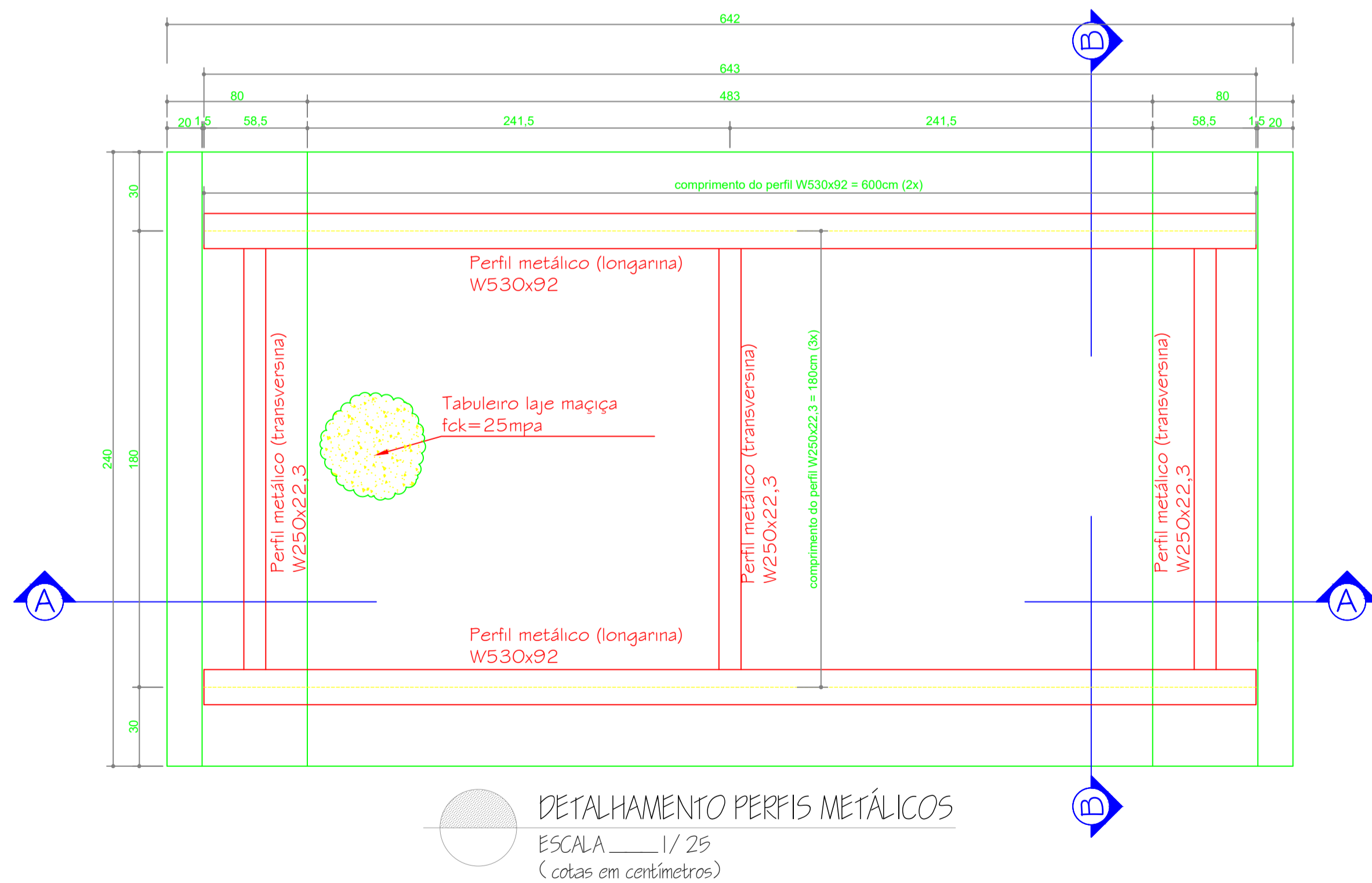
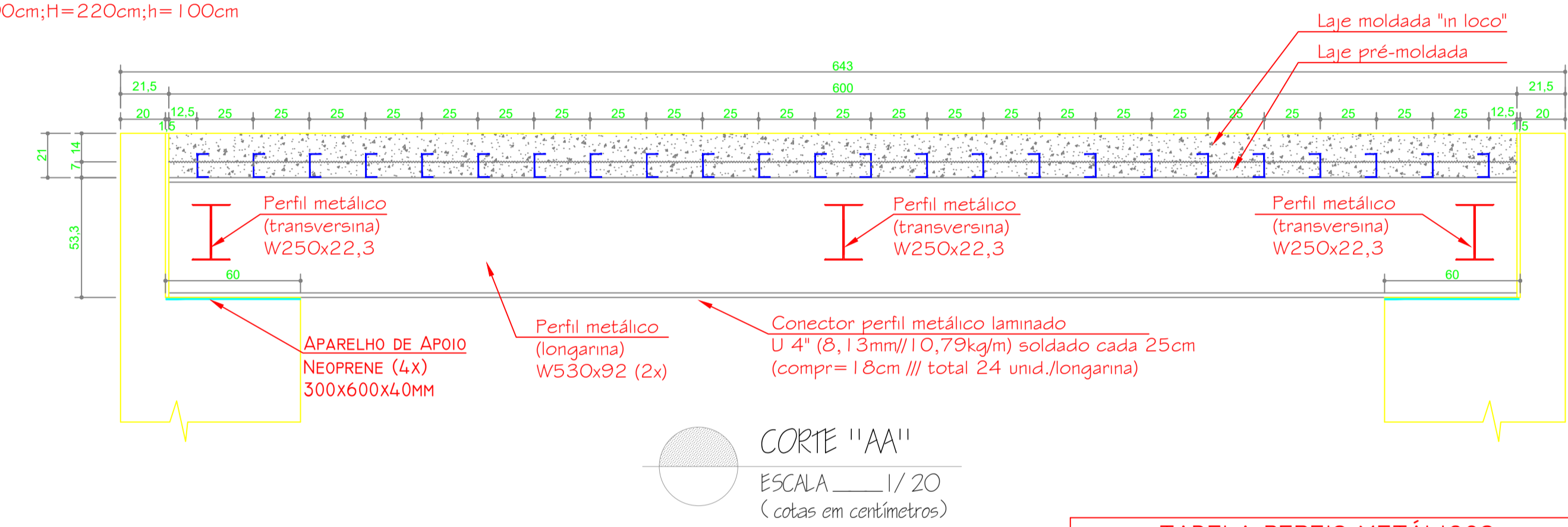


A Latitude >> -20.231054
Longitude >> -42.812049

PONTE VICINAL

Córrego Chapecão



- NOTAS**
- 1-Estrutura em aço de baixa liga e alta resistência mecânica e resistente a corrosão atmosférica tipo ASTM A588 c/ limite de escoamento $F_y > 345 \text{mpa}$;
 - 2-Conectores metálicos em U laminado tipo ASTM A36 com $F_y > 250 \text{mpa}$;
 - 3-Concreto do tabuleiro fck=25mpa;
 - 4-Concreto dos encontros estrutural fck=25mpa;

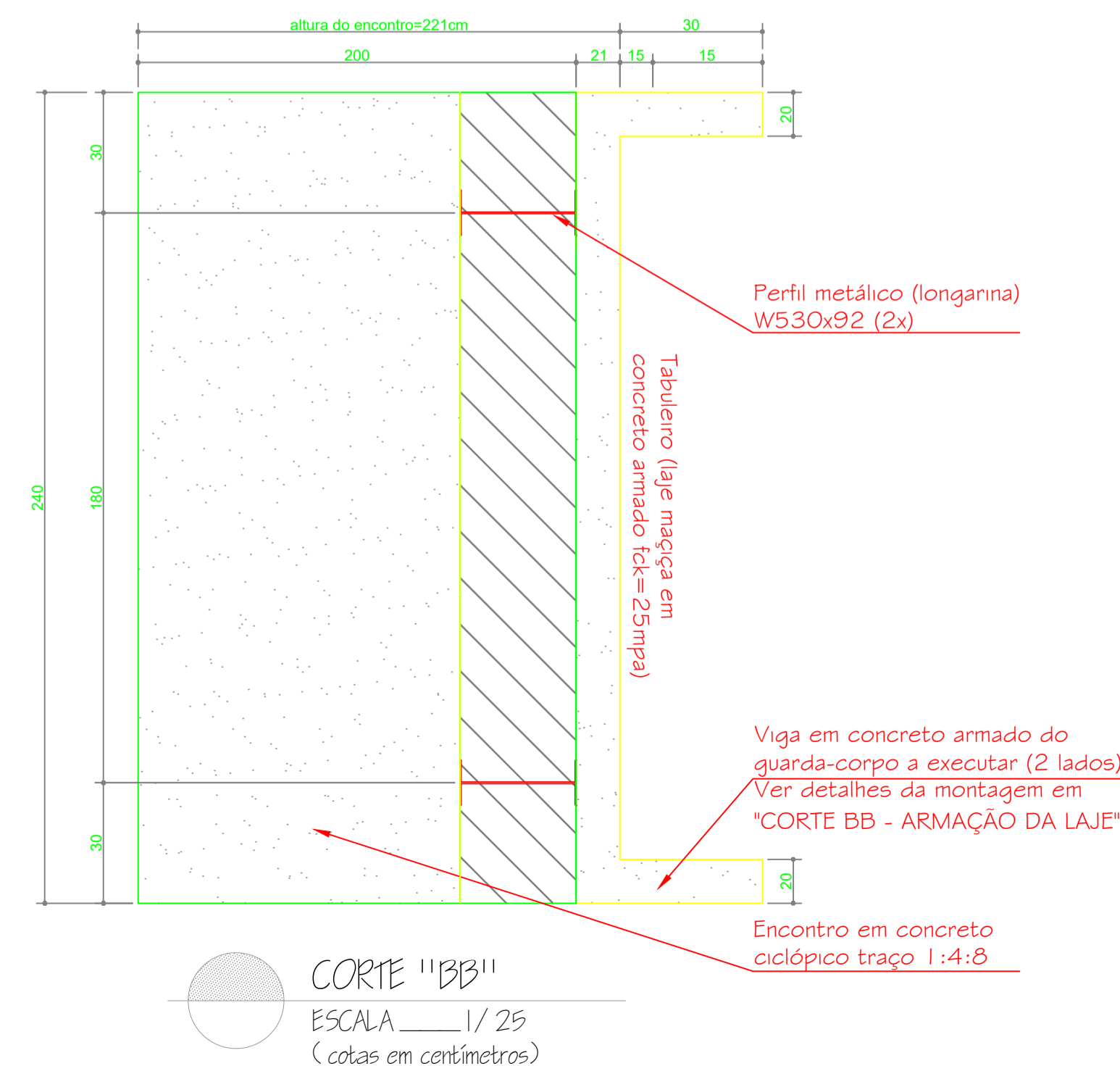


TABELA PERFIS METÁLICOS

DISCRIMINAÇÃO	QUANT.	COMPR.(M)	PESO (KG)
PERFIL AÇO W530x92	2	6,00	1.104,00
PERFIL AÇO W250x22,3	3	1,80	120,42
CONECTORES METÁL. U 4"	48	8,64	41,47
PESO TOTAL (KG)			1.265,90

LISTA GERAL DE FERROS

N	Ø	QUANT.	COMPRIMENTO		PESO
			UNIT.(cm)	TOTAL.(m)	
01	8,0	16	613	98,08	38,74
02	8,0	16	593	94,88	37,48
03	8,0	42	483	202,86	88,14
04	10,0	48	234	112,32	69,30
05	5,0	32	200	64,00	9,86
06	5,0	32	231	73,92	11,38
07	10,0	36	240	86,40	53,31
08	10,0	16	633	101,28	62,49
09	5,0	84	122	102,48	15,78
10	6,3	48	40	19,20	4,70
11	6,3	18	234	42,12	10,32
12	10,0	20	640	128,00	78,98
PESO TOTAL (+10%) (KG)					480,48

ProSen Projetos & Serviços de Engenharia Ltda.

Prefeitura Municipal Santa Cruz do Escalvado
ESTADO DE MINAS GERAIS
Administração 2021-2024

OBJETO: Execução de ponte mista em estrutura de concreto armado e vigas metálicas

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: Eng. Civil WILSON DIAS DA FONSECA JR.

PREFEITO MUNICIPAL: GILMAR DE PAULA LIMA

CONTEM: Detalhes Diversos

LOCALIZAÇÃO: Córrego Charneirão, Rua Aniceto Barros, Santa C. Escalvado.

PROPOSTA: RECURSOS PRÓPRIOS

NO OBRIGADO: DATA: Março/2024

SERIE: 61.924 / D

CPF: 697.293.526-15

SITUAÇÃO: Indicadas

TORNA: 01/02