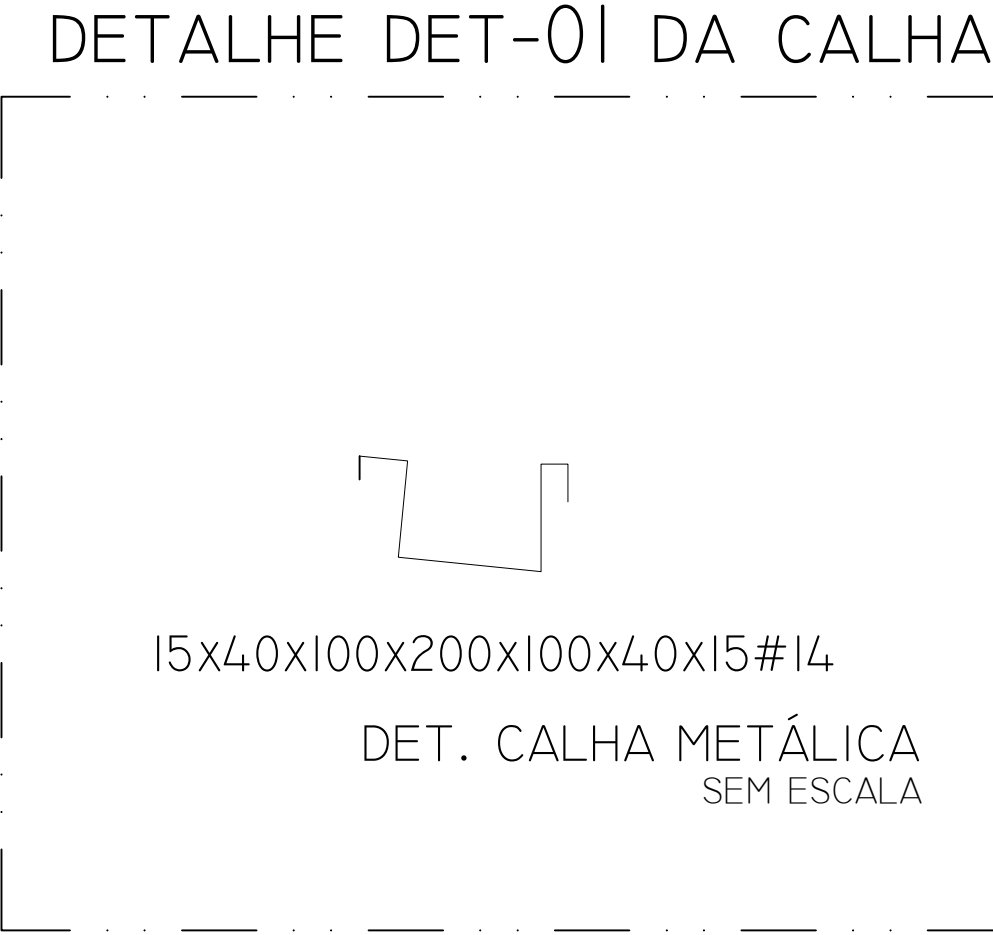


LOCAÇÃO DAS VIGAS VI
ESCALA-----1/100

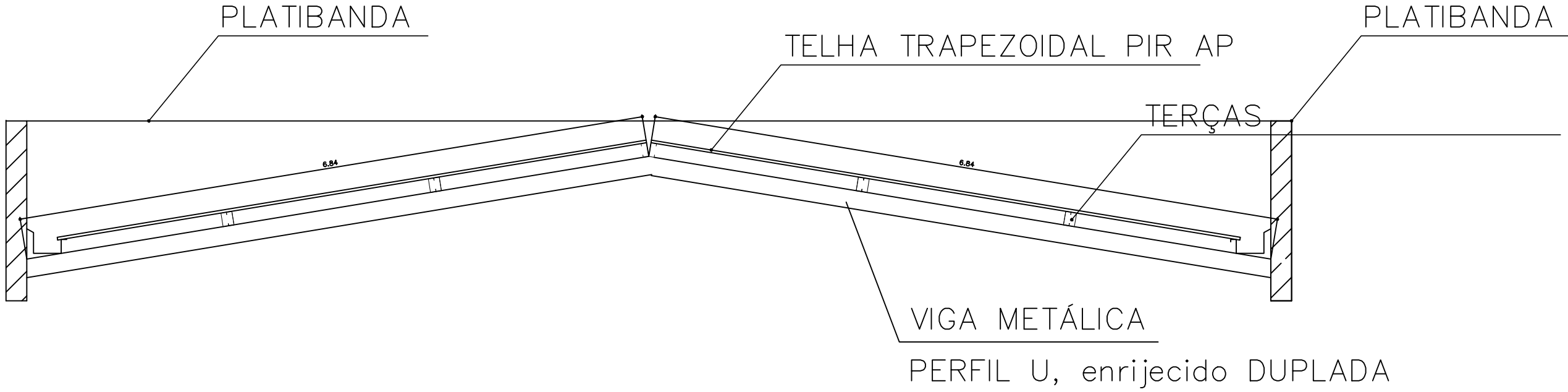


LOCAÇÃO DAS TERÇAS
ESCALA-----1/100

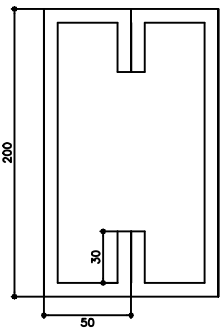


OBS.:

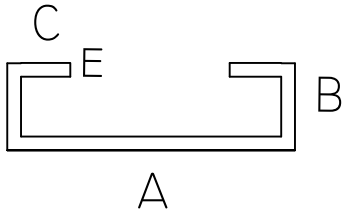
- UTILIZAR ACO SAC41
- UTILIZAR ELETRODO OK 4823
- QUALQUER ALTERACAO NAS DIMENSOES DO PROJETO OU NAS SECOES DOS PERFIS SEM PREVIA CONSULTA DO CALCULISTA PODERA COMPROMETER A ESTABILIDADE DA ESTRUTURA



DETALHAMENTO VIGAS VI
ESCALA-----1/100



4,77 M²



RESUMO DE AÇO - AÇO DA COBERTURA

RESUMO DO CONSUMO TRELIÇA E TERÇAS				
AXBXC#E	KG/M²	COMPRIMENTO	ÁREA DE CHAPA M²	PESO KG
VIGAS METÁLICAS VI 200X50X3#13	18,00	72	19,08	343,44
TERÇA 100X40X15#14	16,00	73,50	15,43	246,96
CALHA 15x40x100x200x100x40x15#14	15,70	24,50	12,49	196,09
TOTAL				786,49

PROJETO ESTRUTURA METÁLICA

Endereço: RUA 09, QUADRA A1, AL 03, 60 - SETOR PARQUE PRIMAVERA, GURUPI - TO

Proprietário: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC - ADMINISTRAÇÃO REGIONAL NO ESTADO DO TOCANTINS

Autora do projeto: ENG. TATIELLE SOARES DA SILVA

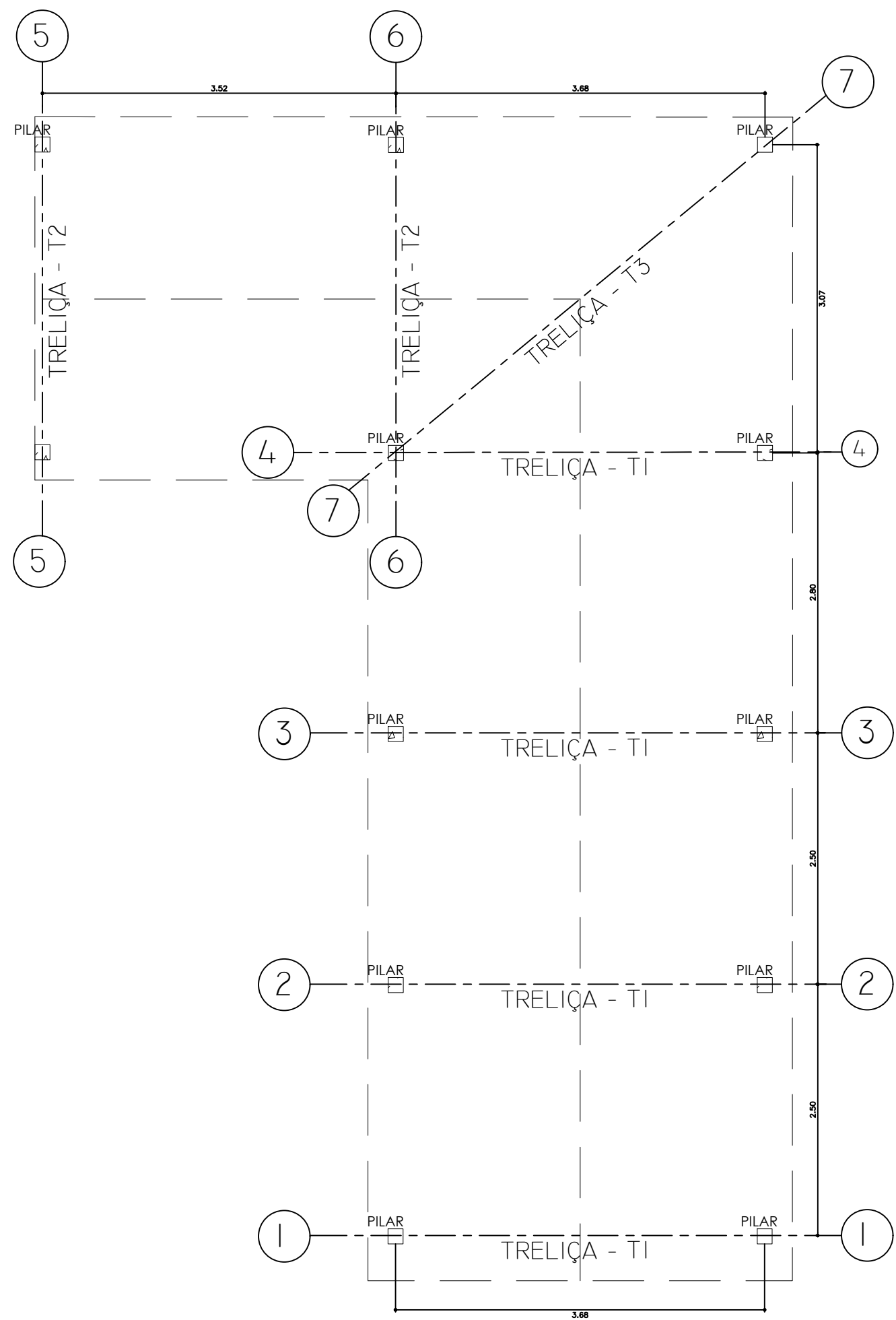
Conteúdo: ESTRUTURA METÁLICA SALA MULTIUSO.
DETALHAMENTO DAS TERÇAS T1
LOCAÇÃO DAS TESOURAS T1
LOCAÇÃO DAS TERÇAS

Assinaturas:

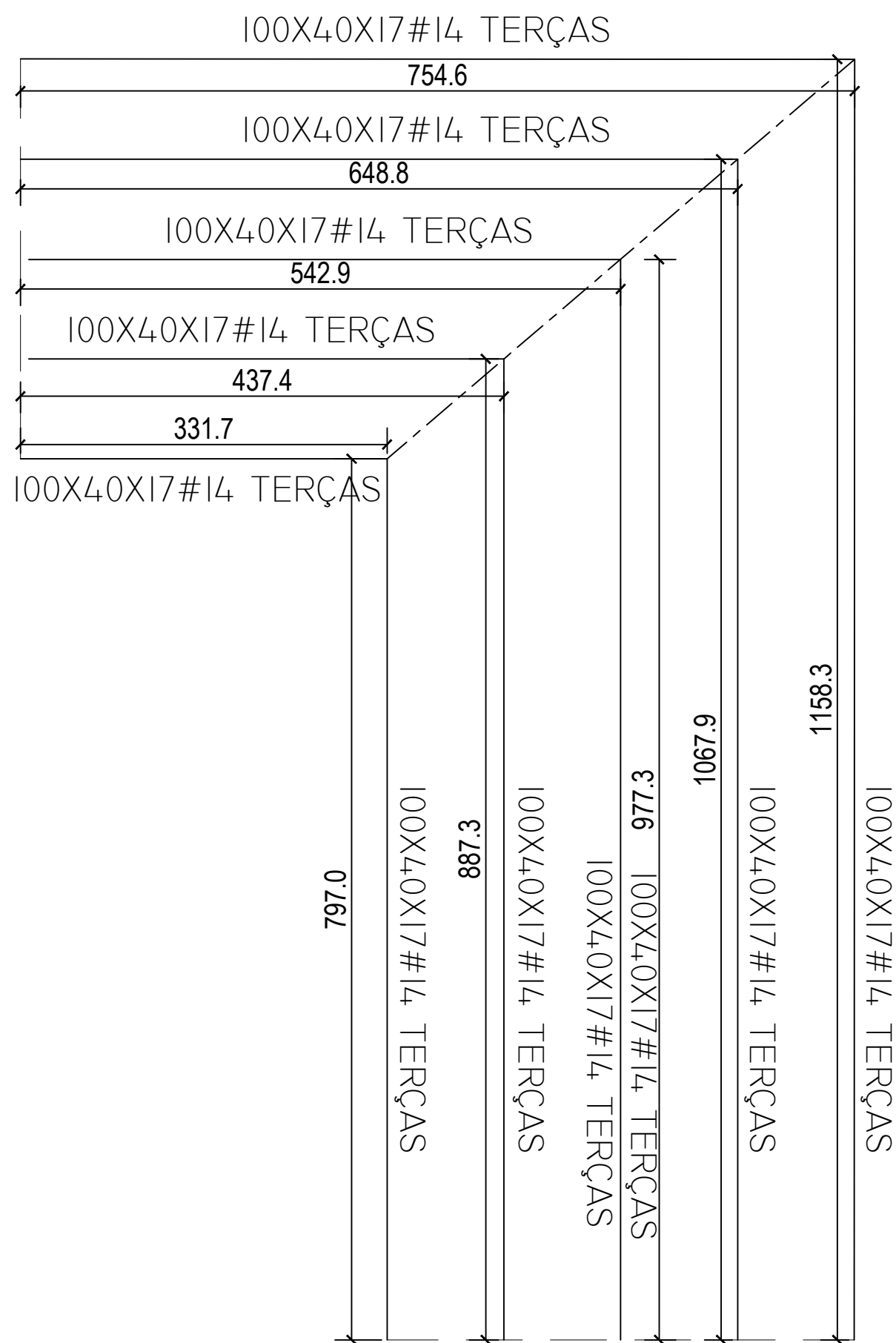
SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC -
ADMINISTRAÇÃO REGIONAL NO ESTADO DO TOCANTINS

ENG. TATIELLE SOARES DA SILVA
CREA 312390-TO

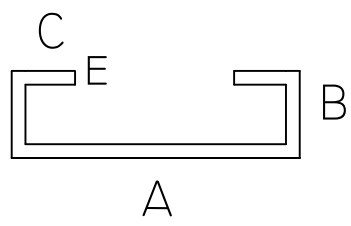
Escala:	Data:	
INDICADA	01/09/2023	
Desenho:	Folha:	A1
ENG. TATIELLE SOARES DA SILVA	01/03	



LOCAÇÃO DAS TESOURAS T1
ESCALA: 1/100



LOCAÇÃO DAS TERÇAS
ESCALA: 1/100

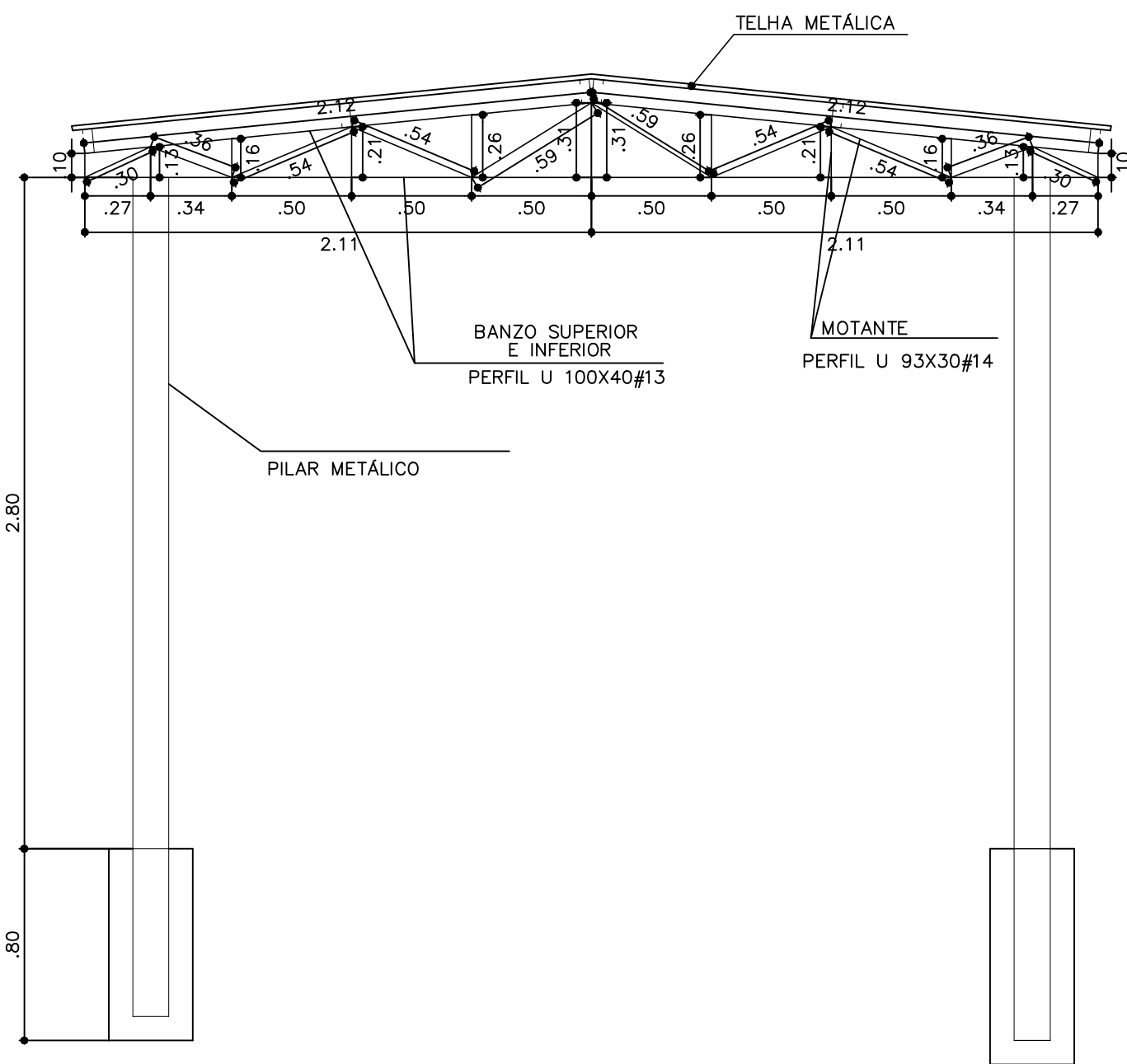


RESUMO DE AÇO - AÇO DA COBERTURA

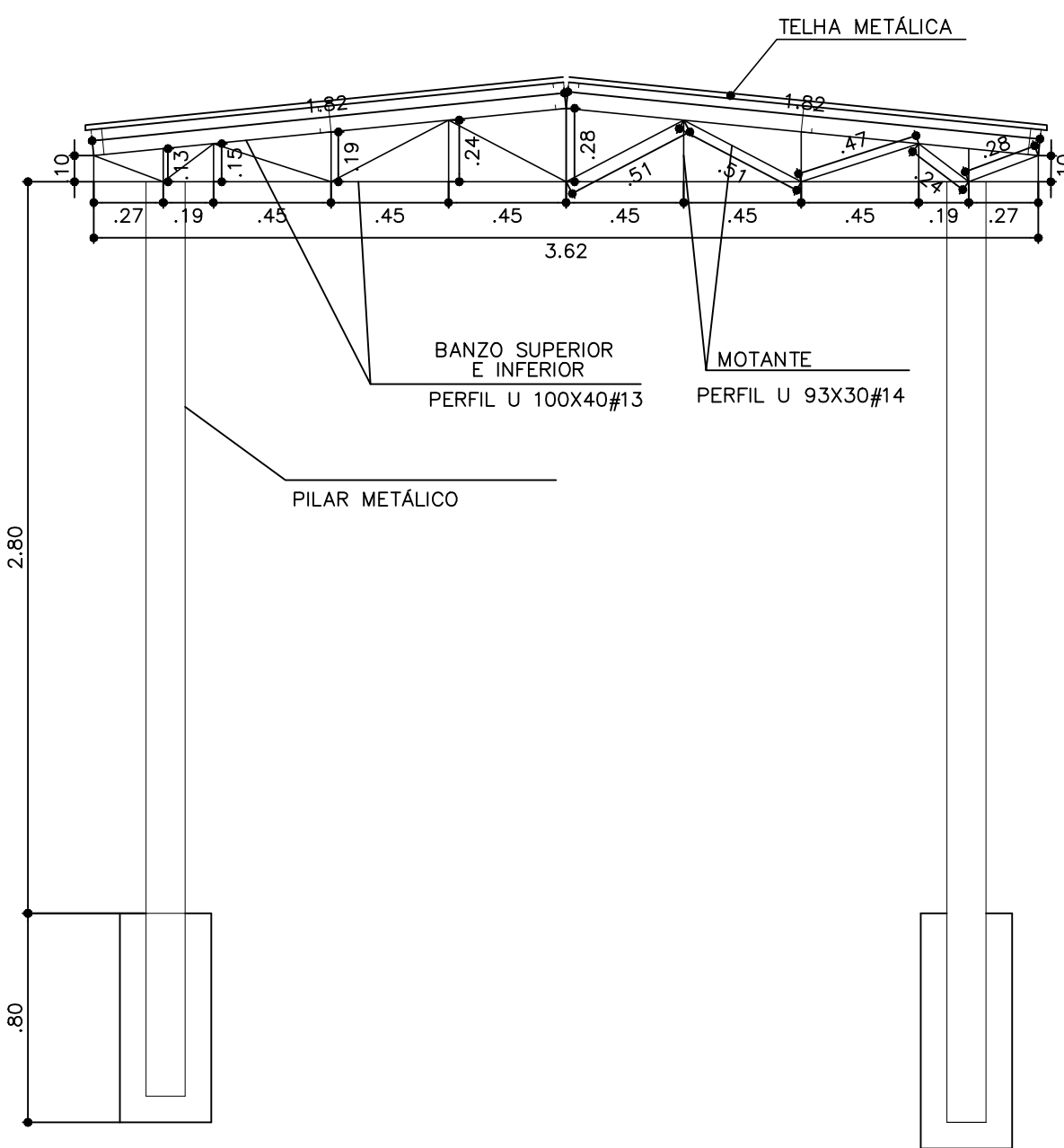
RESUMO DO CONSUMO TRELIÇA E TERÇAS				
AXBXC#E	KG/M²	COMPRIMENTO	ÁREA DE CHAPA M²	PESO KG
TRELIÇA T1 BANZO SUPERIOR E INFERIOR 100X40#13	18,00	37,12	6,68	120,26
TRELIÇA T1 MONTANTE 93X30#14	16,00	24,72	3,78	60,51
TRELIÇA T2 BANZO SUPERIOR E INFERIOR 100X40#13	18,00	16,05	2,88	52,00
TRELIÇA T2 MONTANTE 93X30#14	16,00	10,88	1,66	26,63
TRELIÇA T3 BANZO SUPERIOR E INFERIOR 100X40#13	18,00	6,06	1,09	19,63
TRELIÇA T3 MONTANTE 93X30#14	16,00	9,18	1,37	22,03
PILAR 2 x 150X75X20 #13	18,00	86,40	29,37	528,76
TERÇA 100X40X15#14	16,00	68,44	14,37	229,95
TOTAL				758,71

OBS.:

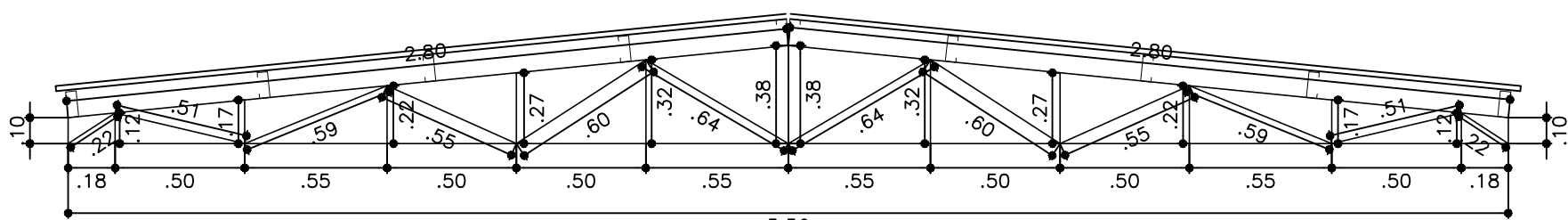
- UTILIZAR AÇO SAC41
- UTILIZAR ELETRODO OK 4823
- QUALQUER ALTERAÇÃO NAS DIMENSÕES DO PROJETO OU NAS SEÇÕES DOS PERFIS SEM PREVIA CONSULTA DO CALCULISTA PODERÁ COMPROMETER A ESTABILIDADE DA ESTRUTURA



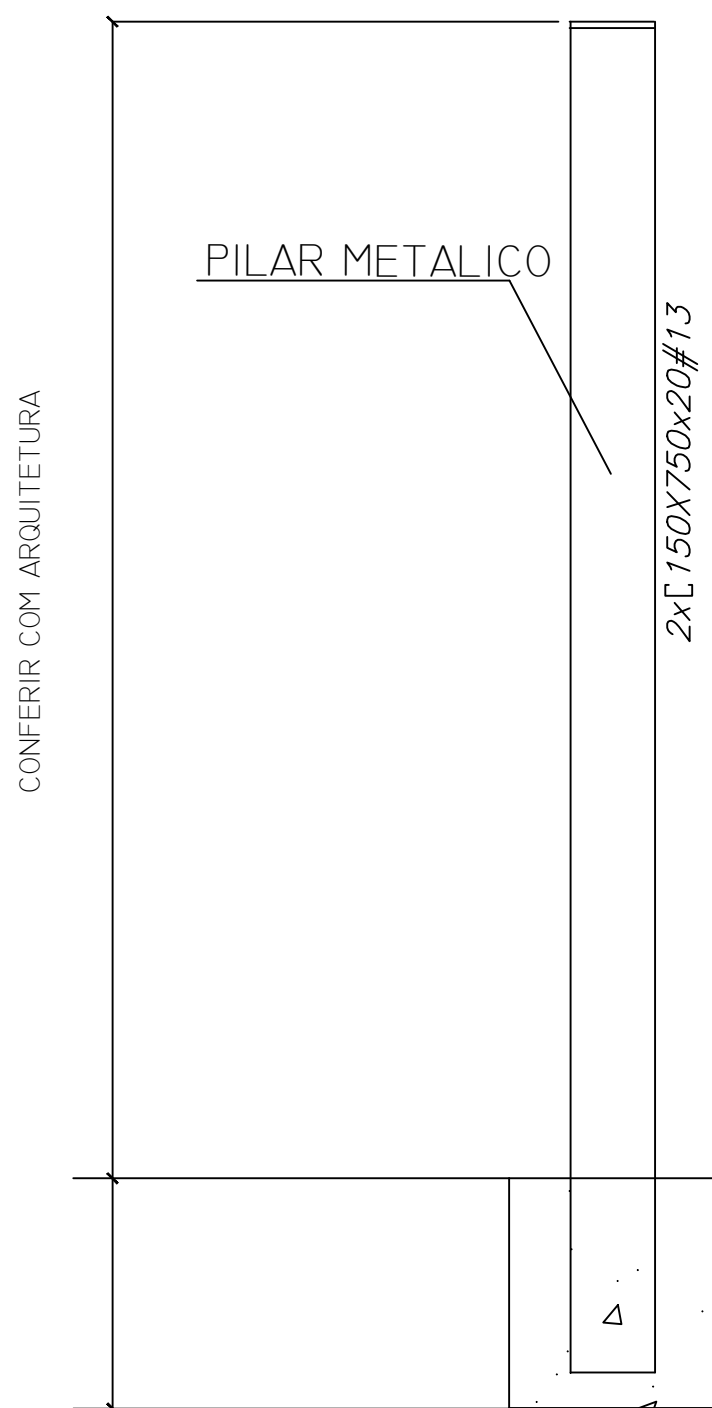
DETALHAMENTO TRELIÇA- T1
ESCALA: 1/100



DETALHAMENTO TRELIÇA- T2
ESCALA: 1/100



DETALHAMENTO TRELIÇA- T3
ESCALA: 1/100



PILARES METÁLICOS

PROJETO ESTRUTURA METÁLICA

Endereço: RUA 09, QUADRA A1, AL 03, 60 - SETOR PARQUE PRIMAVERA, GURUPI - TO

Proprietário: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC - ADMINISTRAÇÃO REGIONAL NO ESTADO DO TOCANTINS

Autora do projeto: ENG. TATIELLE SOARES DA SILVA

Conteúdo: ESTRUTURA METÁLICA PASSARELA 03
DETALHAMENTO DAS TERÇAS T1
LOCAÇÃO DAS TESOURAS T1
LOCAÇÃO DAS TERÇAS
DETALHE DOS PILAR

Assinaturas:

SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC - ADMINISTRAÇÃO REGIONAL NO ESTADO DO TOCANTINS

ENG. TATIELLE SOARES DA SILVA
CREA 312390-TO

Escala:

INDICADA

Data:

01/09/2023

Desenho:

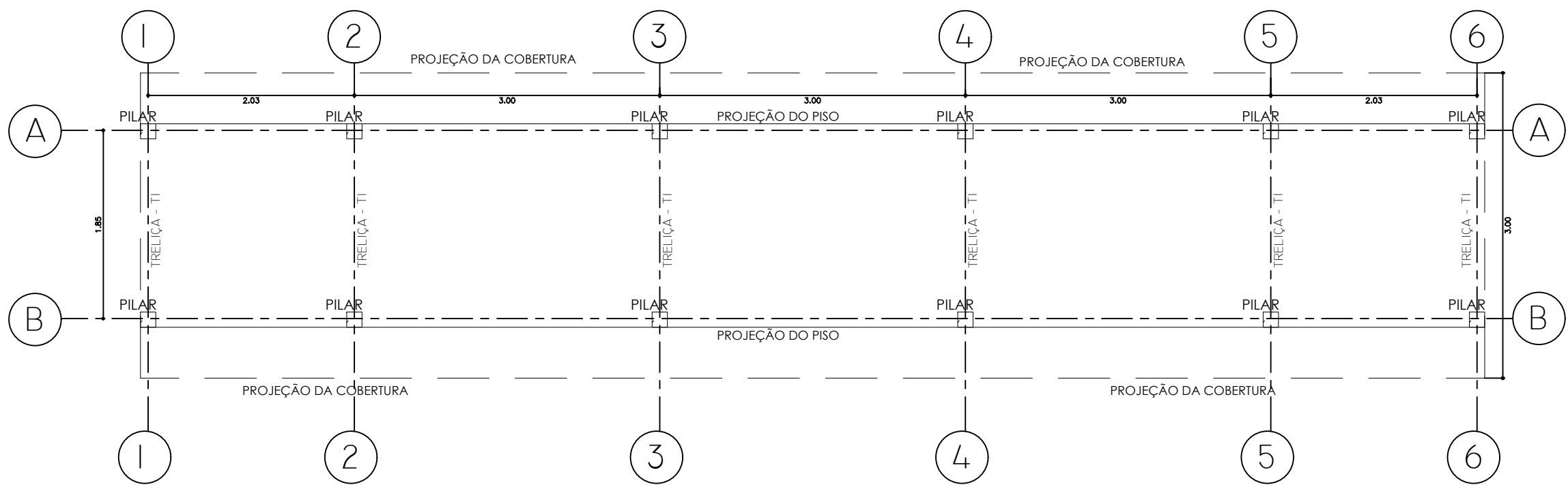
ENG. TATIELLE SOARES DA SILVA

Folha:

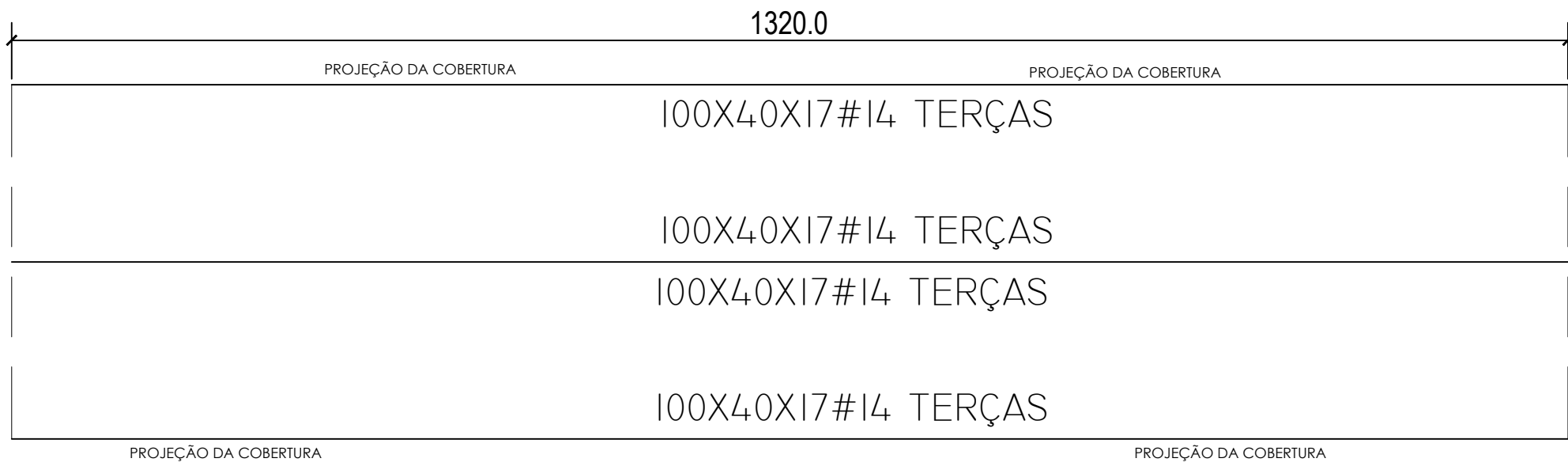
A1

02/03

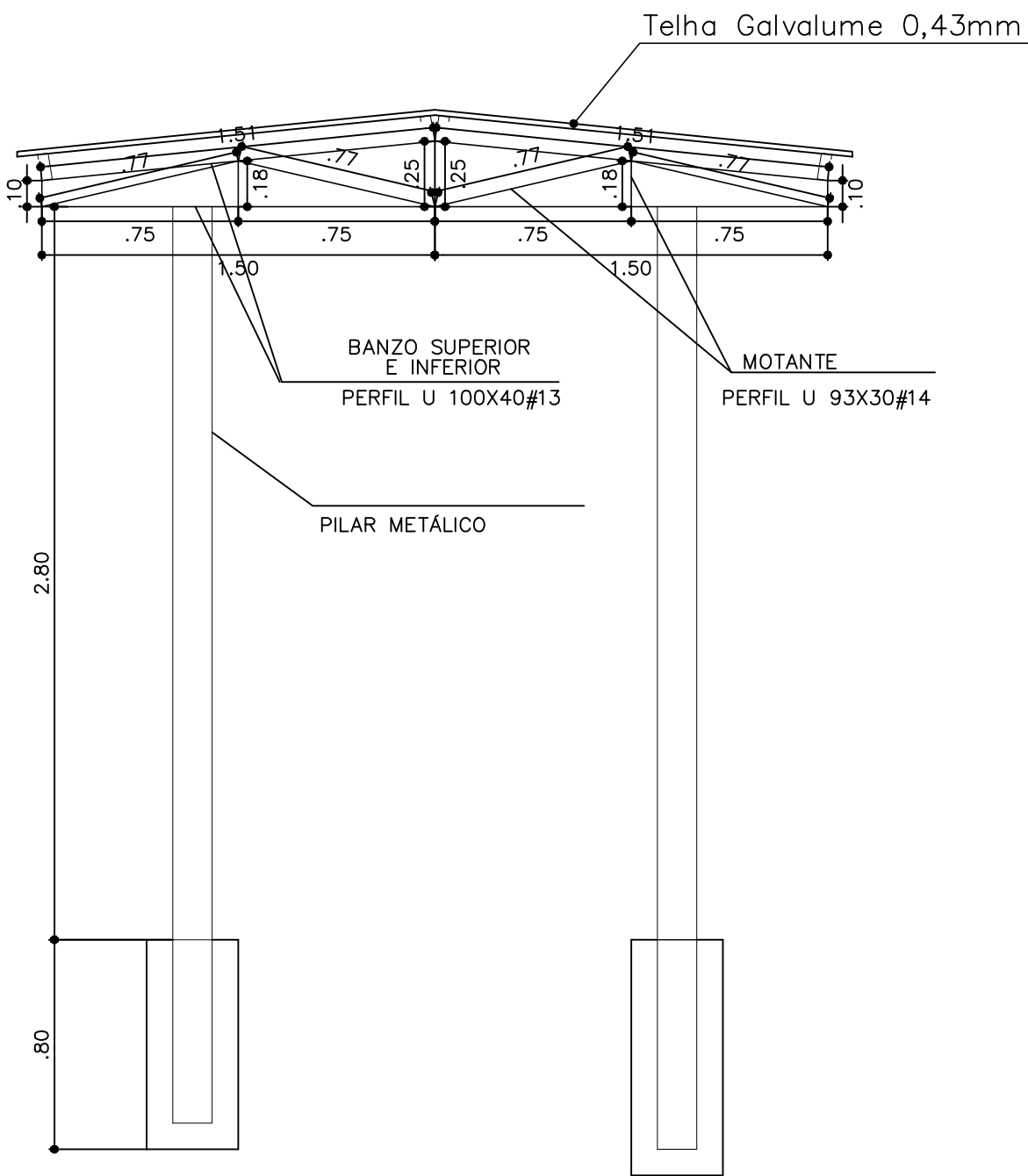
DETALHAMENTO ESTRUTURAL DA PASSARELA Nº 01



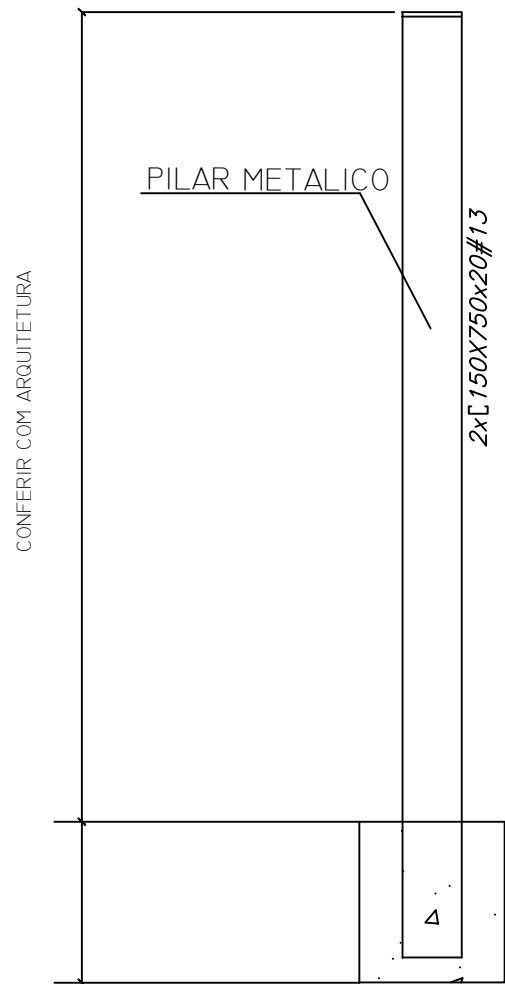
LOCAÇÃO DAS TESOURAS T1
ESCALA:-----1/100



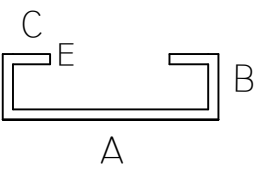
LOCAÇÃO DAS TERÇAS
ESCALA:-----1/100



DETALHAMENTO TRELIÇA- T1
ESCALA: 1/100



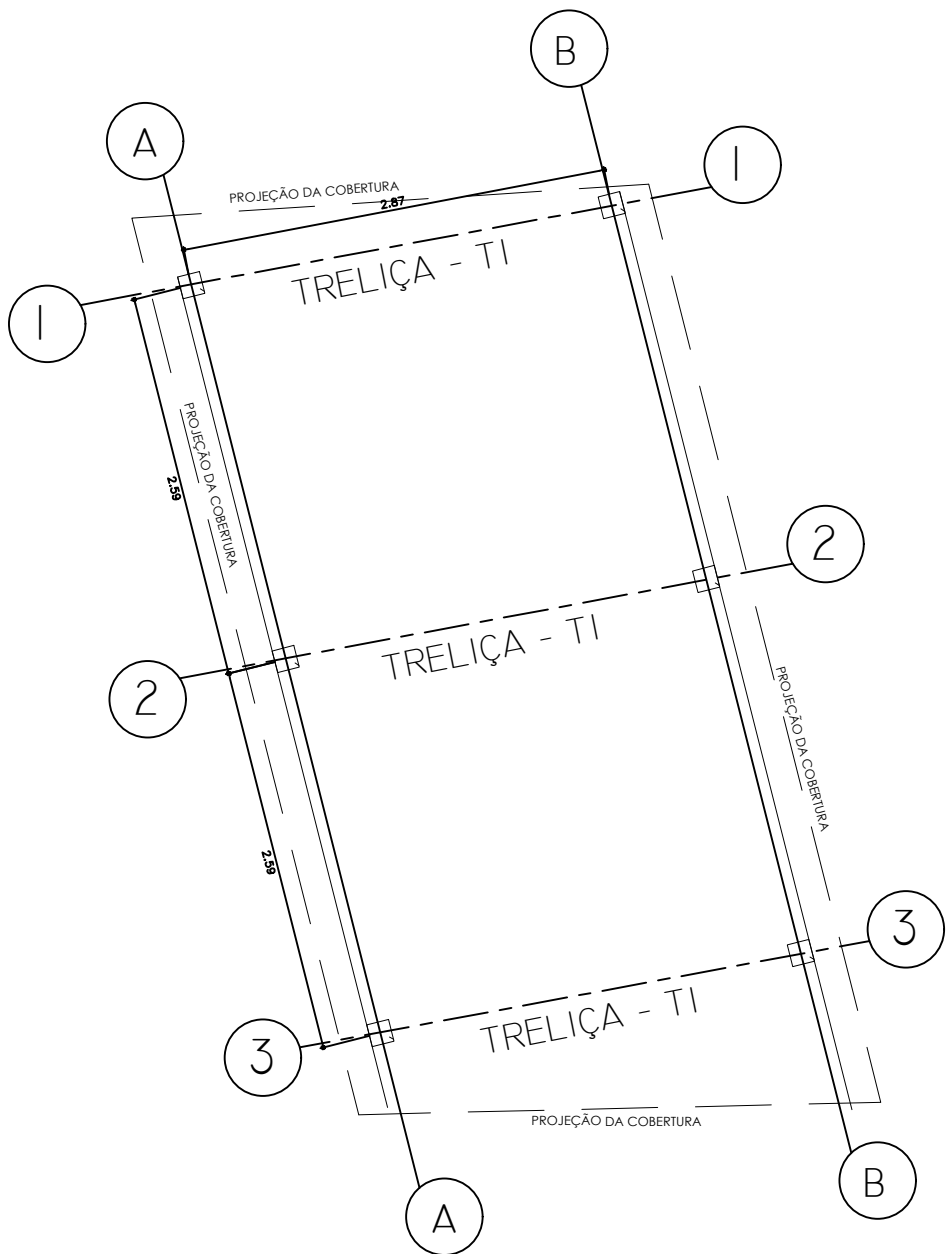
PILARES METALICOS



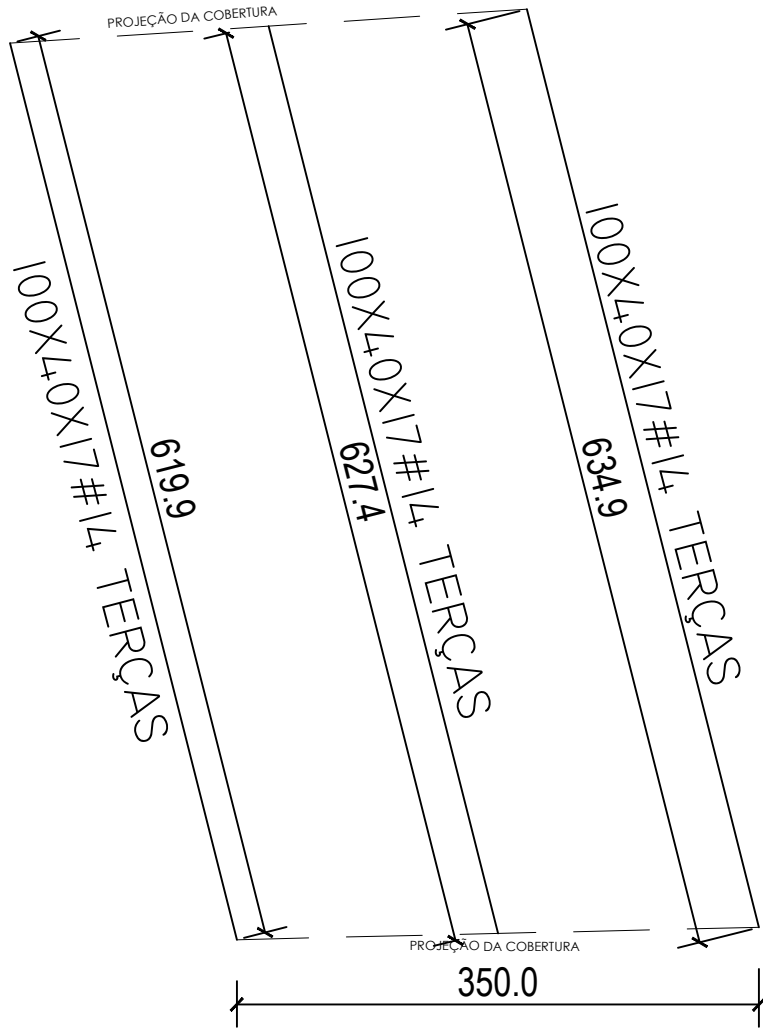
RESUMO DE AÇO - AÇO DA COBERTURA

RESUMO DO CONSUMO TRELIÇA E TERÇAS				
AXBXC#E	KG/M²	COMPRIMENTO	ÁREA DE CHAPA M²	PESO KG
TRELIÇA T1	18,00	37,32	6,71	120,91
BANZO SUPERIOR E INFERIOR 100X40#13				
TRELIÇA T1	16,00	23,64	3,61	57,87
MONTANTE 93X30#14				
PILAR 2 x 150X75X20 #13	18,00	86,40	29,37	528,76
TERÇA 100X40X15#14	16,00	36,60	7,68	122,97
TOTAL				830,51

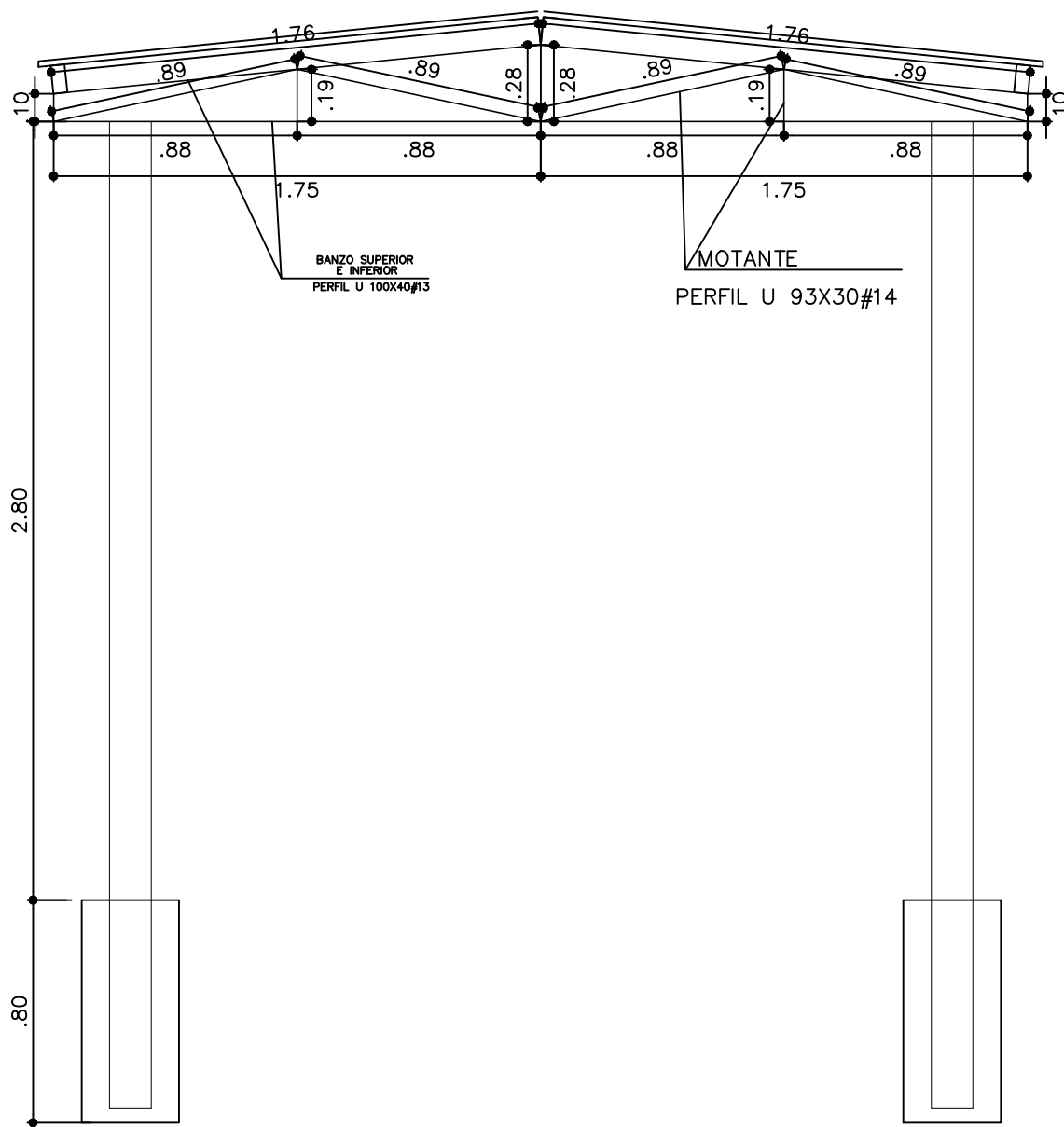
DETALHAMENTO ESTRUTURAL DA PASSARELA Nº 02



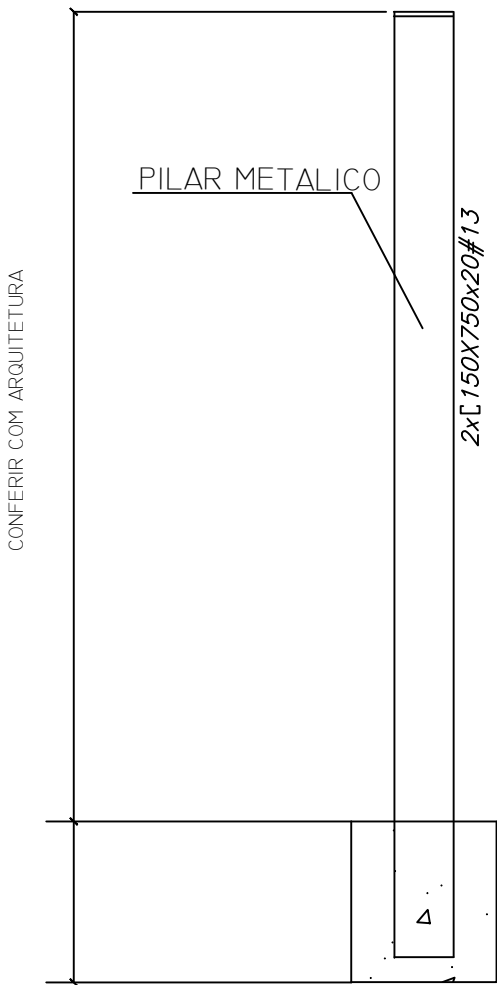
LOCAÇÃO DAS TESOURAS T1
ESCALA:-----1/100



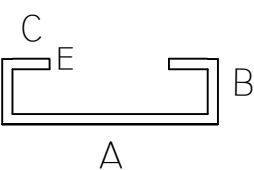
LOCAÇÃO DAS TERÇAS
ESCALA:-----1/100



DETALHAMENTO TRELIÇA- T1
ESCALA: 1/100



PILARES METALICOS



RESUMO DE AÇO - AÇO DA COBERTURA

RESUMO DO CONSUMO TRELIÇA E TERÇAS				
AXBXC#E	KG/M²	COMPRIMENTO	ÁREA DE CHAPA M²	PESO KG
TRELIÇA T1	18,00	12,36	2,22	40,04
BANZO SUPERIOR E INFERIOR 100X40#13				
TRELIÇA T1	16,00	21,66	3,31	53,02
MONTANTE 93X30#14				
PILAR 2 x 150X75X20 #13	18,00	43,20	14,68	264,38
TERÇA 100X40X15#14	16,00	25,07	5,26	84,16
TOTAL				441,60

PROJETO ESTRUTURA METÁLICA

Endereço: RUA 09, QUADRA A1, AL 03, 60 - SETOR PARQUE PRIMAVERA, GURUPI - TO

Proprietário: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC - ADMINISTRAÇÃO REGIONAL NO ESTADO DO TOCANTINS

Autora do projeto: ENG. TATIELLE SOARES DA SILVA

Conteúdo: ESTRUTURA METÁLICA PASSARELA01-02
DETALHAMENTO DAS TERÇAS T1
LOCAÇÃO DAS TESOURAS T1
LOCAÇÃO DAS TERÇAS
DETALHE DOS PILAR

Assinaturas:

SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC - ADMINISTRAÇÃO REGIONAL NO ESTADO DO TOCANTINS

ENG. TATIELLE SOARES DA SILVA
CREA 312390-TO

Escala:

INDICADA

Data:

01/09/2023

Desenho:

ENG. TATIELLE SOARES DA SILVA

Folha:

A1

03/03