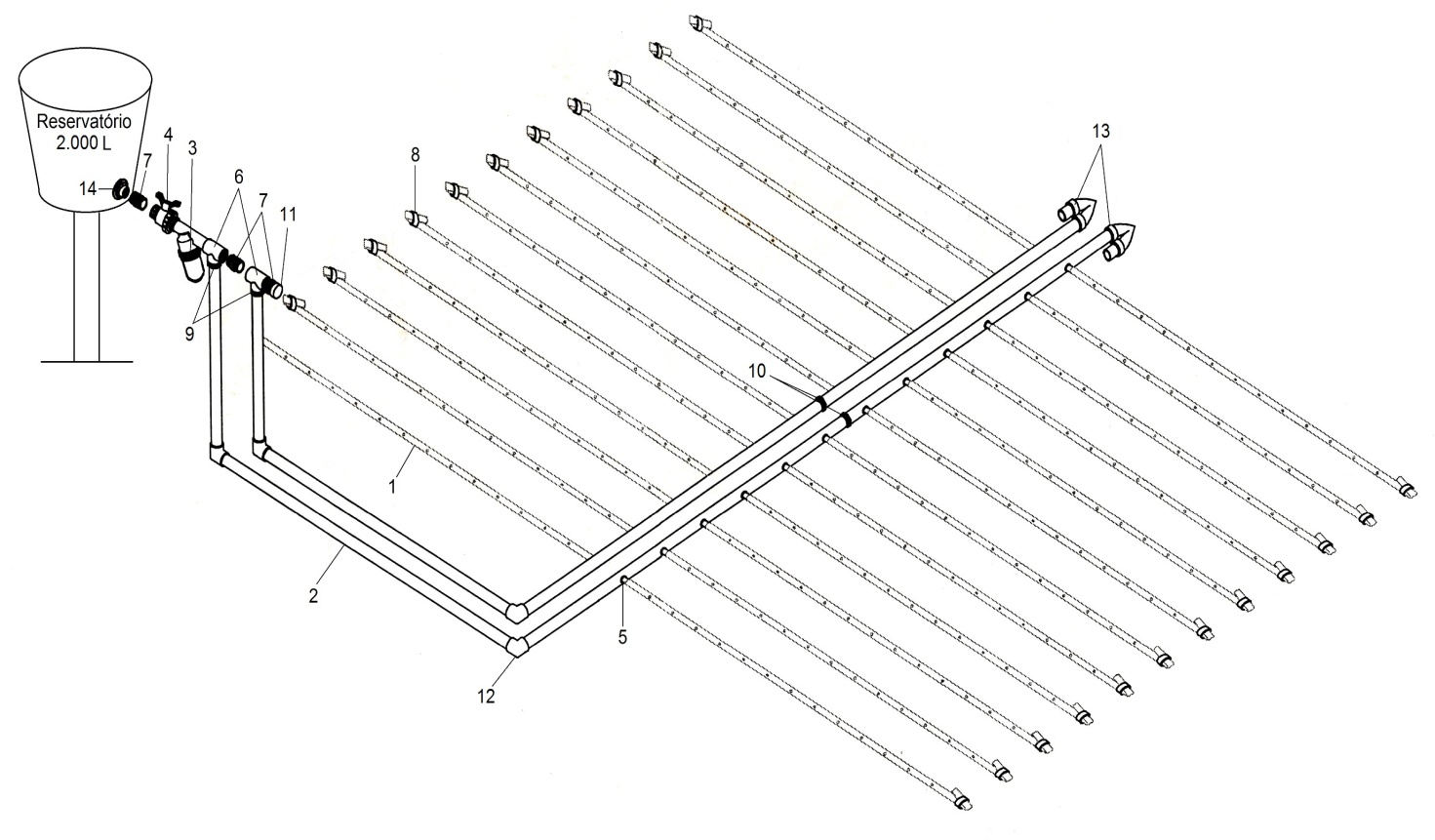
**ANEXO VII**

**DESENHO ESQUEMÁTICO DO KIT DE IRRIGAÇÃO**

****

|  |  |
| --- | --- |
| **ITEM** | **Discriminação** |
| 01 | Linha lateral - Tubo Gotejador de 8 mm de diâmetro, gotejador “in line” com vazão entre 0,47 e 1,87 L/h, a 1,5 m.c.a., espaçados de 0,30 m em 0,30 m, com proteção contra raios UV. |
| 02 | Linha de distribuição - Tubo Polietileno de 20 mm de diâmetro, com proteção contra raios UV. |
| 03 | Filtro de Tela – 1 pol. |
| 04 | Registro de esfera, PVC, DN 1 pol, Roscável. |
| 05 | Conector dentado macho com mesmo diâmetro do Tubo Gotejador. |
| 06 | Te de Red. PVC 1 x ¾ pol. Roscável. |
| 07 | Niple PVC Roscável, 1 pol. |
| 08 | Adaptador final da linha lateral confeccionado com tubo de polietileno DN 16 mm. |
| 09 | Conector para PE, de 20 mm x ¾ pol, rosca macho. |
| 10 | Conector dentado de união de 20 mm. |
| 11 | Cap de PVC Roscável de 1 pol. |
| 12 | Conector cotovelo dentado de 20 mm. |
| 13 | Conector final da linha de derivação - 20 mm. |
| 14 | Adaptador flangeado, PVC, Macho DN 1 pol. |