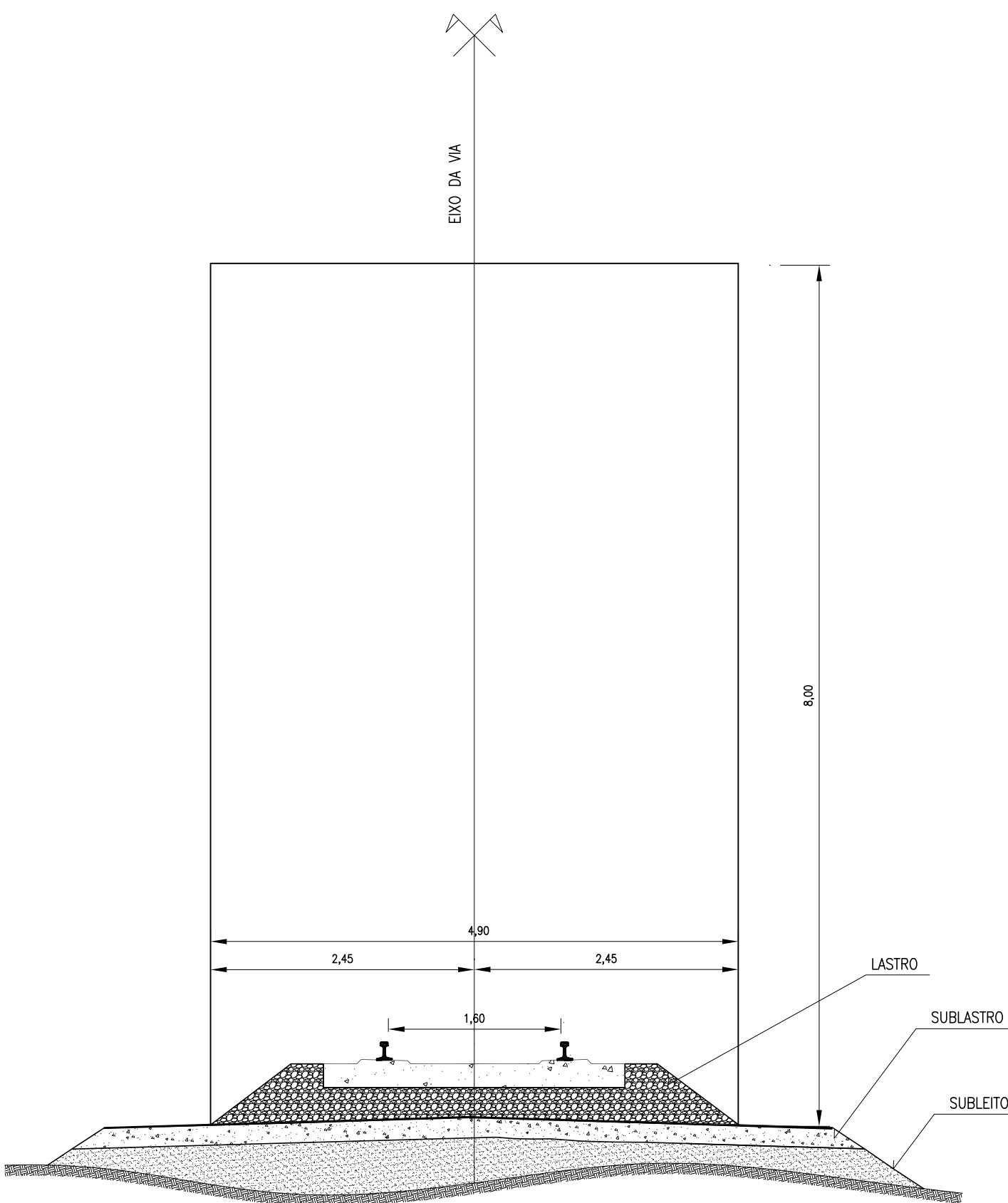
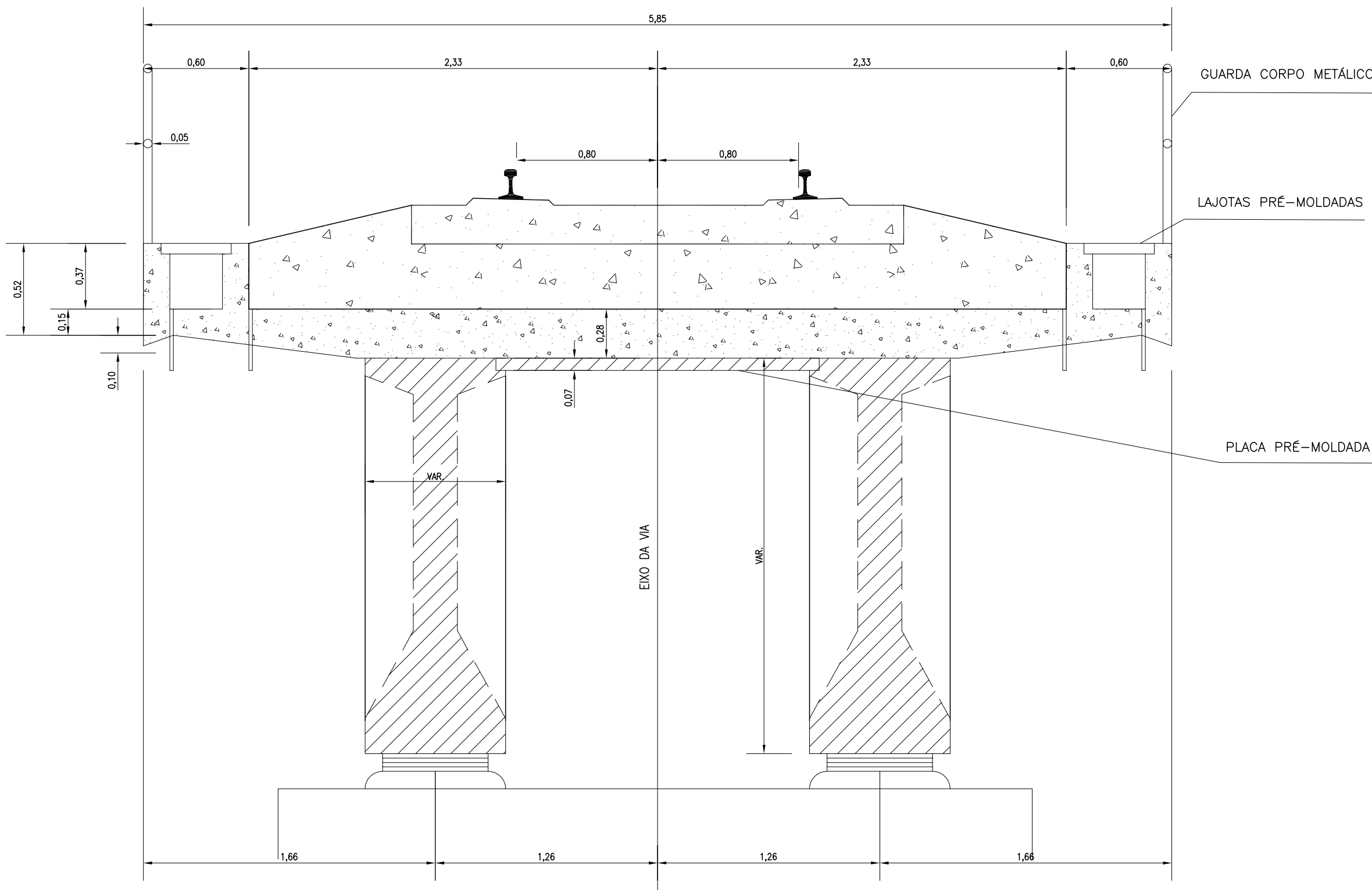


Obs.:  
B = A SER DETERMINADO  
e = A SER DETERMINADO  
e' = A SER DETERMINADO

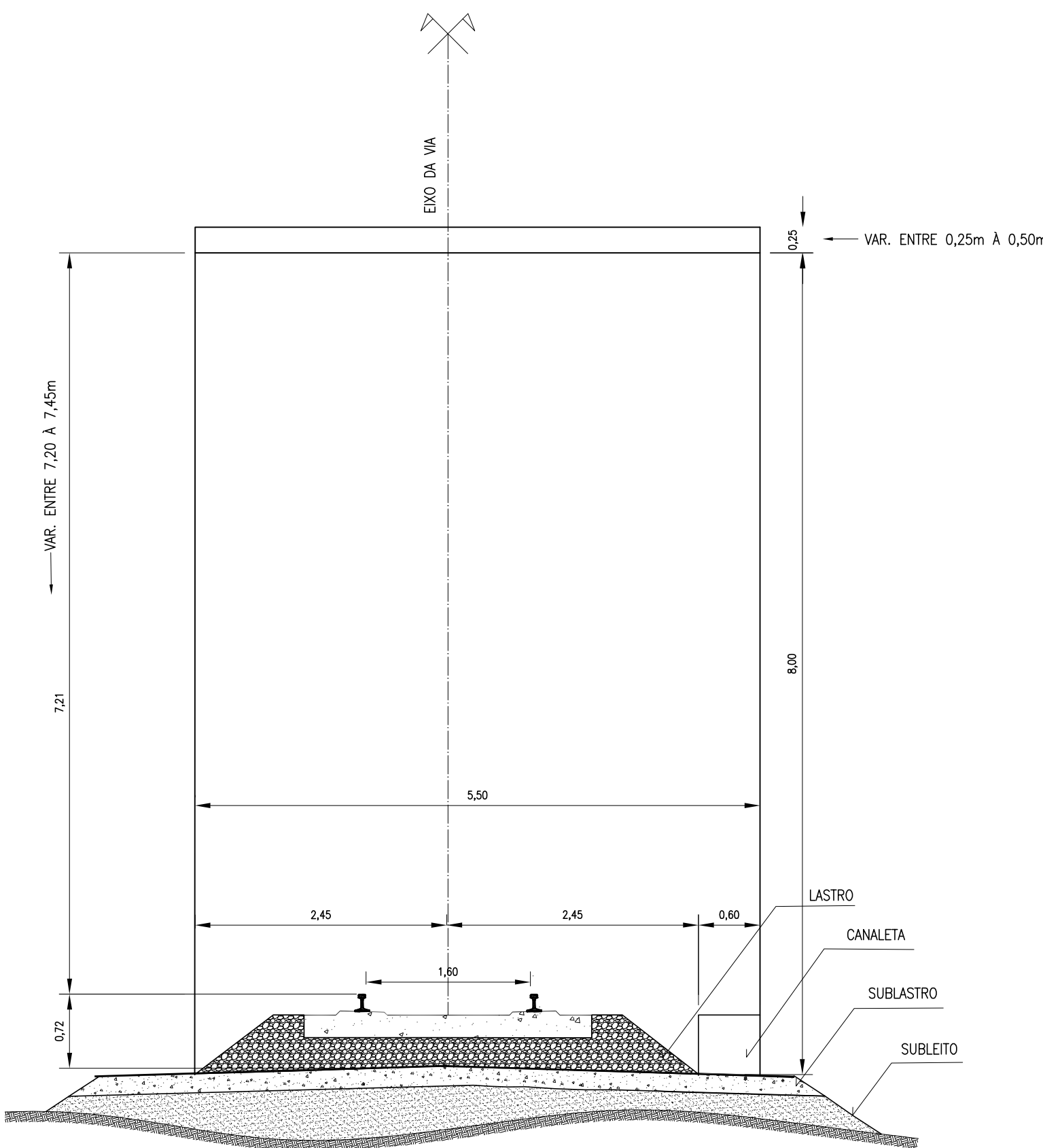
OBSTÁCULOS ADJACENTES  
ESCALA 1:50



PONTE  
GEOMETRIA DE SEÇÃO TIPO  
ESCALA 1:25



PASSAGEM INFERIOR  
ESCALA 1:50



NOTAS

- 1- DIMENSÕES EM METRO.  
2- DE ACORDO COM A NBR-5422 / PROJETO DE LINHAS AÉREAS DE TRANSMISSÃO DE ENERGIA ELÉTRICA (PROCEDIMENTOS), A DISTÂNCIA MÍNIMA DE SUBLASTRO AO CONDUTOR DA LINHA DE TRANSMISSÃO É DE 9,00m.

VALEC

ARQUIVO TÉCNICO	EM
03/10/09	09/10/09
<input checked="" type="checkbox"/> LIBERADO PARA EMISSÃO	
<input type="checkbox"/> LIBERADO COM COMENTÁRIOS	
<input type="checkbox"/> NÃO LIBERADO	
APROVADO EM	09/10/09
ASS: [assinatura]	
APROVADO EM	09/10/09
ASS: [assinatura]	
APROVADO EM	09/10/09
ASS: [assinatura]	

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

0	09/10/09	E	HSR	Emissão Inicial
---	----------	---	-----	-----------------

REV.	DATA	TIPO	POR	DESCRIÇÃO
------	------	------	-----	-----------

TIPO DE EMISSÃO	(A) PRELIMINAR	(B) PARA LIBERAÇÃO	(C) PARA CONHECIMENTO	(D) PARA COTAÇÃO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(F) CONFORME CONSTRUÍDO	(G) CANCELADO	(H) CONFORME COMPROVADO
-----------------	----------------	--------------------	-----------------------	------------------	---------------------	-------------------------	---------------	-------------------------

<b>VALEC</b>	EF-XXX FERROVIA .....
--------------	-----------------------

TÍTULO	PROJETO EXECUTIVO
SUBTÍTULO	PROJETO DE SUPERESTRUTURA
SUBTÍTULO	GABARITOS FERROVIÁRIOS

RESPONSÁVEL	DATA	ESCALA	Nº VALEC	REV.
PROJETO: SUEVO RODRIGUES	09/10/09	INDICADA	80.DES-000A-11-8000	0
REV. NETA P.F.	09/10/09			
REV. HELIO SUEVO RODRIGUES	09/10/09			
REV. HELIO SUEVO RODRIGUES	09/10/09			