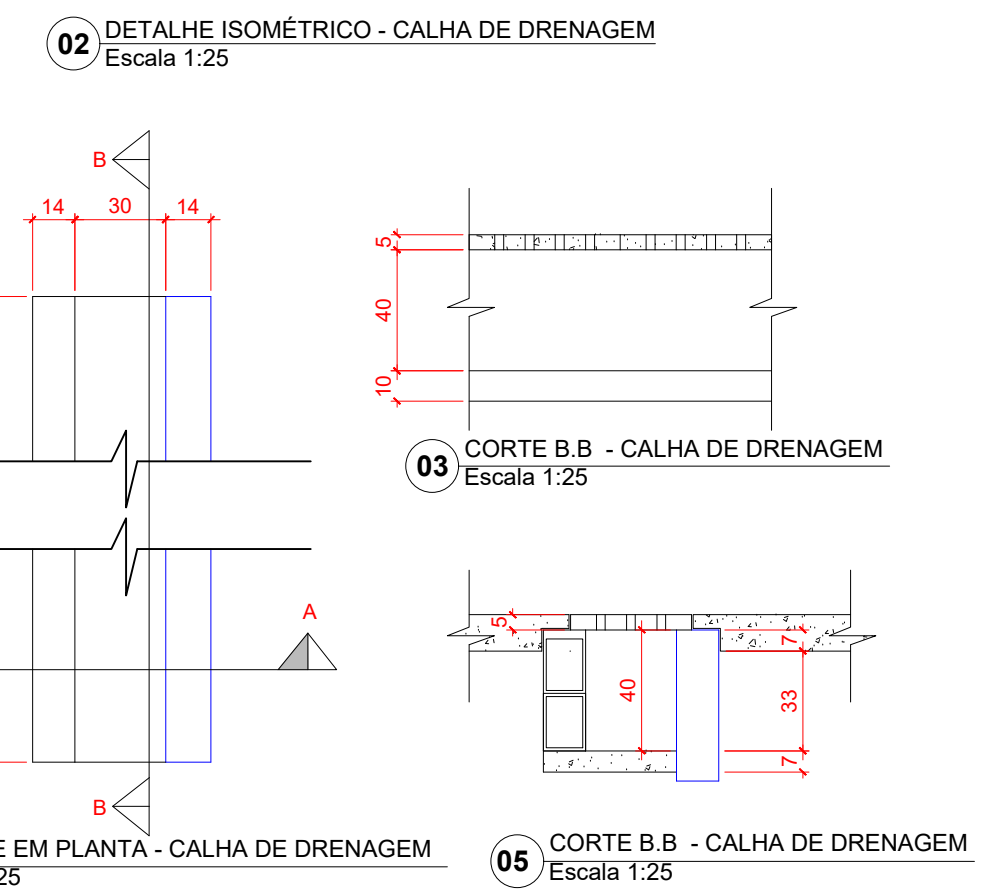
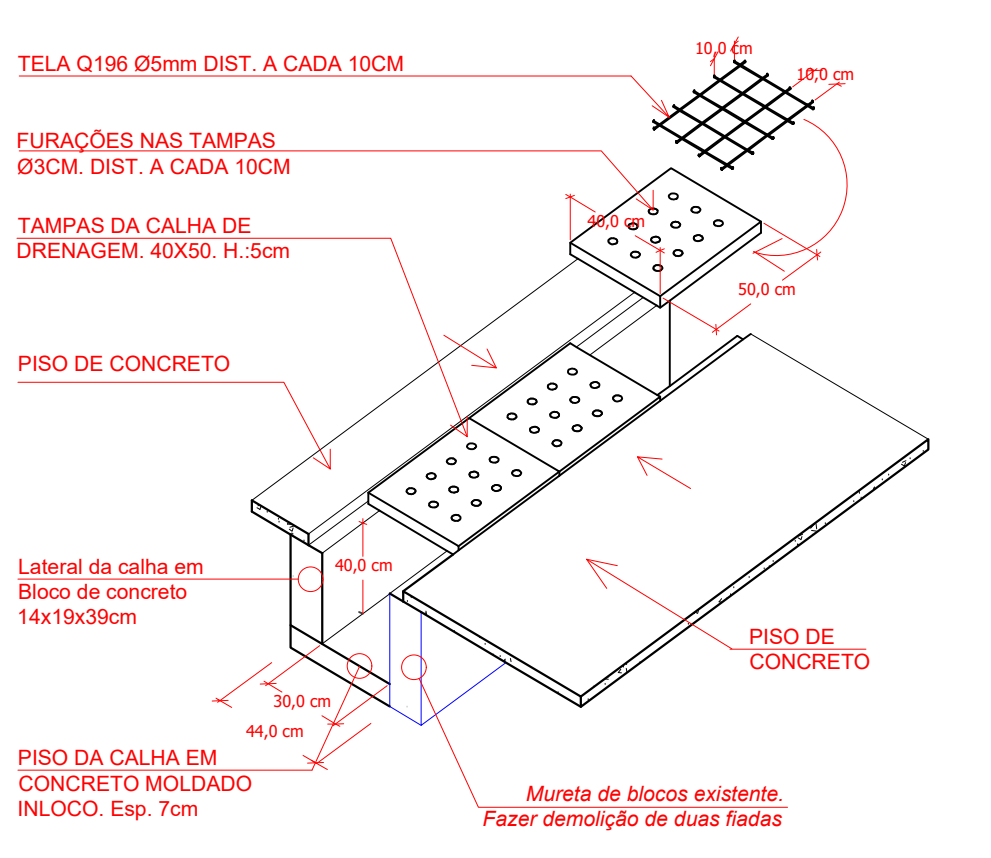


RESUMO PISO DE CONCRETO ARMADO FLOTADO, ESP. 12 CM			
Item	Descrição do Material	Und	Quant.
1	Tela panel Q-196, malha 10x10, fio 5mm, 2,45m x 6,00m	pg	115,00
2	Trelça nervurada, soldada, h=8cm, L=12,00m	pg	160,00
3	Barra de transferência Ø12 5mm, L=50cm	pg	345,00
4	Lona plástica 200 micras	m²	1665,25
5	Concreto Usinado Bombado, Fck = 30MPa	m³	189,83
6	Junta serrada, dimensão de 0,6mm x 2,50cm	m	373,84
7	Junta dilatação, dimensão de 1,00cm x 12,00cm	m	100,00



OBSERVAÇÕES E APROVAÇÃO:

*** LER ATENTAMENTE O MEMORIAL DESCRITIVO ANEXO

PROJETO DE ENGENHARIA

RESP. TÉCNICO: RAFAEL BZ
Eng. CIVIL (CR-069.741-3)

PROJ. E GRATIFICAÇÃO: RAFAEL BZ
Eng. CIVIL (CR-069.741-3)

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE COCAL DO SUL
CNPJ: 06.170.980/00-00

ENDEREÇO: RUA RAUL POMPEIA, S/Nº - BARRIO JARDIM ITALIA - COCAL DO SUL/SC

PRANCHA: 01

CONTEÚDO: PLANTA BAIXA E IMPLANTAÇÃO DA PROPOSTA TOTAL FINAL

ESCALA: INDICADA

DATA: ABR/2026

REV: 00

OBRA: PISO CONCRETO RUA COBERTA

ÁREA TOTAL CONST: 1.665,25 m²

OBSERVAÇÕES DE PROJETO: