



# **RUA JOÃO ODUARTO CLAUSS**

comprimento(eixo) = 120,00m

- TUBULAÇÃO EXISTENTE
- TUBULAÇÃO E BOCA BSTC Ø40
- FLUXO DE ÁGUA

Caixa Coletora  
(0,90mx1,10mx1,30m(h) - interna)= 08 unidades  
Tubo Concreto PS -1 Ø40= 231,00m  
Tubo Concreto PA Ø60= 11,00m

|  |                            |        |          |                      |
|--|----------------------------|--------|----------|----------------------|
| Proprietário   | Área Total                 | Escala | Data     | Responsável Projeto: |
| MUNICÍPIO DE TABAÍ CNPJ: 01.615.515/0001-89  | Pavimentação<br>1.260,00m² | 1/1000 | FEV/2023 |                      |
| <b>PROJETO INFRAESTRUTURA URBANA</b><br><b>PAVIMENTAÇÃO COM BLOCO INTERTRAVADO - P/V/S</b><br><b>PROJETO MICRODRENAGEM</b> |                            |        |          | Prancha              |
| Rua João Oduardo Clauss - Centro - Tabai/RS  |                            |        |          | 03                   |
| Engenharia Eldon Reckziegel Ltda - ME<br>Eng. Civil Eldon Alberto Reckziegel<br>Crea/RS 048.490                            |                            |        |          |                      |