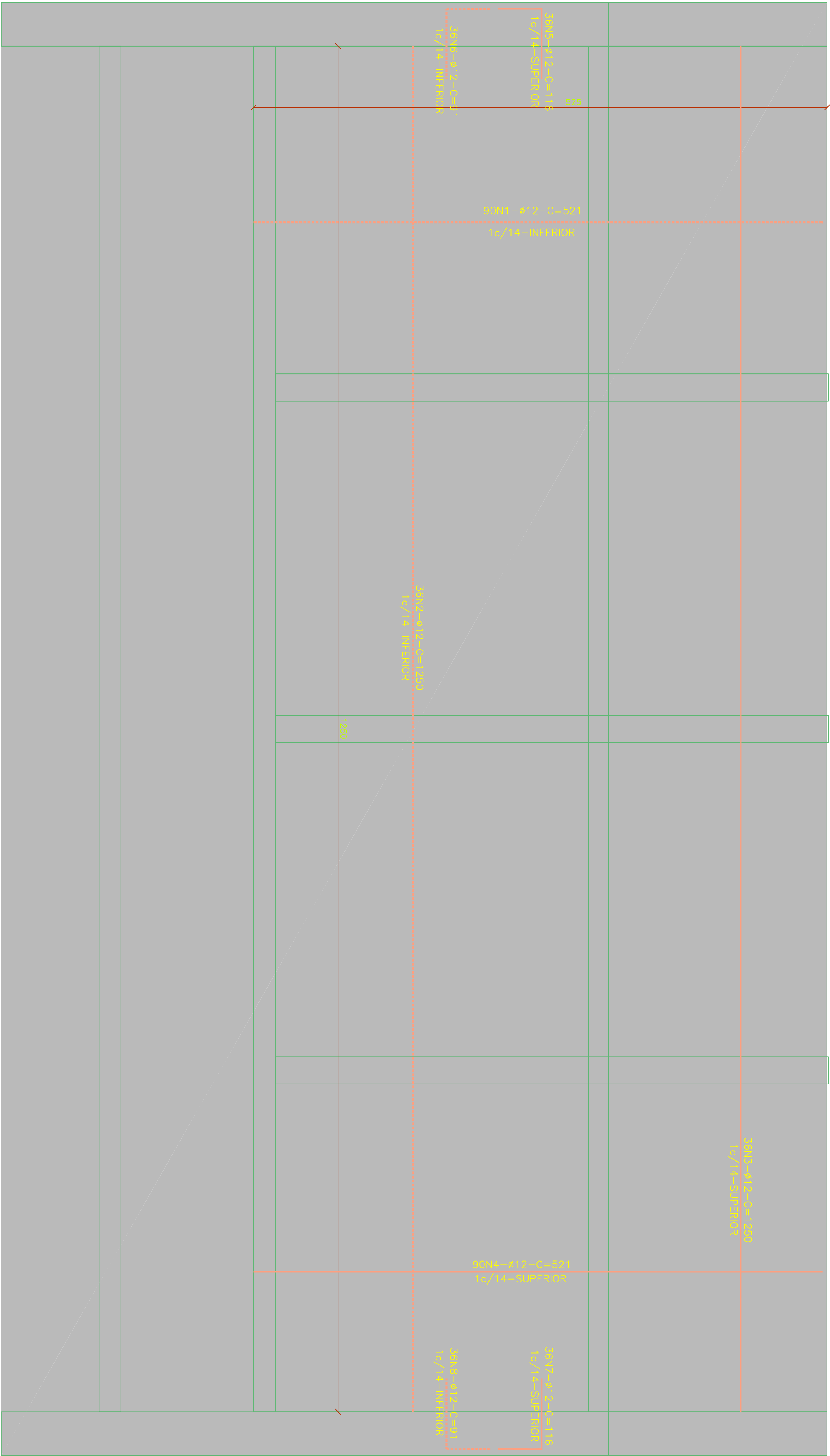


VISTA FRONTAL - SEÇÃO A

Escala: 1/25



PAREDE DAS BOMBAS - SEÇÃO B

Escala: 1/25

TABELA DE CORTE				
N	QUANT	Ø	C. UNIT	C. TOTAL
1	90	12	521	46890
2	36	12	1250	45000
3	12	12	1250	15000
4	90	12	521	46890
5	36	12	116	4176
6	36	12	91	3276
7	12	12	116	1392
8	36	12	51	1836

RESUMO DO AÇO P/ 1x		
DIM	COMP	PESO
12	198684	1987
TOTAL		2156
TOTAL + 10%		2371

NOTAS

REVISÕES

ESPAÇO RESERVADO A P.M.A.

**PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA**  
**AMPLIAÇÃO DA CAPACIDADE HIDRAULICA DO RIO MATHIAS**  
PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

TÍTULO: OBRAS DE RECONSTRUÇÃO E REFORMA DO BARRAGEM - AMPLIAÇÃO DA CAPACIDADE HIDRAULICA DO RIO MATHIAS

CONTEÚDO: OBRAS DE RECONSTRUÇÃO E REFORMA DO BARRAGEM - AMPLIAÇÃO DA CAPACIDADE HIDRAULICA DO RIO MATHIAS

AUTOR: EDUARDO DE SOUZA

DATA DE ENTREGA DO PROJETO: 15/05/2024

DATA DE CONTRATO: 15/05/2024

PROJ. Nº: 000013

DATA DE CONTRATO: 15/05/2024

PROJ. Nº: 000013

PROJ. Nº: 000013

DATA DE CONTRATO: 15/05/2024

PROJ. Nº: 000013

PROJ. Nº: 000013

DATA DE CONTRATO: 15/05/2024

PROJ. Nº: 000013

PROJ. Nº: 000013

DATA DE CONTRATO: 15/05/2024

PROJ. Nº: 000013