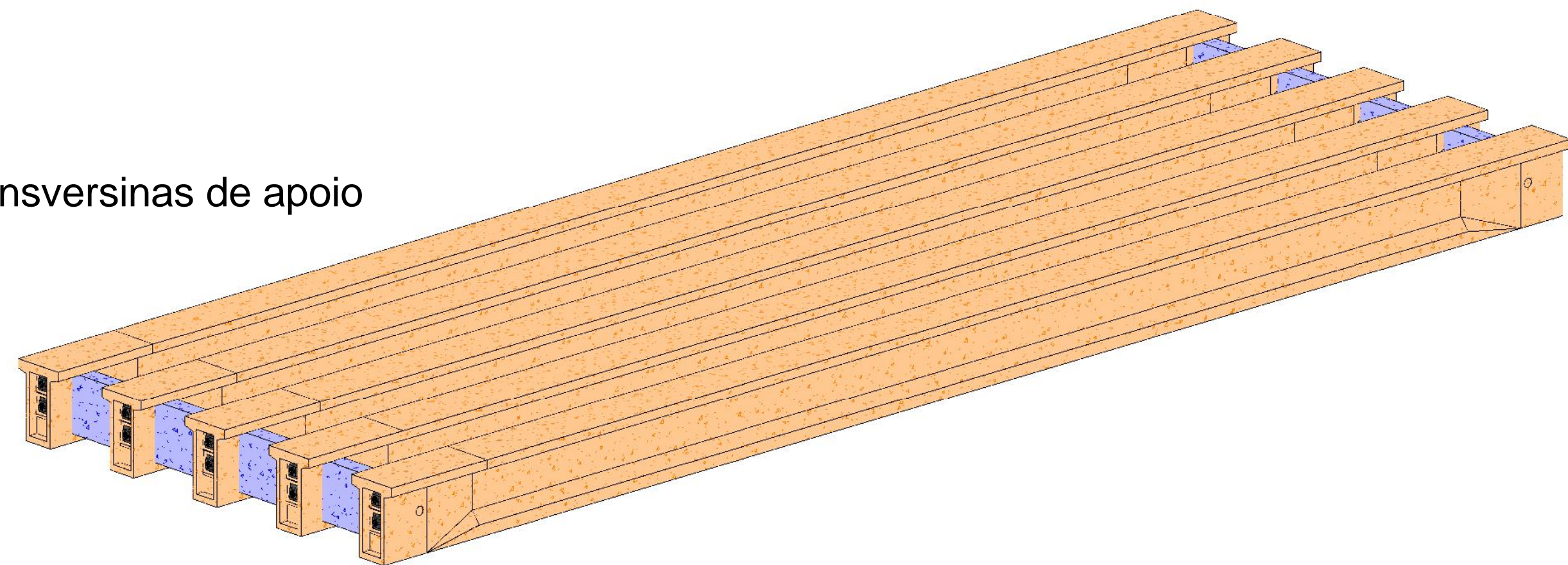
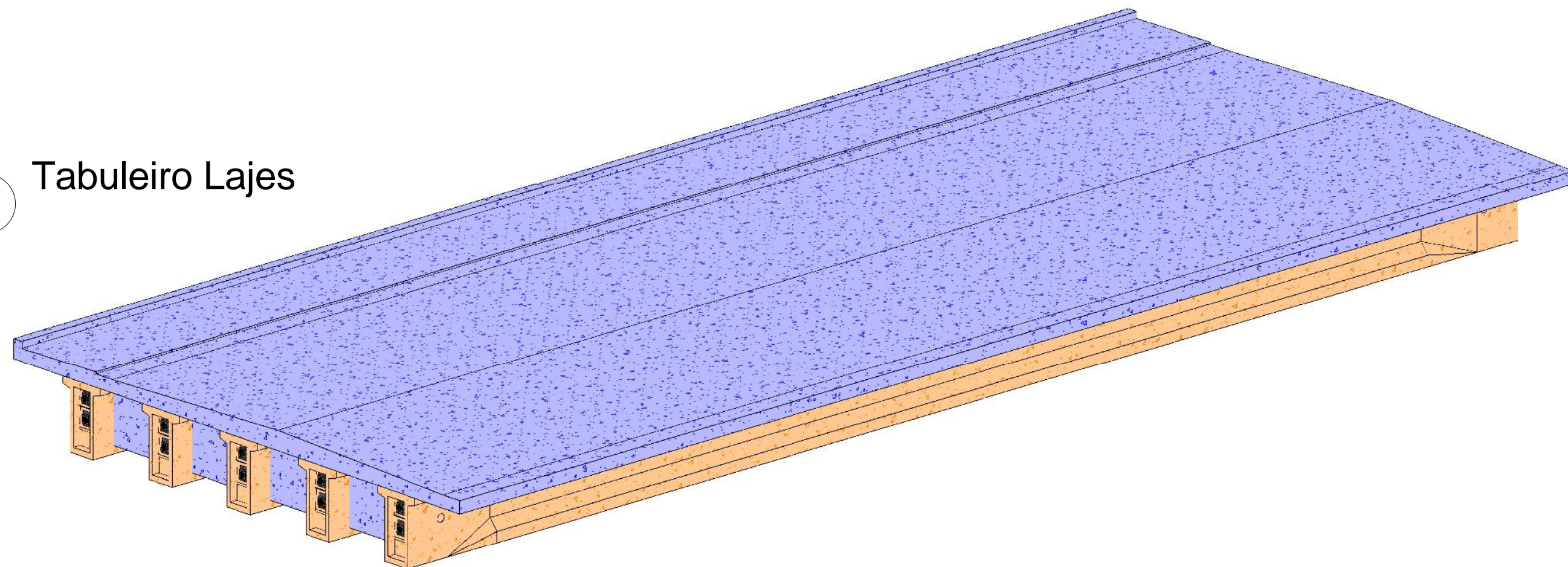


Sequência Construtiva do Tabuleiro

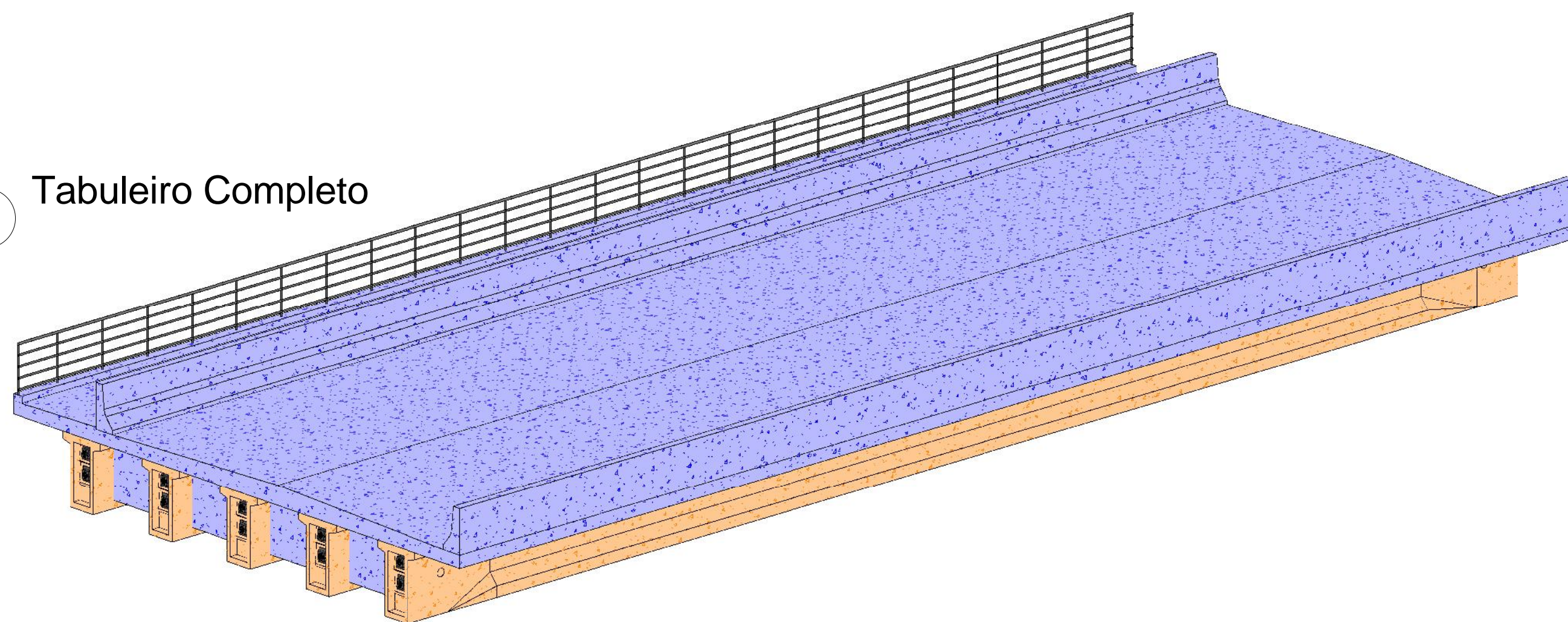
1 Transversinas de apoio



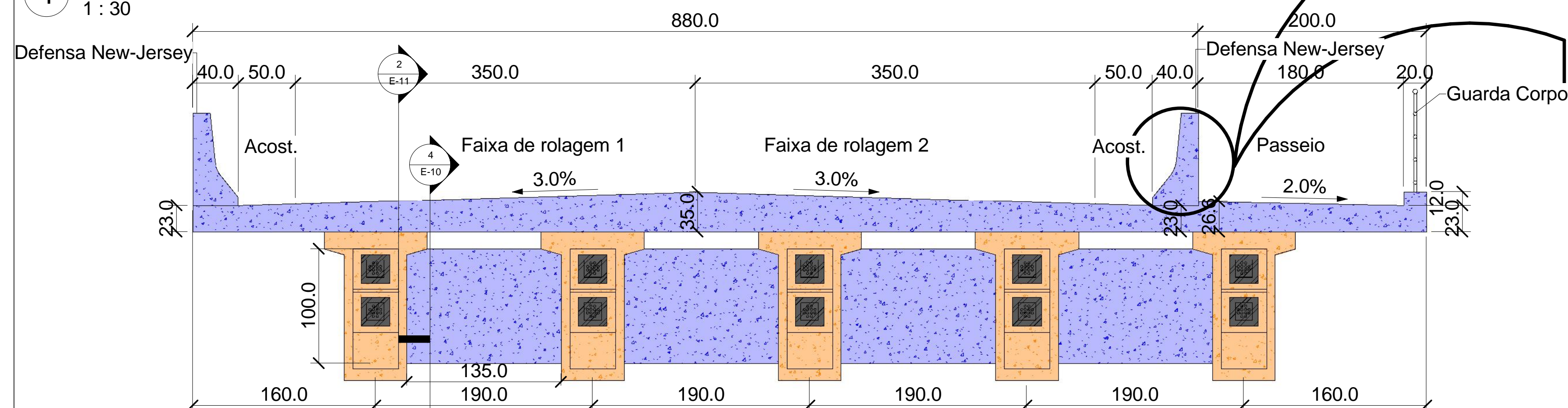
2 Tabuleiro Lajes



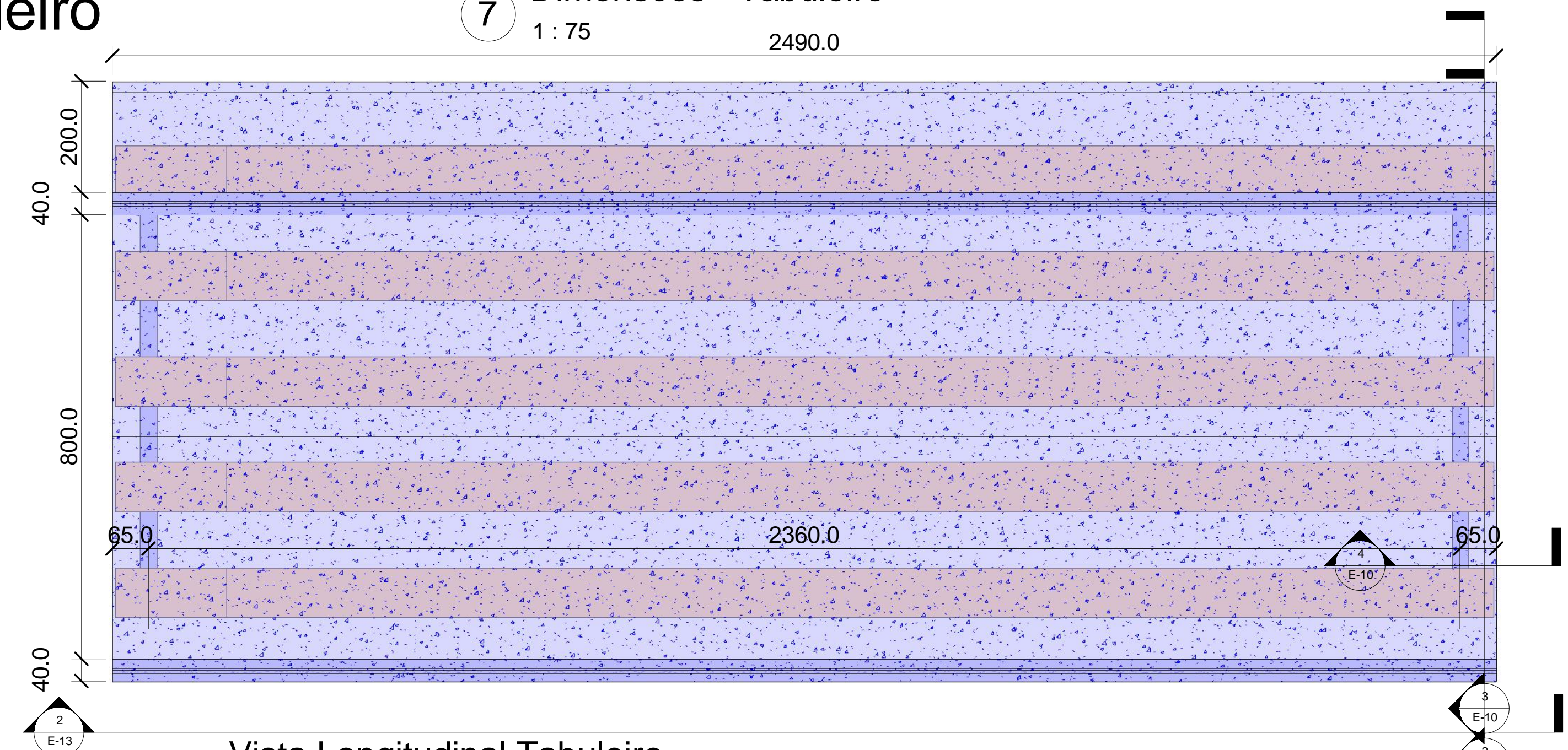
3 Tabuleiro Completo



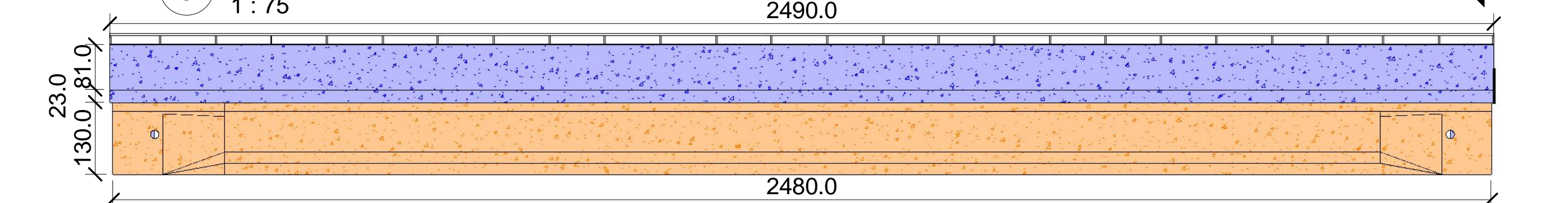
4 Vista Frontal do Tabuleiro - Dimensões 1:30



7 Dimensões - Tabuleiro
1 : 75 2400 0



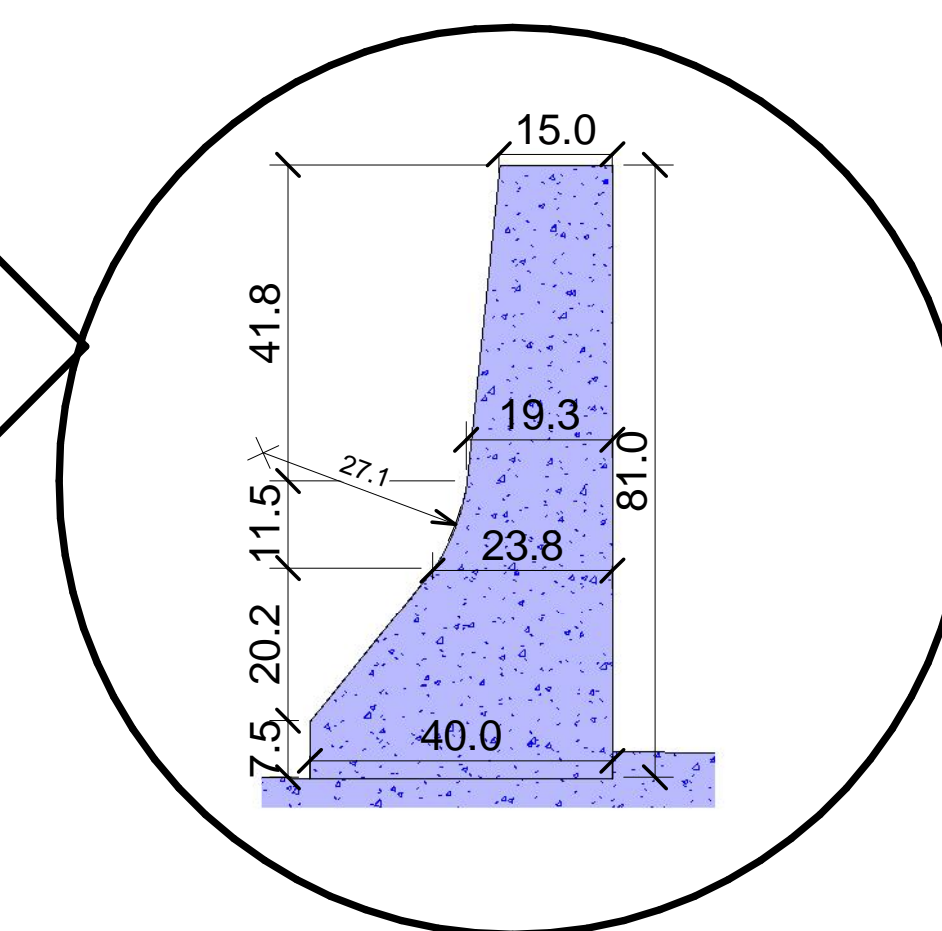
6 Vista Longitudinal Tabuleiro
1 : 75



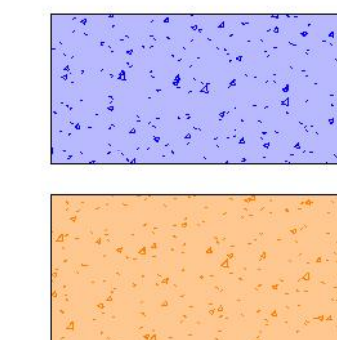
Notas Gerais

- 1- Dimensões em centímetro, elevações em metro, exceto onde indicado o contrário.
- 2 - Concreto
 - Pré-lajes, transversinas, lajes do tabuleiro, laje de continuidade, defesa New-Jersey fck 30MPa fator A/C = 0,50
 - Encontros fck 25 MPa A/C = 0,55
 - Concreto Magro fck 9 MP
- 3 - Fazer acabamento rugoso na face superior da pré-laje
- 4 - Classe de agressão do ambiente II
- 5 - Cobrimento de transversinas, lajes de transição, tabuleiro e new Jersey 35 mm
- 6 - Cobrimento das pré-lajes de 25mm
- 7 - Cobrimento das armaduras passivas da 35mm

5 Dimensões Defesa
1 : 10



Padrões de supefícies identificadoras
das calsses de resistência dos concreto



C30 - CPII

C40 - CPII

OBS:

- 01 - MEDIDAS DADAS EM METROS (m).
- 02 - AS COTAS PREVALECEM SOBRE A ESCALA DO DESENHO.
- 03 - EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE O AUTOR DO PROJETO.
- 04 - REPRODUÇÃO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DO PROJETO. LEI Nº. 9.610 - LEI DO DIREITO AUTORAL.
- 05 - AS IMAGENS CONTIDAS NESTE PROJETO ARQUITETÔNICO SÃO ILUSTRATIVAS PODENDO SOFRER PEQUENAS ALTERAÇÕES DURANTE A EXECUÇÃO.

CARIMBO DE APROVAÇÃO:



LUCAS DANIEL R DA SILVA
Eng Civil Crea:
MT045157

ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS
COORDENAÇÃO DE PROJETOS

SITE: www.amm.org.br

E-MAIL:

E-MAIL:
centraldeprojetosamm@gmail.com

ADM. NEURILAN FRAGA

TIPO DE OBRA:	OBRA DE ARTE ESPECIAL - OAE	MODALIDADE:	PONTE DE CONCRETO ARMADO E PROTENDIDO
OBRA:	PONTE SOBRE O RIO SERRAGEM		
PROPRIETÁRIO/ CNPJ:	PREFEITURA MUNICIPAL DE NOBRES CNPJ: 03.424.272/0001-07		
ENDEREÇO:	RUA RACHID JAUDY, BAIRRO PONTE DE FERRO, NOBRES - MT - 2019-2020		
AUTOR DO PROJETO: CREA/CAU:	<div> <div> IGOR OLIVEIRA ENGENHEIRO CIVIL CREA: 034670 </div> <div> LUCAS SOUZA ENGENHEIRO CIVIL CREA: 032930 </div> </div>		
RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:	<div> <div>  <div> Igor Oliveira Eng. Civil CREA MT 034670 CONCREA 1214820504 </div> </div> <div> <div> Associação Mato-grossense dos Municípios em Defesa do Municipalismo </div> </div> </div>		

PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO

ASSUNTO:

Sequência Construtiva Tabuleiro

COORDENADAS:		<div> <div>QUADRO DE ÁREAS</div> <div>CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO:</div> <div>EST</div> <div>E-9</div> </div>
DATA DE ENTREGA:	ÍNDICE URBANÍSTICO	
ESCALA: Como indicado	CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO:	
ART:		
DESENHO:		