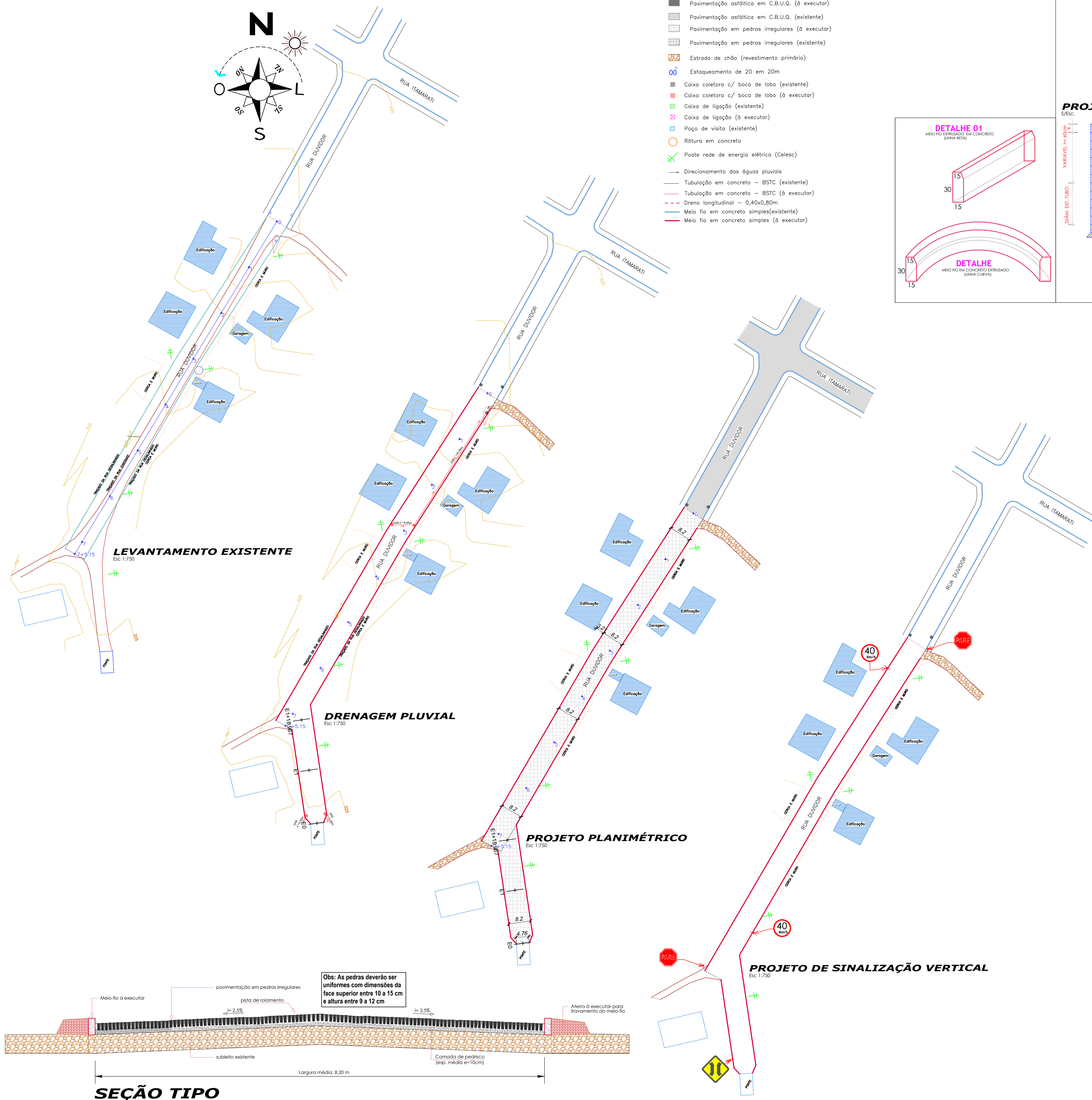
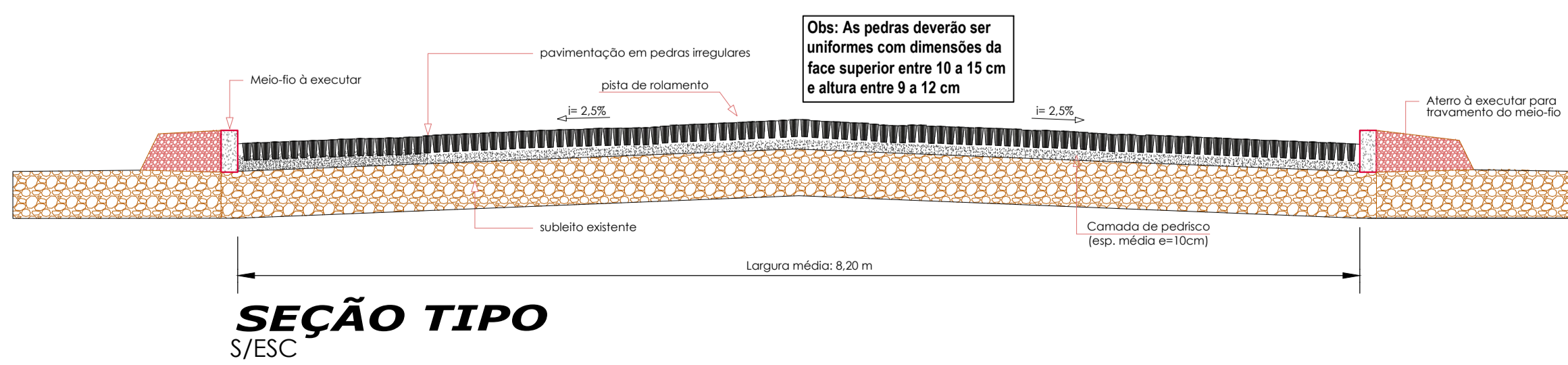
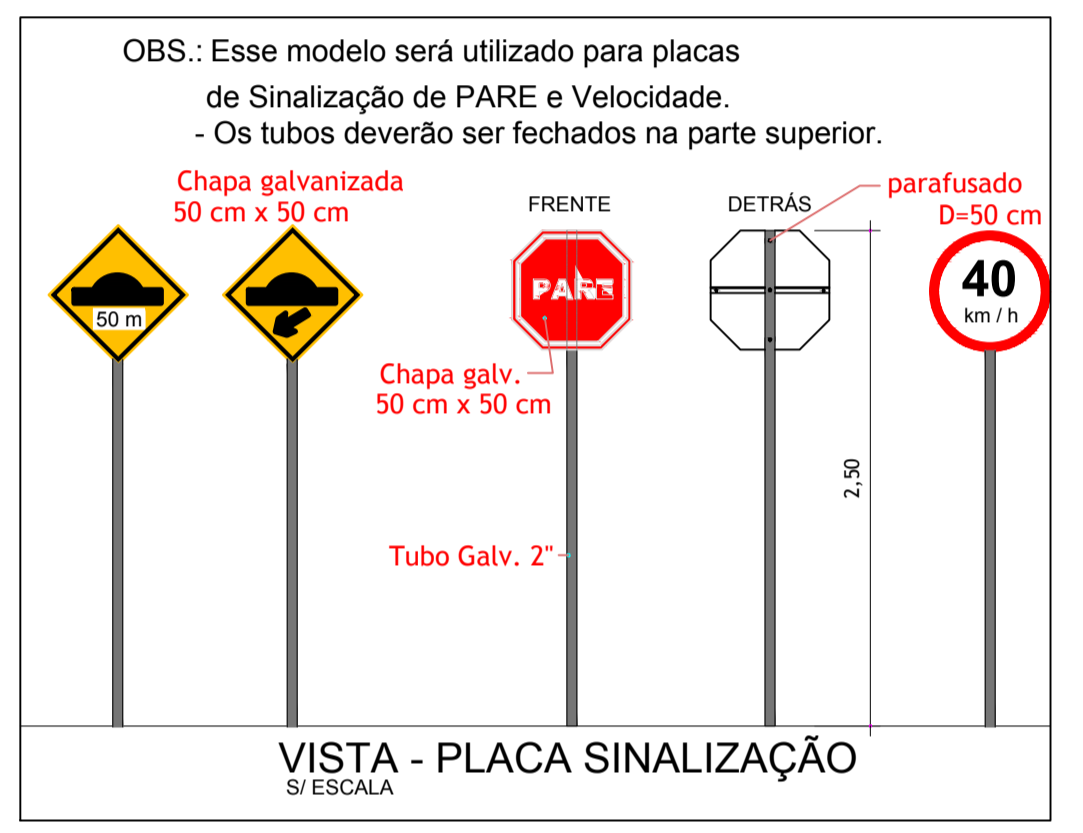
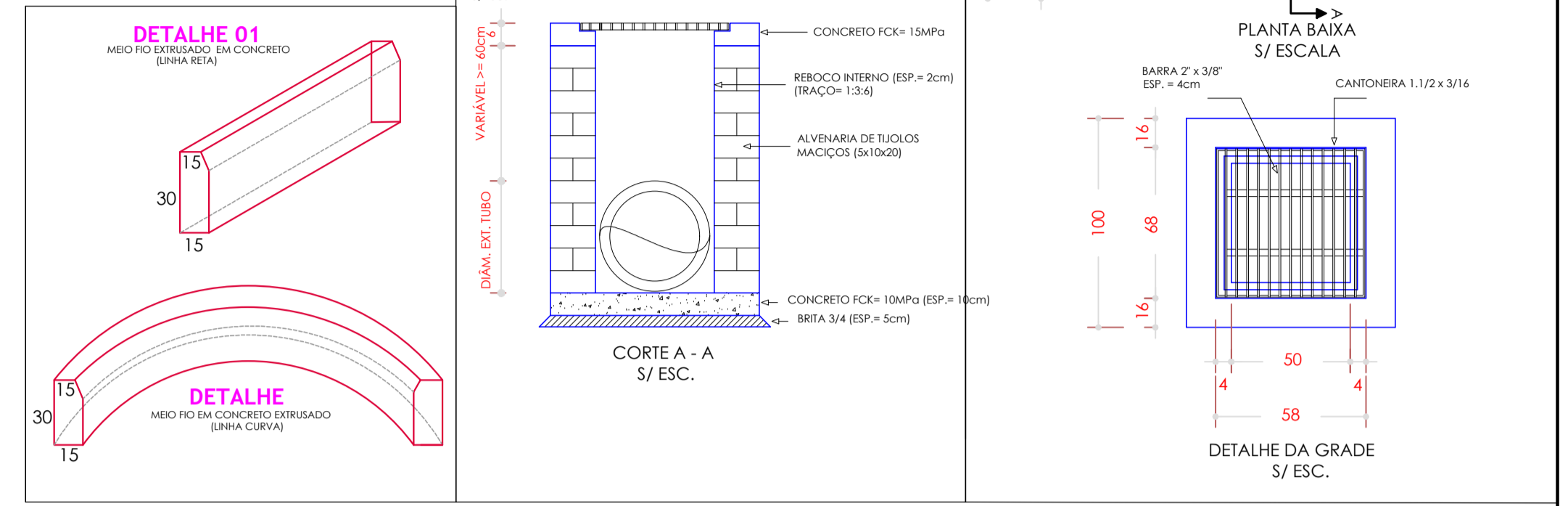


LEGENDA:

- Pavimentação asfáltica em C.B.U.G. (à executar)
- Pavimentação asfáltica em C.B.U.G. (existente)
- Pavimentação em pedras irregulares (à executar)
- Pavimentação em pedras irregulares (existente)
- Estrada de chão (revestimento primário)
- Estaqueamento de 20 em 20m
- Caixa coletora c/ boca de lobo (existente)
- Caixa coletora c/ boca de lobo (à executar)
- Caixa de ligação (existente)
- Caixa de ligação (à executar)
- Poço de visita (existente)
- Rótura em concreto
- Poste rede de energia elétrica (Celesc)
- Direcionamento das águas pluviais
- Tubulação em concreto - BSC (existente)
- Tubulação em concreto - BSC (à executar)
- Dreno longitudinal - 0,40x0,80m
- Meio fio em concreto simples (existente)
- Meio fio em concreto simples (à executar)



PROJETO DE BOCA-DE-LOBO



OBRA: PAVIMENTAÇÃO CALÇAMENTO		ÁREA: 1.507,28 M2
RUA DUVIDOR		BARRA BONITA - SC
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO		ESCALA: INDICADA
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE BARRA BONITA/SC CNPJ: 01.527./0001-30		REFERÊNCIA: - LEVANTAMENTO EXISTENTE; - PROJETO PLANIMÉTRICO; - PROJETO DE DREN. PLUVIAL; - SESSÃO TIPO; - MEIO-FIO; - BOCAS DE LOBO; - SINALIZAÇÃO VIÁRIA;
RESPONSÁVEL TÉCNICO: JOÃO LUIZ KAYSER ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC 099517-1		DATA: JANEIRO 2022 DESENHO: JOÃO L. KAYSER ARQUIVO: PROJETOS 2022 PRANCHAS: P1