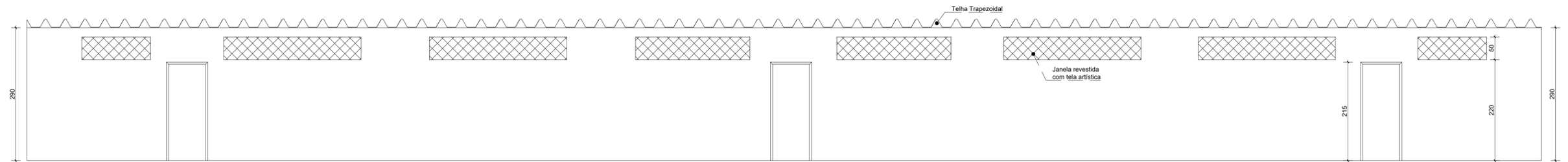
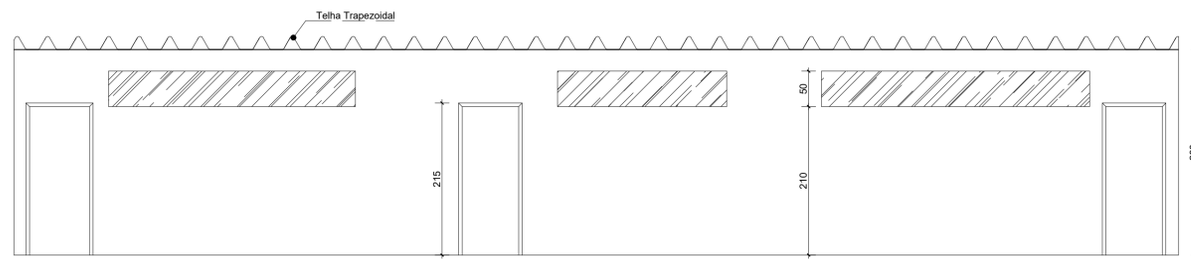


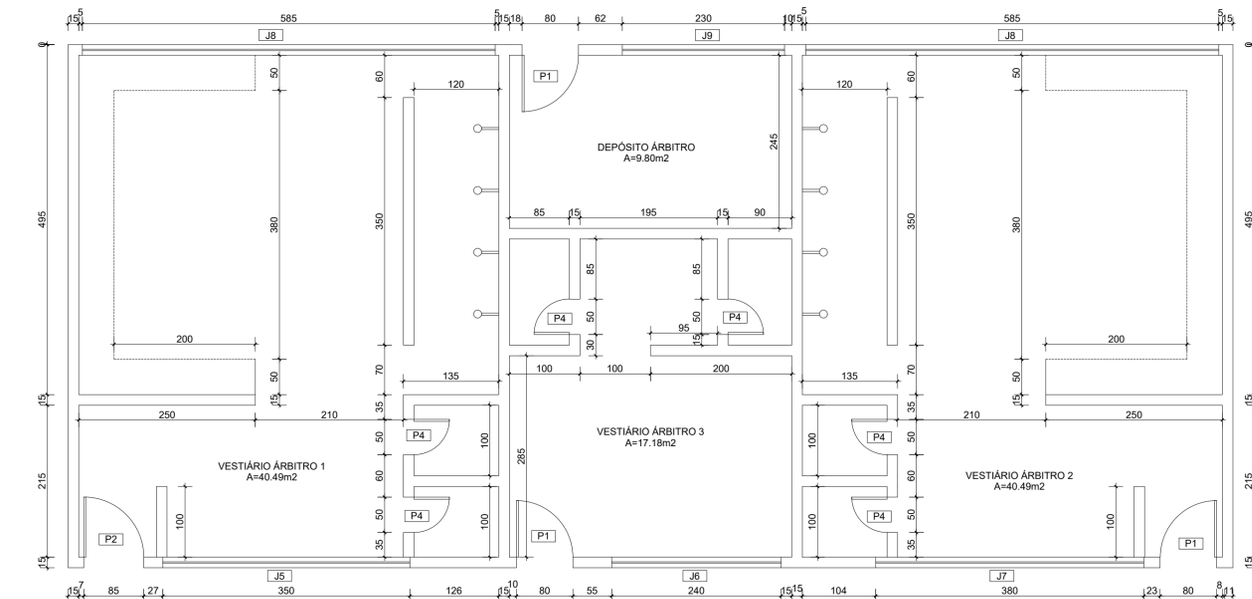
PLANTA VESTIÁRIO JOGADORES
ESCALA 1:50



VISTA FRONTAL VEST. JOGADORES
ESCALA 1:50



VISTA FRONTAL VEST. ÁRBITROS
ESCALA 1:50



PLANTA VESTIÁRIO ÁRBITROS
ESCALA 1:50

QUADRO DE ÁREAS				
Nº	DIMENSÕES	TIPO	MATERIAL	QUANTD.
PORTAS				
P1	0,80 x 2,10m	Abrir	Metálica	7 und
P2	0,85 x 2,10m	Abrir	Metálica	4 und
P3	0,60 x 2,10m	Abrir	Madeira	8 und
P4	0,50 x 2,10m	Abrir	Madeira	6 und
JANELAS				
J1	1,50 x 0,50m	Fixa	Metálica	2 und
J2	3,00 x 0,50m	Fixa	Metálica	4 und
J3	2,50 x 0,50m	Fixa	Metálica	2 und
J4	2,00 x 0,50m	Fixa	Vidro	2 und
J5	3,50 x 0,50m	Basculante	Vidro	1 und
J6	2,40 x 0,50m	Basculante	Vidro	1 und
J7	3,80 x 0,50m	Basculante	Vidro	1 und
J8	5,85 x 0,50m	Basculante	Vidro	2 und
J9	2,30 x 0,50m	Basculante	Vidro	1 und



PREFEITURA DE PIRACANJUBA

ARQUITETÔNICO

ESTÁDIO MUNICIPAL

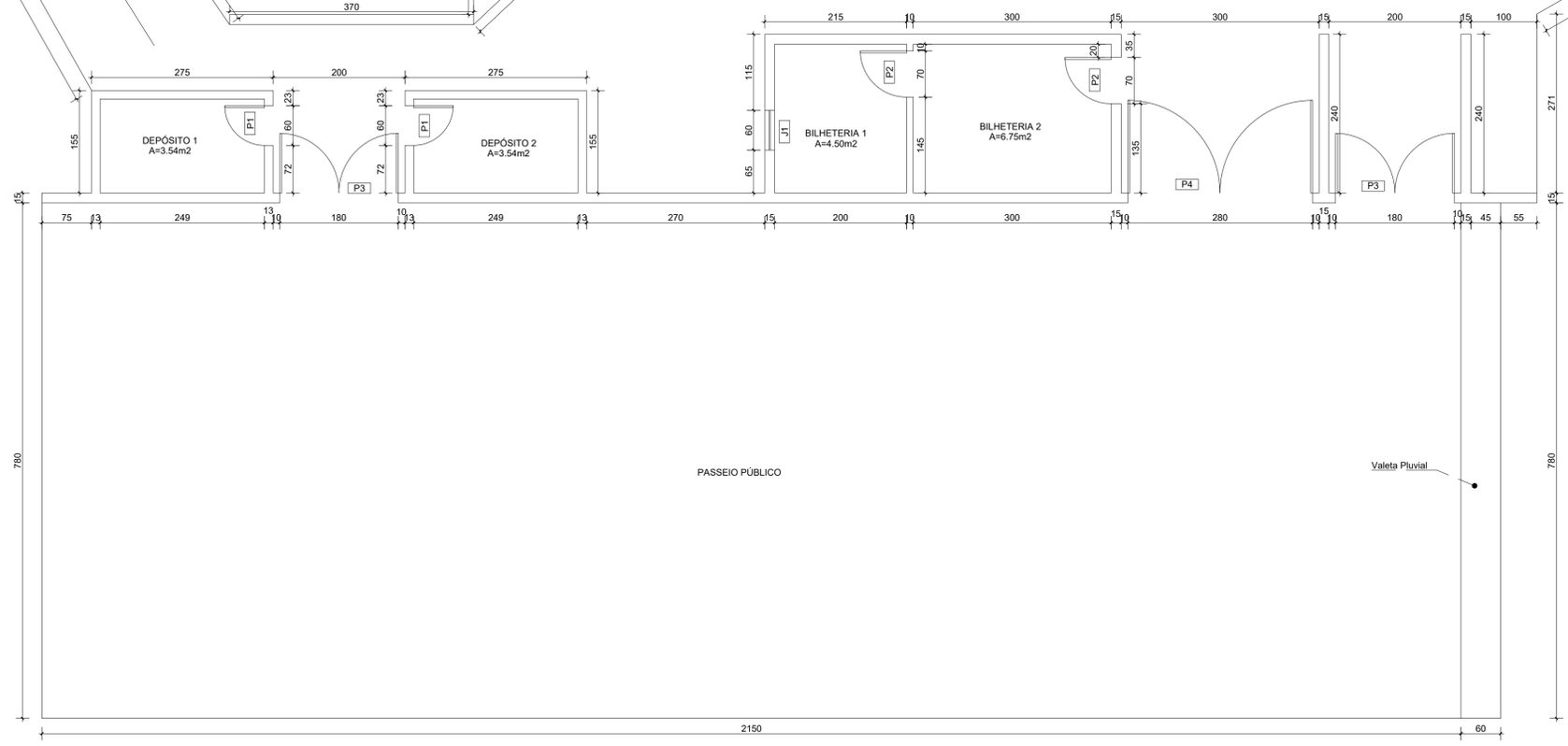
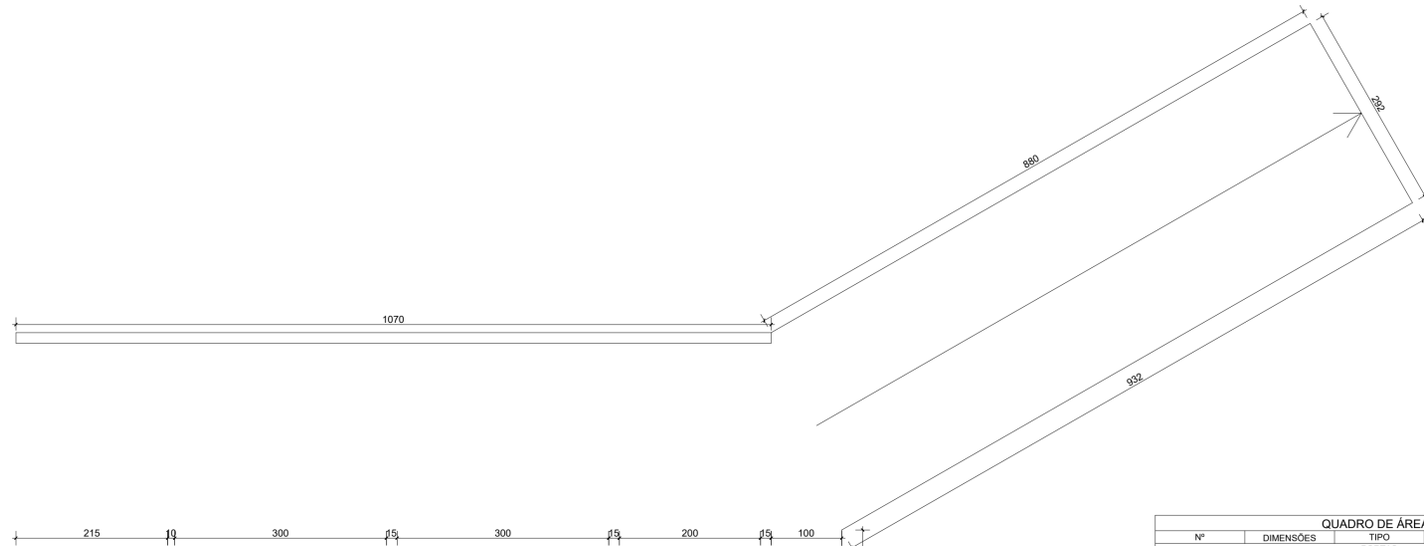
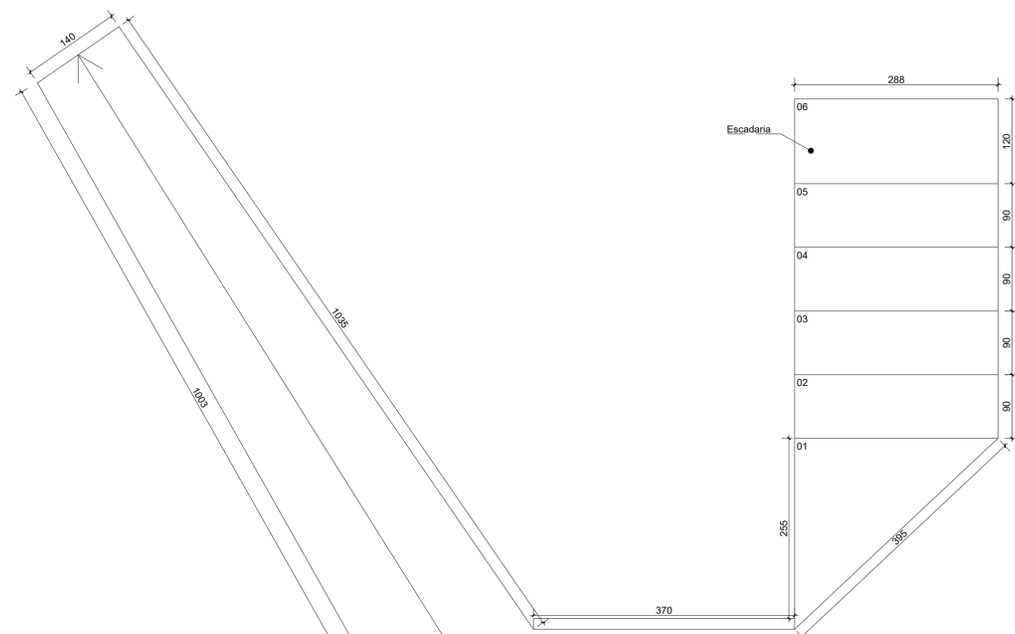
ENDEREÇO: AV. EXPEDICIONÁRIO JOVINO ALVES DA SILVA, 258, SETOR AEROPORTO, PIRACANJUBA - GOIÁS

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRACANJUBA
CNPJ: 01.179.647/0001-95

AUTOR DO PROJ.: ENG. CAIO AUGUSTO D. AMORIM
CREA 1014133408 D-GO

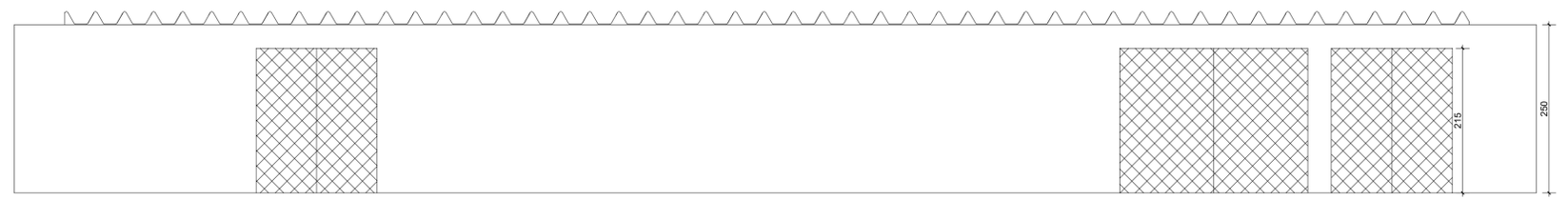
ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO	ESCALA INDICADA	DATA
-	INDICADA	15/07/2021

ENGº CAIO AMORIM (62) 98113-5094	CONTEÚDO: PLANTA VESTIÁRIO JOGADORES PLANTA VESTIÁRIO ÁRBITROS VISTAS	FRANCHA:
-------------------------------------	--	----------



QUADRO DE ÁREAS				
Nº	DIMENSÕES	TIPO	MATERIAL	QUANTD.
PORTAS				
P1	0,60 x 2,10m	Abrir	Madeira	2 und
P2	0,70 x 2,10m	Abrir	Madeira	2 und
P3	1,80 x 2,10m	Abrir	Metálica	2 und
P4	2,80 x 2,10m	Abrir	Metálica	1 und
JANELAS				
J1	0,60 x 0,60m	Basculante	Vidro	1 und

PLANTA RECEPÇÃO / BILHETERIA
ESCALA 1:50



VISTA FRONTAL RECEPÇÃO
ESCALA 1:50



PREFEITURA DE PIRACANJUBA

ARQUITETÔNICO

ESTÁDIO MUNICIPAL

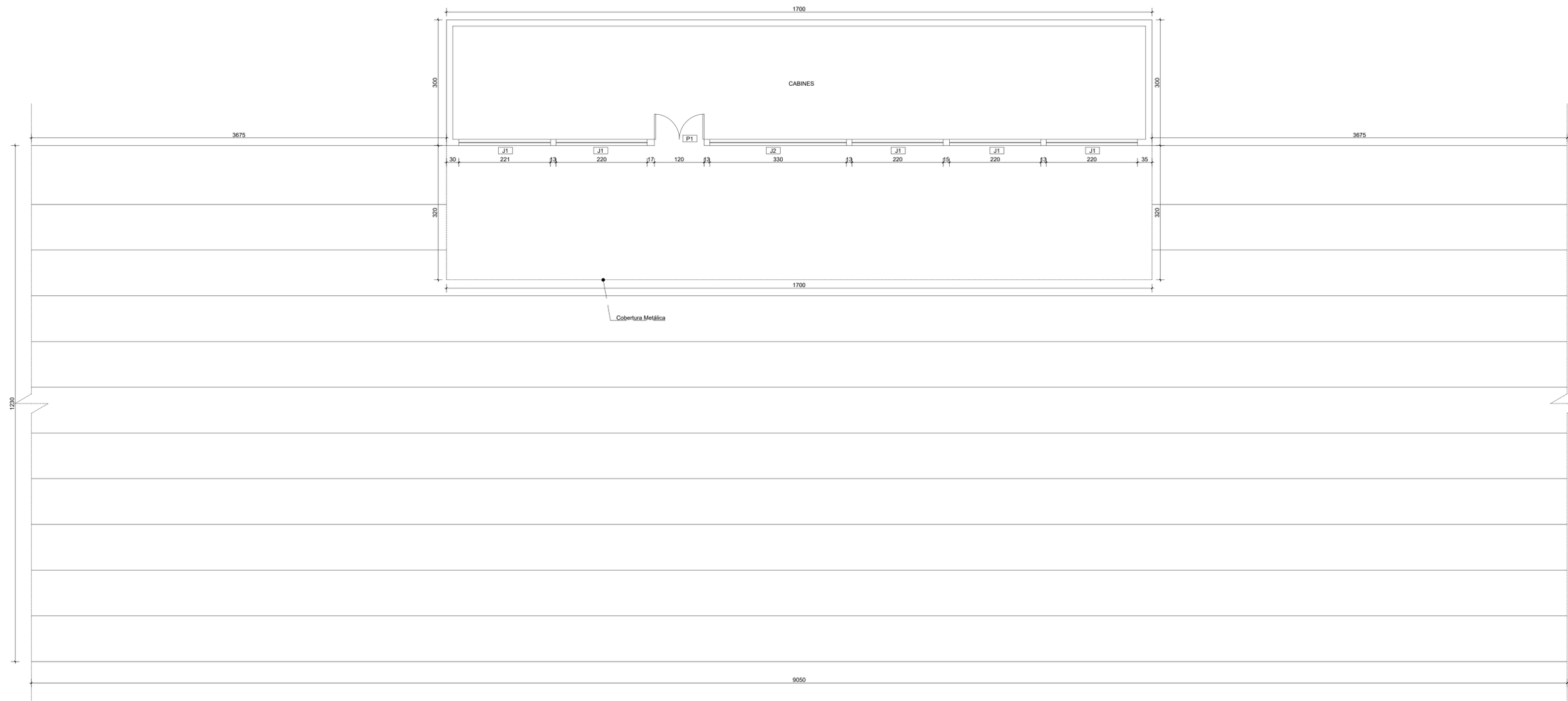
ENDEREÇO: AV. EXPEDICIONÁRIO JOVINO ALVES DA SILVA, 258, SETOR AEROPORTO, PIRACANJUBA - GOIÁS

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRACANJUBA
CNPJ: 01.179.647/0001-95

AUTOR DO PROJ.: ENG. CAIO AUGUSTO D. AMORIM
CREA 1014133408 D-GO

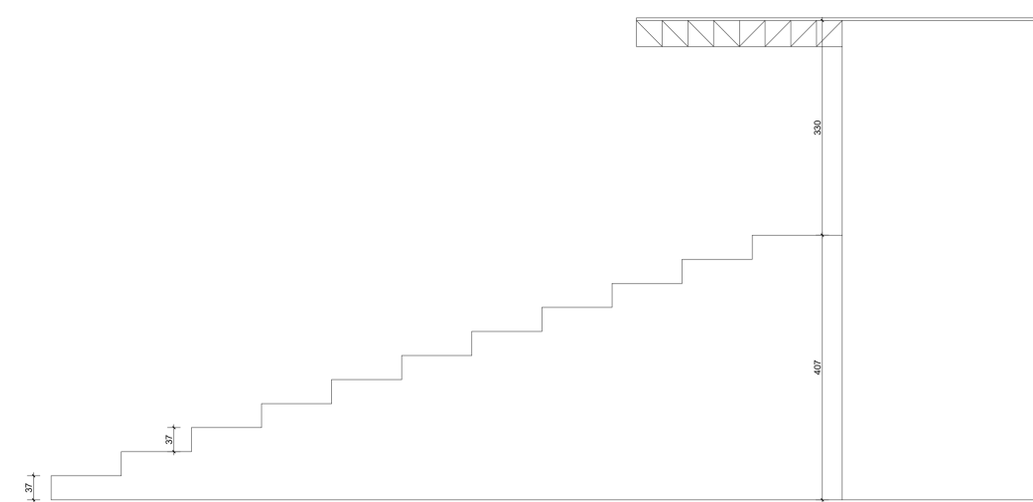
ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO	ESCALA INDICADA	DATA
-	INDICADA	15/07/2021

ENGº CAIO AMORIM (62) 98113-5094	CONTEÚDO: PLANTA RECEPÇÃO VISTA FRONTAL	FRANCHA:
-------------------------------------	---	----------

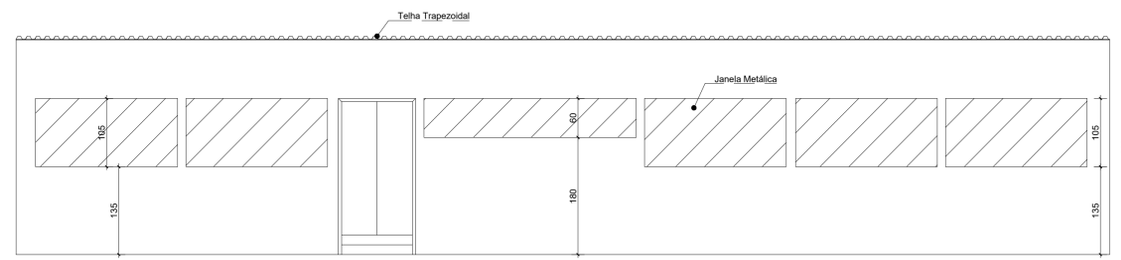


QUADRO DE ÁREAS				
Nº	DIMENSÕES	TIPO	MATERIAL	QUANTD.
P1	1,20 x 2,10m	PORTAS		
		Abre	Metálica	1 und
J1	2,20 x 1,05m	JANELAS		
		Basculante	Metálica	5 und
J2	3,30 x 0,60m	Basculante	Vidro	1 und

PLANTA ARQUIBANCADA
ESCALA 1:50



VISTA LATERAL ARQUIBANCADA
ESCALA 1:50



VISTA FRONTAL ARQUIBANCADA
ESCALA 1:50



PREFEITURA DE PIRACANJUBA

ARQUITETÔNICO

ESTÁDIO MUNICIPAL

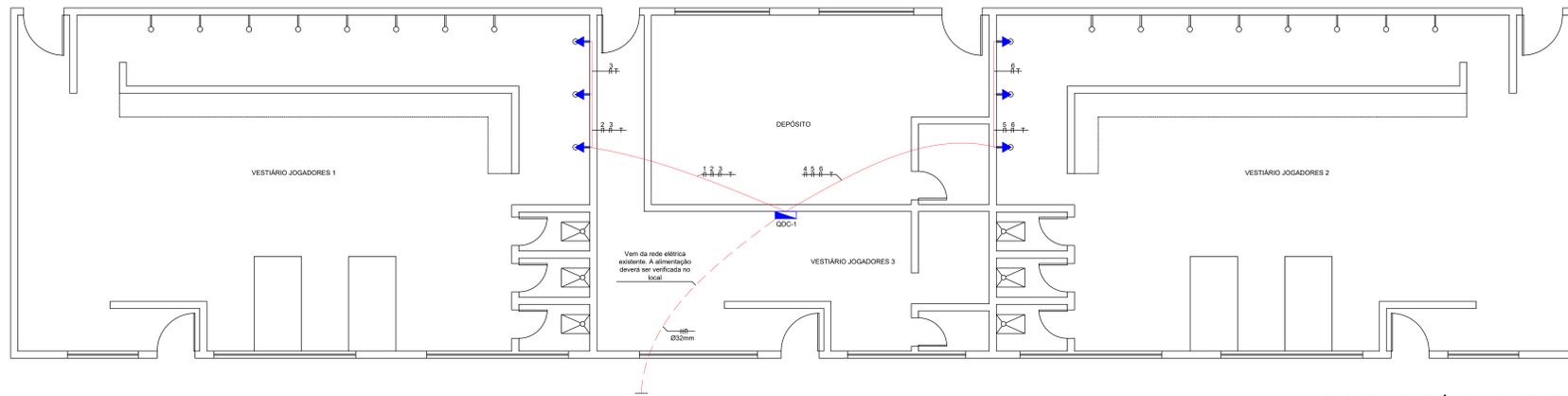
ENDEREÇO: AV. EXPEDICIONÁRIO JOVINO ALVES DA SILVA, 258, SETOR AEROPORTO, PIRACANJUBA - GOIÁS

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRACANJUBA
CNPJ: 01.179.647/0001-95

AUTOR DO PROJ.: ENG. CAIO AUGUSTO D. AMORIM
CREA 1014133408 D-GO

ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO	ESCALA INDICADA	DATA
-	1:50	15/07/2021

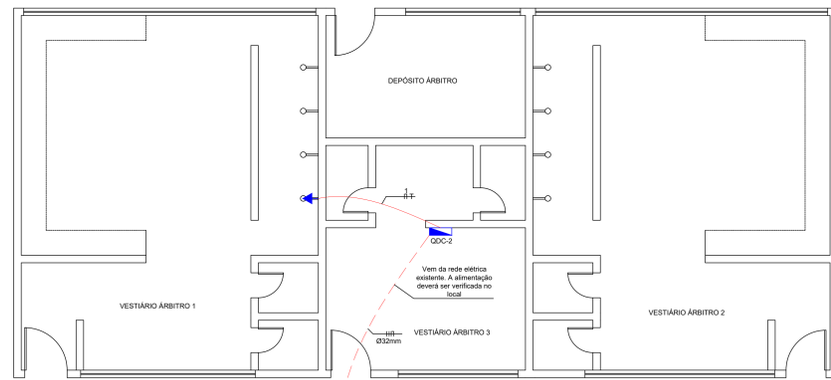
ENG.º CAIO AMORIM (62) 98113-5094	CONTEÚDO: PLANTA ARQUIBANCADA VISTAS	PRANCHA:
--------------------------------------	--	----------



PLANTA VESTIÁRIO JOGADORES
ESCALA 1:50

QUADRO DE CARGAS										
QDC-1										
CIRCUITO	DESCRIÇÃO	TOMADAS		POTÊNCIA	FATOR DE POTÊNCIA	POTÊNCIA ATIVA	CORRENTE	FASES	CONDUTORES	DISJUNTORES
		1,000VA	7,000VA	VA	-	W	A	RST	mm²	A
1	CHUVEIRO 01		1	7.000	1,00	7.000	31,82	R	6,00	35B
2	CHUVEIRO 02		1	7.000	1,00	7.000	31,82	S	6,00	35B
3	CHUVEIRO 03		1	7.000	1,00	7.000	31,82	T	6,00	35B
4	CHUVEIRO 04		1	7.000	1,00	7.000	31,82	R	6,00	35B
5	CHUVEIRO 05		1	7.000	1,00	7.000	31,82	S	6,00	35B
6	CHUVEIRO 06		1	7.000	1,00	7.000	31,82	T	6,00	35B
7	RESERVA	1		1.000	1,00	1.000	4,55	R		
8	RESERVA	1		1.000	1,00	1.000	4,55	S		
TOTAL		2	6	44.000VA		44.000W				

QUADRO DE CARGAS										
QDC-2										
CIRCUITO	DESCRIÇÃO	TOMADAS		POTÊNCIA	FATOR DE POTÊNCIA	POTÊNCIA ATIVA	CORRENTE	FASES	CONDUTORES	DISJUNTORES
		1,000VA	7,000VA	VA	-	W	A	RST	mm²	A
1	CHUVEIRO 01		1	7.000	1,00	7.000	31,82	R	4,00	35B
2	RESERVA	1		1.000	1,00	1.000	4,55	R		
3	RESERVA	1		1.000	1,00	1.000	4,55	R		
TOTAL		2	1	9.000VA		9.000W				



PLANTA VESTIÁRIO ÁRBITROS
ESCALA 1:50

NOTAS:

- 1- TODOS OS CONDUTORES TERÃO ISOLAÇÃO TERMOPLÁSTICA ANTICHAMA PARA 450/750V, TIPO BWf, 70°C, QUANDO EM ELETRODUTOS INSTALADOS LAJES, PAREDES OU PISOS INTERNOS. PARA AS DEMAIS INSTALAÇÕES, TERÃO ISOLAÇÃO TERMOPLÁSTICA PARA 0,6/1KV, 90°C.
- 2- UTILIZAR AS SEGUINTE CORES NA ISOLAÇÃO DOS CONDUTORES: CONDUTOR NEUTRO: AZUL CLARA; CONDUTOR DE PROTEÇÃO (PE): VERDE. CONDUTORES FASES: PRETA, CINZA E VERMELHA; CONDUTOR DE RETORNO: BRANCA.
- 3- ATERRAR TODAS AS TOMADAS 2P+T, REATORES, MOTORES, QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO, E COMANDO E CARÇAÇA METÁLICA DE APARELHOS FIXOS.
- 4- OS CONDUTORES DE PROTEÇÃO TERÃO 16mm² PARA O RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO E, PARA OS CIRCUITOS TERMINAIS, ACOMPANHARÃO OS CONDUTORES FASE.
- 5- OS INTERRUPTORES PARA ILUMINAÇÃO SERÃO DE 10A/250V.
- 6- QUANDO NÃO ESPECIFICADO EM PLANTA, OS ELETRODUTOS TERÃO DIÂMETRO DE 25MM.

LISTA DE MATERIAIS

- CABO FLEXÍVEL 4,0mm², CLASSE 5, 450/750V, PVC	20m
- CABO FLEXÍVEL 4,0mm², CLASSE 5, 0,6/1KV, EPR	40m
- CABO FLEXÍVEL 6,0mm², CLASSE 5, 450/750V, EPR	150m
- CABO FLEXÍVEL 16,0mm², CLASSE 5, 0,6/1KV, PVC	40m
- ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, 25mm	35m
- ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, 32mm	20m



QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EMBUTIDO A 1,5m



TOMADA MONOFÁSICA 2P+T A 2,10m DO PISO



ELETRODUTO C/FIO NEUTRO, FASE, RETORNO, TERRA, RETORNO PARALELO



ELETRODUTO PEAD CORRUGADO EMBUTIDO NO PISO



ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL CORRUGADO EMBUTIDO NA LAJE/PAREDE

DIAGRAMA UNIFILAR - QDC-1

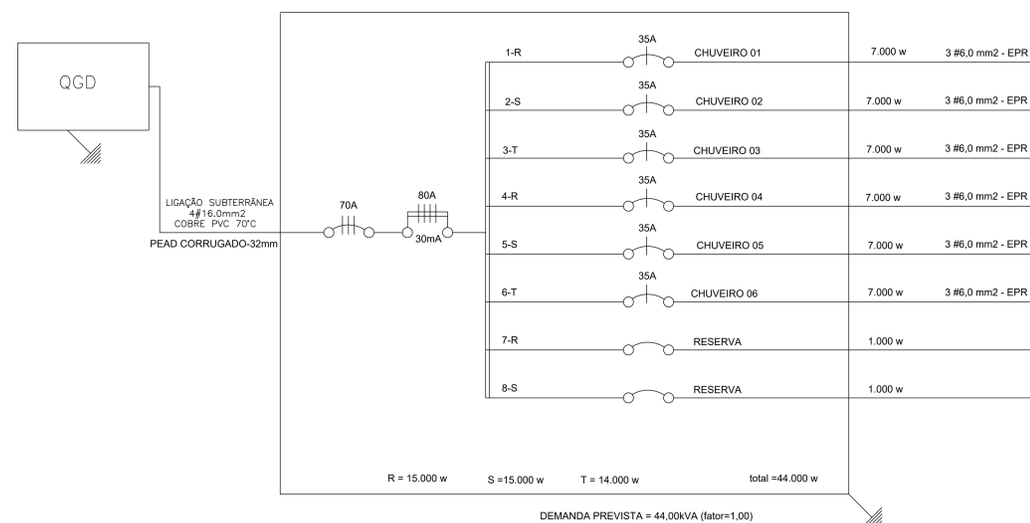
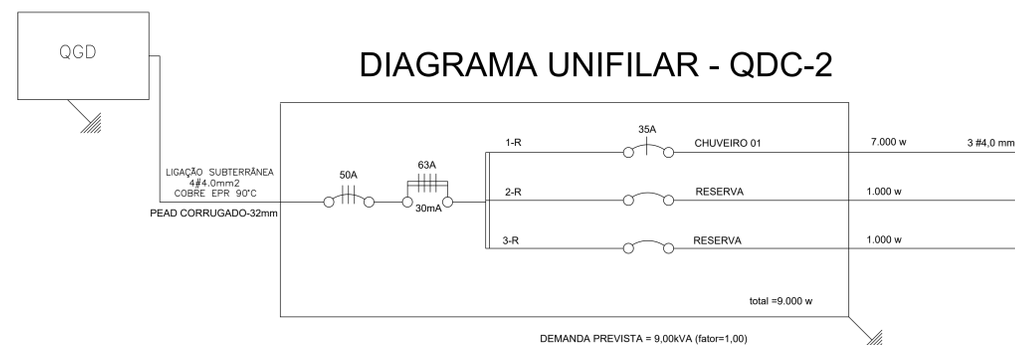


DIAGRAMA UNIFILAR - QDC-2



PREFEITURA DE PIRACANJUBA

ELÉTRICO

ESTÁDIO MUNICIPAL

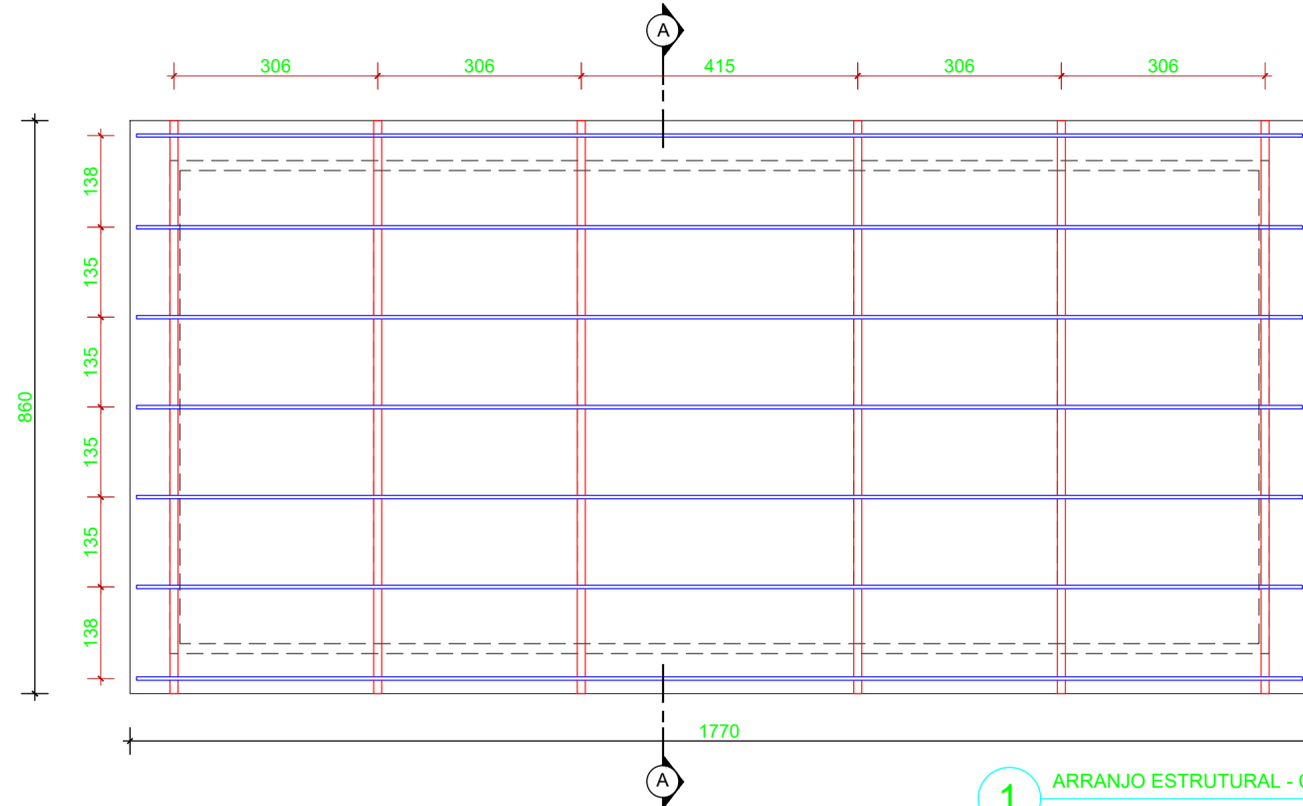
ENDEREÇO: AV. EXPEDICIONÁRIO JOVINO ALVES DA SILVA, 258, SETOR AEROPORTO, PIRACANJUBA - GOIÁS

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRACANJUBA
CNPJ: 01.179.647/0001-95

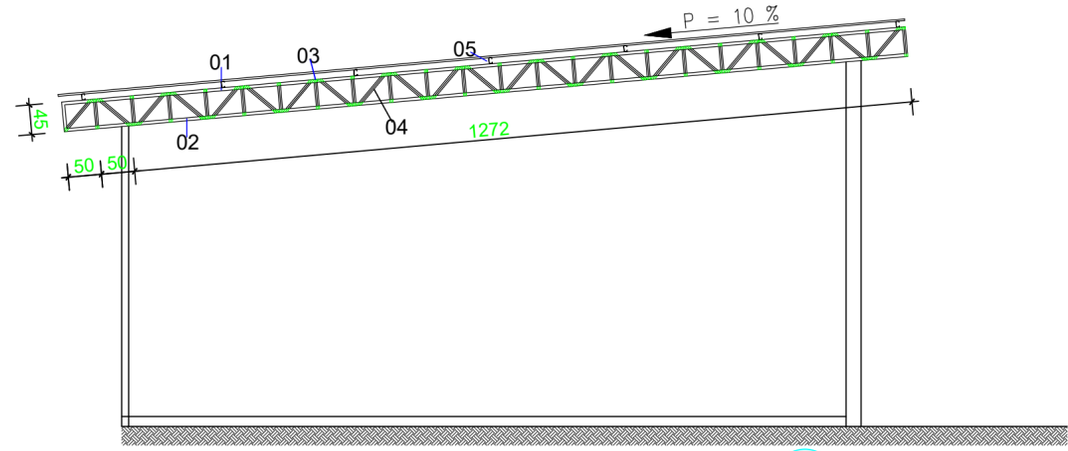
AUTOR DO PROJ.: ENG. CAIO AUGUSTO D. AMORIM
CREA 101413346B D-CO

ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO: ESCALA: DATA: 22/05/2023

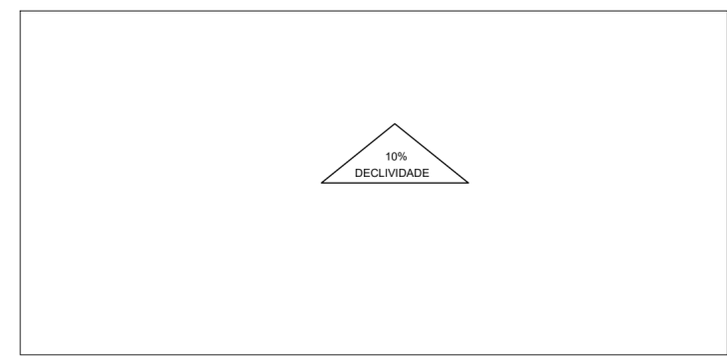
CONTEÚDO: PLANTAS VESTIÁRIOS, DIAGRAMAS UNIFILARES, QUADROS DE CARGA



1 ARRANJO ESTRUTURAL - COBERTURA
ESCALA 1:75



2 CORTE AA
ESCALA 1:50



3 COBERTURA
ESCALA 1:125

LISTA DE MATERIAIS

Item	DESCRIÇÃO (mm)	QUANT.	COMP. UNIT. (cm)	Peça	OBS.
01	127x50#2.00mm-banzo superior	9	600	Tesoura Principal	Aço USI SAC-41 ou similar
02	127x50#2.00mm-banzo inferior	9	600	Tesoura Principal	//
03	100x50#2.00mm-montante-int	17	600	Tesoura Principal	//
04	100x50#2.00mm-diagonais	17	600	Tesoura Principal	//
05	100x40x15#2.00mm- Terça Cobertura	23	600	Telhado Principal	//
06	Telha Galvalume Trapezoidal TP 40, E = 0,5mm	20	850		
	Parafusos de fixação com vedação	147			

VESTIÁRIO DO ESTÁDIO MUNICIPAL POUSO ALTO
AV. EXPEDICIONÁRIO JOVINO ALVES DA SILVA, 258
SETOR AEROPORTO Piracanjuba/GO

Prefeitura Municipal de Piracanjuba
CNPJ 01.179.647/0001-95

José Welinton Silva Moreira
Engenheiro Civil
CREA 5181-D/AL

PROJETO ESTRUTURA METÁLICA

ÁREA	139,40 m ²	ESCALA	indicada
CONTEÚDO	Projeto de estrutura metálica para cobertura.	PRANCHA	1/1
DATA	março de 2022		