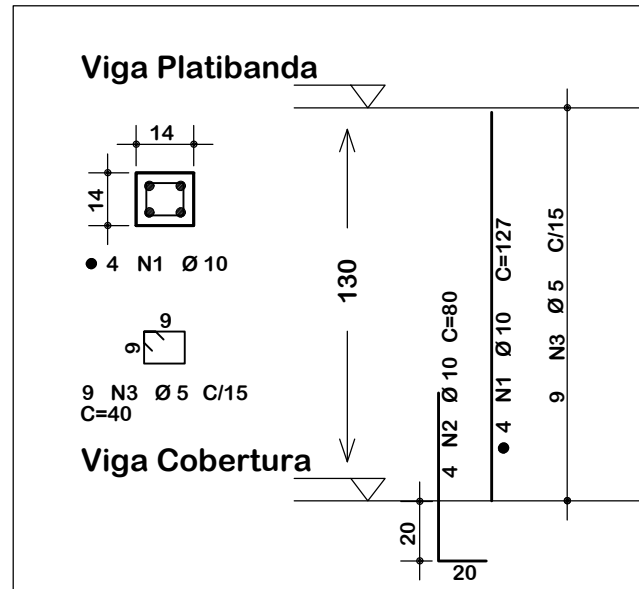
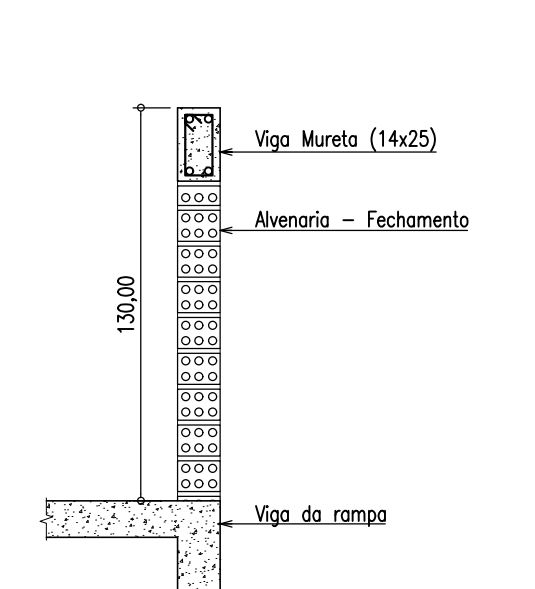


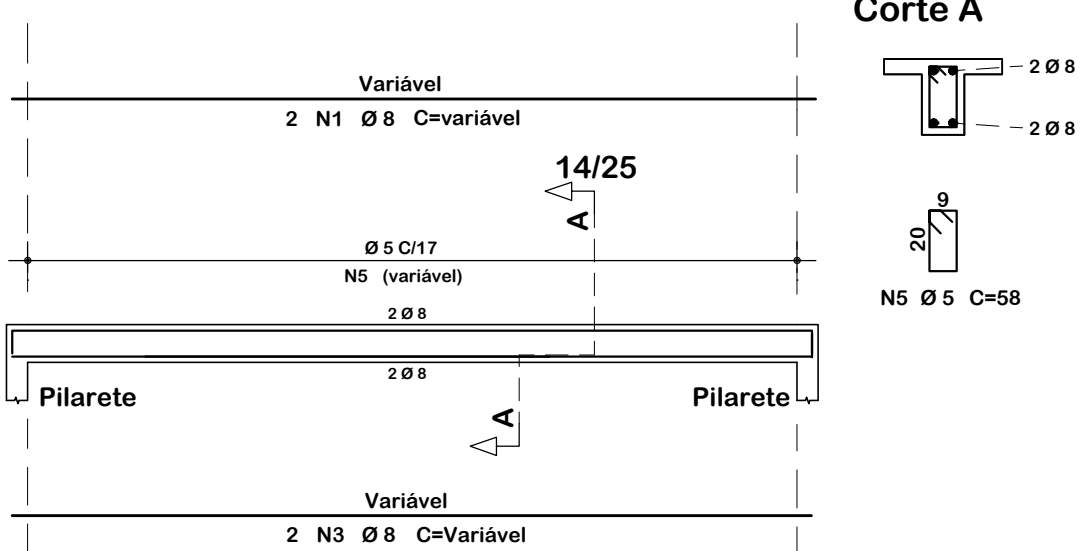
Detalhe – Pilaretes (35 und)
h=1,30m



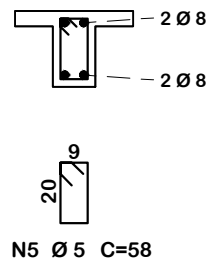
Detalhe – Guarda Corpo
h=1,30m



Viga superior: Guarda Corpo (92m)



Corte A



Resumo de materiais

RESUMO DE AÇO ESTRUTURA DO GUARDA CORPO		
AÇO	BITOLA (mm)	PESO (kg)
60	5	78
50	6.3	—
	8	158
	10	179
Peso Total		415 kg

Legenda

Guarda corpo h=1,30m

Representação da viga em planta

Pilarete
14x14

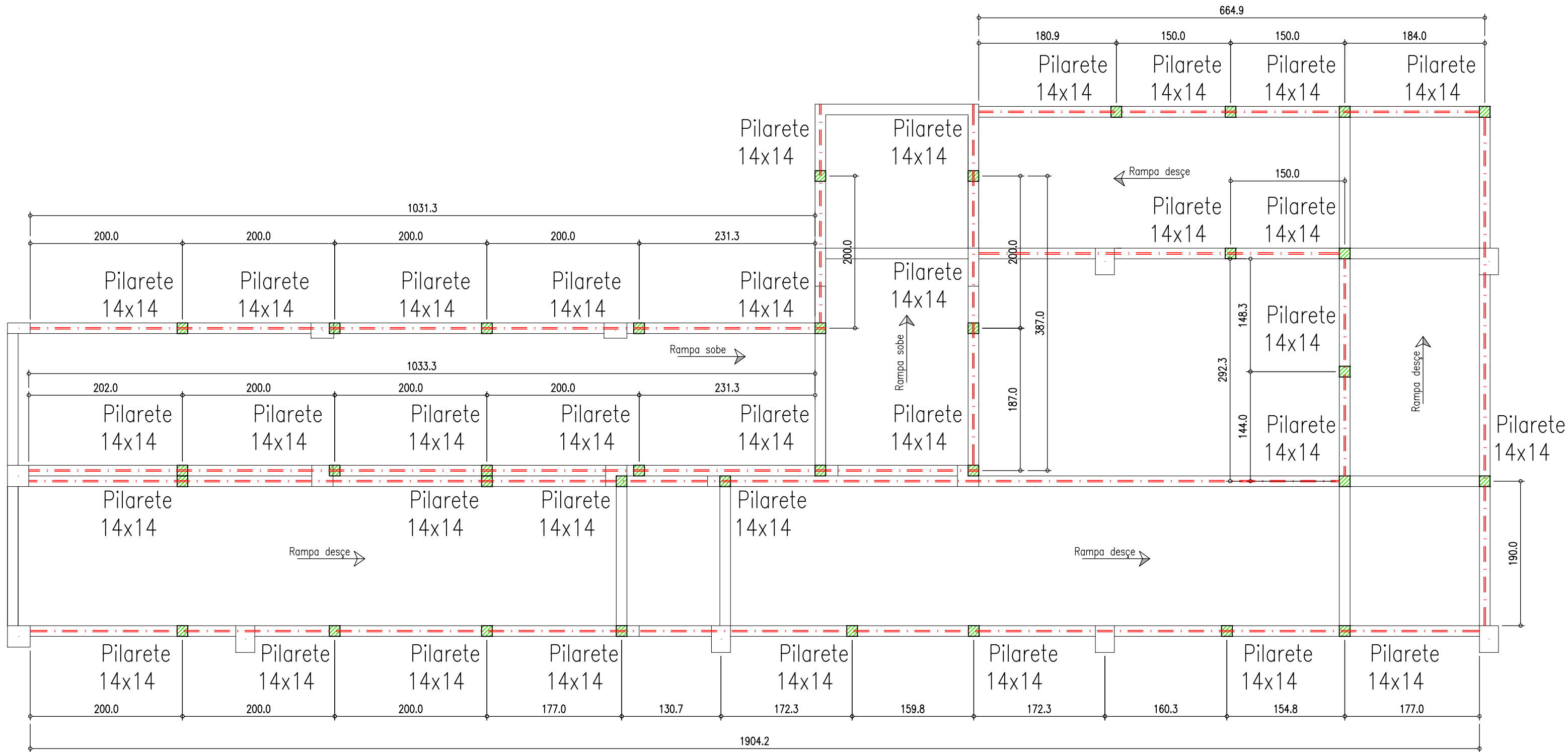
Notas Gerais

Materiais:

- Aço.....: CA50 e CA60
- Concreto Estrutura.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
- Concreto Sapatas.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
- Deve ser mantido cura úmida do concreto por 7 dias
- Deve ser mantido o escoramento por no mínimo por 21 dias
- Só poderão ser executadas paredes após 28 dias da concretagem
- Deve ser utilizado espaçadores plásticos para garantir o recobrimento dos elementos
- Todas as cotas em centímetros, exceto cotas de níveis que estão em metros

Recobrimentos:

- Vigas.....: 2.5cm
- Pilares.....: 2.5cm
- Lajes.....: 2.0cm
- Sapatas.....: 5.0cm



Planta de formas: Pilaretes + Viga do guarda corpo

Escala: 1:50

	ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÉ-CUNHA PORÃ-CUNHATAÍ-FLOR DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDES-TIGRINHOS	
	ENDEREÇO: Av. Euclides da Cunha, 160 - Cx. P. 47 - Centro 89.874-000 - MARAVILHA - Santa Catarina Fone/Fax: (0**49) 3664-0282- e-mail:amerios@amerios.org.br CNPJ 00.961.206/0001-88	
	MUNICÍPIO DE MARAVILHA / SC	
	OBRA: PROJETO ESTRUTURAL ADEQUAÇÕES DE ACESSIBILIDADE NA PARTE FRONTAL – CEMI	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2		ASS. RESP. TÉCNICO:
ESPECIFICAÇÕES: XXXX		
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE MARAVILHA/SC	ASS. DO PREFEITO:	FOLHA:
LOCAL: AVENIDA MARAVILHA	MUNICÍPIO DE MARAVILHA CNPJ 82.821.190/0001-72	28/45
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO	Nº DESENHO: Engenharia/Projetos 2023/Maravilha	
	DATA: Dezembro / 2023	ÁREA: 191,65 m²
		ESCALA: 1:50/1:25