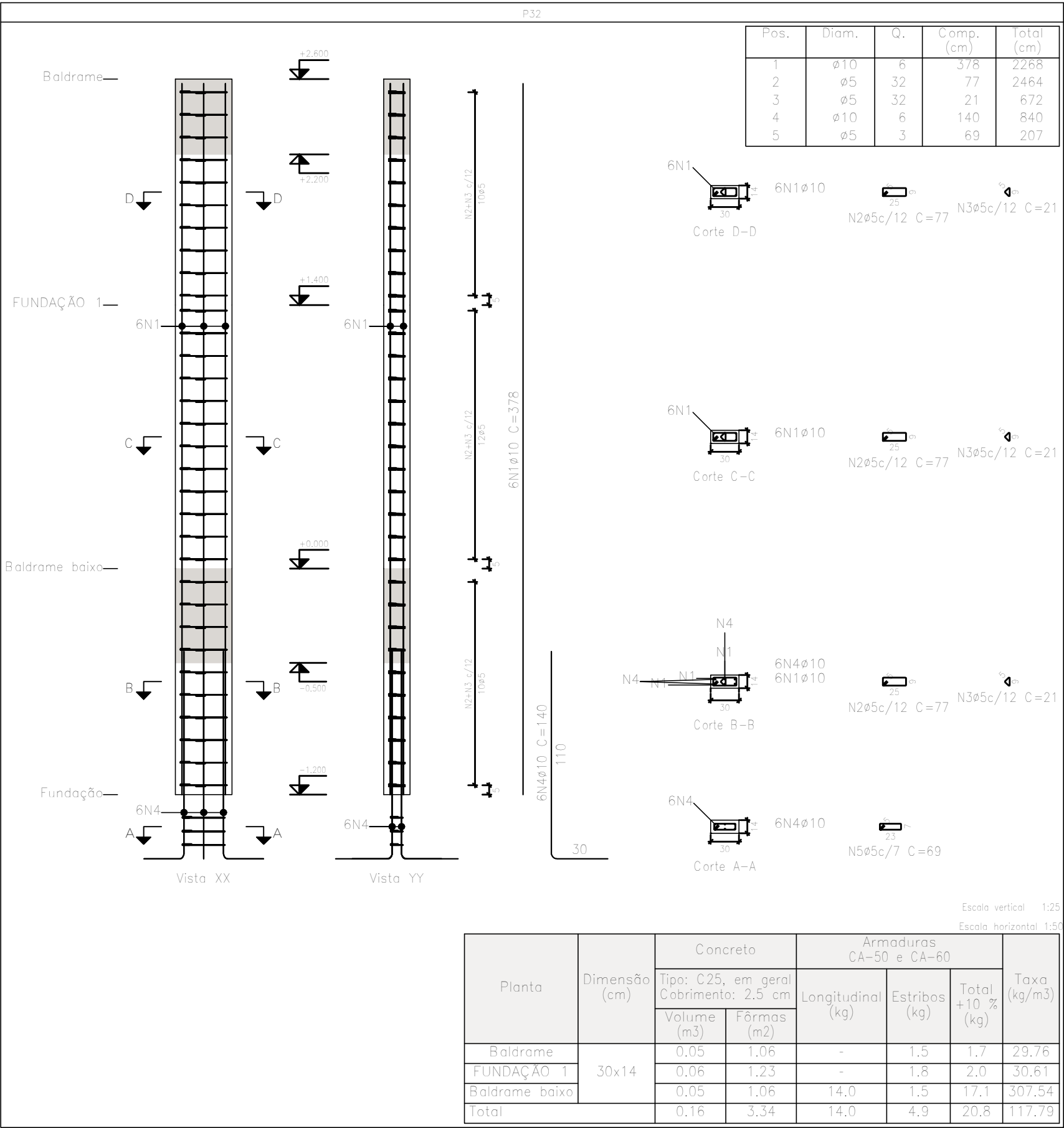


Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Esquema (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50 (kg)	CA-60 (kg)
P32	1	ø10	6		378	2268	14,0	
	2	ø5	32		77	2464		3,9
	3	ø5	32		21	672		1,1
	4	ø10	6		140	840	5,2	
	5	ø5	3		69	207		0,3
Total+10%:							21,1	5,8
							ø5: 0,0	5,8
							ø10: 21,1	0,0
							Total: 21,1	5,8



Pilares que nascem em Baldrame baixo e chegam em T Caixa
Concreto: C25, em geral
Aço das barras: CA-50 e CA-60
Aço dos estribos: CA-50 e CA-60

OS DESENHOS E MATERIAIS QUE CONSTAM DESTA PLANTA, CONSTITUEM TRABALHOS ORIGINAIS DO ENGENHEIRO/PROJETISTA. ESTES TRABALHOS NÃO PODEM SER DUPLICADOS OU UTILIZADOS SEM O CONSENTIMENTO POR ESCRITO DO PROJETISTA.

AMUREL

ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO DE LAGUNA
REGISTRO CREA/SC 116.670-8; REGISTRO CAU 32866-9

50 ANOS 1970-2020



Título

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE PESCARIA BRAVA

PROJETO ESTRUTURAL

Referência
PROJETO UBS TIPO II - SERTÃO DA ESTIVA
ÁREA DO TERRENO = 1.248,40m²
ÁREA DO PROJETO= 409,07m²

Conteúdo
DETALHE DE PILAR. PILAR 32.

Endereço da Obra
RUA CECÍLIO JOÃO CARDOSO - SERTÃO DA ESTIVA - PESCARIA BRAVA /SC

Associado
Resp. Projeto

MUNICÍPIO DE PESCARIA BRAVA
CNPJ/MF - 16.780.795/0001-38

Desenho

MICHEL FRANCIONI DA SILVA
Art N° Ticket N°
0000000-0 202252618

MICHEL FRANCIONI DA SILVA
Engenheiro Civil - CREA/SC nº 070306/8

Data

NOVEMBRO/2022
Nome do Arquivo

INDICADA
Folha N°

Est._UBS Sertão de Estiva

1522