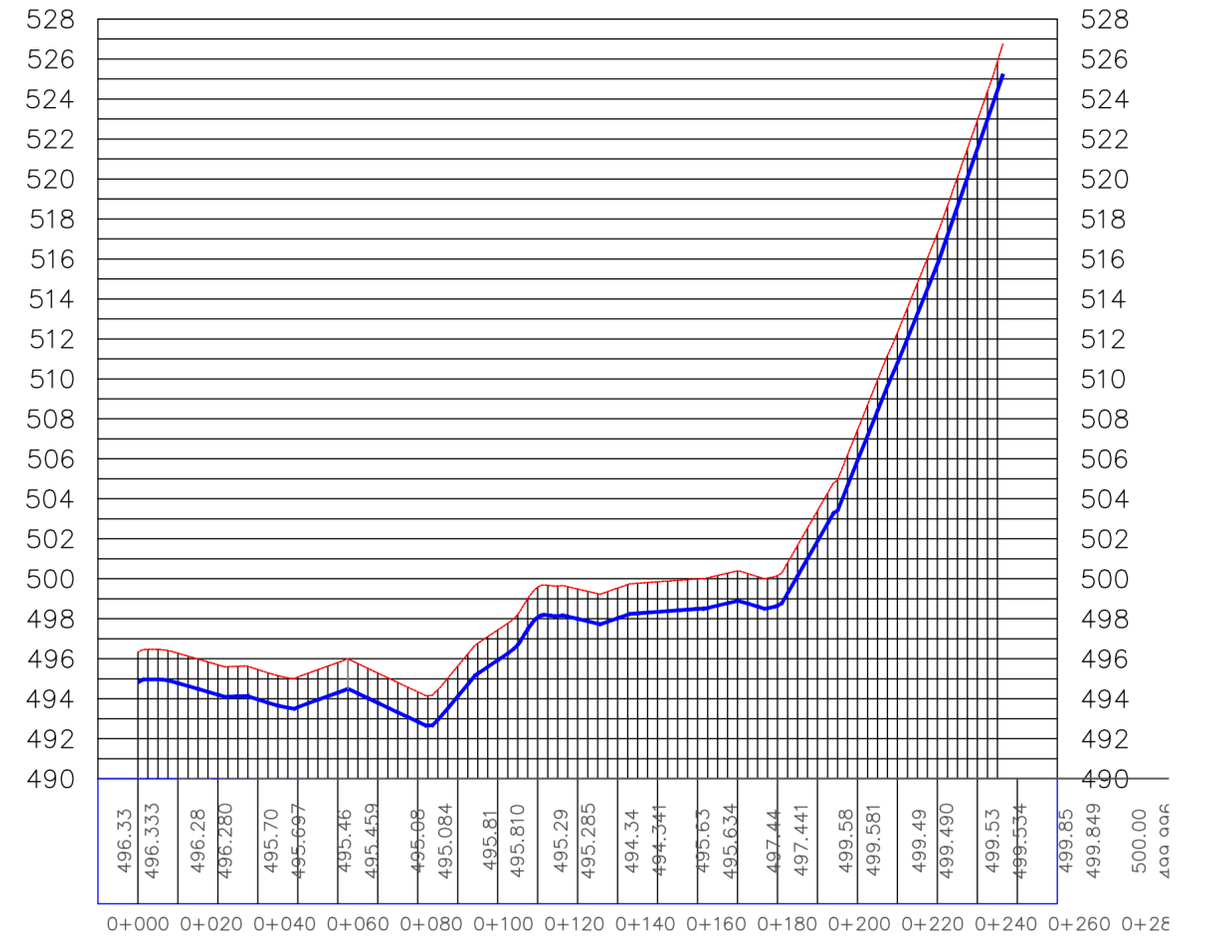


PERFIL LONGITUDINAL DA ADUÇÃO



| RELAÇÃO DE MATERIAL- ADUÇÃO | | |
|--|--------|----------------|
| DISCRIMINAÇÃO | QUANT. | UN. |
| TUBO PEAD DE= 50 MM X 4,6 MM PAREDE (63 MM) | 433,00 | metros |
| COTOVELO 45 GRAUS, PEAD DE 63 MM | 3,00 | und. |
| COTOVELO 90 GRAUS, PEAD DE 63 MM | 2,00 | und. |
| ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA 1,50X0,50M | 325,00 | metros cúbicos |
| REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA | 325,00 | metros cúbicos |

LEGENDA

- ADUÇÃO
- ESTAQUEAMENTO DA REDE
- NÍVEL DO SOLO

| | | |
|---|--|---|
| <p>FAROL 14 CONSULTORIA EM PROJETOS LTDA Rua México, nº 2858 Centro, Itapejara-PR farol14consultoria@gmail.com (46) 99925-1476 (46) 3543-3399</p> | MUNICÍPIO: ITAPEJARA - PR | MATRÍCULA: |
| | OBRA: COMUNIDADE BARRA GRANDE | ÁREA: |
| <p>ADUÇÃO</p> | DATUM: SIRGAS 2000/ 22S | DATA: Setembro/23 |
| | FOLHA: 01/01 | |
| | CONTRATANTE: Associação Pró Desenvolvimento Comunitário de Barra Grande- APDC CNPJ: 80.870.819/0001-49 | RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Marcos A. da Silva CREA 206395-D/PR |