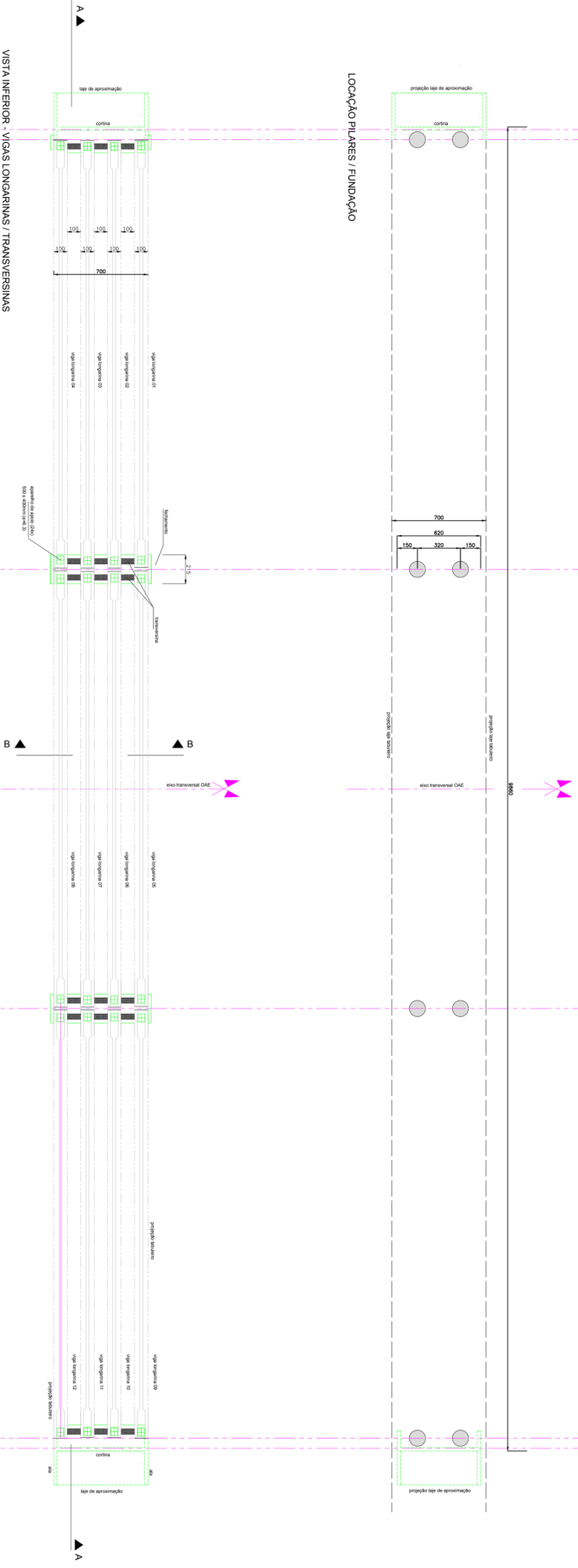
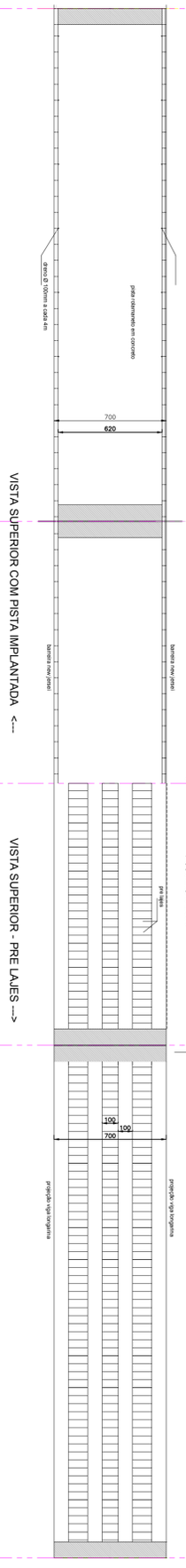


LOCAÇÃO PILARES / FUNDAÇÃO

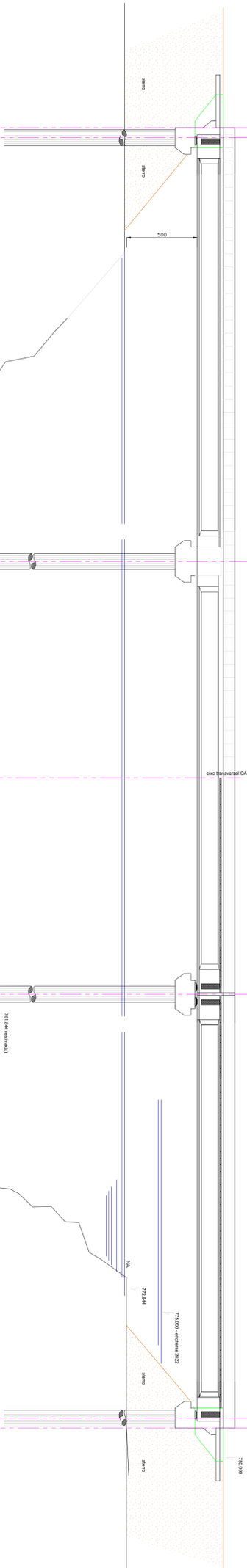


VISTA INFERIOR - VIGAS LONGARINAS / TRANSVERSINAS



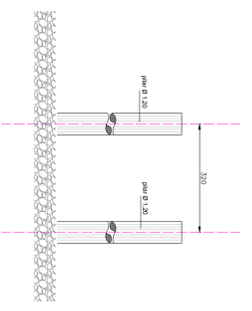
VISTA SUPERIOR COM PISTA IMPLANTADA <--

VISTA SUPERIOR - PRE LAJES -->

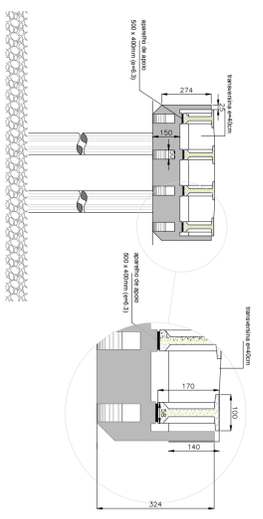


VISTA LATERAL

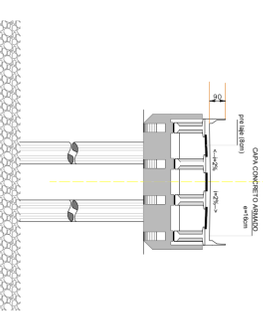
CORTE BB - PILARES



CORTE BB - VIGAS LONGARINAS



CORTE BB - PRE LAJE / ESTRUTURA



- 1 - as dimensões da estrutura apenas referencia
- 2 - dimensões referente a largura do rio e cotas, conforme topografia

DIMENSOES 9x8,20 X 7,00m

PROJETO BASICO - PONTE RIO CHAPECO (classe 45)

ENGENHEIRO:	ABELARDO LUIZ / S/C
PROFESSOR:	MUNICIPAL DE ABEIARDO LUIZ
AUXILIO DO PROJETO:	ALEXANDRE RICARDO WASSERER - ENG CIVIL - CREA SC-47.664.7
RESPONSABIL. TECNICO:	-

DATA	DESCRIÇÃO
01/01	PROJETO BASICO

DESENHO N.º:	FASE DO PROJETO	REVISÃO
01/01	PROJETO PONTE RIO CHAPECO	0
JUNHO/2022	ESTRADA ABEIARDO LUIZ / P.A. CEMO GRANDE	
DATA	S./T.C.C.	DESENHISTA
	ESCALA	VERSO
		DWG