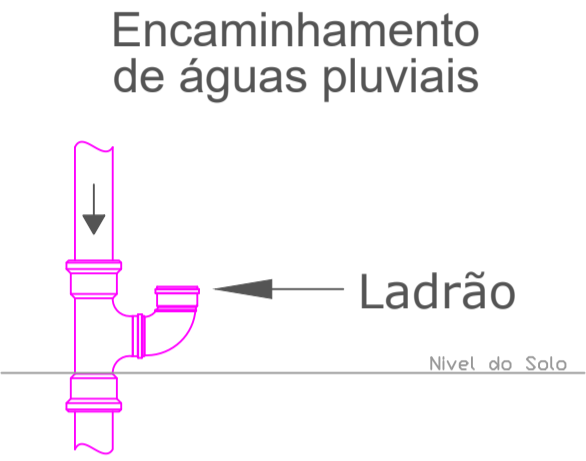




Projeto de Drenagem Pluvial
Escala: 1:75

Materiais para instalações		
Tubos	100 mm	21,90 m
	150 mm	25,41 m
JH - Joelho 90°	100 mm	09 UN
	150 mm	01 UN
TE - Tê 90°	100 mm	3 UN
	150 mm	2 UN
LU - Luva	150x100 MM	3 UN



Detalhe 01
Escala: 1:20

- Instalações de Drenagem Pluvial: - Notas Gerais
- 1 - ELEMENTOS ESTRUTURAIS NÃO DEVEM SER QUEBRADOS PARA A EXECUÇÃO DAS INSTALAÇÕES.
 - 2 - TUBULAÇÕES DEVEM SER FIXADAS COM USO DE ABRAÇADEIRAS.
 - 3 - PREVER INSTALAÇÃO DE LADRÃO CONFORME DETALHAMENTO.
 - 4 - DESPEJO DAS ÁGUAS PLUVIAIS NO PÁTIO POSTERIOR.
 - 5 - A INSTALAÇÃO DEVERA SER FEITA COM JUNTAS ELÁSTICAS.

 <div>PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA Avenida Valdir Masutti, nº 1999, Bom Jardim - Campos de Júlio Fone:0xx65-3387-2800</div>	
Obra: Secretaria de Agricultura, Pecuária e Meio Ambiente	Área do terreno: 1030,25 m² Área Coberta: 770,17 m² Área Permeável: 260,08 m² - 25,24%
<div>Prefeitura Municipal de Campos de Júlio</div>	Resp. Técnico: <div>EDUARDO RAMPANELLI TOSETTO CREA - 1220563037</div>
Local: Rua Ceará, Centro, Quadra 39	
Conteúdo: Projeto de Drenagem Pluvial	Escala: Indicadas
Data: 28/06/2023	Folha: 1/1