAÇÃO E A RUA DAMIÃO DA SILVA | | | | | | | |
| Coordenador do Projeto: Antônio C. Fonseca | | | RRT/ART: 28027230191006499 | | Visto: | | Local: ESTRADA DO PANÃO E PASSAGEM INFERIOR (P.I) | | Nº Contrato: 297/2019 | |
| Elaboração: Eng. Daril William de Souza | | | RRT/ART: 28027230191070464 | | Visto: | | Título: ESTUDO E PROJETO DE DRENAGEM - PERFIL | | Código: DE-PB-ET2-14-DRE-003 | |
| | | | CAU/CREA: 0600420948-SP | | | | SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS | | DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO (CARIMBO E ASSINATURA) | |
| | | | | | | | SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS | | DEPARTAMENTO DE OBRAS - APROVAÇÃO (CARIMBO E ASSINATURA) | |
| | | | CAU/CREA: 5069130394-SP | | | | SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA | | DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO (CARIMBO E ASSINATURA) | |
| | | | | | | | | | Data: 01/2021 | |
| | | | | | | | | | Revisão: 2 | |
| | | | | | | | | | Escala: H=1:1000 | |
| | | | | | | | | | Folha: 03/09 | |
| | | | | | | | | | - V=1:100 | |