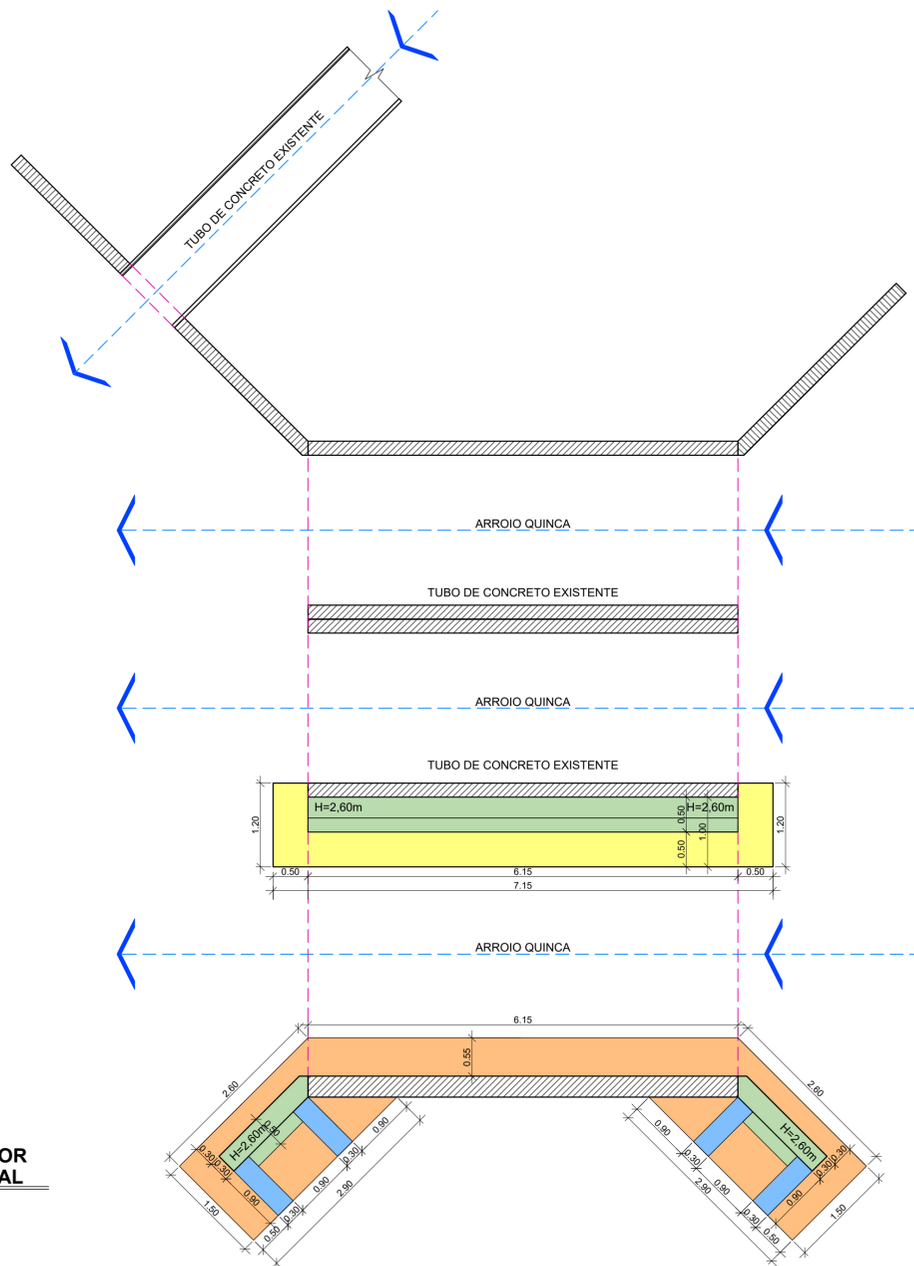


- LEGENDA:**
- BATE RODAS EXISTENTE
  - PRANCHA DE CONCRETO EXISTENTE
  - ATERRO

**PLANTA BAIXA SUPERIOR**  
DIAGRAMA ESTRUTURAL  
ESCALA 1/50



- LEGENDA:**
- SAPATA CORRIDA DE CONCRETO 150X50CM ACRESCENTAR
  - CONTENÇÃO DE CONCRETO ACRESCENTAR
  - REFORÇO DE CONCRETO ACRESCENTAR
  - ESTRUTURA EXISTENTE À PRESERVAR
  - PROJEÇÃO PRANCHA DE CONCRETO EXISTENTE
  - SAPATA CORRIDA DE CONCRETO 100X50CM ACRESCENTAR

**PLANTA BAIXA INFERIOR**  
DIAGRAMA ESTRUTURAL  
ESCALA 1/50

	<b>► PROJETO TÉCNICO ESTRUTURAL ◀</b> <b>RESTABELECIMENTO DA PONTE DO BAIRRO RIO BRANCO</b>	
	Local: Rua Osvaldo Bruno Torrel - Saída RST481 Bairro Rio Branco - Sobradinho - RS	
<b>Proprietário:</b>  MUNICÍPIO DE SOBRADINHO <small>CNPJ Nº: 07.952.88/10001-94          Prefeito Municipal ARMANDO MAYERHOFER</small>	Agosto 2024	Escala: indicada
<b>Responsável técnico projeto e execução:</b>  EDGAR FERNANDO SCHULTZ <small>Engenheiro Civil CREA 89435          51 960 333 522</small>	Prancha:  <b>02</b>	Área total da intervenção: <b>68,00m²</b>
<b>Descrição:</b> • Planta Baixa Inferior - Diagrama Estrutural • Planta Baixa Superior - Diagrama Estrutural		