

Resumo Vigas	
Concreto - FCK≥ 25 Mpa - (m³)	2,65
Fôrmas - (m²)	26,52

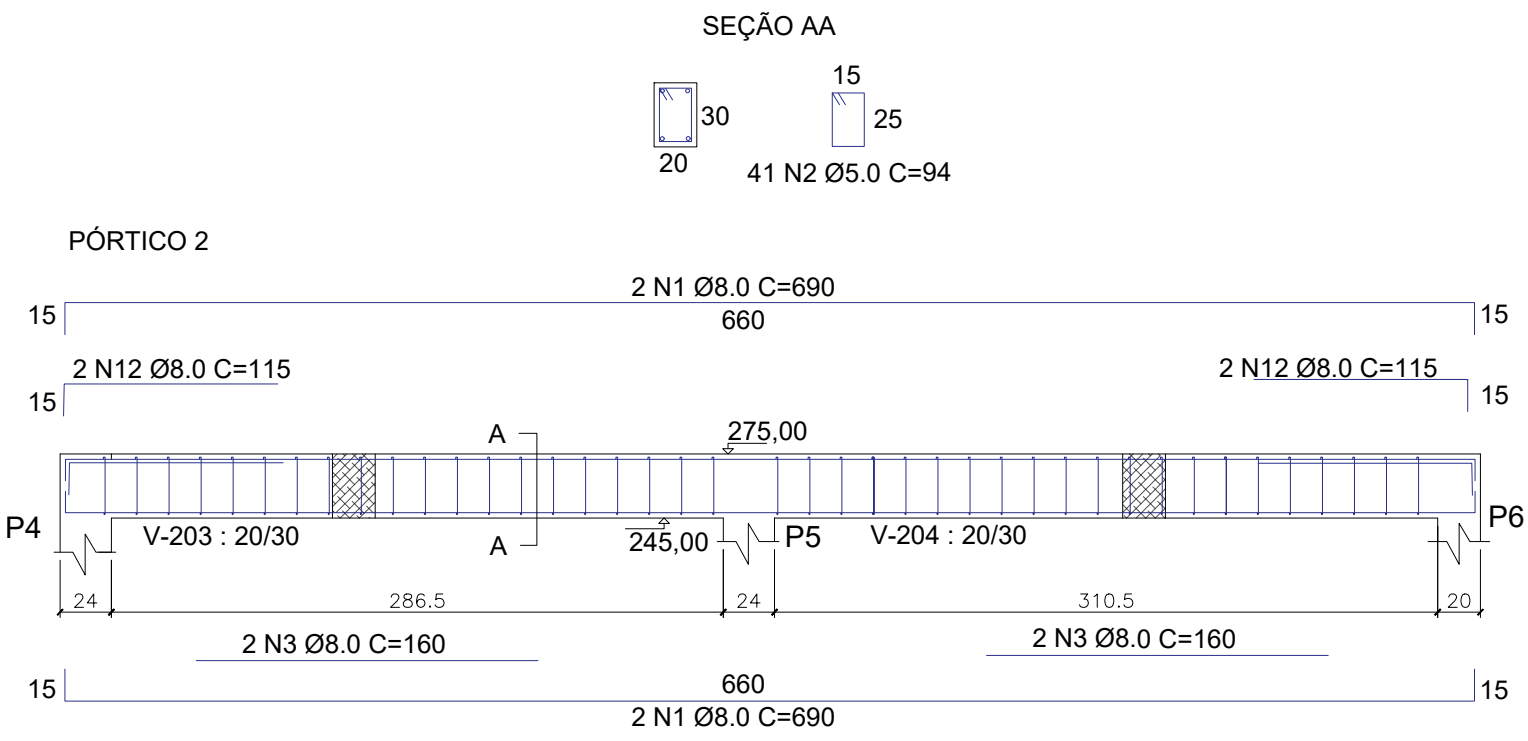
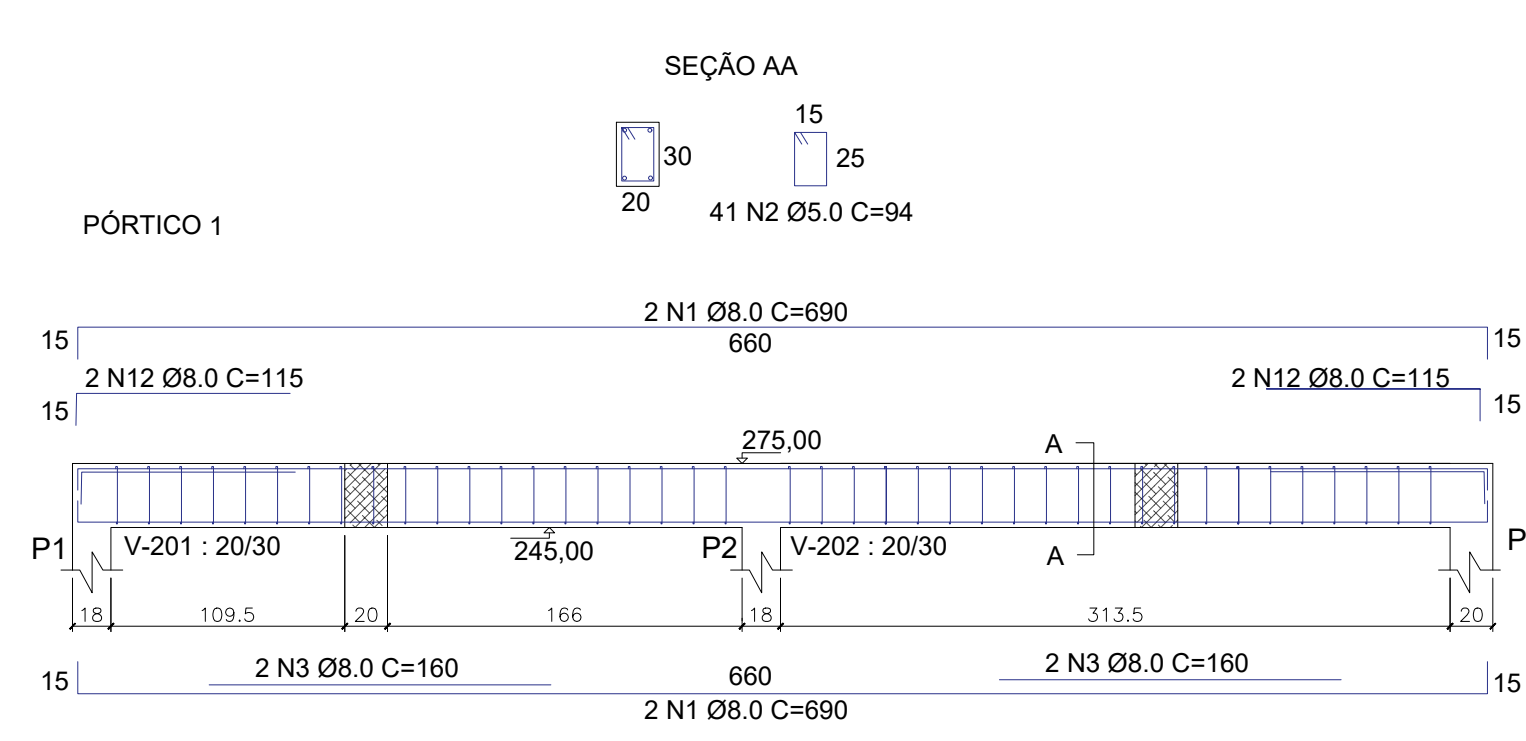
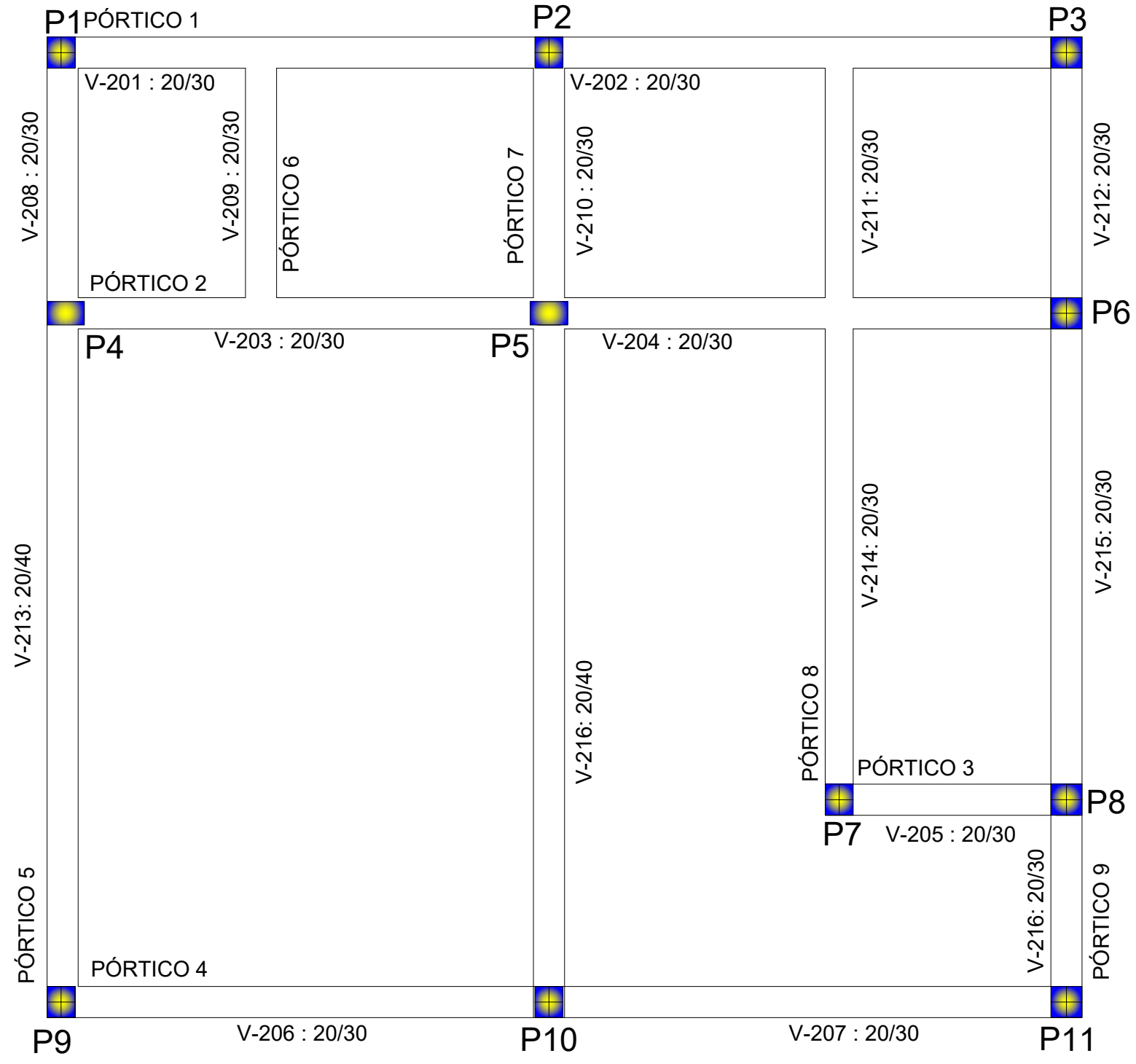
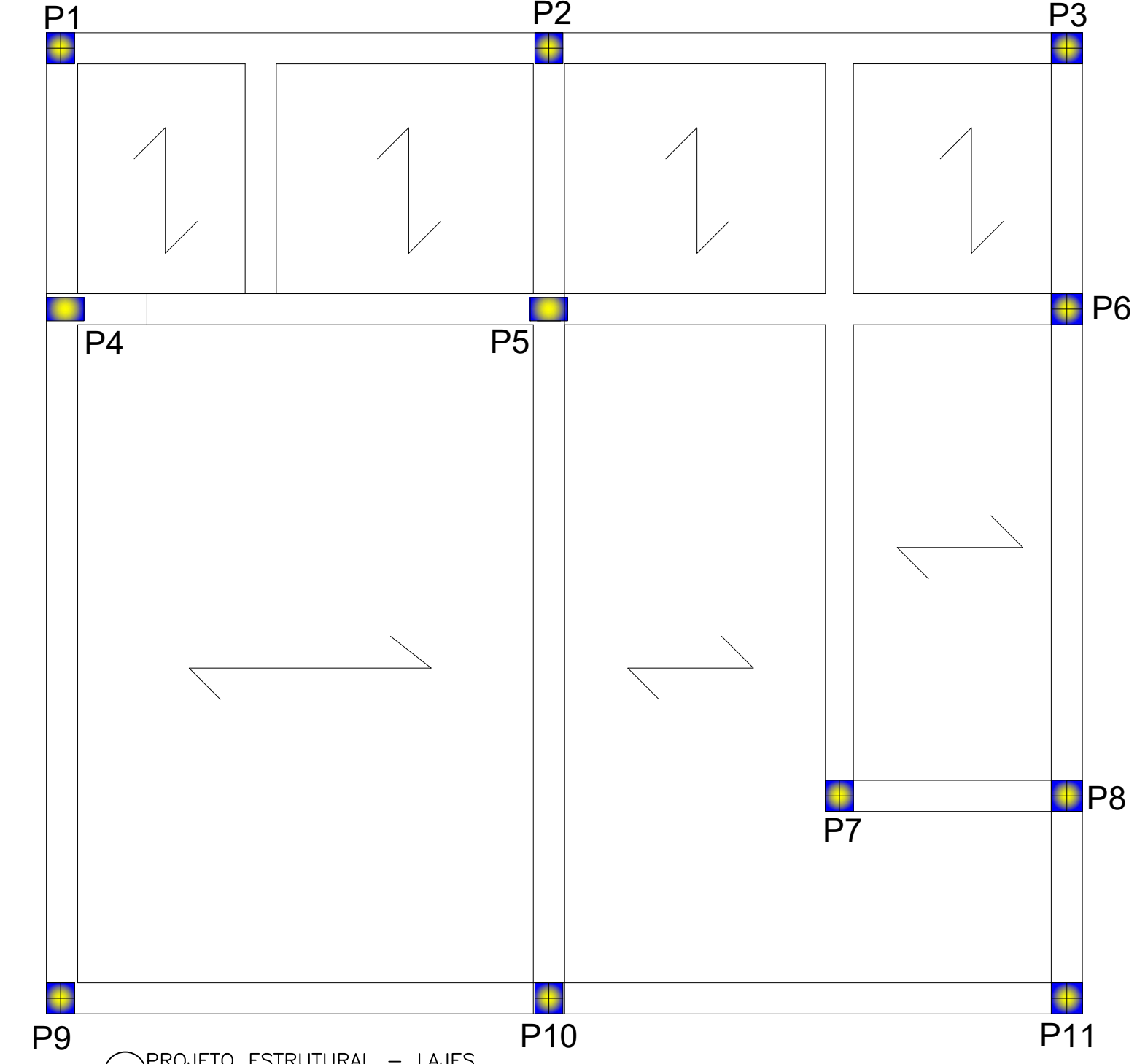
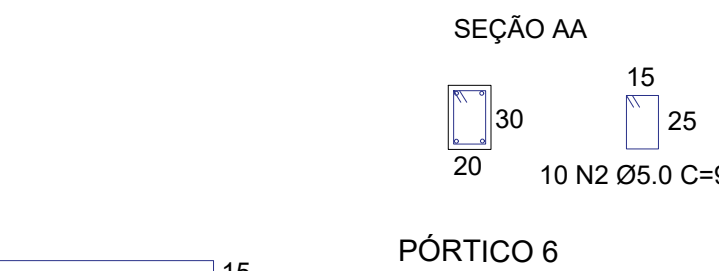
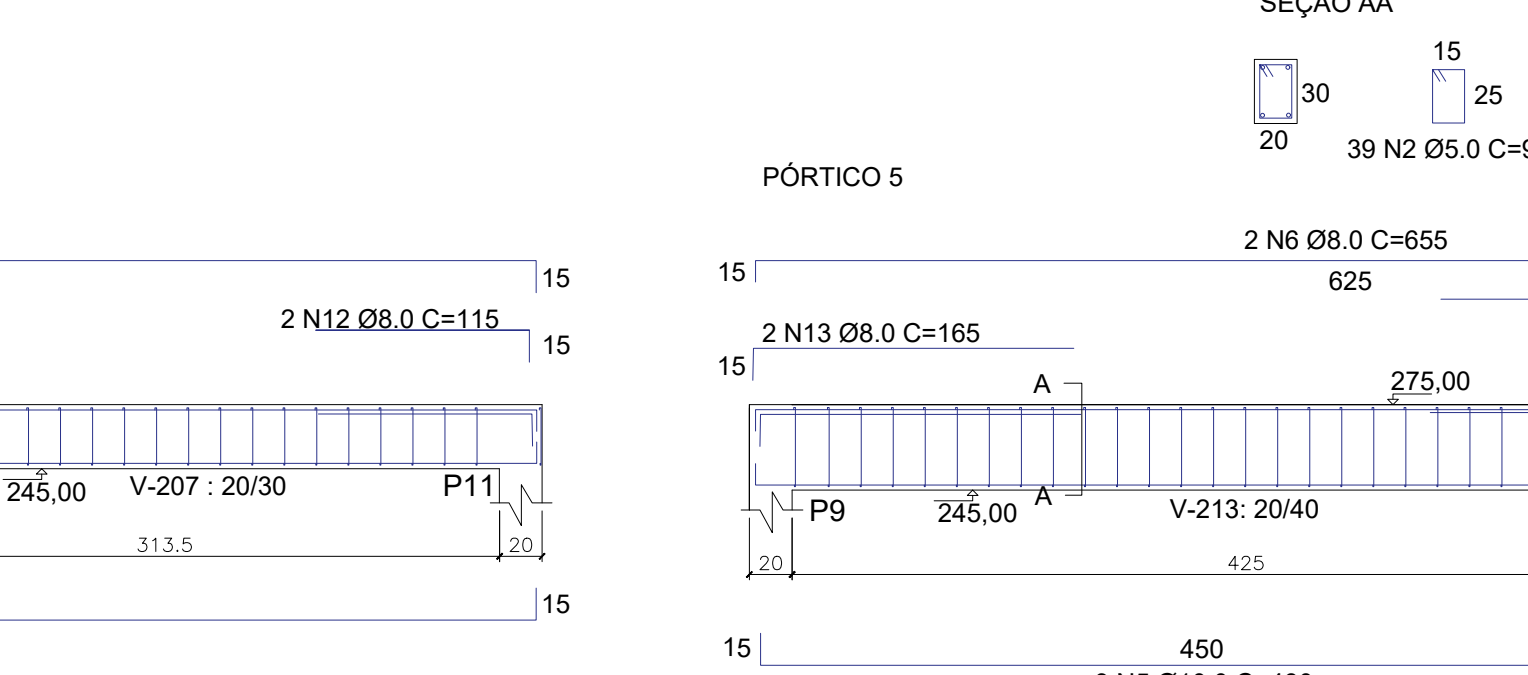
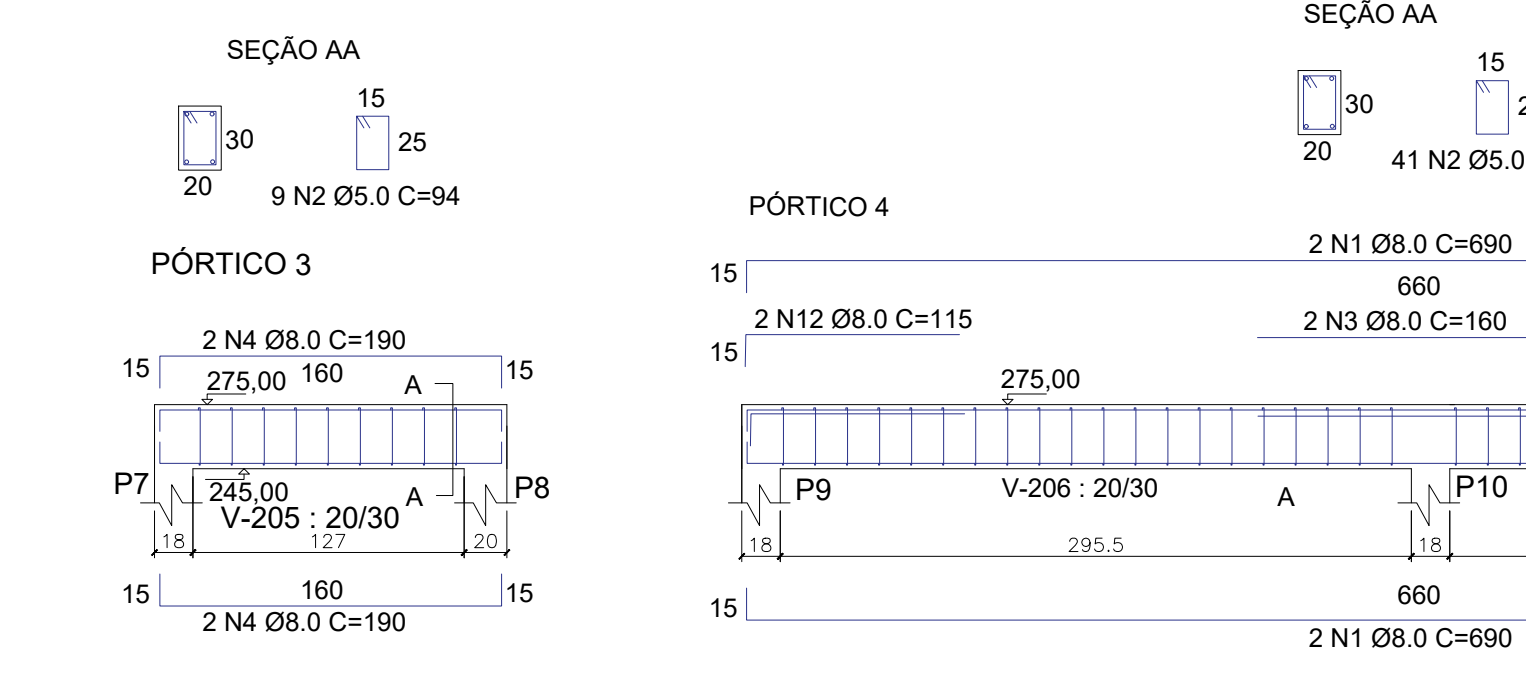


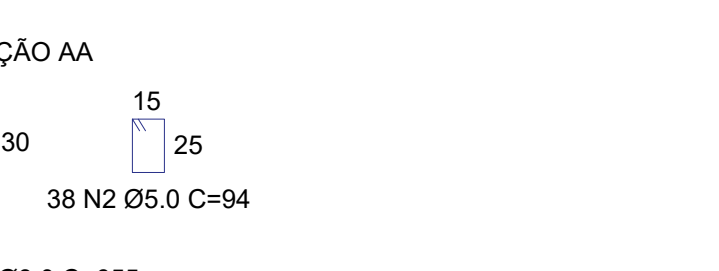
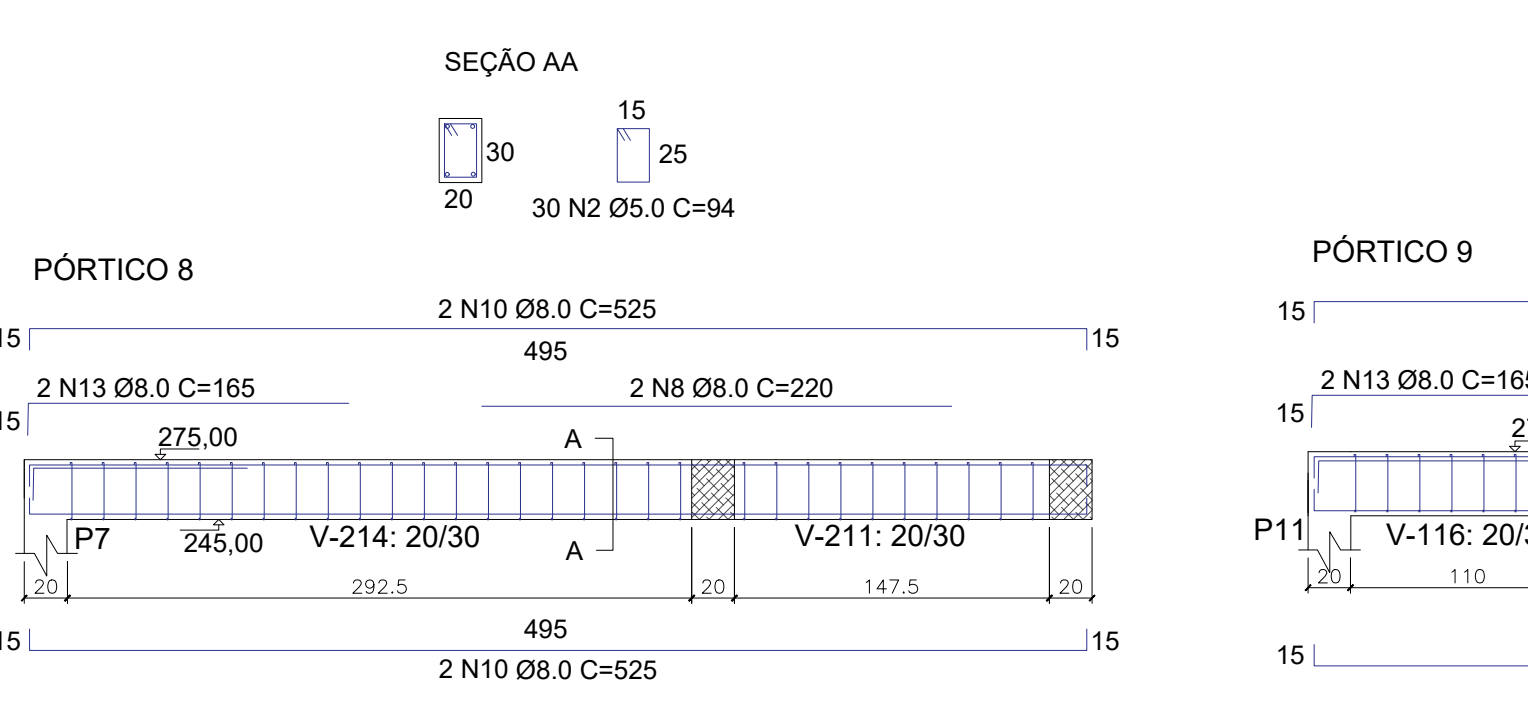
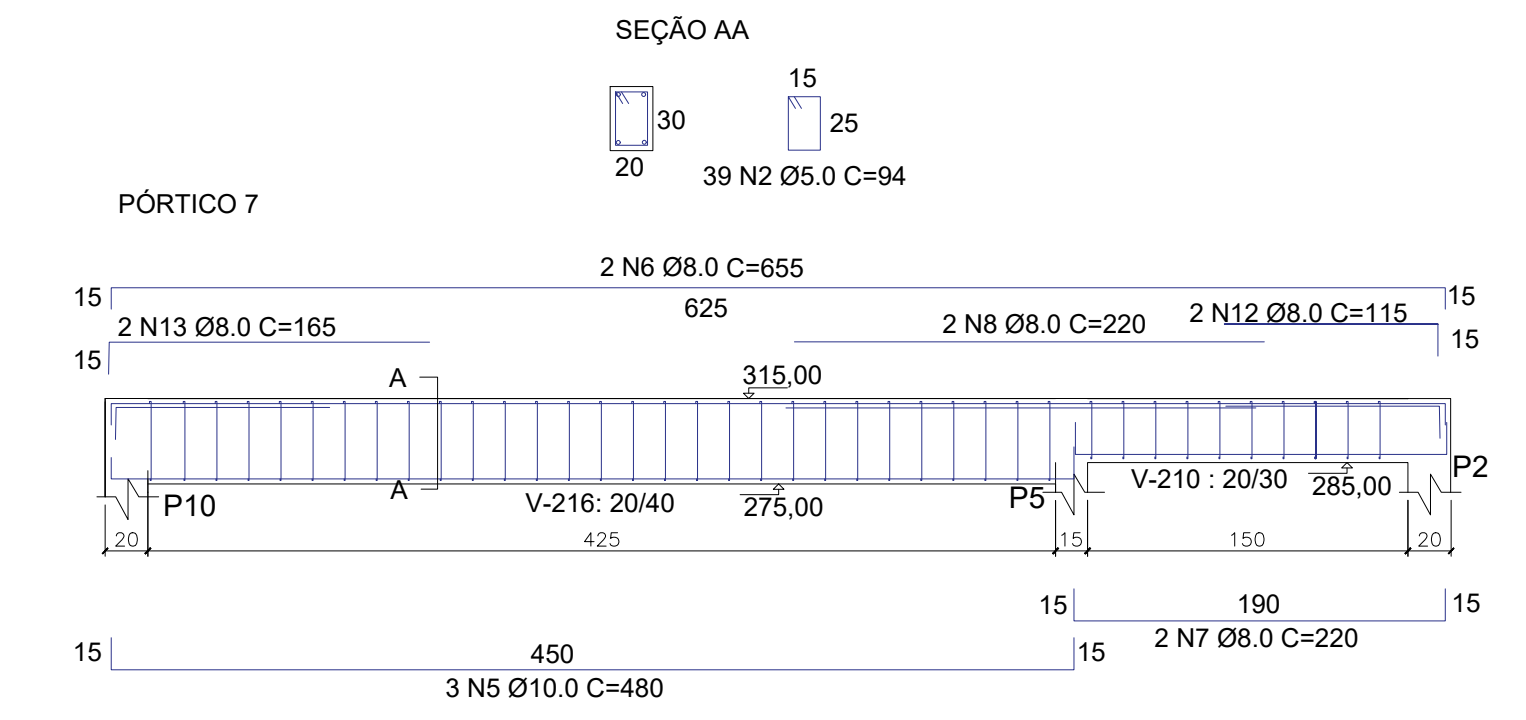
TABELA RESUMO DE FERRO - VIGAS						
PÓRTICO	ACO	POSICÃO	Ø (mm)	Quantidade	Comp. (cm)	Comp. Total (m)
1	CA-50	1	8.00	4	600	27.60
	CA-50	3	8.00	4	160	6.40
	CA-50	12	8.00	4	115	4.60
	CA-60	2	5.00	41	94	38.54
2	CA-50	1	8.00	4	600	27.60
	CA-50	3	8.00	4	160	6.40
	CA-50	12	8.00	4	115	4.60
	CA-60	2	5.00	41	94	38.54
3	CA-50	1	8.00	4	600	27.60
	CA-50	3	8.00	4	160	6.40
	CA-50	12	8.00	4	115	4.60
	CA-60	2	5.00	41	94	38.54
4	CA-50	1	8.00	4	600	27.60
	CA-50	3	8.00	4	160	6.40
	CA-50	12	8.00	4	115	4.60
	CA-60	2	5.00	41	94	38.54
5	CA-50	1	8.00	4	600	27.60
	CA-50	3	8.00	4	160	6.40
	CA-50	12	8.00	4	115	4.60
	CA-60	2	5.00	41	94	38.54
6	CA-50	1	8.00	4	600	27.60
	CA-50	3	8.00	4	160	6.40
	CA-50	12	8.00	4	115	4.60
	CA-60	2	5.00	41	94	38.54
7	CA-50	1	8.00	4	600	27.60
	CA-50	3	8.00	4	160	6.40
	CA-50	12	8.00	4	115	4.60
	CA-60	2	5.00	41	94	38.54
8	CA-50	1	8.00	4	600	27.60
	CA-50	3	8.00	4	160	6.40
	CA-50	12	8.00	4	115	4.60
	CA-60	2	5.00	41	94	38.54
9	CA-50	1	8.00	4	600	27.60
	CA-50	3	8.00	4	160	6.40
	CA-50	12	8.00	4	115	4.60
	CA-60	2	5.00	41	94	38.54
CA-50 - Ø8.00 (KG) +10%						106.10
CA-50 - Ø10.00 (KG) +10%						19.55
CA-60 - Ø5.00 (KG) +10%						45.86



PROJETO ESTRUTURAL – VIGAS BALDRAME
ESCALA 1:25



PROJETO ESTRUTURAL – LAJES
ESCALA 1:25



PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Pilares	
Concreto - FCK≥ 25 Mpa - (m³)	1,38
Fôrmas - (m²)	28,68

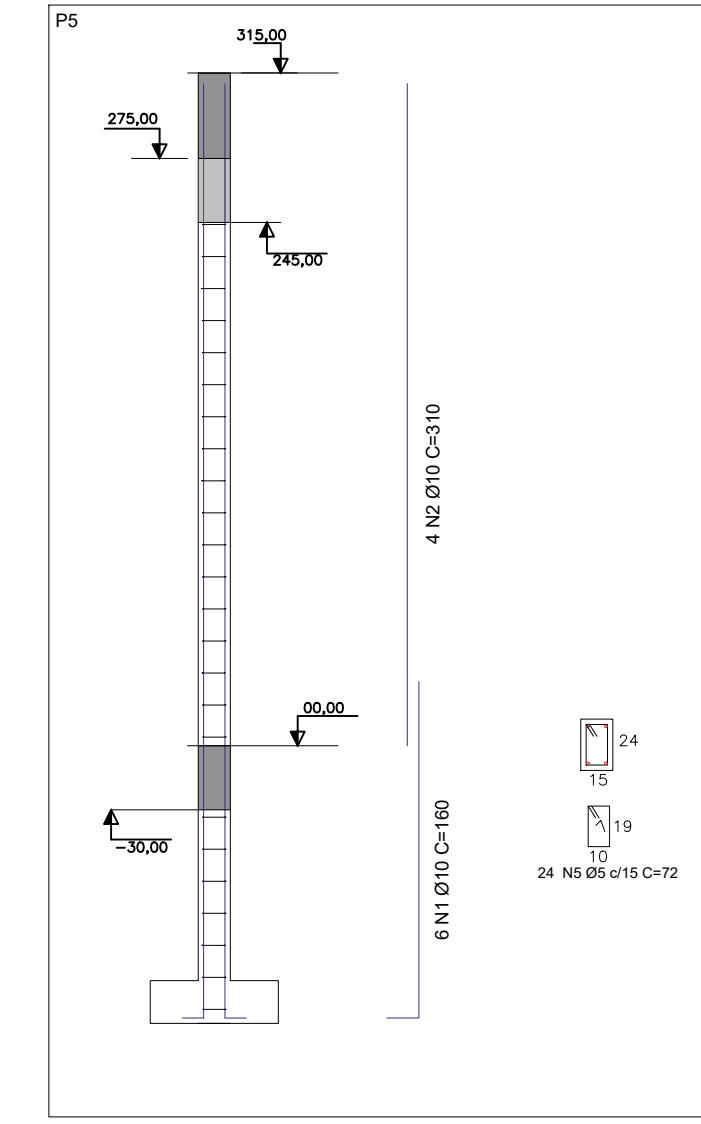
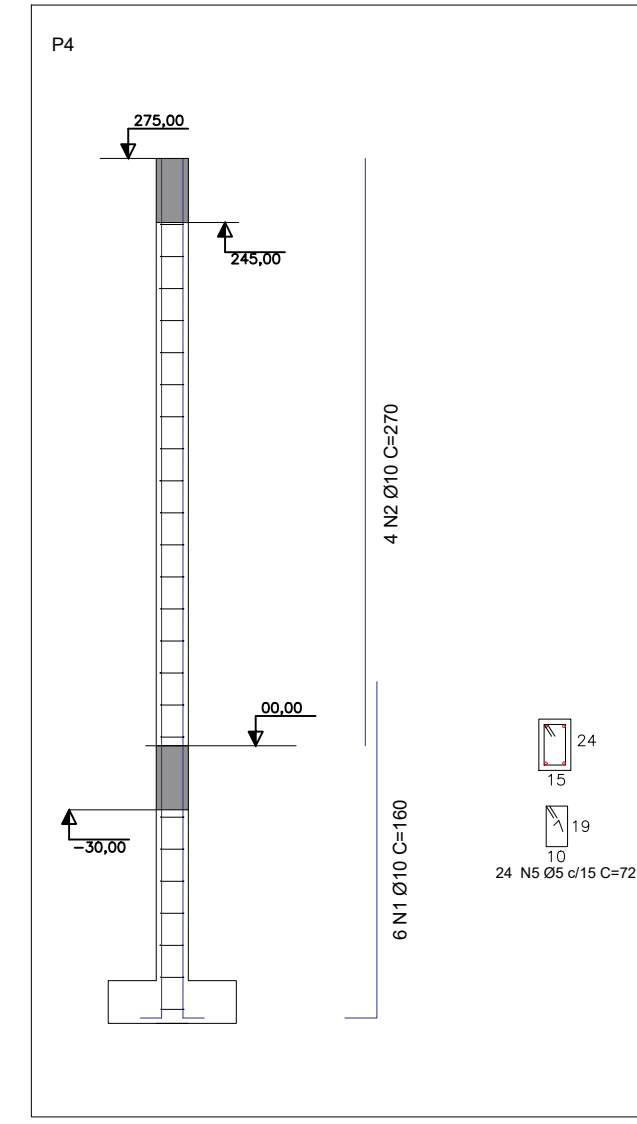
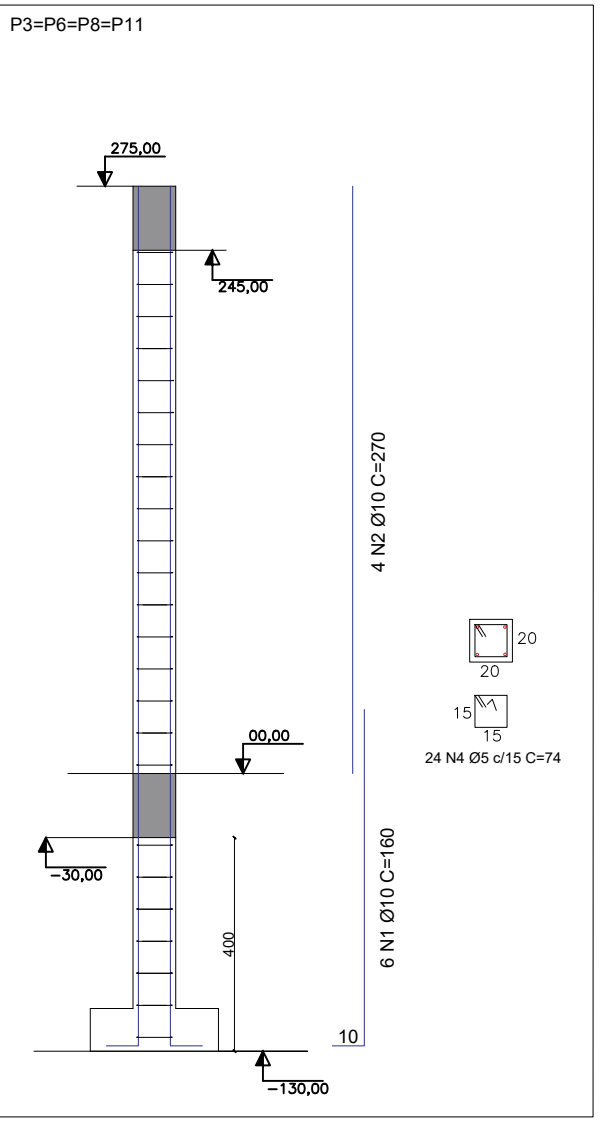
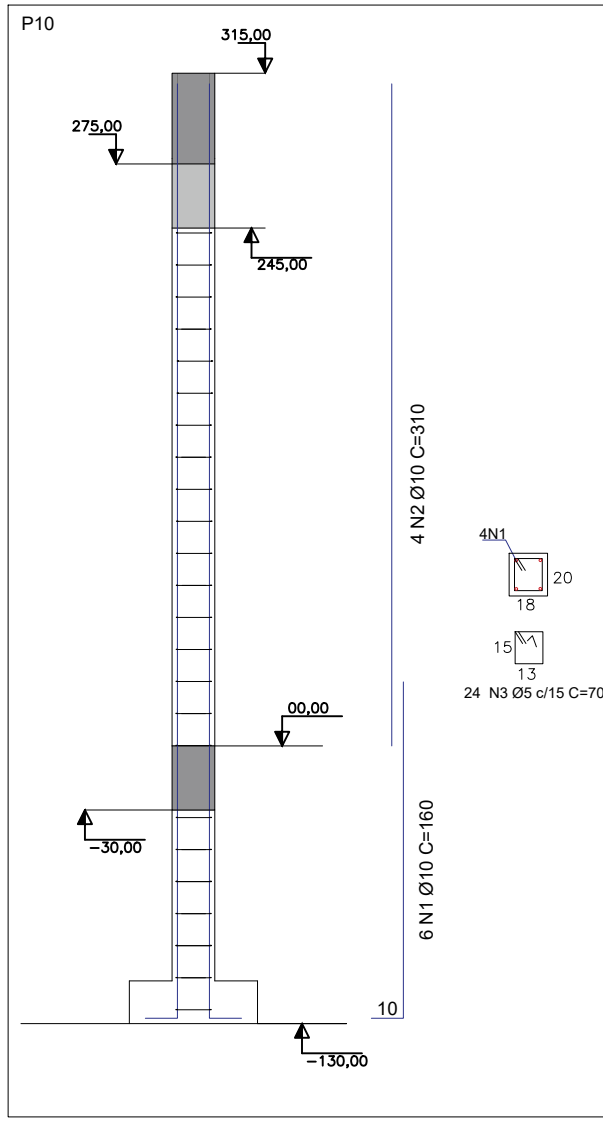
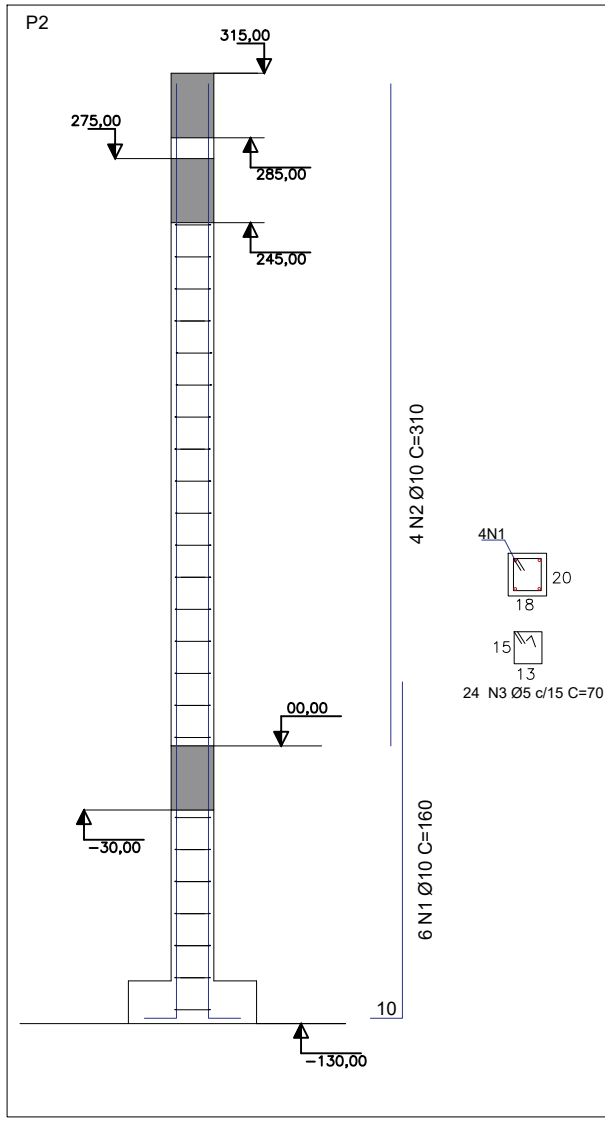
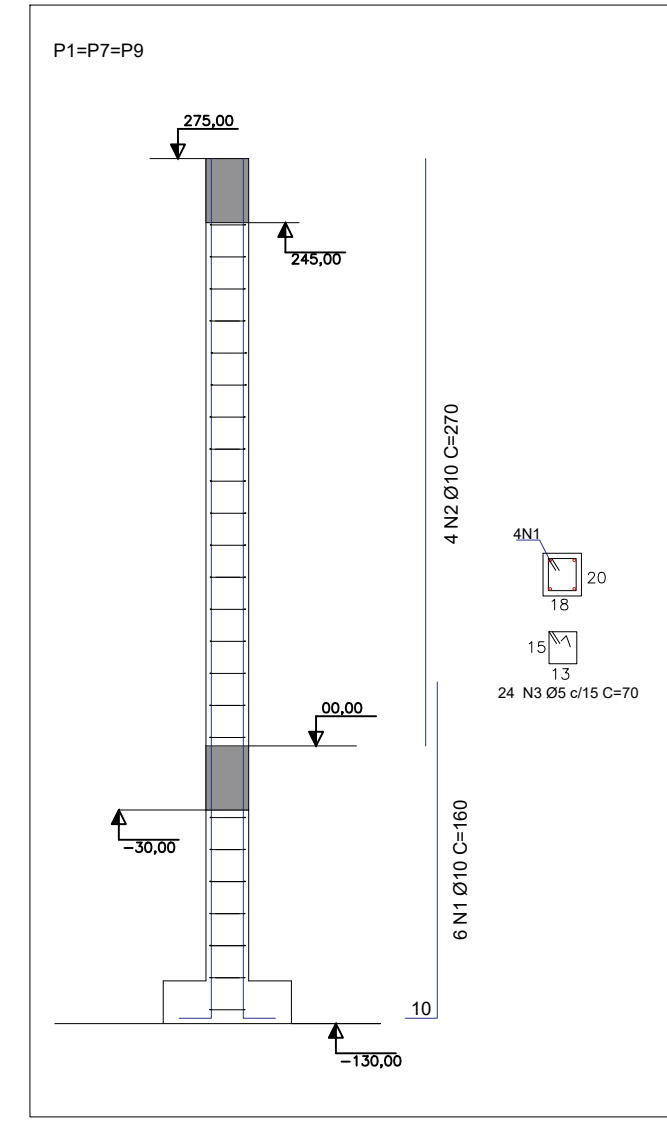


TABELA RESUMO DE FERRO - PILARES (inclusive Arranques)						
PILARES	ACO	POSICÃO	Ø (mm)	Quantidade	Comp. (cm)	Comp. Total (m)
1	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
	CA-50	2	10.00	4	270	10.80
	CA-60	3	5.00	24	70	16.80
	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
2	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
	CA-50	2	10.00	4	270	10.80
	CA-60	3	5.00	24	70	16.80
	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
3	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
	CA-50	2	10.00	4	270	10.80
	CA-60	3	5.00	24	70	16.80
	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
4	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
	CA-50	2	10.00	4	270	10.80
	CA-60	3	5.00	24	70	16.80
	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
5	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
	CA-50	2	10.00	4	270	10.80
	CA-60	3	5.00	24	70	16.80
	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
6	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
	CA-50	2	10.00	4	270	10.80
	CA-60	3	5.00	24	70	16.80
	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
7	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
	CA-50	2	10.00	4	270	10.80
	CA-60	3	5.00	24	70	16.80
	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
8	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
	CA-50	2	10.00	4	270	10.80
	CA-60	3	5.00	24	70	16.80
	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
9	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
	CA-50	2	10.00	4	270	10.80
	CA-60	3	5.00	24	70	16.80
	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
10	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
	CA-50	2	10.00	4	270	10.80
	CA-60	3	5.00	24	70	16.80
	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
11	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
	CA-50	2	10.00	4	270	10.80
	CA-60	3	5.00	24	70	16.80
	CA-50	1	10.00	6	160	9.60
CA-50 - Ø10.00 (KG) +10%						155.56
CA-60 - Ø5.00 (KG) +10%						32.12

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85.70

PROJETO ESTRUTURAL – PILARES
ESCALA 1:25

Resumo Aço - Laje	
CA-50 - Ø5.00	85