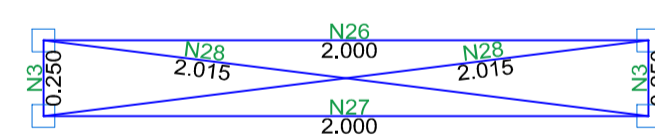
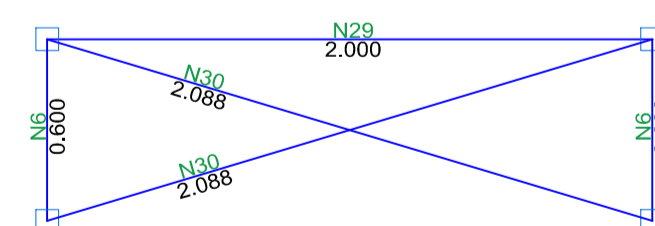


Tabela de Aço								
Peça	Desenho	H	B	tf	tw	Comprim.	Peso	Total
N26		100	50	4.75	4.75	8.00	4.48	35.84
N27		75	38	3.00	3.00	4.00	3.41	13.64
N28		200	50	4.75	4.75	16.12	10.51	168.16
N29		100	50	3.00	3.00	16.00	4.48	71.68
N30		100	50	3.00	3.00	18.30	4.48	81.98
N31		100	50	4.75	4.75	16.00	4.48	71.68
N32		100	50	3.00	3.00	16.00	4.48	71.68
N33		200	50	4.75	4.75	9.95	10.51	104.57
TOTAL								619.23

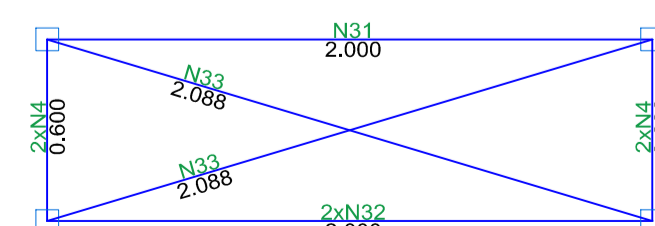
DR 1



DR 2



DR 3



Obs.:Ver detalhe de montagem

Bruno Regalin
Engenheiro Civil
CREA/SC 164.059-2

PREFEITURA DE CALMON
CPF/CNPJ: 95.949.806/0001-37
Proprietário



PREFEITURA DE CALMON
CNPJ: 95.949.806/0001-37



CONSEST ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 23.493.725/0001-64

PROJETO ESTRUTURAL DE PASSARELA PARA TRÂNSITO DE PEDESTRES SOBRE LAGO

Proprietário	Município de Calmon	CPF/CNPJ	95.949.806/0001-37
Responsável	Bruno Regalin	CREA/CAU	CREA/SC 164.059-2
Conteúdo	Estrutura Metálica	Escala	Indicada
Endereço da obra	Rua Miguel Ozumann, Centro, Calmon - SC, 89430-000	Plancha	EST 03
Data	25/01/2023	Arquivo	Projeto Ponte Calmon_R01.dwg