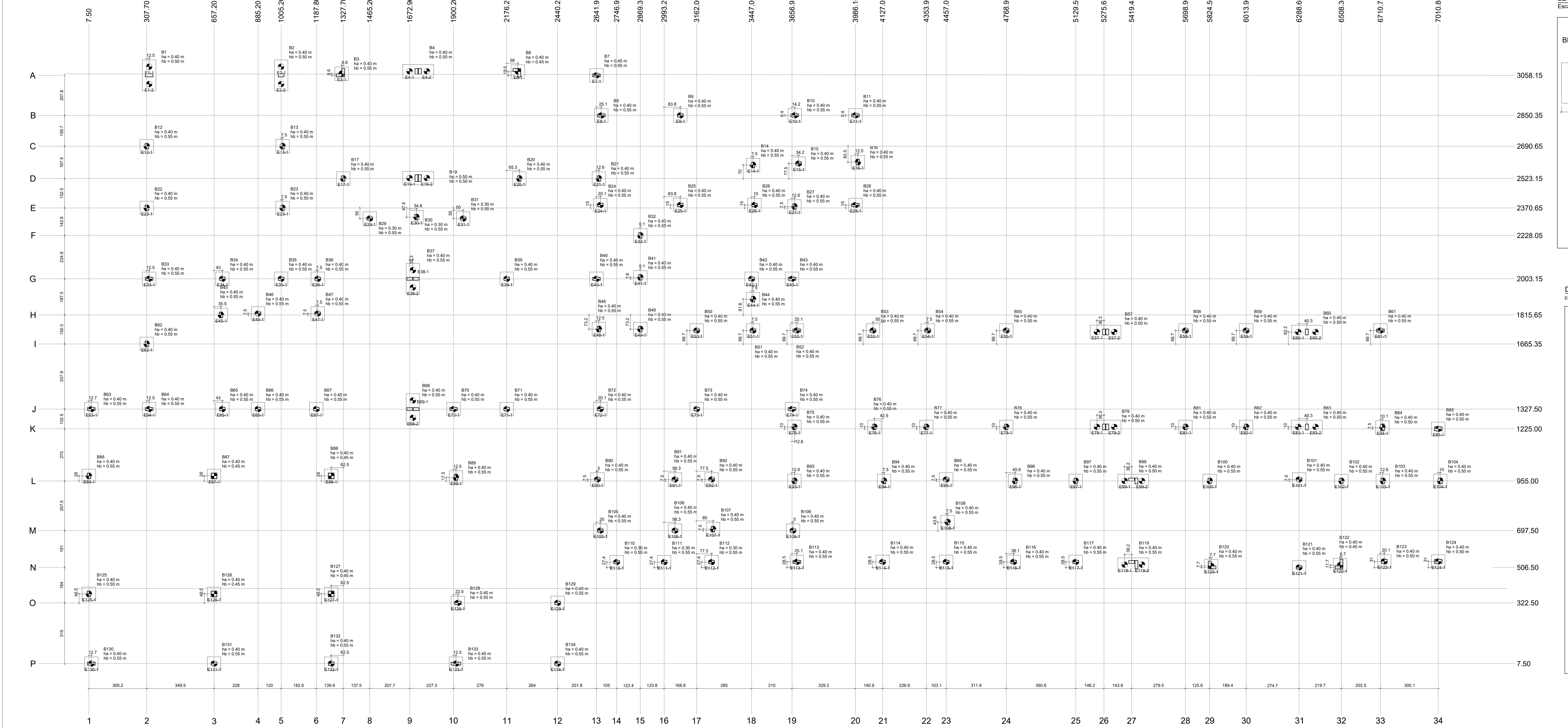


PROJETO ESTRUTURAL - CEMAPA

ESCALA INDICADA



LEGENDA DOS BLOCOS

Escala 1:25

BLOCO COM DUAS ESTACAS BLOCO COM UMA ESTACA

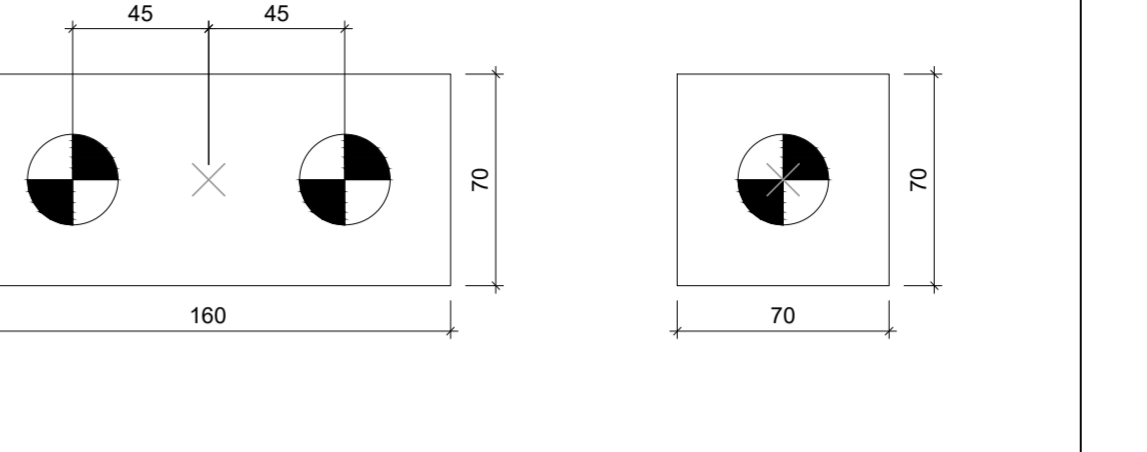
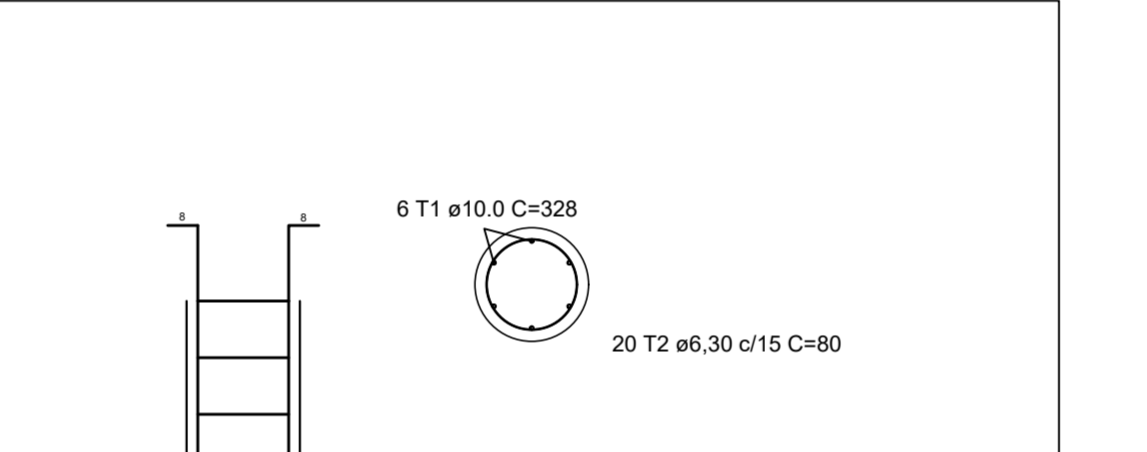


Table with 4 columns: Símbolo, Nome, d (cm), Quantidade

DETALHAMENTO DAS ESTACAS

Escala 1:25



ESTACA ESCAVADA COMPRIMENTO = 11,00 METROS ARMAR ATÉ 3,00 METROS

RESUMO DO AÇO - ESTACAS

Summary table for steel in piles with columns for steel type, diameter, length, total weight, and 10% reserve.

Main table listing pile and block data with columns for Name, Lado, Bloco, Função, Lado H, Lado V, no, Bloco, ca.

Table listing location data for each pile with columns for Name, Tipo, Coordenada X, Coordenada Y, Carga máx., CA.

Table listing location data for each pile with columns for Name, Coordenada X, Coordenada Y.

Table listing location data for each pile with columns for Name, Coordenada X, Coordenada Y.

ESPECIFICAÇÕES DE PROJETO. ABNT NBR 6189/2014. CLASSE DE ACESSIBILIDADE: I - FRACO. FUNDAMENTOS NBR 6189/2014 (5.2.2).

PLANTA DE LOCAÇÃO DAS ESTACAS

Escala 1:75

IMPLANTAÇÃO DO CEMAPA E CENTRO POP

RUA PROJETADE, BARRIO SANTA CECILIA POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS

PROJETO ESTRUTURAL DE CONCRETO ARMADO PLANTA DE LOCAÇÃO DAS ESTACAS

FOLHA Nº 01/28

DATA: 13/04/2020 ESCALA: INDICADA REVISÃO: R00

PROJETO: PLANTA DE LOCAÇÃO DAS ESTACAS