

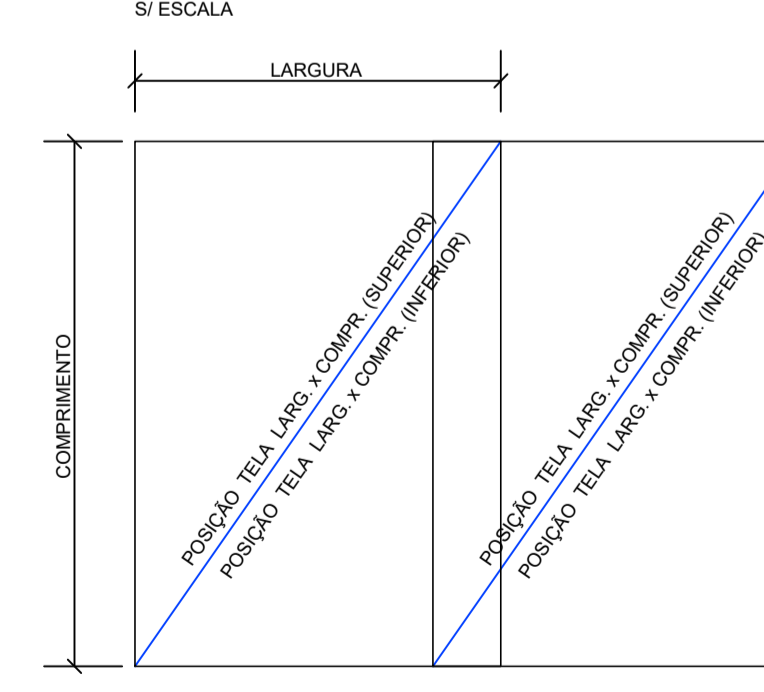
ESQUEMA DE CORTE DAS TELAS

- ESCALA 1:75
- PI 1 PAVIMENTO
- LINHA DE CORTE DAS TELAS
- POSICÕES A SEREM UTILIZADAS NO PRÓXIMO PAVIMENTO
- SOBRA SEM UTILIZAÇÃO

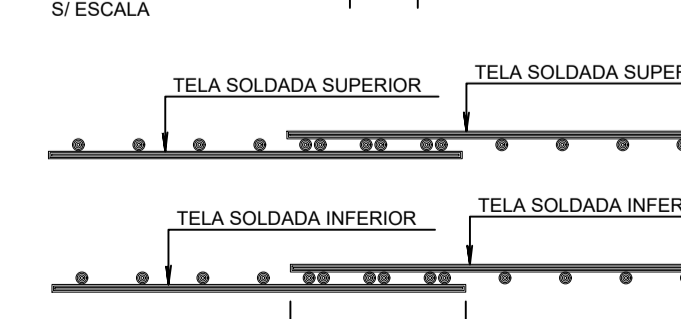
NOTAS

- Este projeto só poderá ser utilizado após a aprovação do engenheiro responsável.
- O concreto deverá ter resistência característica à compressão ( $f_c$ ) igual a 40,0 MPa.
- A sub-base será executada com Brita Graduada Simples (BGS), com espessura de 30,0 cm.
- Foram utilizados espaçadores treliçados para posicionar a tela superior e as barras de transferência de carga.
- As juntas serradas de retração deverão ser cortadas na idade especificada pelo projetista.
- O corte das juntas serradas deve ser realizado com abertura de 3 a 4 mm e profundidade menor ou igual a 1/3 da espessura da placa, objetivando induzir o aparecimento de fissuras.
- Conferir medidas no local.

DETALHE DE EMENDA DAS TELAS



PLANTA



CORTE



REV. 01	28/07/21	ALTERAÇÃO DE LOCAÇÃO	DAC
REV. 00	21/08/20	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO:	RESP.:



<p>Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>	GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D
RESPONSÁVEL TÉCNICO ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D	PROJETO ENGR. CIVIL WILLIAM BARADEL LARI
DESENHO ENGR. CIVIL WILLIAM BARADEL LARI	

EMPRESAMENTO	
<b>CONSTRUÇÃO DE HANGARES NO AEROPORTO DE POUSO ALEGRE</b>	
ENDEREÇO AVENIDA JOÃO BATISTA PIFFER, B. JARDIM AEROPORTO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	DISCIPLINA ESTRUTURAL
ASSUNTO HANGAR 25X25METROS PISO EM CONCRETO ARMADO PLANOS DE CORTE E POSICIONAMNETO DAS TELAS	FASE DO PROJETO EXECUTIVO
DATA INICIAL 21/08/2020	ESCALA INDICADA
REVISÃO R01	ARQUIVO DAC-PMPA-HAN1-PE-EST-R01.DWG
FOLHA Nº. <b>09/10</b>	