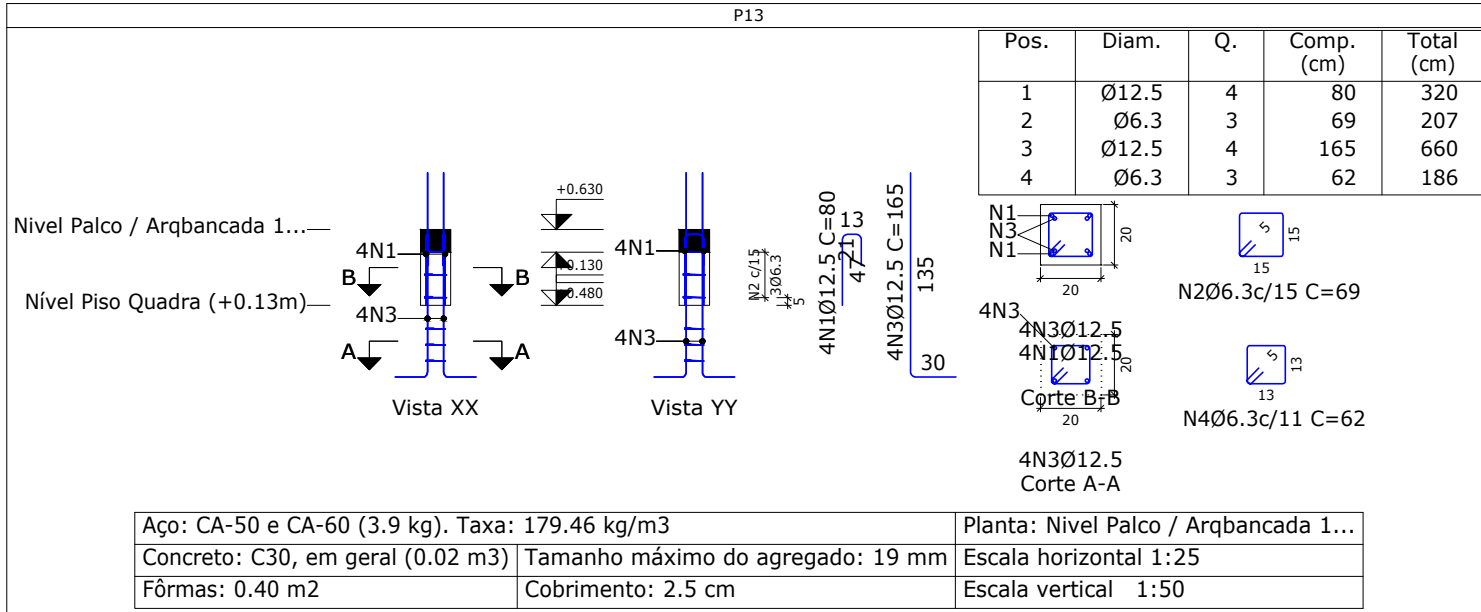
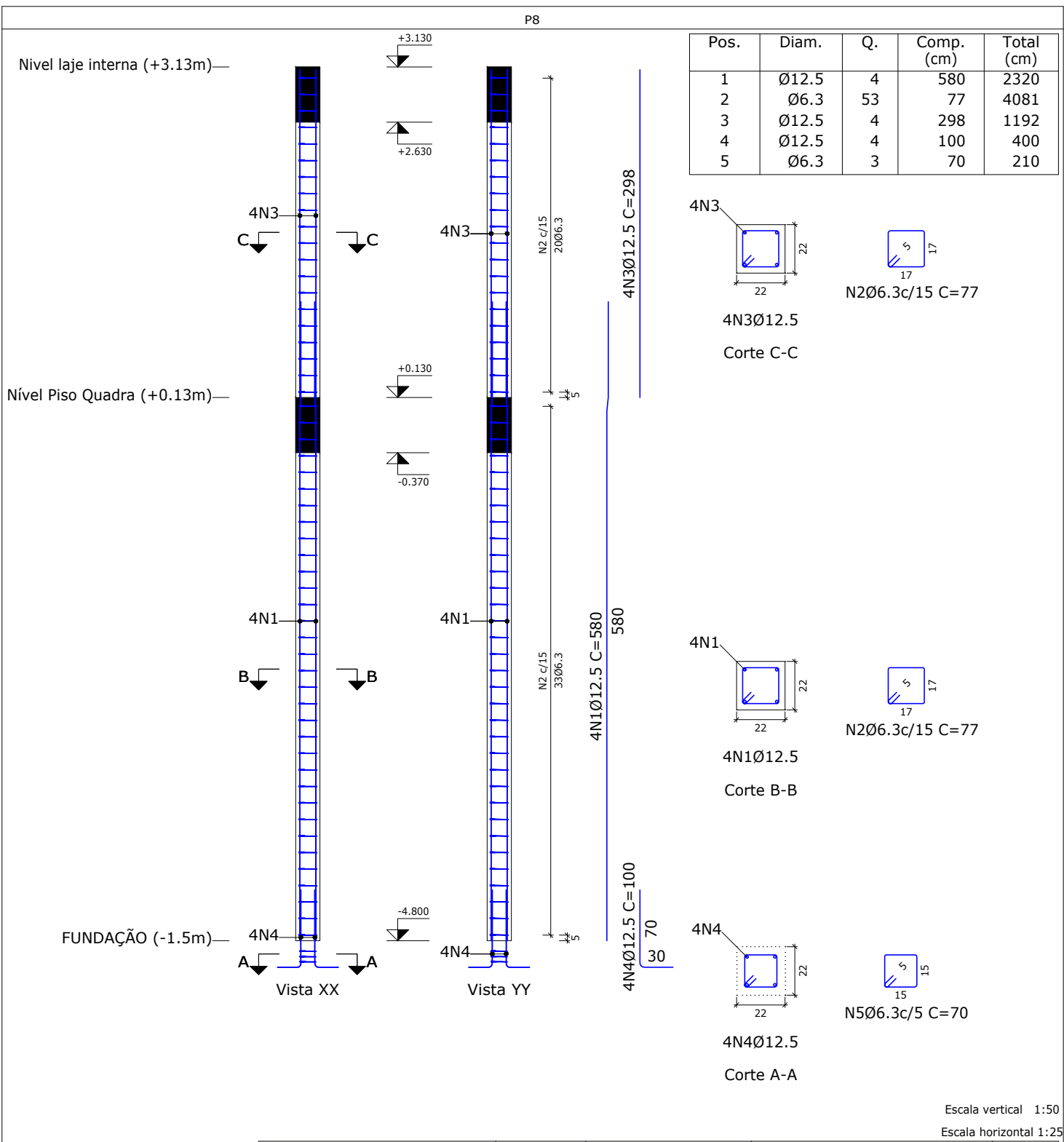
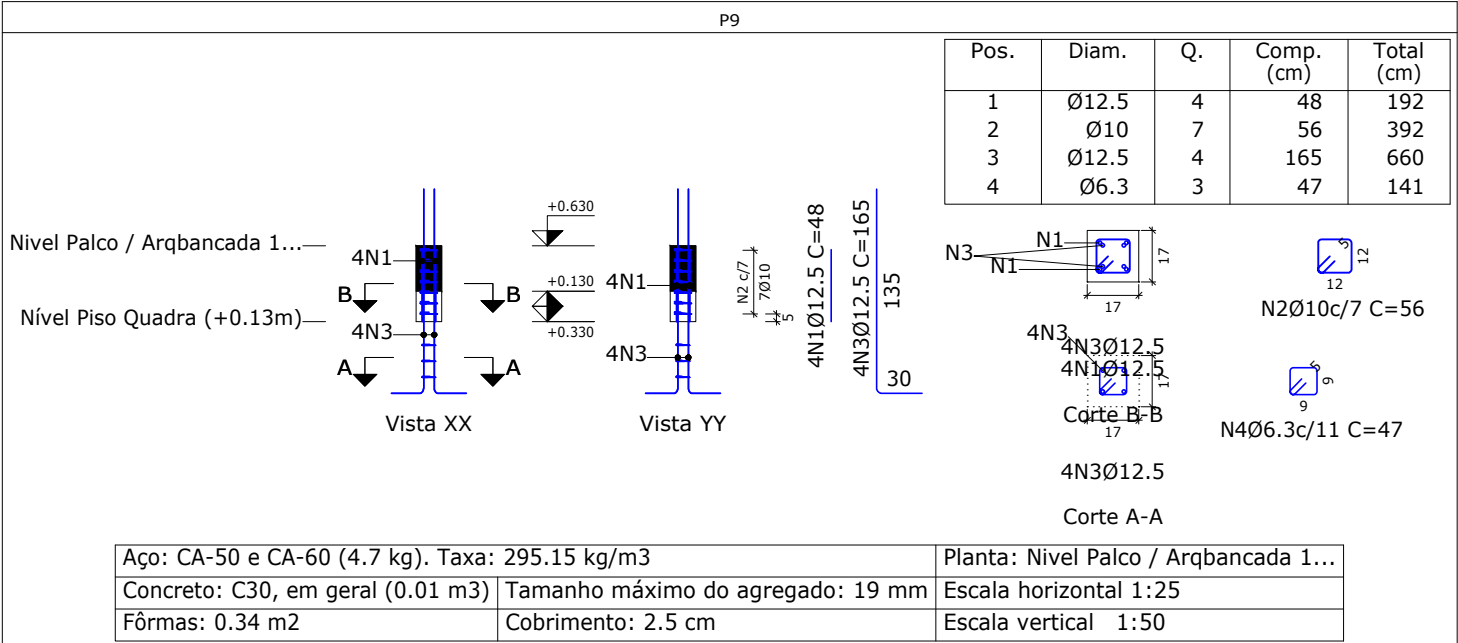
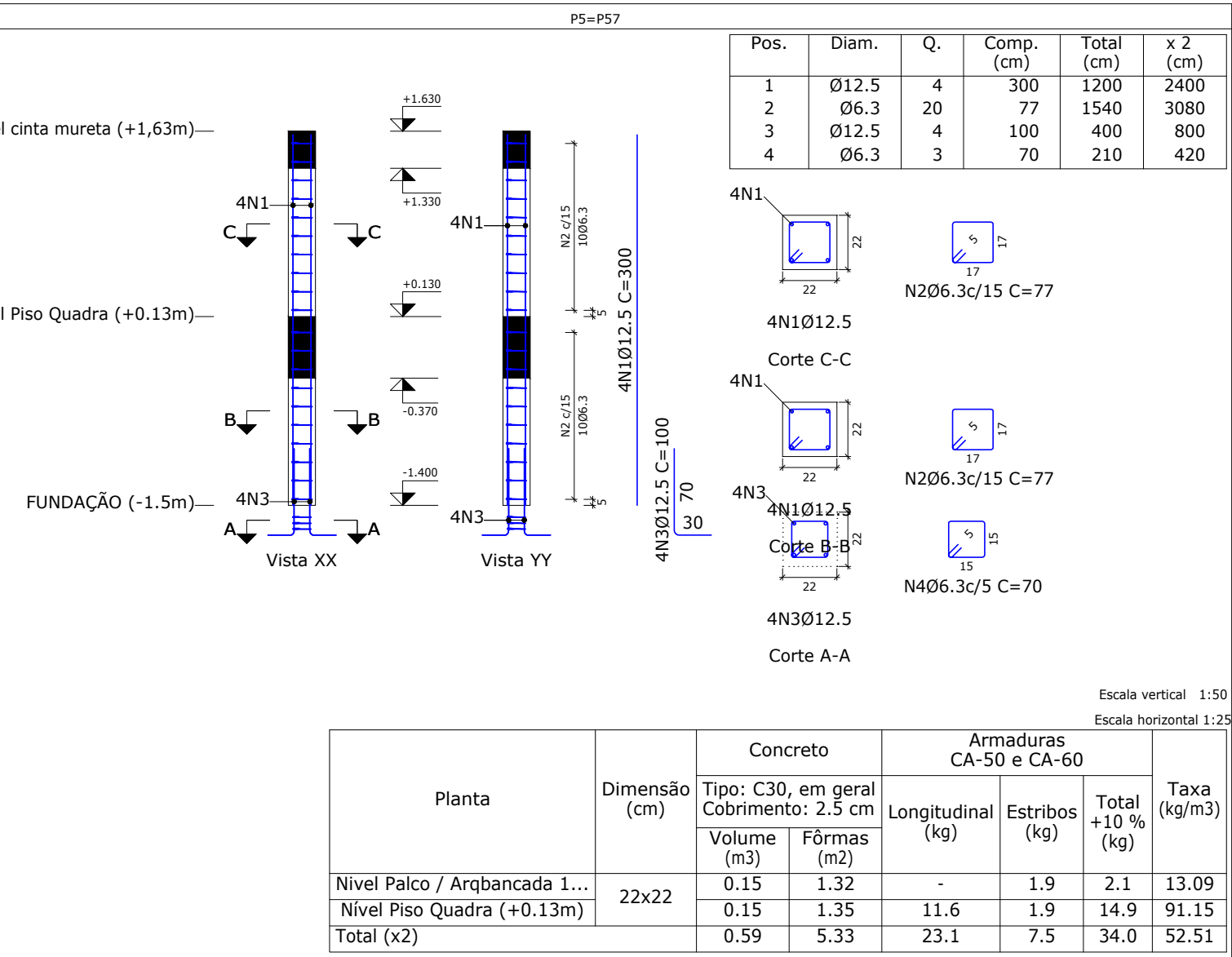
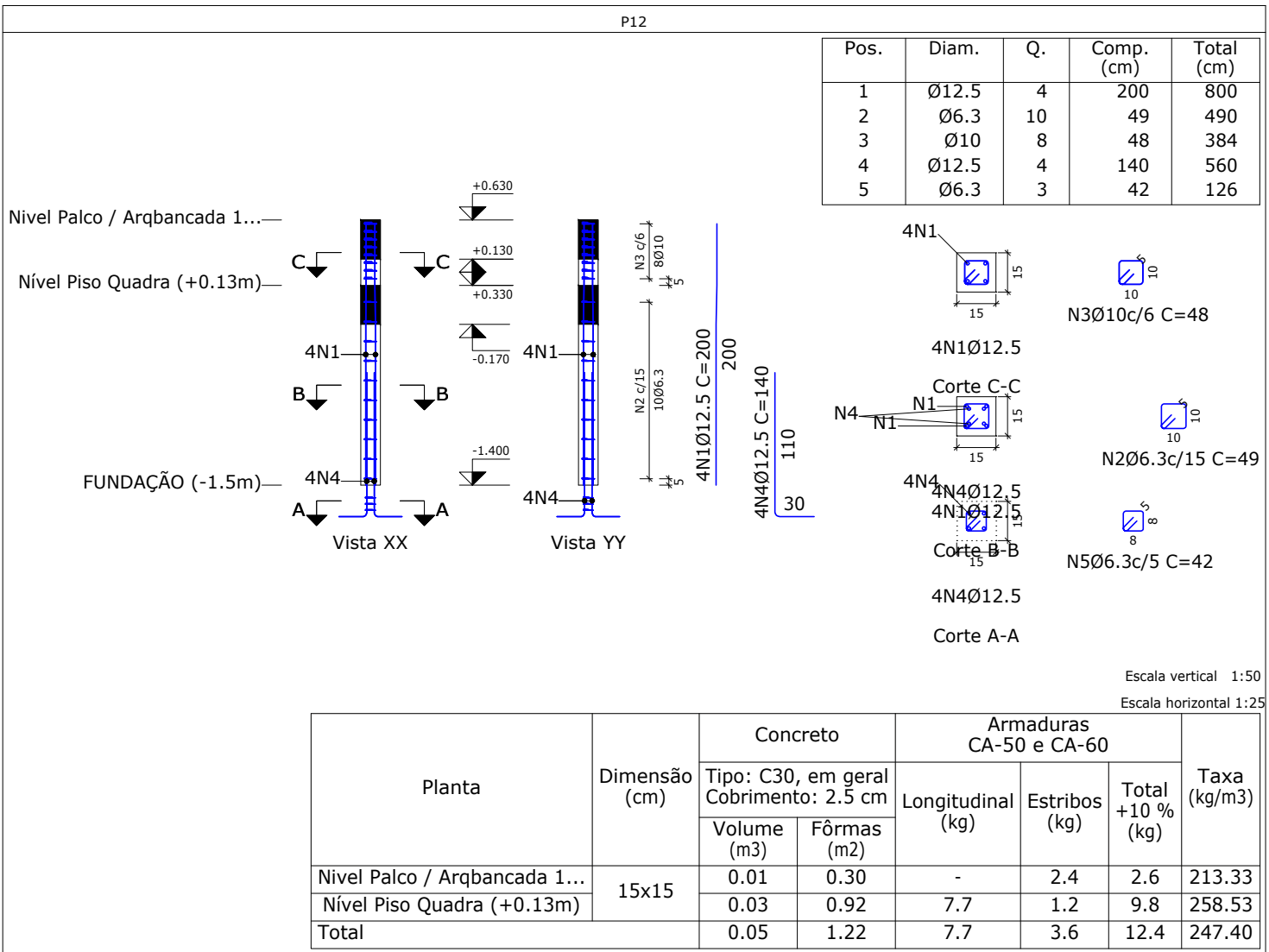
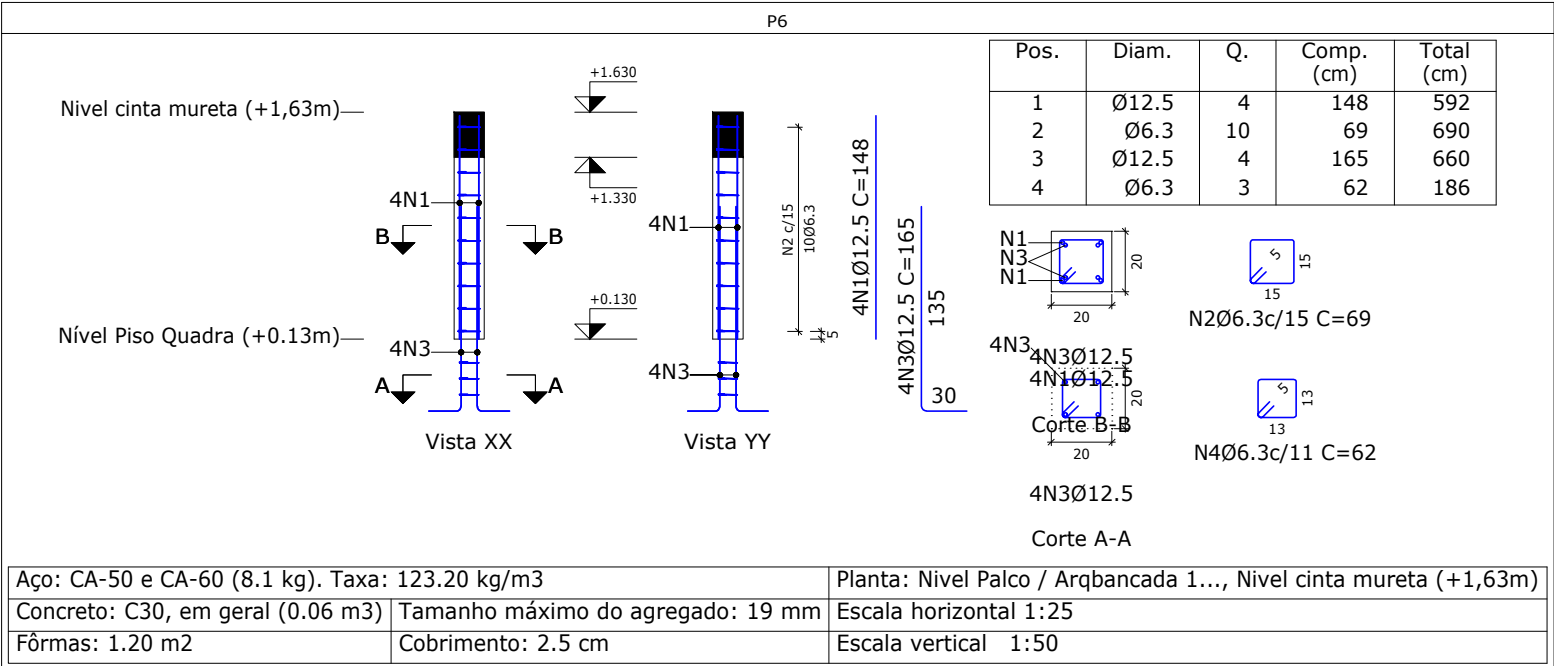
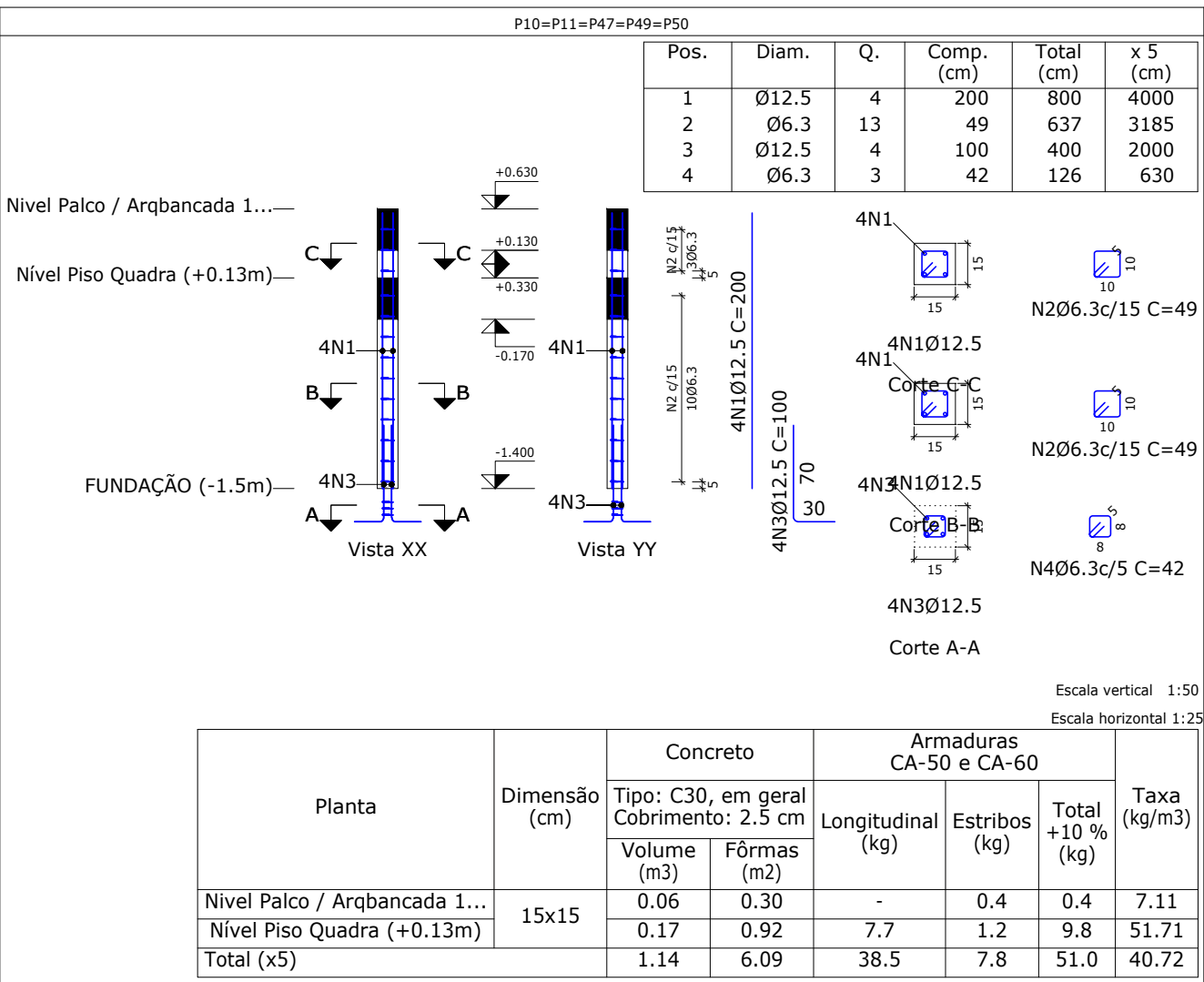
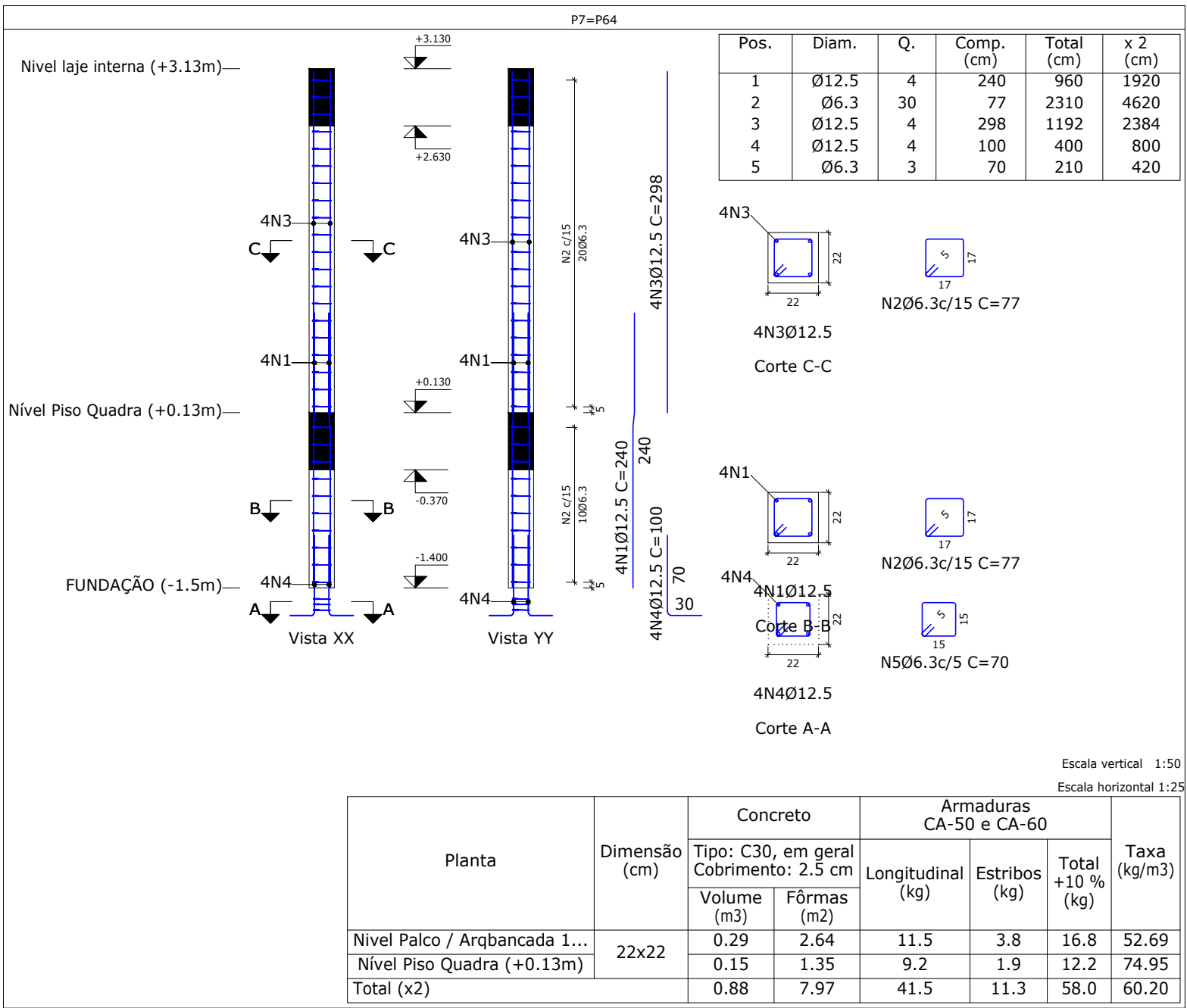
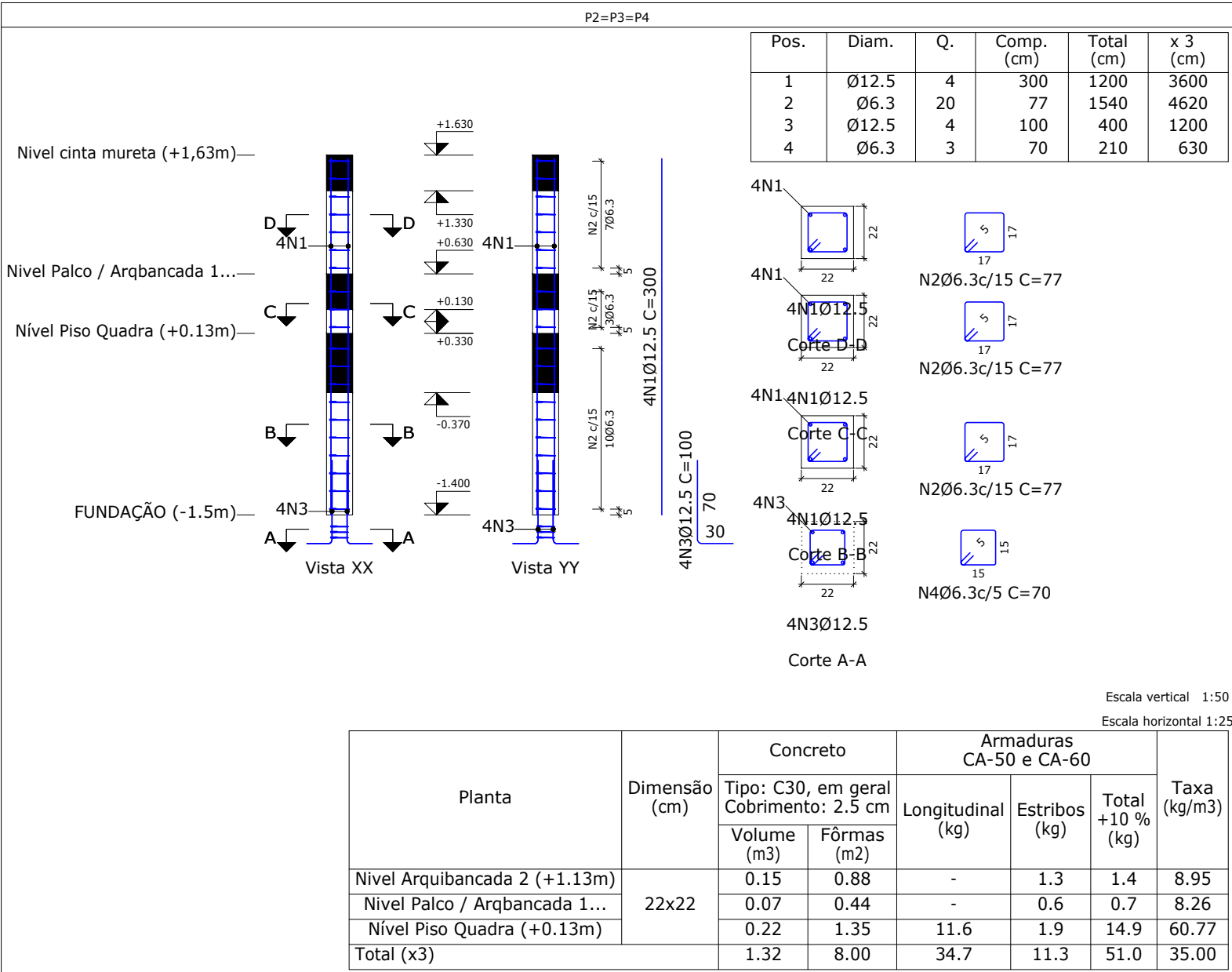


Pilares que nascem em Nível Piso Quadrado (+0,13m) e chegam em Nível laje interna (+3,13m)
Concreto: C30, em geral
Aço das barras: CA-50 e CA-60
Aço dos estribos: CA-50 e CA-60



REVISÕES

REV	POR	DATA	DESCRIÇÃO
00	00	00	

PROJETO ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO

E.M CASSIO VIEIRA MARQUES

ENDEREO : BAIRRO GRAMA JUIZ DE FORA-MG

DETALHAMENTO DE PILARES.

AUTOR: ARQ. VIVIANE CATTEM MORENO
CALVES A158072/B

SECRETARIA: ENG. CARLOS RENATO PRÚCOLI
CREA/ ES: 031715/D

AUTOR: ENG. CLAYTON MONTANARO
CREA/ ES: 047798/D

DESENHO: CLAYTON MONTANARO
ESCALA: INDICADA
DATA: 22/10/2023
CÓDIGO: FRANÇA-24

05/29

RVP- 21/10/2023

MOVI

DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, CABA O AUTOR DO PROJETO QUALQUER ALTERAÇÃO, BEM COMO OS DIREITOS AUTORAIS SOBRE O MESMO. TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL.