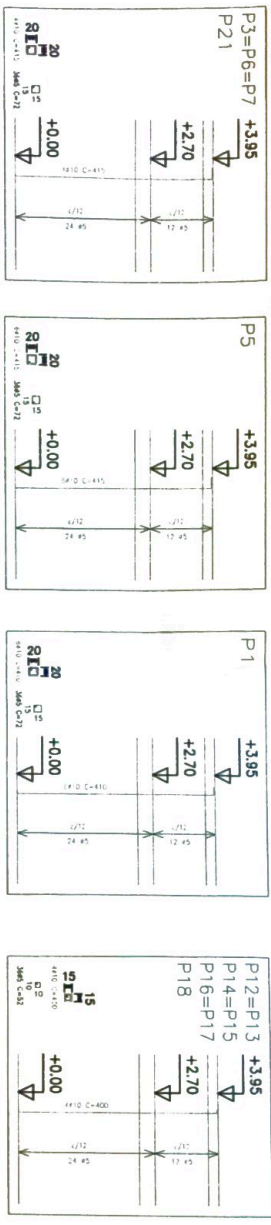


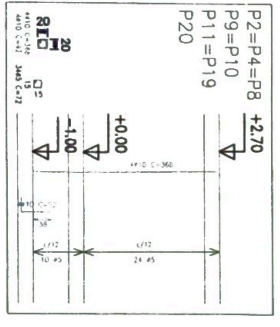
Resumo Aço			
Térreo	Comp. total	Peso+10%	Total
CA-50-A Ø10	134.8	93	93
CA-60-B Ø5	79.6	14	14
<b>Total</b>			<b>107</b>

Pilares que terminam em  
Térreo  
Concreto: C25, em geral  
Aço: CA-50-A e CA-60-B  
Escala: 1:100



Resumo Aço			
Platibando	Comp. total	Peso+10%	Total
CA-50-A Ø10	227.9	157	157
CA-60-B Ø5	286.6	49	49
<b>Total</b>			<b>206</b>

Pilares que terminam em  
Platibando  
Concreto: C25, em geral  
Aço: CA-50-A e CA-60-B  
Escala: 1:100



Pilares que terminam em  
Cobertura  
Concreto: C25, em geral  
Aço: CA-50-A e CA-60-B  
Escala: 1:100

Resumo Aço			
Cobertura	Comp. total	Peso+10%	Total
CA-50-A Ø10	147.2	102	102
CA-60-B Ø5	195.8	34	34
<b>Total</b>			<b>136</b>

**PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDOTA**

SECRETARIO DE OBRAS: VALDENIR DUTRA

REPRESENTANTE TÉCNICO: VICTOR FORTES

COORDENADOR: AMPLIAÇÃO USB DARIO LASSANCE

DATA: 04/11/2021

PROJETO: ESTRUTURAL - PILARES

INDICADA: EST 04.07

Prefeitura Munic. de Candota  
CNPJ: 04.702.815/0001-08

**APPROVADO**  
DE 11/04/21  
Maurício de Lencastre  
ENGR. CIVIL  
CREA: 043780

Prefeitura Munic. de Candota  
CNPJ: 04.702.815/0001-08

**APPROVADO**  
DE 11/04/21  
Eduardo Domingos Rodrigues  
ENGR. CIVIL  
CREA: 043781