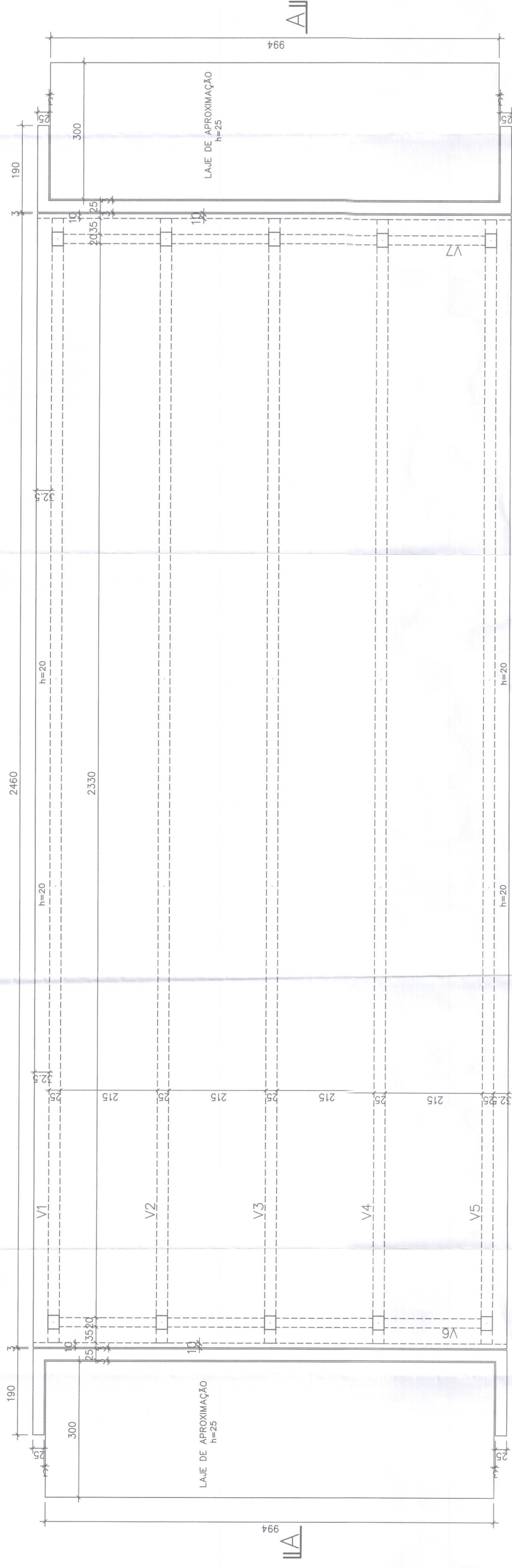


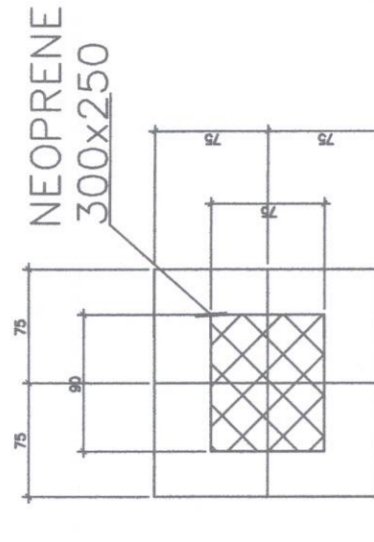
TABULEIRO



DETALHE DOS APOIOS DE NEOPRENE

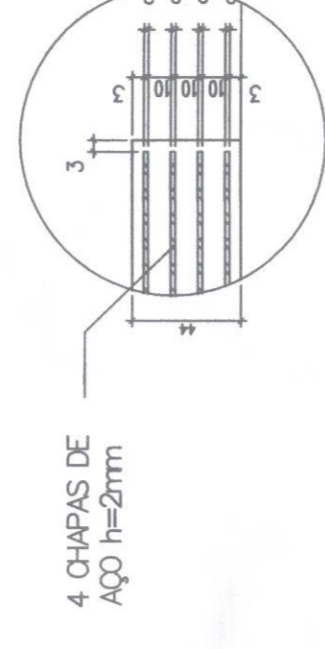
Esc:1:25

PLANTA



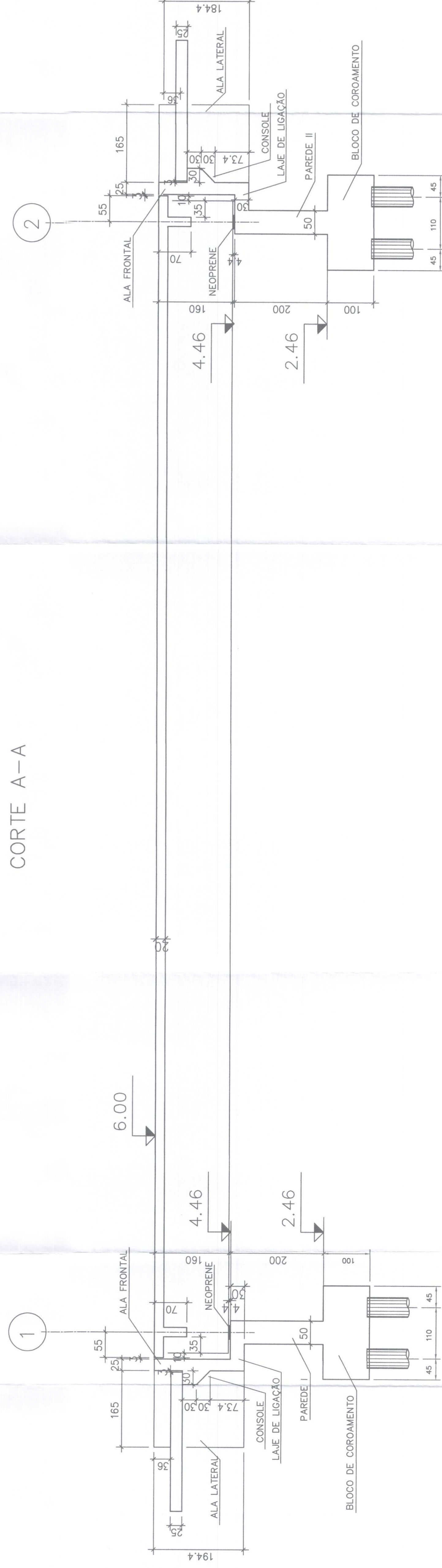
CORTE

DIMENSÕES EM MILÍMETROS



4 CHAPAS DE AÇO h=2mm

CORTE A-A



- 1 - COTAS E DIMENSÕES EM CENTÍMETROS, NÍVEIS EM METROS, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2 - CONCRETO FCK=30MPa.
- 3 - DIÂMETROS DAS ESTACAS Ø300L.
- 4 - PROJETO BASEADO EM TOPOGRAFIA FORNECIDA PELA CONTRATANTE REALIZADA PELA EMPRESA DIAGONAL ASSINI, PARA CANTO SANTO ANTONIÃO REALIZADO EM 15/03/2020.

RES - Nº	FECHA
RES-1	04
RES-2	03
RES-3	04
RES-4	07
RES-5	05
RES-6	02
RES-7	04
RES-8	04
RES-9	04
RES-10	04
RES-11	04

CL	DATA	EMISSÃO INICIAL	REVISÃO	PROJ.	EDB	APROV.
00	15/03/2020			M. TAMEGA		

CLIENTE

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUISSAMÃ
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS
Rua Conde de Acruama, n.º 425 - Quissamã - Rio de Janeiro
Tel: (22) 2768-9300 Fax (22)2768-1130

PROGRAMA/PROJETO

PONTE SOBRE O CANAL CAMPOS - MACAÉ
CANTO DO SANTO ANTONIO

ASSINAT

PROJETO EXECUTIVO
PLANTA DE FORMAS 2 - PARTE

ESCALA

1/50

NAM. DES.

PMQ-CSA-PON-EST-DE-002-00

PROJ. M. TAMEGA

APROVADO POR

EDVALDO BOMMEIO BARBOSA

DATA

15/03/2020

PROJETOS DE ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA

PROJ. M. TAMEGA