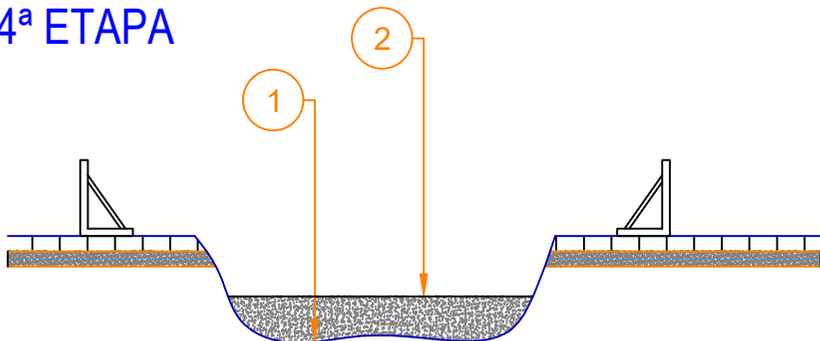
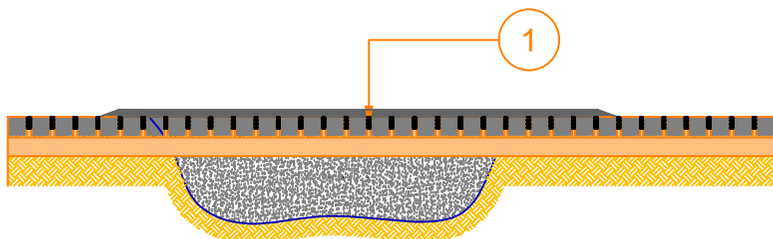


## 4ª ETAPA



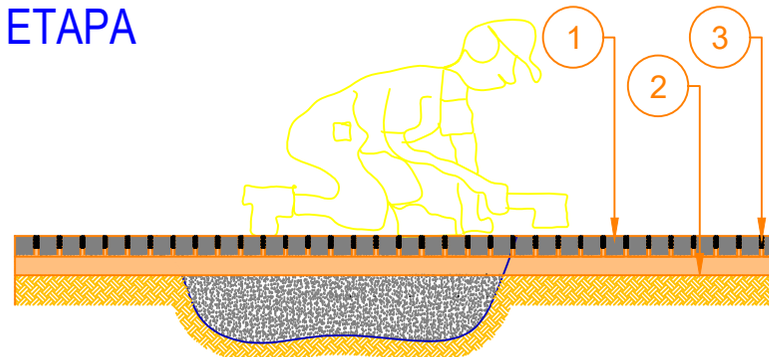
- 1 - Compactação da área escavada;
- 2 - Reaterro com material adequado (areia lavada, piçarro ou pó de pedra) em camadas, c/ no máximo de 30cm de espessura e compactado por processo mecânico (compactador).

## 6ª ETAPA



- 1 - Rejunto com concreto betuminoso usinado a quente (CBUQ), sobre as pedras de paralelepípedo.

## 5ª ETAPA



- 1 - Reposição do pavimento com pedras de paralelepípedos;
- 2 - Colchão de areia lavada grossa c/ espessura 15cm;
- 3 - Preenchimento do espaçamento entre as pedras de paralelepípedos com brita 19mm.

	Edificação/ Obra: Manutenção de Vias Públicas (Reposição de Pavimento)
Proprietário:	Local: DIVERSAS RUAS DO MUNICÍPIO – TORITAMA – PE.
Resp. Técnico:	Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL
	Projeto: PAVIMENTAÇÃO
	Prancha: 02/02
	Projeto/Desenho: JCarlos
	Título: Detalhes Construtivos
	Escala: Sem Escala