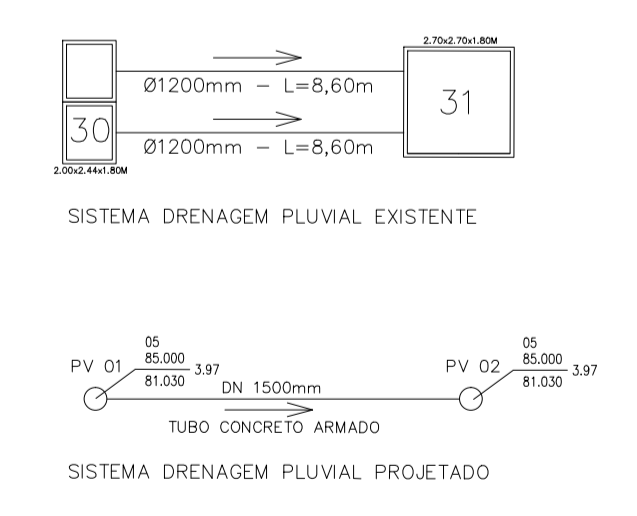



| — Tubulação de Concreto — |      |          |                  |
|---------------------------|------|----------|------------------|
| Quant.                    | Und. | Dimensão | Descrição        |
| 214,82                    | m    | 150mm    | Tubo de Concreto |

| — Caixas - Pluvial — |      |               |                  |
|----------------------|------|---------------|------------------|
| Quant.               | Und. | Dimensão      | Descrição        |
| 1                    | pc   | 2,7x2,7x2,5m  | Caixa de Ligação |
| 1                    | pc   | 0,6x0,6x4,16m | Caixa de Ligação |
| 2                    | pc   | 0,6x0,6x2,5m  | Paço de Visita   |
| 1                    | pc   | 0,6x0,6x3,74m | Paço de Visita   |
| 1                    | pc   | 0,6x0,6x3,97m | Paço de Visita   |

Quantitativo de: 5 Tubo(s) e 6 caixa(s)  
 Volume de Escavação = 1439,066 m<sup>3</sup>  
 Volume de Aterro = 880,047 m<sup>3</sup>  
 Escoramento = 1568,775 m<sup>2</sup>  
 Pavimentação [Asfalto] = 386,624 m<sup>2</sup>  
 Pavimentação [Terra] = 63,924 m<sup>2</sup>

LEGENDA:



|                                                                                                                                 |  |                                                                                                                                                                                                   |  |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| PROJETO: <b>DRENAGEM</b><br>               |  | <b>DRENAGEM PLUVIAL URBANA</b>                                                                                                                                                                    |  |
| APROVAÇÃO:<br>PREFEITO: DEUSIVALDO PIMENTEL<br>SEC. DE GESTÃO PLANEJAMENTO: EDMILSON BATISTA<br>ENG. SANITARISTA: EMILSON SILVA |  | CUENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVO REPARTIMENTO<br>OBRA: PAV. COM IMPLANT. DE ESTACIONAMENTO E PASSEIO PÚBLICO COM DRENAGEM<br>LOCAL: AV. BEIJA-FLOR - UIRAPURÚ - CENTRO<br>CAD.: EMILSON SILVA |  |
| DADOS DO PROJETO:<br>ASSUNTO: - ARRANJO GERAL - REDE DRENAGEM PLUVIAL EXISTENTE<br>- DIRECIONAMENTO DAS ÁGUAS PLUVIAIS          |  | PRANCHA: HP<br>DATA: JUL/2017<br>ESCALA: 1:500<br>VERSÃO: EXECUTIVO                                                                                                                               |  |