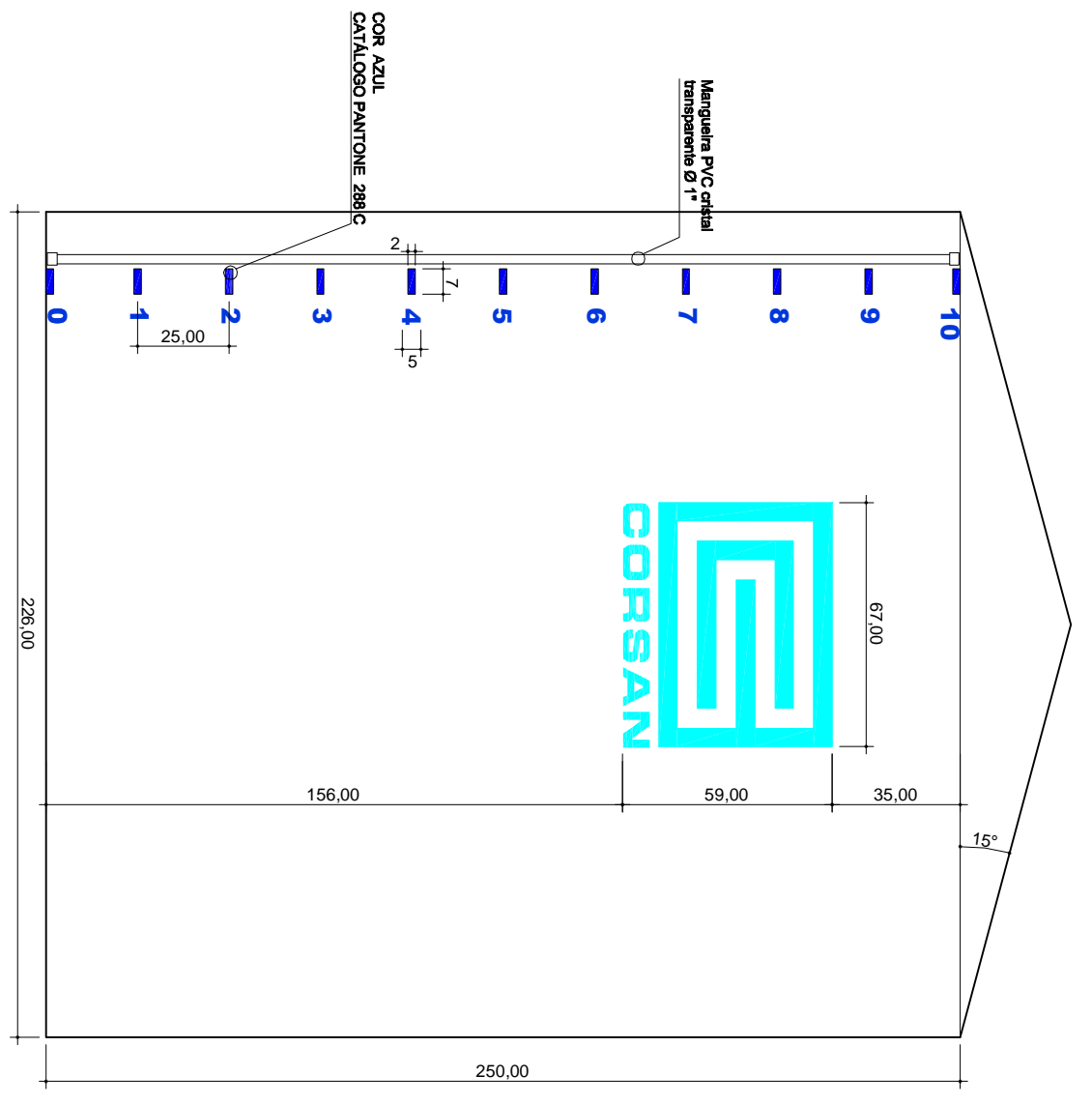
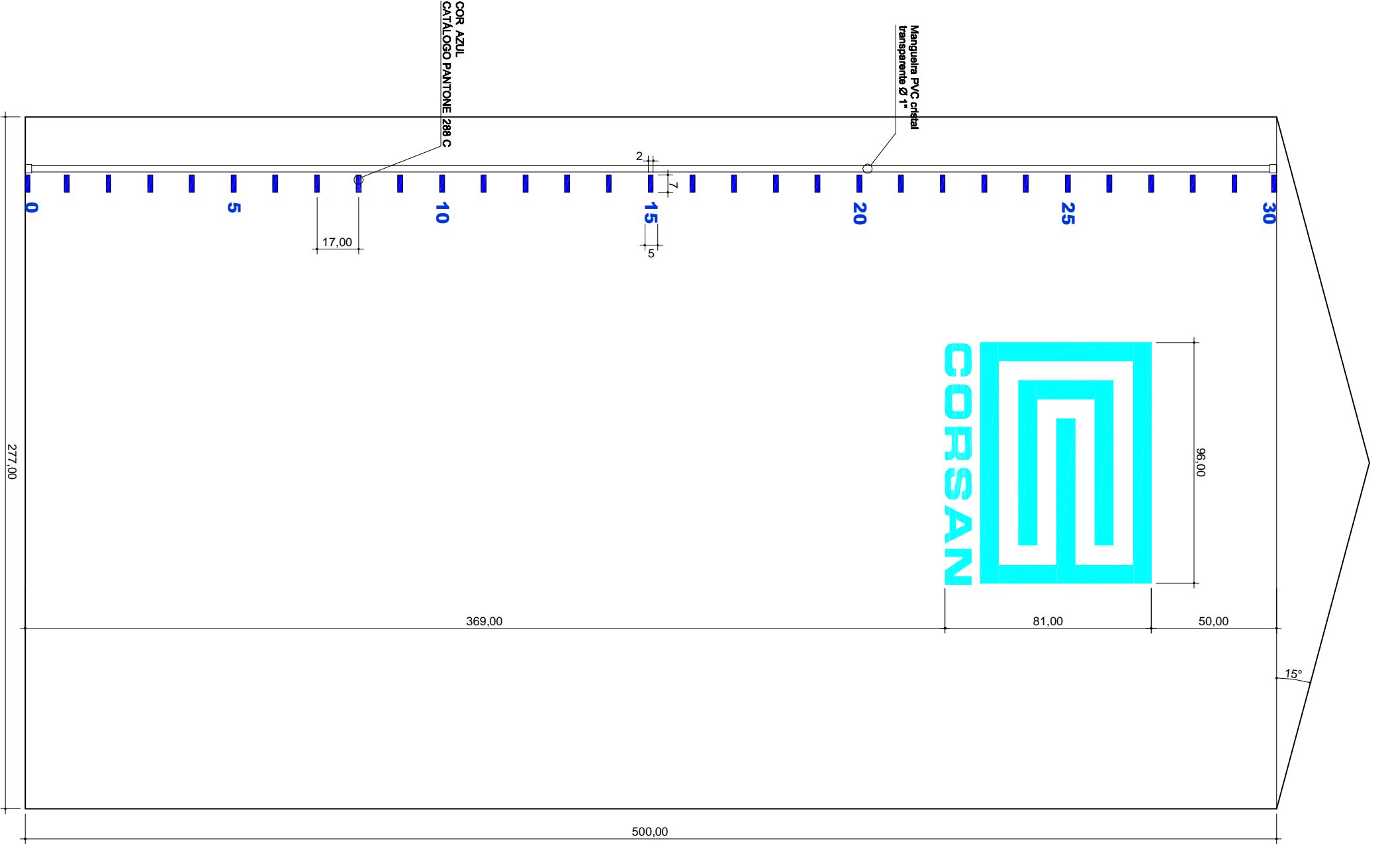


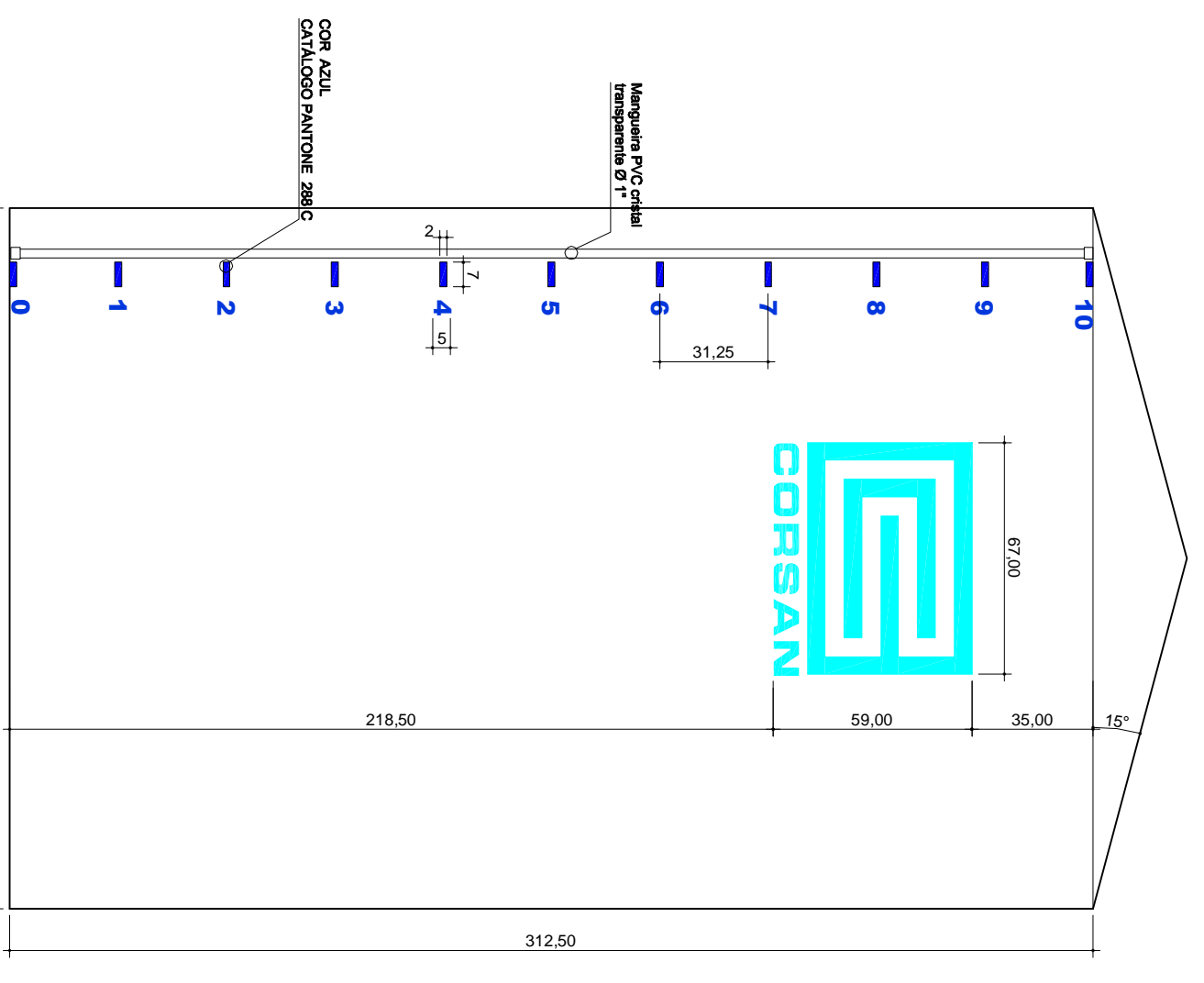
RESERVATÓRIO AÇO INOX 20 m³
 ESCALA 1:20
 OBS. MEDIDAS EM CENTÍMETROS



RESERVATÓRIO AÇO INOX 10 m³(MODELO 1)
 ESCALA 1:20
 OBS. MEDIDAS EM CENTÍMETROS



RESERVATÓRIO AÇO INOX 30 m³
 ESCALA 1:20
 OBS. MEDIDAS EM CENTÍMETROS



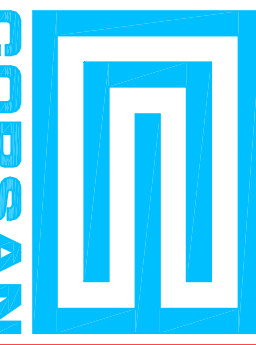
RESERVATÓRIO AÇO INOX 10 m³ (MODELO 2)
 ESCALA 1:20
 OBS. MEDIDAS EM CENTÍMETROS

- OBSERVAÇÕES:**
- 1 - O Logotipo deverá ser instalado em duas faces justapostas, frente/fundos, sempre observando as melhores visuais com o reservatório instalado na posição final.
 - 2 - A régua de escala de volumes deverá ser instalada na face de melhor visualização ao lado da mangueira de PVC.
 - 3 - O LOGOTIPO E A ESCALA DE VOLUMES DEVERÃO SER CONFECCIONADOS EM VINIL AUTOADESIVO e= 0,1mm (ORACAL 084).



Modelo do Reservatório em Aço carbono
 Foto meramente ilustrativa

REVISÃO	1	Atualização de cor do logotipo	Daniel	maio 2012
CONTRATAÇÃO		ASSUNTO	RESPONSÁVEL	DATA
MINICRONO				
PADRÃO				
UNIDADE: RESERVATÓRIOS AÇO INOX 10 (modelo 1), 10(modelo 2), e 20 e 30 m³ OBJETIVO: AUTOMATE RESERVÁRIOS COM OME TUBOS CONTINUAIS				
PRIMEIRA: DETALHE DA PINTURA LOGOTIPO E DIVISÕES DE VOLUME				



ARQUITETURA
DEP./SUPRNO/DEPPO

PROJETISTAS

ARQ. DANIEL LOPES MACIEIRA - CREIA 79.9890

REVISOR PROJETO

DESENHO

DANIEL L. MACIEIRA

COLABORADOR

HOMER DO AMARAL

000-000-000-000

ESCALA

Indicada

FECHADO

000-000000

DATA

Maio / 2011

PRIMEIRA

01/03