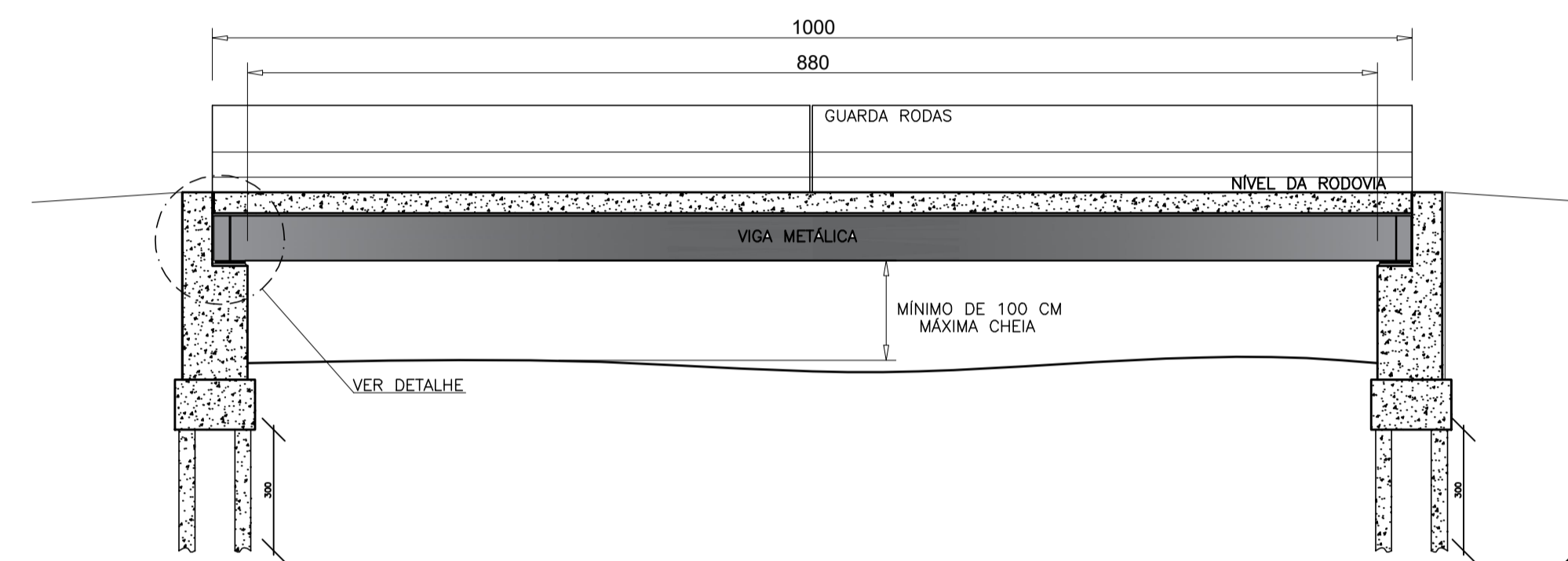
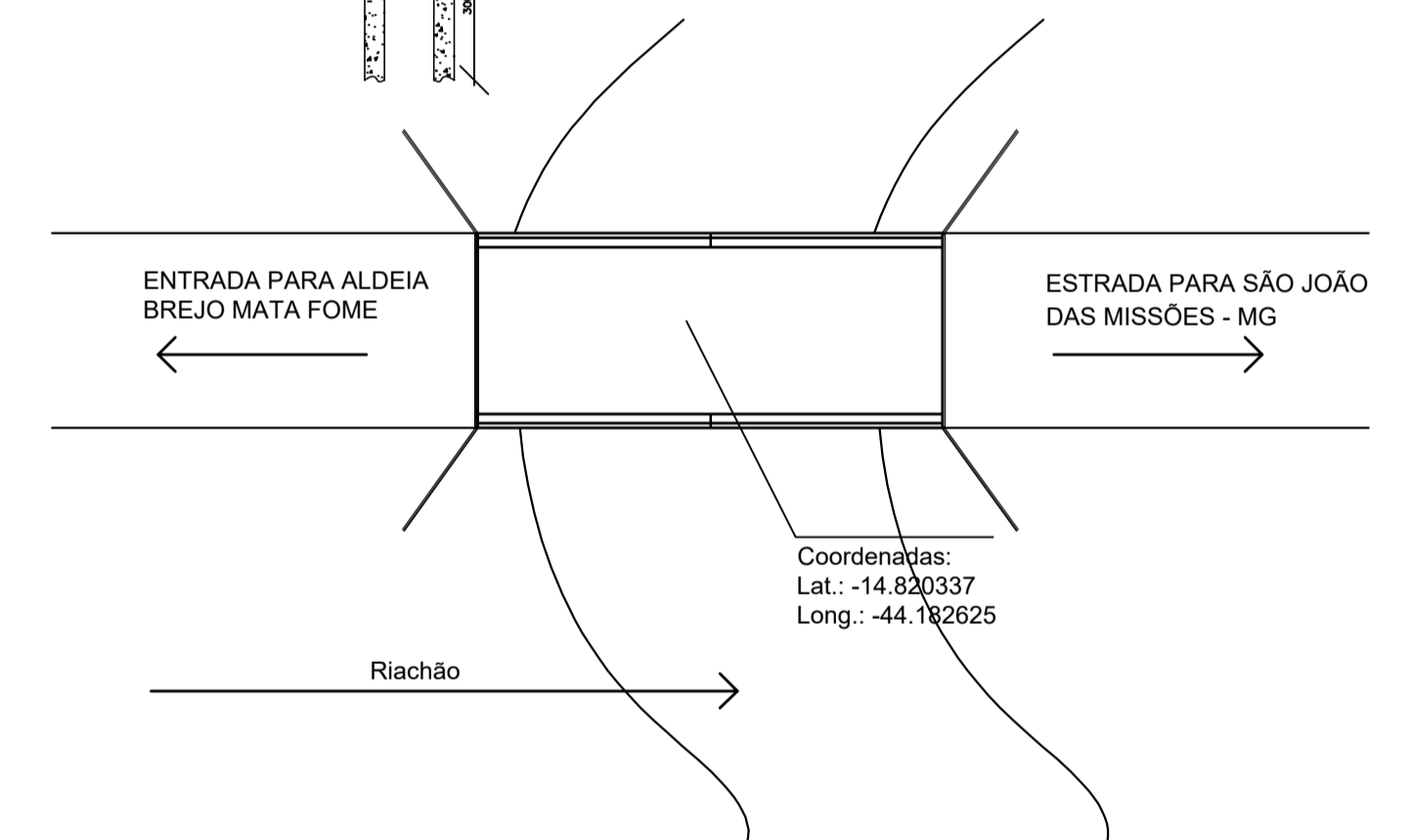


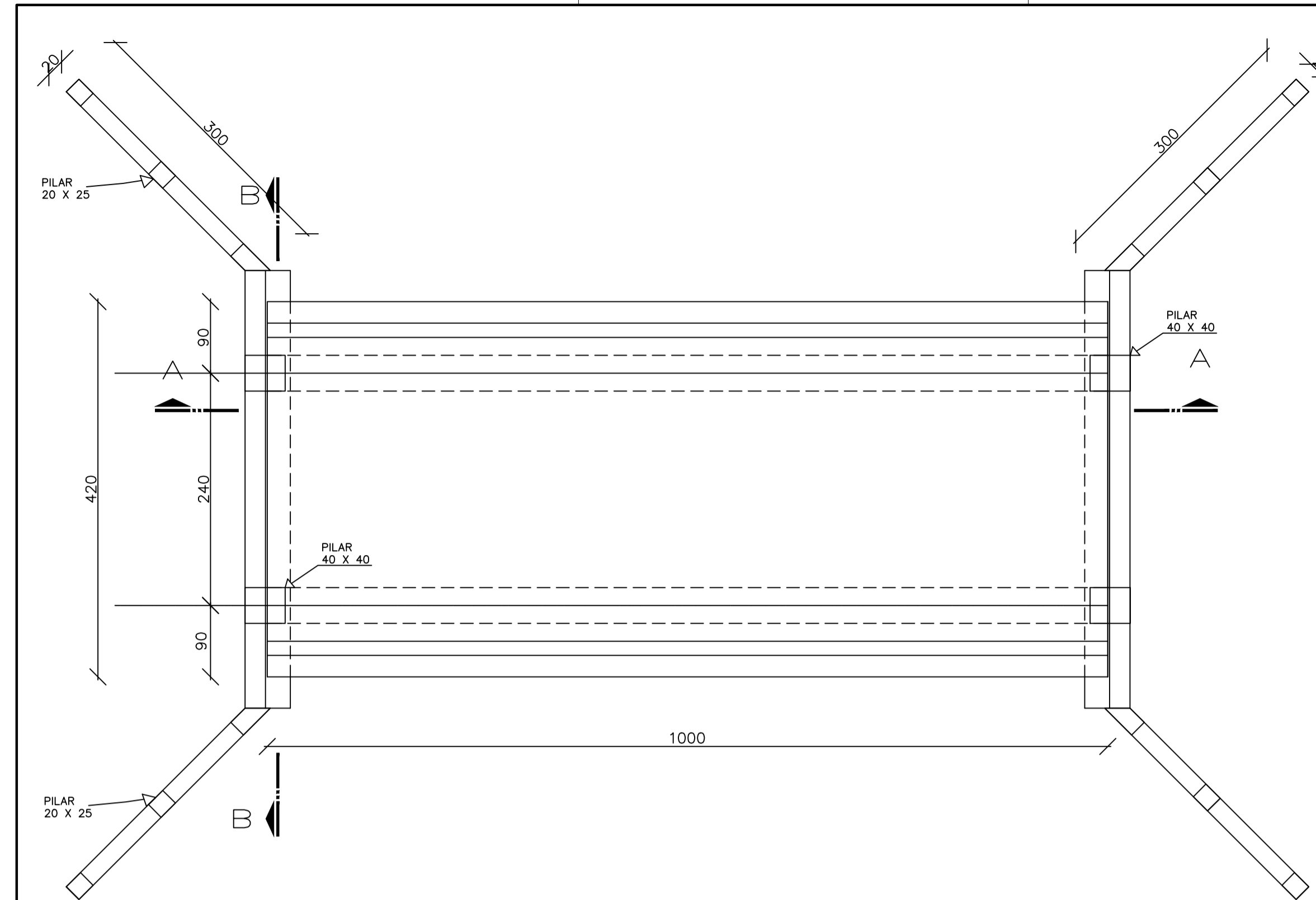
PERSPECTIVA
SEM ESCALA



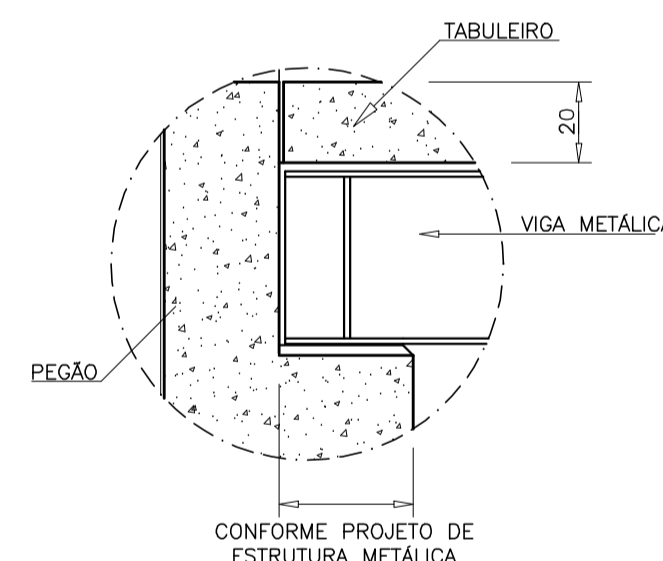
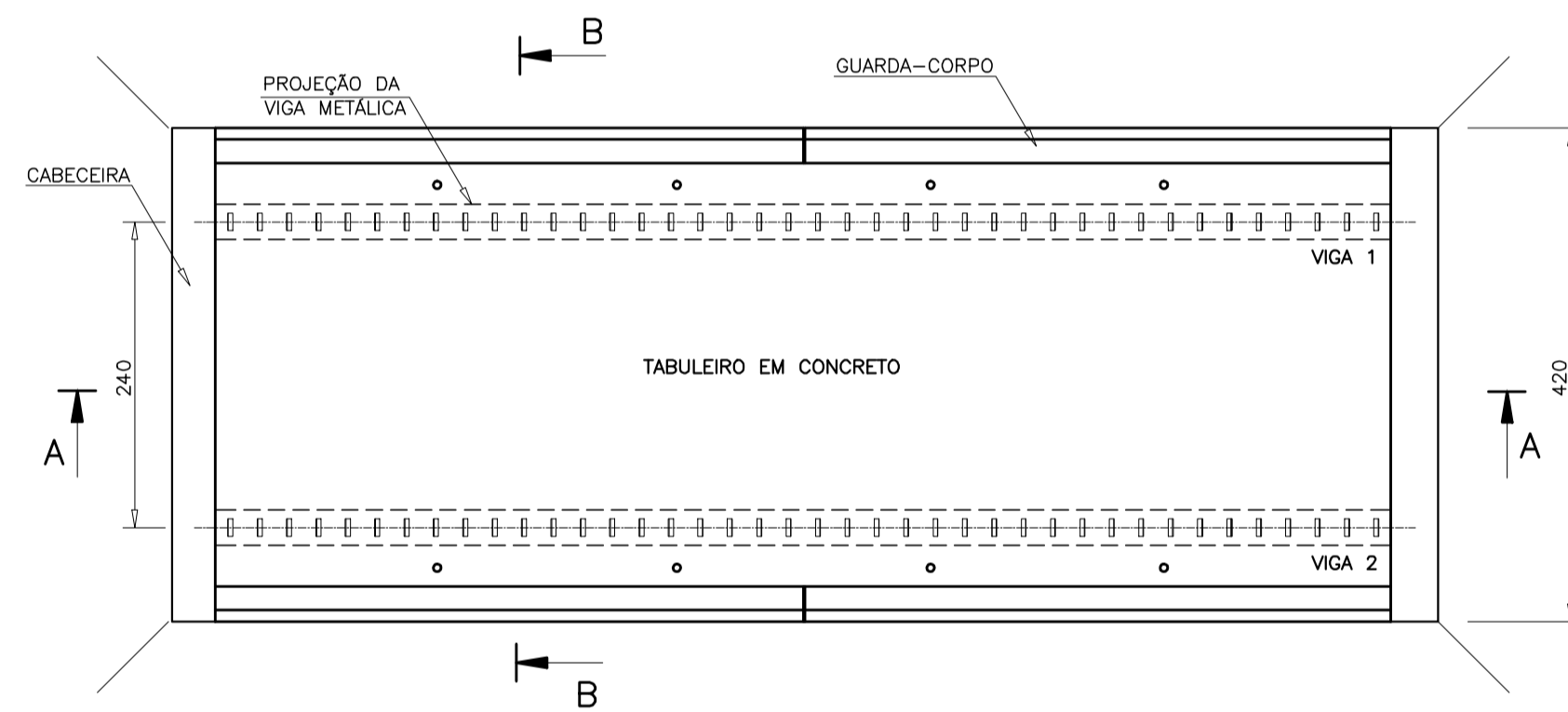
CORTE LONGITUDINAL AA
SEM ESCALA



Coordenadas:
Lat.: -14.820337
Long.: -44.182625



PLANTA BAIXA
SEM ESCALA



DETALHE APOIO DA VIGA
SEM ESCALA

BATIMETRIA

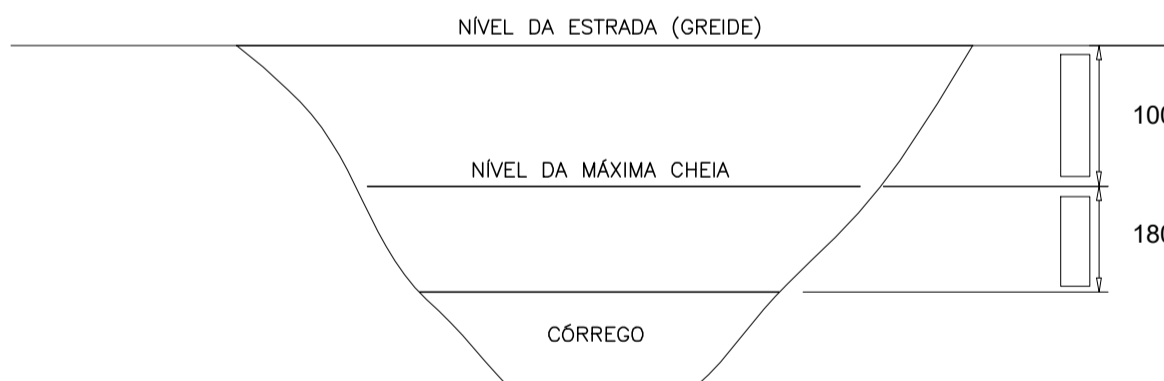
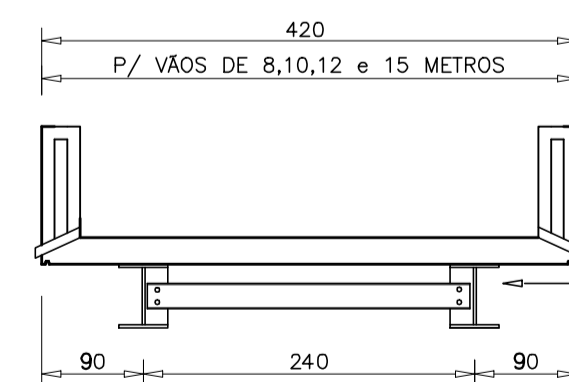


TABELA TÉCNICA DOS PERFIS USADOS NAS VIGAS DAS PONTES FORNECIDAS PELA FERRO E AÇO TAKONO

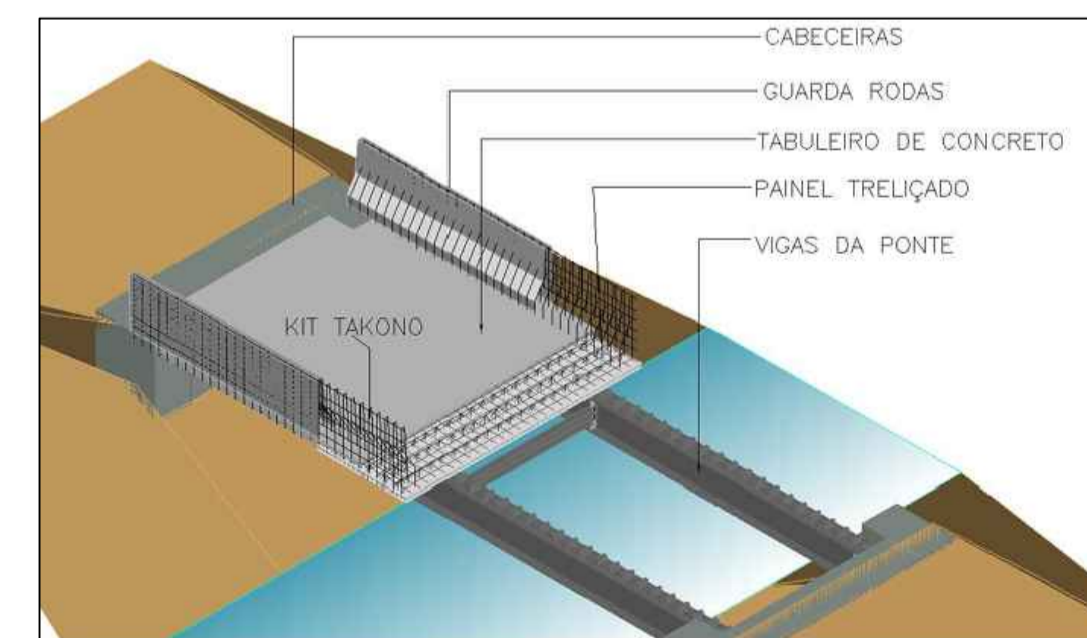
W - PERFIS LAMINADOS (AÇOMINAS)

REFORÇO NA BASE PARA VIGAS DE 10-15 E 18 METROS

VÃO DA PONTE	VIGAS	Alma		Bases			Reforço nas bases		
		d	tw	bf(s)	bf(i)	tf	esp.	Larg.	Comp.
8 metros	2 W530x92	53,3cm	1,02cm	20,9cm	20,9cm	1,56cm			
10 metros	2 W610x125	61,2cm	1,19cm	22,9cm	22,9cm	1,96cm	1,25cm	25cm	650cm
12 metros	2 W610x140	61,7cm	1,31cm	23cm	23cm	2,25cm			
15 metros	2 W610x140	61,7cm	1,31cm	23cm	23cm	2,25cm	2,5cm	21cm	950cm
18 metros	3 W610x140	61,7cm	1,31cm	23cm	23cm	2,25cm	1,6cm	21cm	1150cm



CORTE LONGITUDINAL BB
SEM ESCALA



PROJETO DE PONTE COM VIGA METÁLICA DE 10 M

PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO DAS MISSÕES - MG		
ENDEREÇO:	ALDEIA INDEGENA RIACHÃO		
MUNICÍPIO - UF:	SÃO JOÃO DAS MISSÕES - MG	23 / 01 / 2025	
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO DAS MISSÕES			
GERRARD TAYON FERREIRA LOPO CREA: 289983 MG			
1	24/06/09	FORMATAÇÃO PADRÃO SETOP - CONFORME ORIGINAL ENVIADO PELA TAKONO	
0		EMIÇÃO INICIAL	
REV.	DATA	DESCRIÇÃO DO TRABALHO E/OU REVISÃO	

SECRETARIA DE TRANSPORTE E OBRAS PÚBLICAS DO ESTADO DE MINAS GERAIS

NOTAS:

CONTEÚDO	IDENTIFICAÇÃO	PROJETO PADRÃO PONTES - PONTE DE 8,0 A 18,0 M	DATA PROJ.	00000
	PROJETO ARQUITETÔNICO	PLANTA BAIXA, CORTES TRANSVERSAL E LONGITUDINAL, BATIMETRIA E TABELA DE PERFIS	DATA BONOS	JUNHO 2009
				ARQUITETURA
				01/01