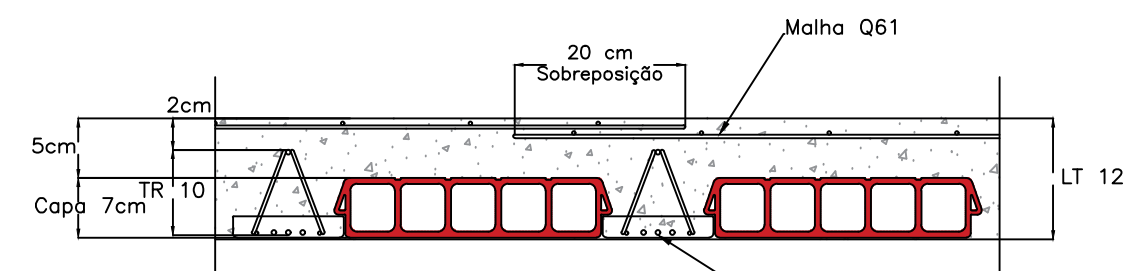
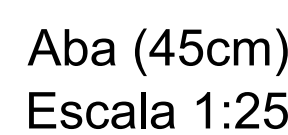


NOTAS:

- 1) DIMENSÕES EM CENTÍMETRO E NÍVEIS EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2) MATERIAS:
 - CONCRETO fck \geq 40 MPa (FATOR A/C \leq 0,45 - CONSUMO CONCRETO: 360 kg/m³);
 - AÇO CA-50.
- 3) COBRIMENTO DAS ARMADURAS:
 - PAREDES c = 5,0cm
 - LAJE INFERIOR c = 5,0cm
- 4) TENSÃO MÁXIMA ADMISSÍVEL NO SOLO: $\gamma_{so} = 1,80$ kg/cm²
- 5) VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS E NÍVEIS NA OBRA.
- 6-DEVE SER EXECUCIONADO LASTRO DE BARRA E LASTRO DE CONCRETO MACRO, COM ESPESURA MÍNIMA DE 10CM E 200mm ELEMENTO ESTRUTURAL DE CONCRETO ARMADO EM CONTATO COM O SOLO - NBR 6122:1996
- 7-AS PAREDES DEVERÃO SER REVESTIDAS COM IMPERMEABILIZANTE SEMI-FLEXÍVEL



Detalhe Laje H16
Escala S/ESC



SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO		
DENOMINAÇÃO: DISTRITO INDUSTRIAL SÃO MIGUEL ARCANJO PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MIGUEL ARCANJO		ESCALA: INDICADA
ENDEREÇO: RODOVIA ESTADUAL SP-250 SÃO MIGUEL ARCANJO/SP		FOLHA: 1/1
SITUAÇÃO <i>SEM ESCALA</i>	A APROVAÇÃO DESTES PROJETO POR PARTE DA PREFEITURA NÃO IMPLICA NO DIREITO DE PROPRIEDADE DO IMÓVEL.	
VIDE DESENHO Nº: 1	PROP.: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MIGUEL ARCANJO CNPJ Nº 46.634.333/0001 – 73	
DESENHO Nº: 5		
ASSUNTO: TANQUE PULMÃO - ESTRUTURAL		