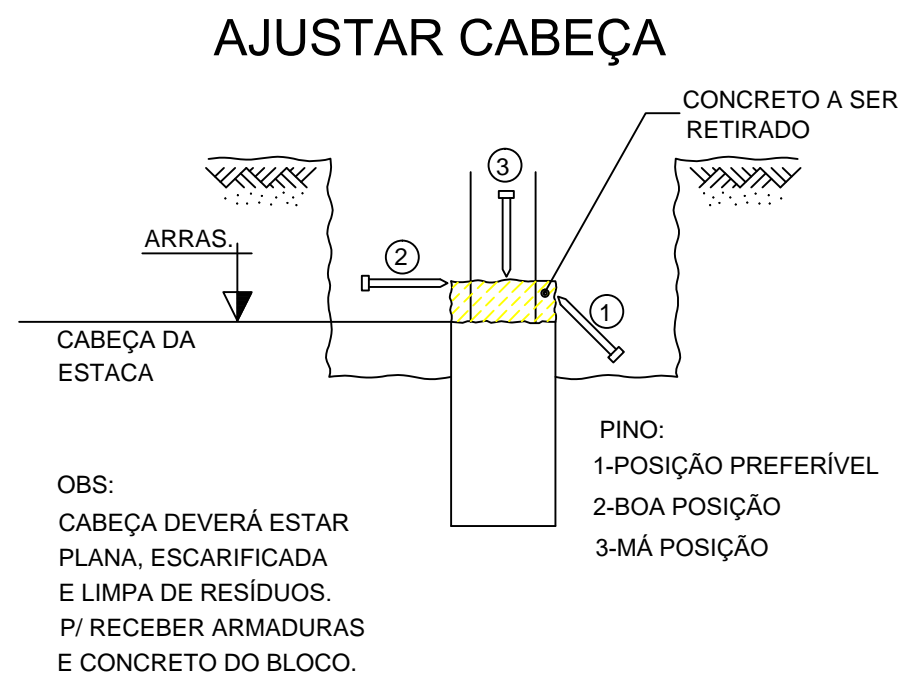


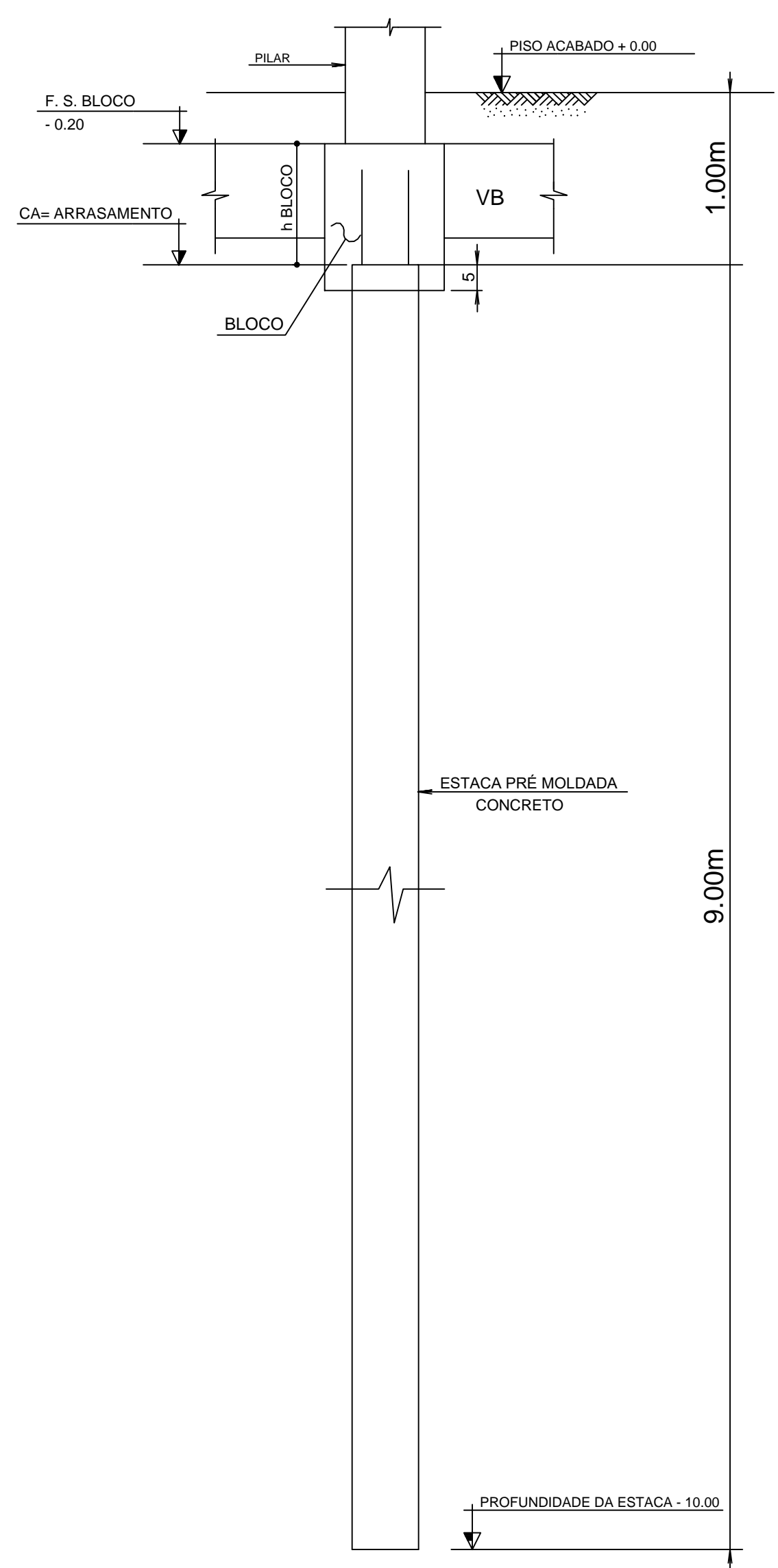
Etiqueta de estacas

88xEstaca Pré-Moldada Concreto 21,5 x 21,5 - 30T

Estaca Quadrada 21,5 x 21,5 cm - 30 T



DET. TÍPICO DOS ARRASAMENTOS



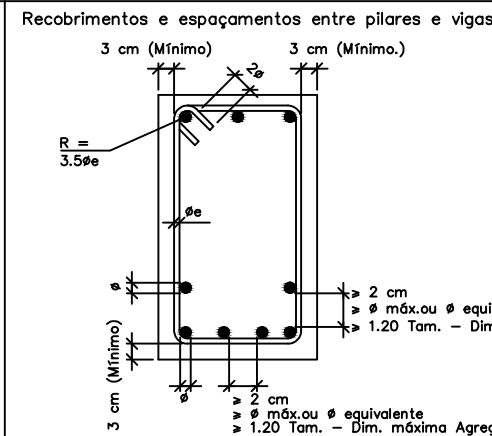
REVISÃO N.º :	DATA :	AUTOR :	ANOTAÇÕES :

FORMATO A0 - INTERNO: 1188 x 820 mm.
EXTERNO: 1188 x 840 mm.

TABELA DE CONCRETO	
ESTACAS	30 MPa
FUNDAÇÃO	30 MPa
PILARES	30 MPa
VIGAS	30 MPa

LEGENDA PILARES

☐ PILAR QUE NASCE ☐ PILAR QUE MORRE ☐ PILAR QUE CONTINUA



- NOTAS A EXECUÇÃO DAS ESTRUTURAS DEVERÃO SEGUIR NBR 14931:2003
- CONTROLAR TRAÇO DO CONCRETO
 - NÃO TRAZER ÁGUA DE COZINHA
 - NÃO CONCRETAR SEM VIGAS DE APOIO E REFORÇO TÉCNICO
 - PREVER FOLHA E FOLGADO DE 10x10x10x10
 - CONSULTAR PROJETO DE REPARAÇÃO E ELÉTRICA
 - CONSULTAR PROJETO DE REPARAÇÃO E ELÉTRICA
 - CONTROLAR MEDIÇÃO NA OBRA (CURVA E QUANTIDADE)
 - QUALQUER MODIFICAÇÃO DEVE SER AUTORIZADA POR ESCRITO
 - CUIDAR ESPECIALMENTE COM OS CIMENTOS
 - USAR EMPALME DE FUSÃO DO CONCRETO
 - SOLICITAR CORPO DE PROVA ADICIONAL Nº 35
 - RESOLUÇÃO DO PROJETO DE OBRA - RESOLUÇÃO Nº 1.035

AMPLITUDE ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES EIRELI
RUA FRANCISCO DE SOUZA, 11, JARDIM BELA VISTA, CEP: 13.040-000 - NOVA ODESSA - SP
contato@amplitudeeng.com.br

TÍTULO: PROJETO ESTRUTURAL - FORMAS

RESP. TÉCNICO: JOICIMAR JOAQUIM PEREIRA CREA: 50611592/76

OBRA: IMPLANTAÇÃO DE PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE COMPOSTO ORGÂNICO A PARTIR DO LODO DE ESSATO GERADO PELA ETE SUBSÍMBIO

PROPRIETÁRIO: CODEN - COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE NOVA ODESSA

ENDEREÇO: MUNICÍPIO DE NOVA ODESSA - SP

ESCALA: INDICADA ART: 28027230171941764 DATA: 01/06/2017 REVISÃO: 01