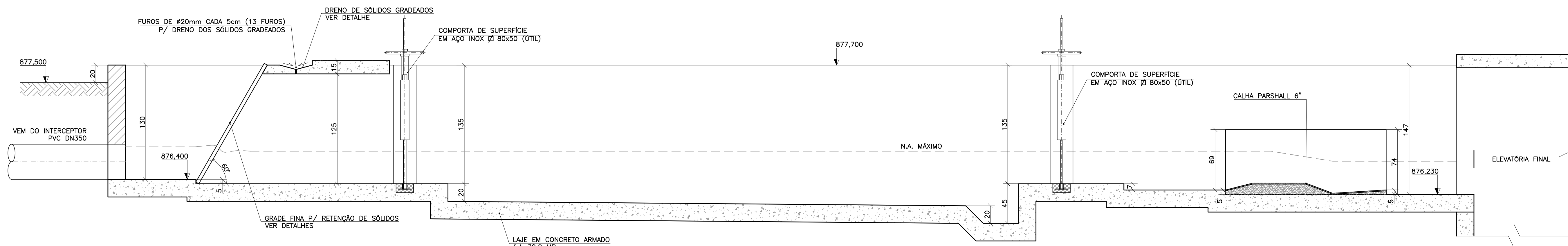
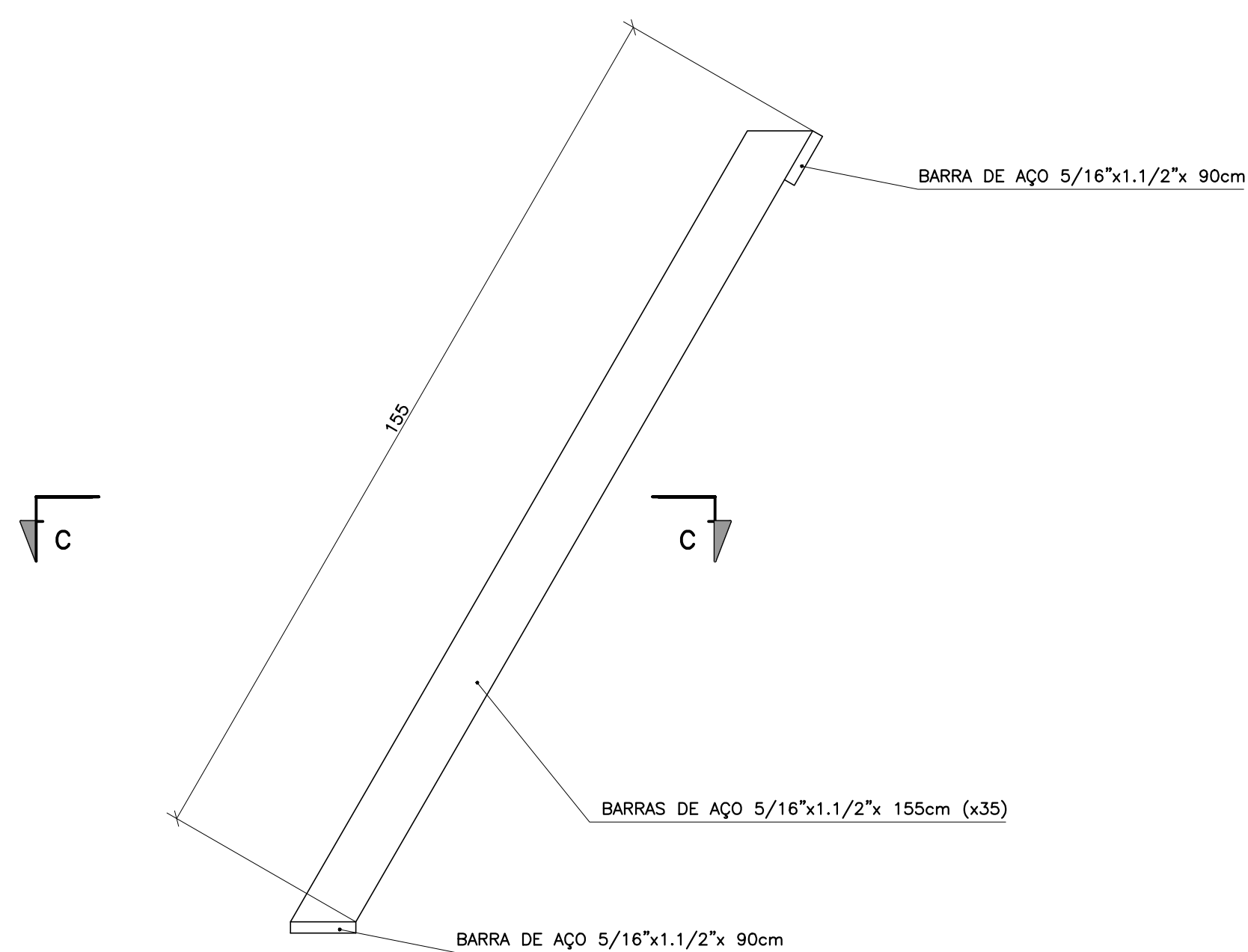


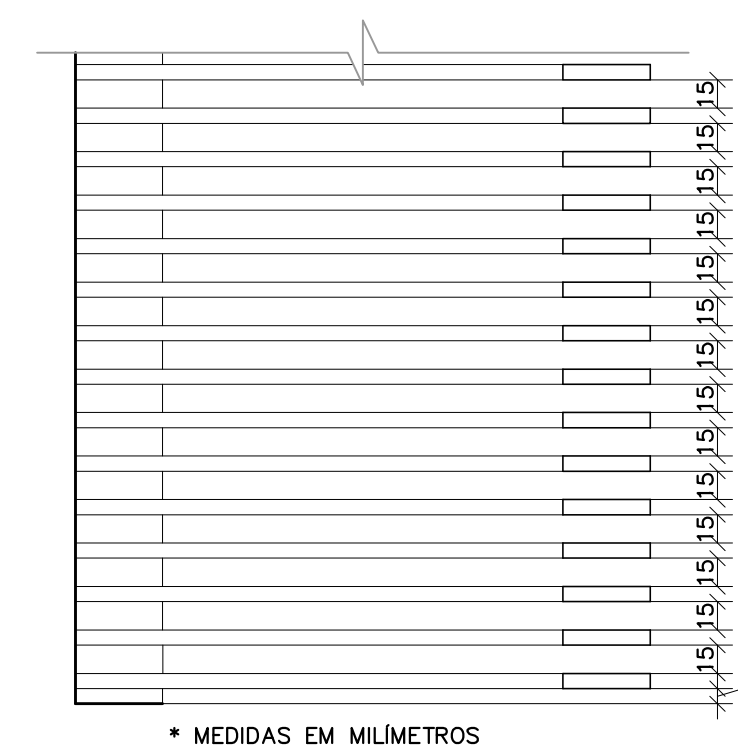
PLANTA
ESC.: 1:25



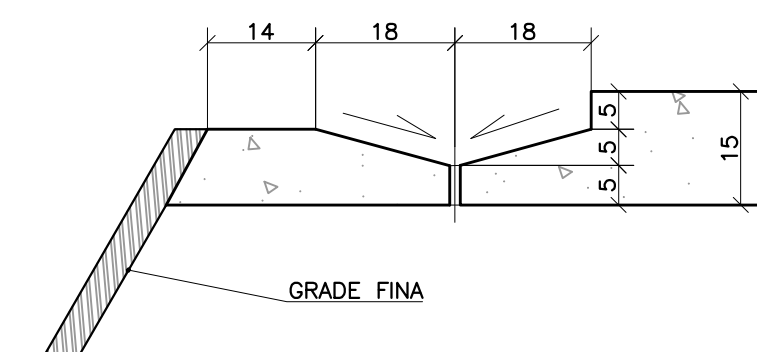
CORTE A-A
ESC.: 1:50



DETALHE DA GRADE
VISTA
SEM ESCALA



DETALHE DA GRADE
CORTE C-C
SEM ESCALA



DETALHE DO DRENO DE
SÓLIDOS GRADEADOS
ESC.: 1:10

NOTAS:

- DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, ELEVAÇÕES EM METRO, DIÂMETROS EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA;
- TRATAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS:
 - TRATAMENTO: JATEAMENTO ABRASIVO AO METAL GRAU SA3 DA SSPC - SP 5 63T DE MODO A OBTER PERFIL DE 25-75 MICRONS;
 - PINTURA: PRIMER - UMA DEMÃO DE REVESTIMENTO INORGÂNICO DE ZINCO AUTO CURÁVEL, COM ESPESSURA DA PELÍCULA SECA DE 75 MICRONS, COMPONENTE BÁSICO DE SILICATO DE ZINCO, FORNECIDO EM 2 COMPONENTES, LÍQUIDOS DE BASE E PÓ DE ZINCO, PORCENTAGEM DE ZINCO NA PELÍCULA SECA, MÍNIMO DE 80%;
 - ACABAMENTO: DUAS DEMÃOS DE EPÓXI POLIAMIDA DE GRANDE DESEMPENHO COM ESPESSURA DA PELÍCULA DE 125 MICRONS CADA DEMÃO, REVESTIMENTO COM 2 COMPONENTES;
 - ACABAMENTO EXTERNO: UMA DEMÃO DE ESMALTE DE POLIURETANO ALIFÁTICO DE ALTA RESISTÊNCIA A ABRASÃO, AGENTES QUÍMICOS E INTEMPÉRIES, COM ALTO BRILHO E ESPESSURA DA PELÍCULA SECA DE 35 MICRONS.
- PEÇAS METÁLICAS SERÃO CONFECCIONADAS EM AÇO ASTM-1020.

OTTAWA ENGENHARIA	
ASS: <i>Carlos Mauro</i>	CREA: 49.318/D
PROJ: HUDSON ROCHA	APROV: CARLOS MAURO
DES: HUDSON ROCHA	DATA: FEVEREIRO/2013

PREFEITURA DE COROMANDEL
SEDE MUNICIPAL

SISTEMA DE ESGOTOS SANITÁRIOS
ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTOS
TRATAMENTO PRELIMINAR
PLANTAS, CORTES E DETALHES.

ESCALA:	INDICADAS	A1
Nº		
FOLHA	28	DE 43