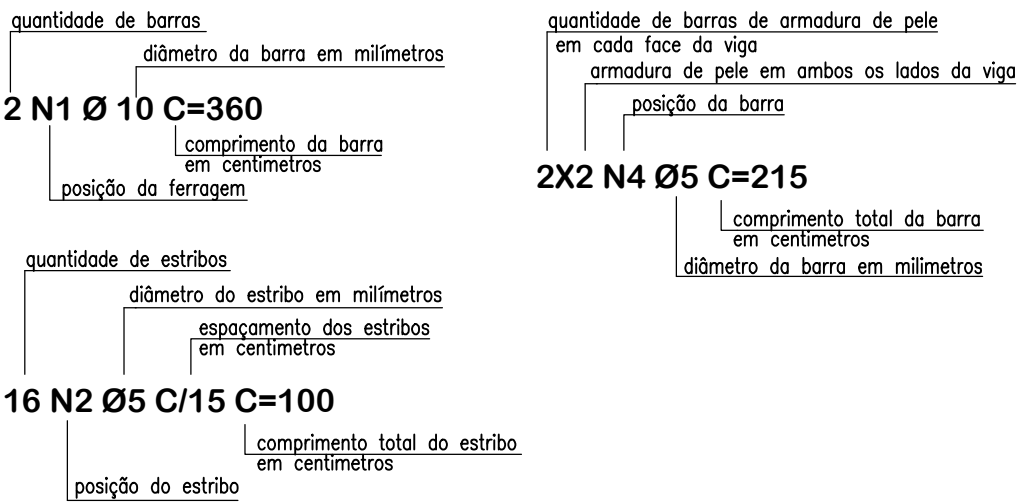


OBSERVAÇÃO: DEIXAR ARMADURA DE ESPERA PARA ANCORAGEM DOS PILARETES DO GUARDA CORPO (VER PRANCHA N° 28)

Resumo de materiais

RESUMO DE AÇO VIGAS NÍVEL 04		
AÇO	BITOLA (mm)	PESO (kg)
60	5	21
50	6,3	—
	8	6
	10	79
	12,5	—
	16	—
Peso Total		106 kg

Legenda: Ferragem



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

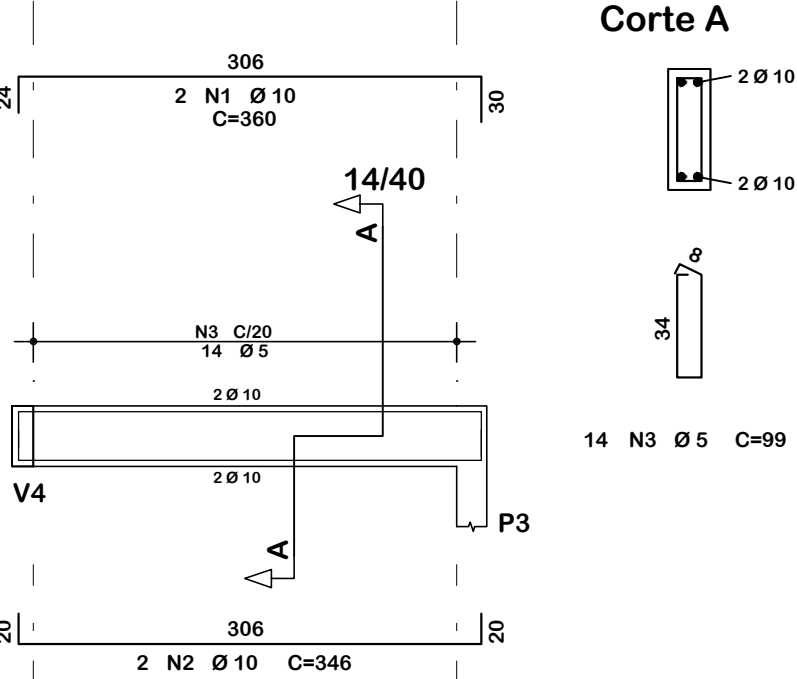
— Todas as cotas em centímetros, exceto cotas de níveis que estão em metros
- Recobrimentos:
- Vigas.....: 2.5cm

— Pilares.....: 2.5cm

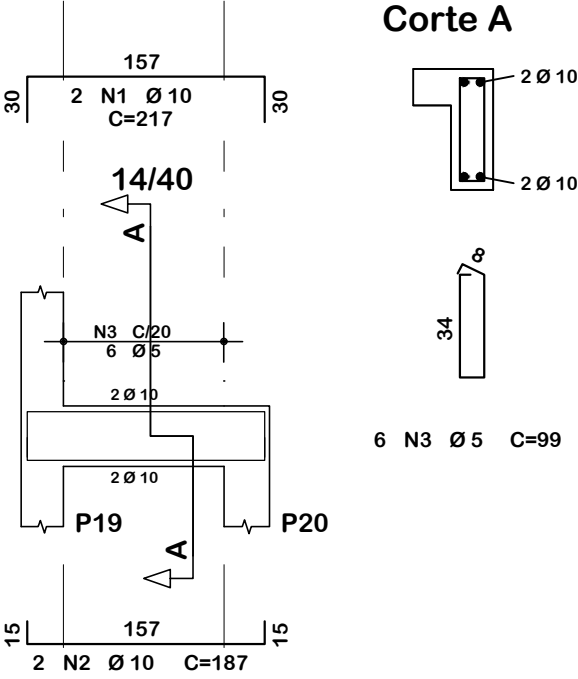
— Lajes.....: 2.0cm

— Sapatas.....: 5.0cm

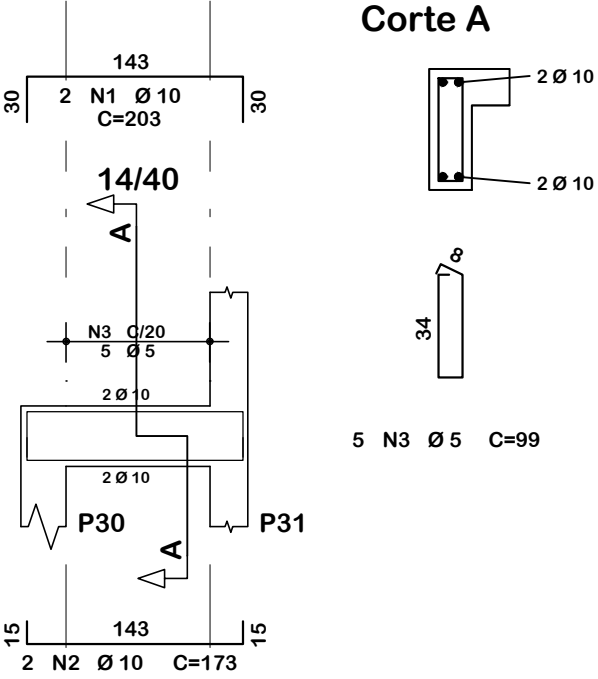
V1



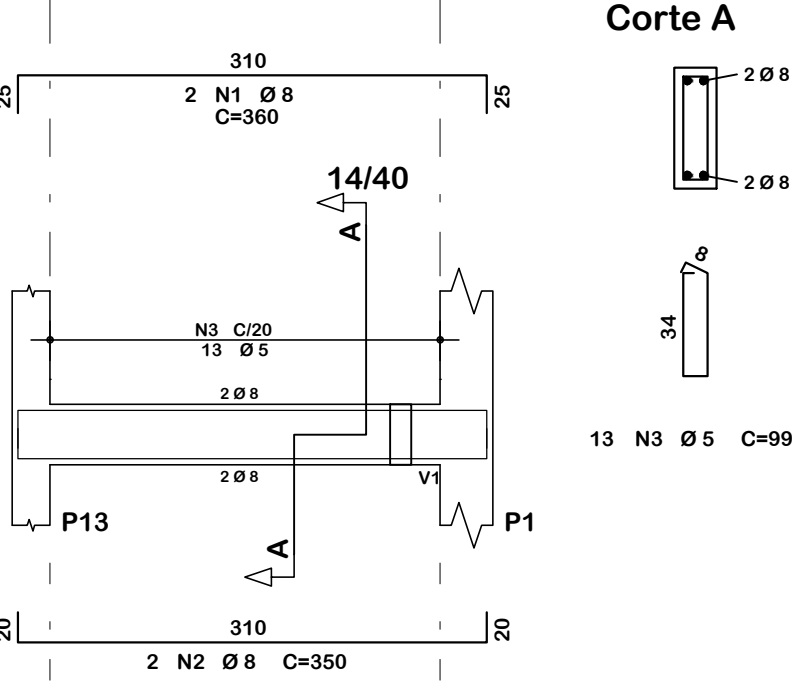
V2



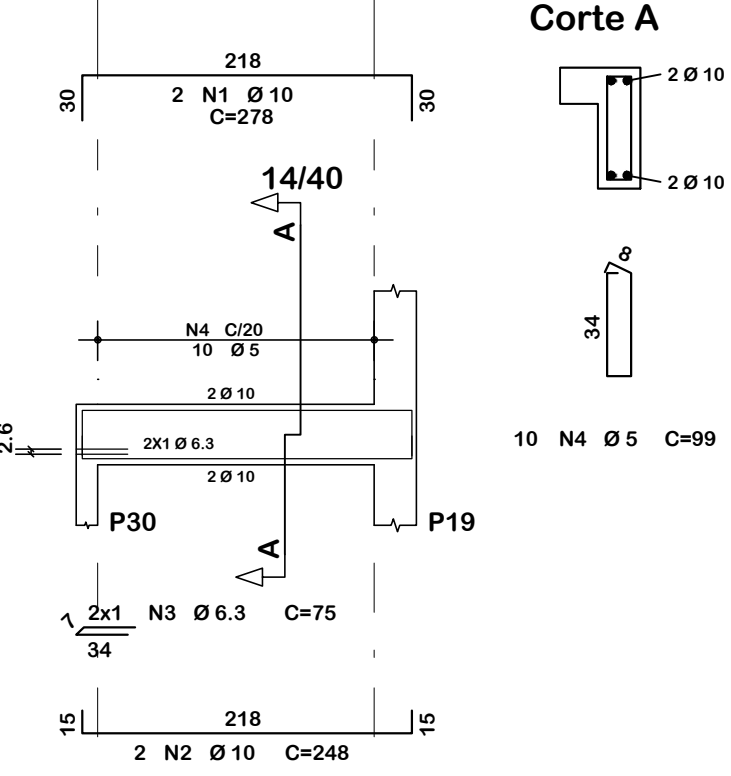
V3



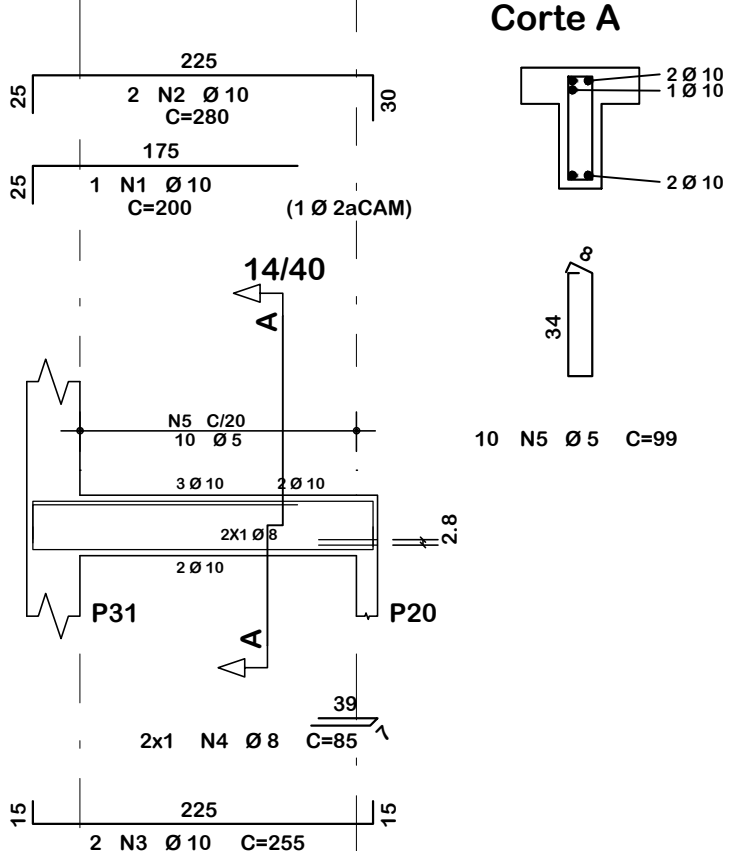
V4



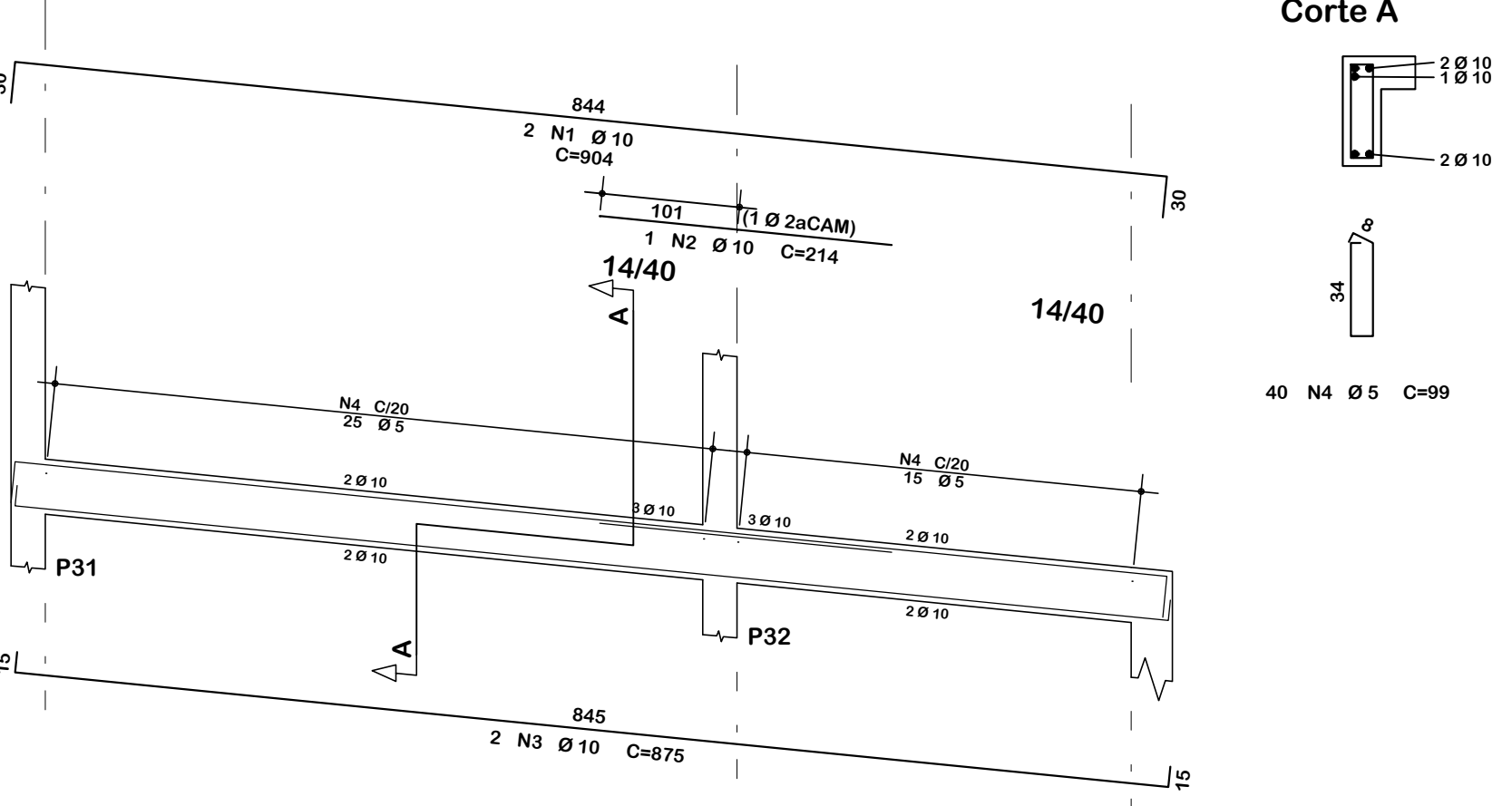
V5



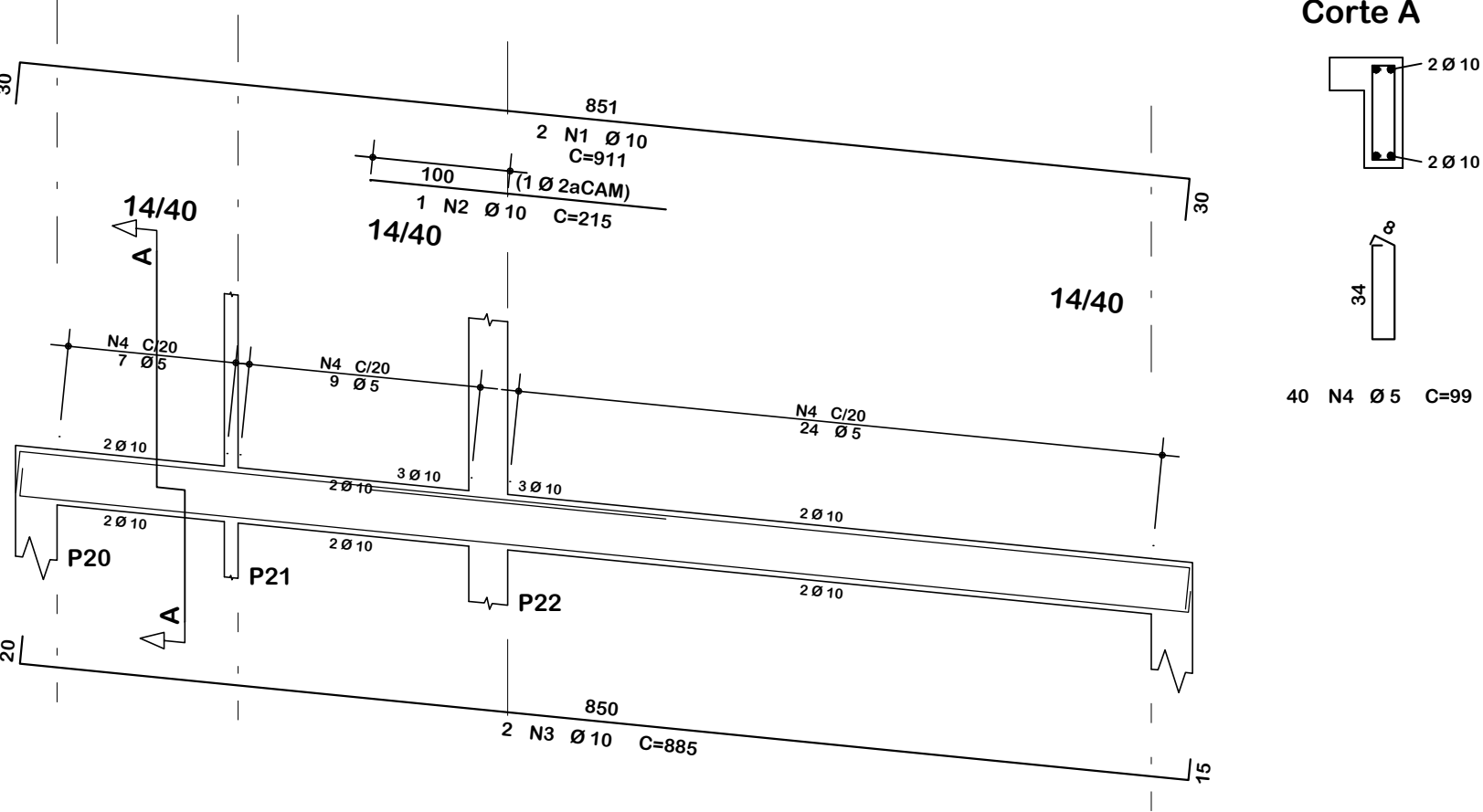
V6



VR5



VR6



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC
BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÉ-CUNHA PORÁ-CUNHATAÍ-FLOR DO SERTÃO
IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO
SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDADES-TIGRINHOS

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:

DETALHAMENTO VIGAS: NÍVEL 04

PROPRIETÁRIO:

MUNICÍPIO DE MARAVILHA/SC

ASS. DO PREFEITO:

FOLHA:

LOCAL:

AVENIDA MARAVILHA

MUNICÍPIO DE MARAVILHA

CNPJ 82.821.190/0001-72

DESENHO:

RAFAEL CASSOL BASSO

Nº DESENHO:

Engenharia/Projetos 2023/Maravilha

DATA:

Dezembro / 2023

ÁREA:

191,65 m²

ESCALA:

1:50/1:25

13/45