

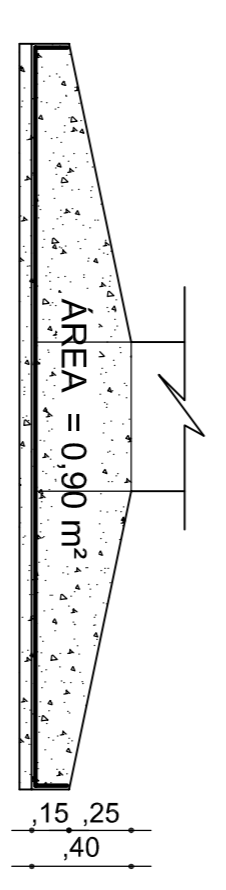
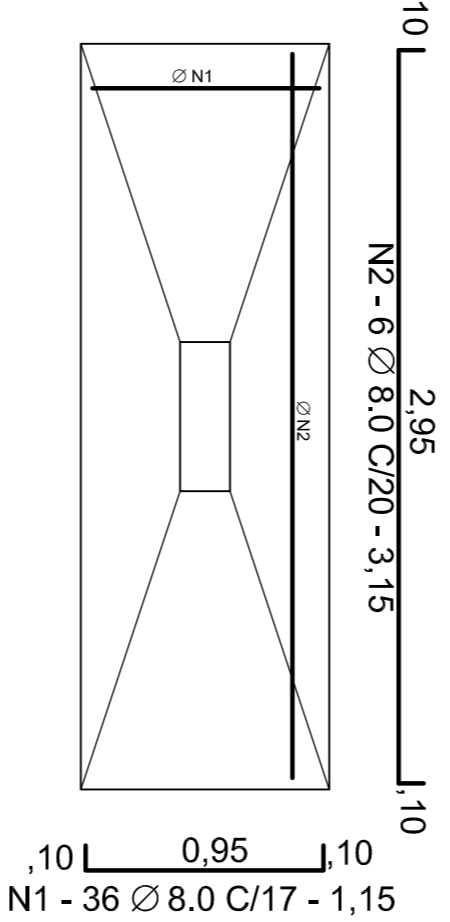
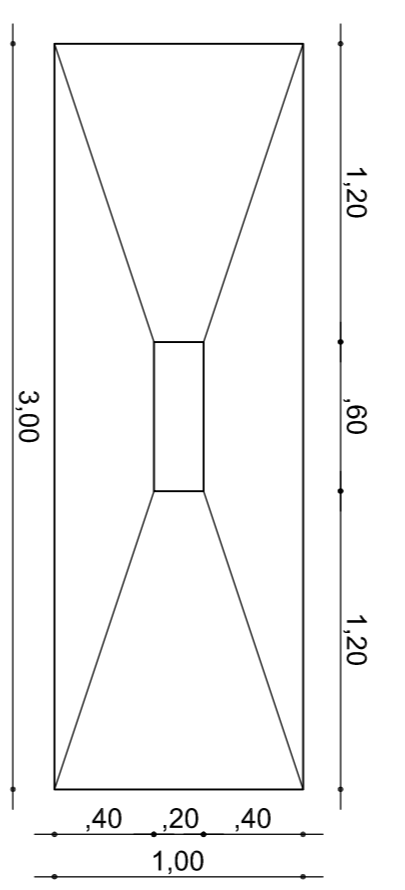
PLANTA LOCAÇÃO DOS PILARES

Escala: 1/75

S1 AS16 - (1,00 x 3,00) x 14

Esc.

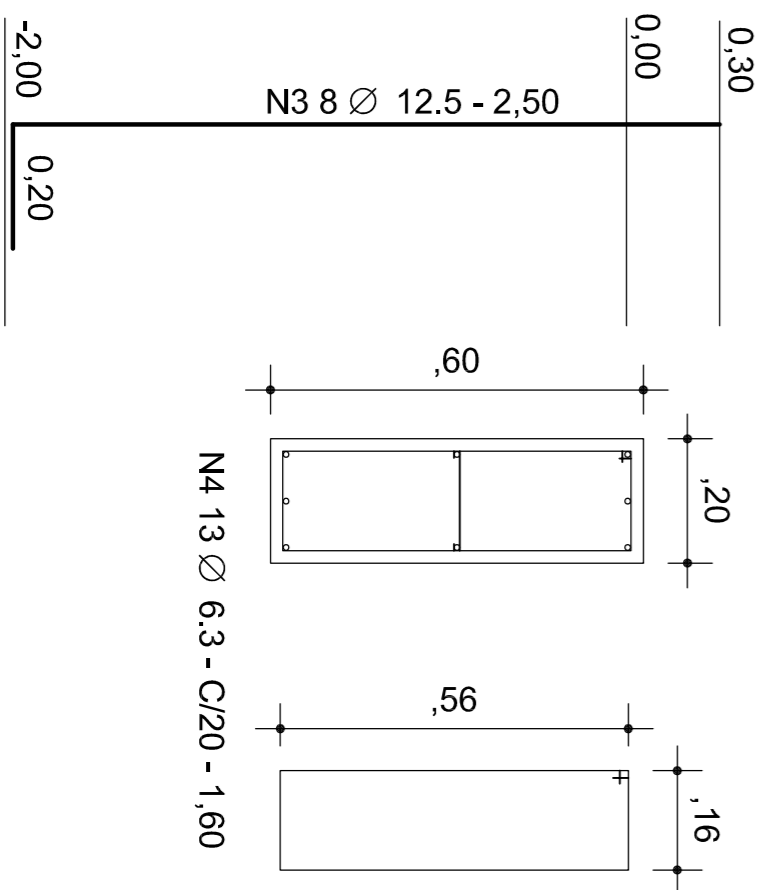
1 : 50



Elevação dos Pilares

POI À PIG - (0,20 x 0,60) x 14

1 : 20



LISTA DOS FERROS

N.	Ø	Quant.	comprimento	Tombo	1. Total	Borras
01	8,0	576	1,15	662,40	55,20	
02	8,0	96	3,15	302,40	25,20	
03	12,5	128	2,50	320,00	26,67	
04	6,3	208	1,60	332,80	27,73	

RESUMO DO AÇO :

Ø	COMP. (m)	PESO (kg)	PESO + 10%
6,3	332,80	82,54	90,80
8,0	964,80	379,17	417,09
12,5	320,00	316,16	347,78
Peso Total:			855,67kg

OBS.:
 1,0 - VOLUME DE CONCRETO = 14,40 m³
 2,0 - ÁREA DE FORMAS = 57,60 m²
 3,0 - FCK DO CONCRETO = 20 MPa

CREA

PROJETO: _____
 CONSTRUÇÃO: _____

PROPRIETÁRIO: _____

ESTUDO SOCIAL
 PREFEREÇA MUNICIPAL DE BARBALHA

OBJETO: PROJETO DE CONSTRUÇÃO DO GALPÃO TEMPORÁRIO DE TRAGEM DO ATERRO SANITÁRIO MUNICIPAL

RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____

FRANCA: _____

ENDEREÇO / OBRA: _____

IBARRO: _____

ZONA RURAL: _____

BARBALHA - CE

CONTEDO: PROJETO ESTRUTURAL E LOCAÇÃO DO PILARES

DESENHO: _____

DATA: _____

FEVEREIRO 2016

INDICADA

ÁREA CONST: _____