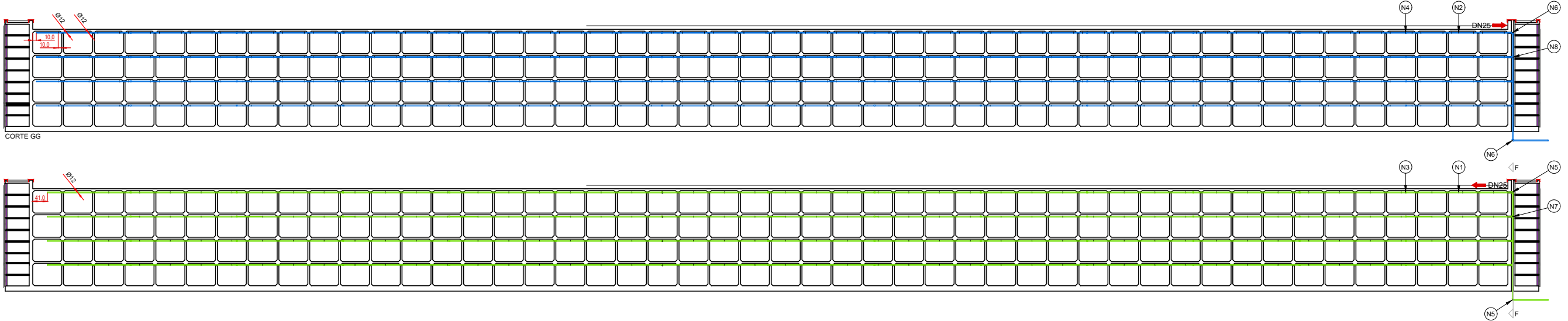


DADOS P/ PLOTAGEM			
ESCALA: 1=1			
TRAÇO COLORIDO			
COLOR N.º	PEN N.º	PEN WIDTH	
01	07	0.09	
02	07	0.13	
03	07	0.15	
04	07	0.20	
05	07	0.25	
06	07	0.35	
07	07	0.45	
DEMAIS CORES USE OBJECT COLOR		0.15	

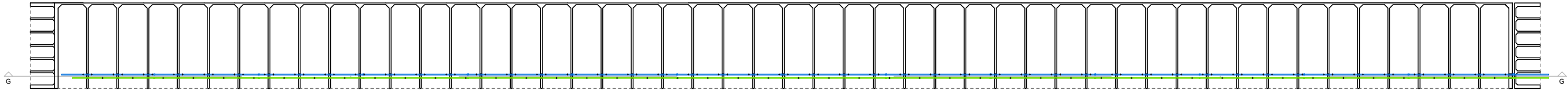
CORTE GG

esc.: 1:125



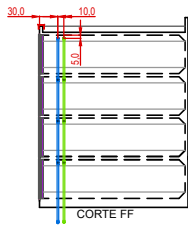
PLANTA - módulo de 50 jazigos

esc.: 1:125



CORTE FF

esc.: 1:125



OBSERVAÇÕES:

1 - COTAS EM CENTÍMETROS.

2 - REALIZAR FUROS NA PARTE INFERIOR DOS TUBOS COM BROCA DE Ø12MM

3- OS LÓCULOS QUE NÃO ESTIVEREM EM USO DEVERÃO PERMANECER COM OS FUROS DE Ø12MM VEDADOS COM FITA ADERENTE PARA GARANTIR A EFICIENCIA DO EQUIPAMENTO.

4 - VEDAR COM MASTIQUE OS FUROS DE 30MM DOS LÓCULOS COM OS TUBOS PPR DE 25MM

05	N8	TÊ	Ø25	PPR AZUL	22312529
05	N7	TÊ	Ø25	PPR VERDE	37426148
02	N6	JOELHO 90º	Ø25	PPR AZUL	22310828
02	N5	JOELHO 90º	Ø25	PPR VERDE	37426032
78	N4	LUVA	Ø25	PPR AZUL	22315021
78	N3	LUVA	Ø25	PPR VERDE	37425877
86	N2	TUBO	Ø25 X 3.000	PPR AZUL	17005030
85	N1	TUBO PN20	Ø25 X 3000	PPR VERDE	17010042
QTD	POS	DENOMINAÇÃO	DIMENSÃO	MATERIAL	REFERÊNCIA
MATERIAL NECESSARIO PARA UM MÓDULO					

PREFEITURA DE MAUÁ - Secretaria de Serviços Urbanos

Contratação de empresa para construção de jazigos no Cemitério Santa Lídia

título	MÓDULO JAZIGOS - 200 unidades	folha	03/05
fase	PROJETO BÁSICO - INSTALAÇÕES HIDRÁULICA	revisão	00
local	Rua dos Andradas, 160, Jardim St. Lídia, Mauá, SP	data	28-02-23
arquivo	INSTALAÇÕES - CEMITÉRIO SANTA LIDIA.dwg	escala	indicada
		desenho	Arqta. Luana Arruda

