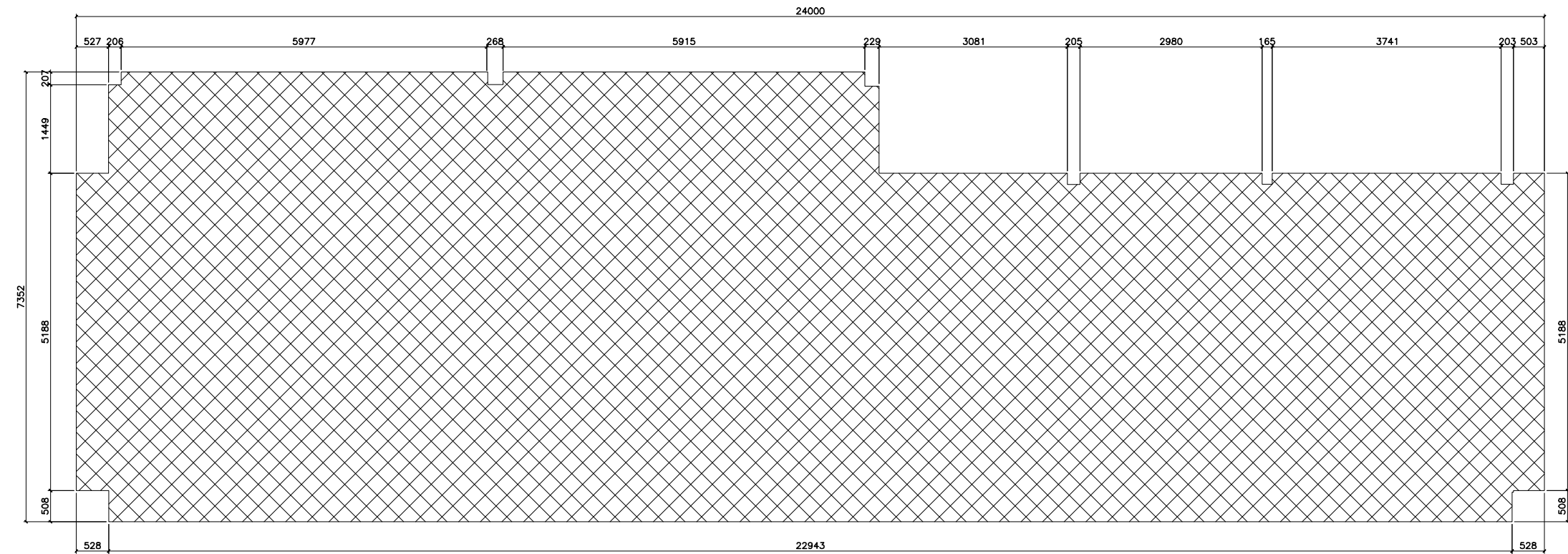
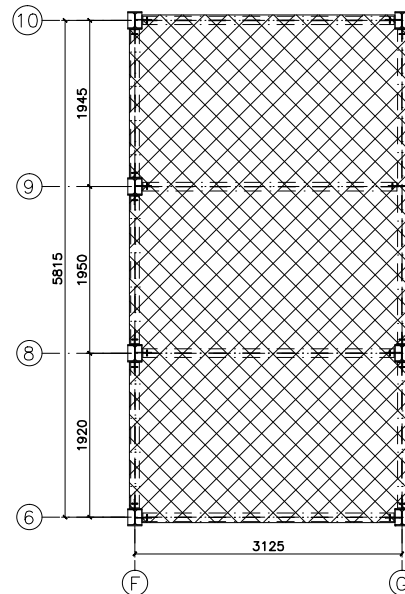


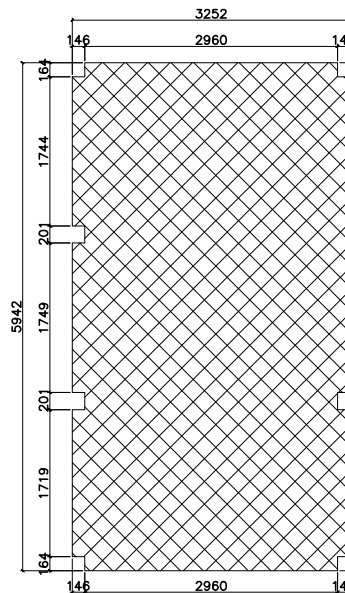
PLANO DE TELA SOLDADA DO NÍVEL +19250mm



TELA Q-75 (ESPAÇAMENTO 150x150mm Ø3,8x3,8mm)



PLANO TELA SOLDADA DO NÍVEL +20200mm



TELA Q-75-A (ESPAÇAMENTO 150x150mm Ø3,8x3,8mm)

NOTAS		LEGENDA	
1) TODAS DIMENSÕES EM MILÍMETROS (E.A.)	(T.V.) – TOPO DA VIGA	(F.B.) – FUNDO DO BLOCO	
2) PARA MONTAGEM VER DESENHOS N°	(T.L.) – TOPO DA LAJE	(F.C.B.) – FUNDO DA CHAPA DE BASE	
3) SOLDAS CONFORME NORMA AWS, ELETRODO E-70XX.	(F.V.) – FUNDO DA VIGA	LP – LADO POSTERIOR	
4) RECORTES DE CANTO RETO = 15 X 15 E EM RAIO = 20 (E.A.).	(F.L.) – FUNDO DA LAJE	LA – LADO ANTERIOR	
5) PARAFUSOS GALVANIZADOS ELETROLITICAMENTE ASTM A-325 (E.A.)	(T.B.) – TOPO DO BLOCO	AL – AMBOS OS LADOS	

LISTA MATERIAIS					
PESO TOTAL: 236.9 kg.			SUPERFÍCIE A TRATAR: 391.5 m²		
MAR.	QTD	DESCRIÇÃO	MAT.	Peso	ÁREA
POS.				Unit.	Tot. m²
TELA Q-75	1			213.5	213.5
TELA Q-75	1	Q-75 x 7352.0 x 24000.0	ZAR 280	213.5	213.5
TELA Q-75-A	1			23.4	23.4
TELA Q-75-A	1	Q-75 x 5942.0 x 3252.0	ZAR 280	23.4	23.4



GOVERNO DO PIAUÍ

PROCURADORIA-GERAL DO PIAUÍ - PGE



PROJETO: PROCURADORIA GERAL DO ESTADO DO PIAUÍ

PROPRIETÁRIO: NOME DO PROPRIETÁRIO  
CPF:   
AUTOR DO PROJETO: Afonso Henrique Vilela  
ARQUITETO / ENGENHEIRO  
CAU / CREA  
RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PROJETO EXECUTIVO

APROVAÇÕES:

ENDEREÇO:

MUNICÍPIO: TERESINA-PI ZONA: URBANA

CONTEÚDO: PLANO DE TELA SOLDADA DOS NÍVEIS +19250mm e +20200mm

REVISÃO: 0

DESENHISTA: AFONSO HENRIQUE VILELA  
Eng. Civil CREA 78.066/D – MG

ESCALA: 1:75

FORMATO: A1 (8410 x 5940)

DATA: 19/SETEMBRO/2023

CLI 01/01