



ESTADO: GOIÁS  
 ÓRGÃO: SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA E ADMINISTRAÇÃO PENITENCIÁRIA - SSPAP  
 FORÇA: POLÍCIA CIVIL DO ESTADO DE GOIÁS  
 DEPARTAMENTO: DIVISÃO DE ARQUITETURA, ENGENHARIA E MANUTENÇÃO - DAEM/PC  
 EMPREENDIMENTO: GERENCIA DE OPERAÇÕES E INTELIGÊNCIA - GOI  
 LOCAL: GOI  
 ÁREA :  
 Processo:  
 CONVÊNIO: PDQD ART. Orçamento:

### MEMÓRIA DE CÁLCULO DA REFORMA DA SUPERIDENTENCIA DE IDENTIFICAÇÃO HUMANA

1.1.	SINAPI		0 SERVIÇOS PRELIMINARES	M2
1.1.1.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	m2

Descrição	Portas	Janelas	Quantidade	
PNE's	2xP5	2xJ1	4,00 Und	
Recepção	P2	J1	2,00 Und	
Nucleo de Identificação	P3	J1	2,00 Und	
Copa	P3		1,00 Und	
Circ.	P3		1,00 Und	
Plantão	P3		1,00 Und	
			<b>11,00 Und</b>	<b>1,10 m³</b>

1.1.2.	GOINFRA	20138	REMOÇÃO MANUAL DE LAVATÓRIO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	Un
--------	---------	-------	--	----

#### PAVIMENTO TÉRREO

Descrição	Quantidade	
PNE- M	3,00 Und	>> vasos e lavatórios
PNE- F	3,00 Und	>> vasos e lavatórios
WC3 - M	2,00 Und	>> vasos e lavatórios
WC3 - F	2,00 Und	>> vasos e lavatórios
WC2 - M	2,00 Und	>> vasos
WC2 - F	2,00 Und	>> vasos
Copa	0,00 Und	>> não haverá troca de bancada
<b>Total Térreo</b>	<b>14,00 Und</b>	

#### PAVIMENTO SUPERIOR

Descrição	Quantidade		
Copa	1,00 Und	>> bancada	
WC4 - M	2,00 Und	>> vaso e lavatório	
WC4 - F	2,00 Und	>> vaso e lavatório	
WC1	2,00 Und	>> vaso e lavatório	
WC - F	2,00 Und	>> vaso e lavatório	
WC - M	2,00 Und	>> vaso e lavatório	
Copa	0,00 Und	>> não haverá troca de bancada	
WC4	2,00 Und	>> vaso e lavatório	
WC3	2,00 Und	>> vaso e lavatório	
WC5 - F	2,00 Und	>> vaso e lavatório	
WC2	2,00 Und	>> vaso e lavatório	
WC5 - M	2,00 Und	>> vaso e lavatório	
<b>Total Superior</b>	<b>21,00 Und</b>		
<b>Total demolição</b>	<b>35,00 Und</b>		<b>3,50 m³</b>

1.1.3.	GOINFRA	20118	DEMOLIÇÃO MANUAL ALVENARIA TIJOLO SEM REAPROVEITAMENTO COM TRA m3
--------	---------	-------	---

Descrição	Área	Volume	
Recepção	3,52 m²	0,53 m³	>> Alvenaria da Recepção
Bancada da recepção	3,46 m²	0,52 m³	>> Alvenaria da Bancada da Recepção
<b>Total Demolição</b>	<b>6,98 m²</b>	<b>1,05 m³</b>	

1.1.4.	GOINFRA	20102	DEMOLICAO MANUAL COBERTURA TELHA FIBROCIMENTO/FIBRA DE VIDRO/SIM m2
--------	---------	-------	---

Descrição	Área	Volume	
Refeitório	47,43 m²	2,37 m³	>> foi estimada a troca de telha apenas da região mais crítica (Não seguiu as águas do telhado, apenas estimou-se por área crítica)
<b>Total Demolição</b>	<b>47,43 m²</b>	<b>2,37 m³</b>	

1.1.5.	GOINFRA	20115	DEMOLIÇÃO MANUAL DE REVESTIMENTOS COM AZULEJO COM TRANSPORTE A m2
--------	---------	-------	---

#### PAVIMENTO TÉRREO

Descrição	Área	Descrição	Área
PISO	37,43 m²	PISO	43,99 m²

#### PAVIMENTO TÉRREO

Descrição	Área	Descrição	Área
PAREDE	120,72 m²	PAREDE	157,28 m²

<b>Total</b>	<b>359,42 m²</b>	<b>17,97 m³</b>
--------------	------------------	-----------------

1.1.6.	GOINFRA	20149	DEMOLIÇÃO MANUAL DE DIVISÓRIA/PAINEL PRÉ-FABRICADO COM REAPROVEI' m2
--------	---------	-------	--

Descrição	Área	
PAVIMENTO TÉRREO	90,27 m²	
<b>Total</b>	<b>90,27 m²</b>	<b>4,51 m³</b>



Descrição	Largura	Altura	Área	Observação
PADRÃO GOINFRA	3,00 m	1,50 m	4,50 m <sup>2</sup>	>> conforme modelo apresentado no memorial descritivo
PADRÃO CREA	1,00 m	1,50 m	1,50 m <sup>2</sup>	>> conforme modelo apresentado no memorial descritivo

**Total** 6,00 m<sup>2</sup>

1.2.	GOINFRA		0 TRANSPORTE	Kg
1.2.1.	COMPOSIÇÃO	COMP.07	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAÇAMBA ESTACIONÁRIA INCLUSO A CARGA M. M <sup>3</sup>	

Descrição	Volume		
Demolição	27,08 m <sup>3</sup>	>> Bota fora da demolição	64,70%
Reforma	14,78 m <sup>3</sup>	>> Foi estimado 7% para as salas que terão reforma com quebra.	35,30%
<b>Total</b>	<b>41,86 m<sup>3</sup></b>		

1.3.	SINAPI		0 MOVIMENTO DE TERRA	m
			EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE.	
1.3.1.	SINAPI	96386	AF_11/2019	M3

Descrição	Área	Aterro
Patamar	3,33 m <sup>2</sup>	1,67 m <sup>3</sup>
Degraus	1,86 m <sup>2</sup>	0,60 m <sup>3</sup>
Rampa pedestre		
Calçada pedestre		
<b>Total</b>		<b>2,26 m<sup>3</sup></b>

1.8.	SINAPI		0 COBERTURA	-
1.8.2.	GOINFRA	160501	COBERTURA COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO	m2

Descrição	Área	
Refeitório	47,43 m <sup>2</sup>	>> foi estimada a troca de telha apenas da região mais crítica (Não seguiu as águas do telhado, apenas estimou-se por área crítica)
<b>Total</b>	<b>47,43 m<sup>2</sup></b>	

1.8.3.	GOINFRA	160601	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA	m
--------	---------	--------	----------------------------	---

Descrição	Comprimento	
Refeitório	24,70 m	do telhado, apenas estimou-se por área crítica). Estimou-se que a Calha do Refeitório colherá às águas de 2 telhados.
Frente Telha Aço Galvanizad	4,70 m	
<b>Total</b>	<b>29,40 m</b>	

1.8.4.	GOINFRA	160905	COBERTURA COM TELHA DE ALUMÍNIO 0.5 MM	m2
--------	---------	--------	--	----

Descrição	Área
Cobertura da Rampa de entrada	16,36 m <sup>2</sup>

1.3.2.	SINAPI-I	6081	ARGILA OU BARRO PARA ATERRO/REATERRO (COM TRANSPORTE ATE 10 KM)	Kg
--------	----------	------	---	----

Descrição	Área	Aterro
Patamar	3,33 m <sup>2</sup>	1,67 m <sup>3</sup>
Degraus	1,86 m <sup>2</sup>	0,60 m <sup>3</sup>
Rampa pedestre	2,70 m <sup>2</sup>	2,25 m <sup>3</sup>
Calçada pedestre	45,23 m <sup>2</sup>	2,26 m <sup>3</sup>
<b>Total</b>		<b>6,77 m<sup>3</sup></b>

1.9.1.	GOINFRA	170110	PORTA LISA 90X210 COM PORTAL E ALISAR SEM FERRAGENS	un
--------	---------	--------	---	----

Descrição	Quantidade	
PCD	2,00 Und	Portas do PNE's
P14	1,00 Und	
<b>Total</b>	<b>3,00 Und</b>	

1.9.2.	GOINFRA	170103	PORTA LISA 80x210 C/PORTAL E ALISAR S/FERRAGENS	Un
--------	---------	--------	---	----

Descrição	Quantidade
P13	1,00 Und
<b>Total</b>	<b>1,00 Und</b>

1.10.	SINAPI		0 ESQUADRIAS METÁLICAS	#REF!
1.10.1.	GOINFRA	180111	JANELA EM ALUMINIO ANODIZADO DE CORRER 02 FOLHAS DE VIDRO C/FERRA	m2

Descrição	Área	
J1	1,05 m <sup>3</sup>	>> A composição já inclui os vidros
J13	1,10 m <sup>3</sup>	>> A composição já inclui os vidros
<b>Total</b>	<b>2,15 m<sup>3</sup></b>	

1.10.3.	GOINFRA	150204	ESTRUTURA METÁLICA CONVENCIONAL EM AÇO DO TIPO MR-250 / ASTM A36 COM FUNDO ANTICORROSIVO
---------	---------	--------	--

Descrição	Peso	
Perfil para cobertura frente	146,680 kg	>> considerou-se 38 M de perfil dobrado C enrijecido -125x50x17 e=2mm (terças e pilares) A estrutura superior será chumbando na parede

Av. Anhanguera, nº 7.364 – Setor Aeroviário – 74.435-300 – Goiânia – GO

DAEM – Divisão de Arquitetura, Engenharia e Manutenção da Polícia Civil - Fone: (62) 3201-2557 / 3201 2561

1.11.	SINAPI		0 REVESTIMENTO DE PAREDE	-
-------	--------	--	--------------------------	---



1.11.1.	GOINFRA	200201	EMBOÇO (1CI:4 ARML)	m2	
Descrição		Área			
PAVIMENTO TÉRREO		120,72 m²			
PAVIMENTO SUPERIOR		157,28 m²			
FACHADA		15,29 m²			
Total		293,29 m²			
1.11.2.	SINAPI	104458	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M² A MEIA ALTURA DAS PAREDES. AF_06/2014	M2	
Descrição		Área			
PAVIMENTO TÉRREO		120,72 m²			
PAVIMENTO SUPERIOR		157,28 m²			
Total		278,00 m²			
1.11.3.	COMPOSIÇÃO	COMP.54	REVESTIMENTO CERÂMICO 10X10 PRETO DA FACHADA E BALCÃO DE ATENDIMENTO	M²	
Descrição		Área			
FACHADA		9,48 m²			
BALCÃO DE ATENDIMENTO		5,81 m²			
Total		15,29 m²			
1.13.	SINAPI		0 REVESTIMENTO DE PISO	-	
1.13.1.	GOINFRA	220309	PISO EM CERÂMICA PEI MAIOR OU IGUAL A 4 COM CONTRA PISO (1CI:3ARML) E ARGAMASSA COLANTE	m2	37,7
Descrição		Área		Observações	
PAVIMENTO TÉRREO		18,10 m²		>> conforme apresentando em Levantamento_GII	
PAVIMENTO SUPERIOR		2,21 m²		>> conforme apresentando em Levantamento_GII	
Total		20,31 m²			
1.13.2.	GOINFRA	220920	SOLEIRA EM GRANITO IMPERMEABILIZADA COM CONTRAPISO (1CI:3ARML)	m2	
PAVIMENTO TÉRREO		PAVIMENTO SUPERIOR			
Descrição		Comprimento		Comprimento	
PNE- M		1,00 m		Copa	
PNE- F		1,00 m		WC4 - M	
WC3 - M		0,70 m		WC4 - F	
WC3 - F		0,70 m		WC1	
WC2 - M		0,70 m		WC - F	
WC2 - F		0,70 m		WC - M	
Copa		0,70 m		Copa	
Porta Recepção		3,70 m		WC4	
Total		9,20 m		WC3	
				WC5 - F	
				WC2	
				WC5 - M	
Total		10,46 m²		8,40 m	
1.13.3.	GOINFRA	220100	PASSEIO PROTECAO EM CONC.DESEMPEN.5 CM 1:2,5:3,5 (INCLUSO ESPELHO DE 30CM/ESCAVAÇÃO/REATERRO/APILOAMENTO/ATERRO INTERNO)	m2	
PAVIMENTO TÉRREO					
Descrição					
Rampa					
Patamar		3,33 m²			
Degraus		1,86 m²			
Rampa pedestre		2,70 m²			
Total		7,89 m²			
1.14.	SINAPI		0 FERRAGENS	-	0
1.14.1.	GOINFRA	230105	FECHADURA TIPO ALAVANCA REF.: LAFONTE 6236 B/8766 - B19 IMAB OU EQU Un		0
Descrição		Quantidade			
P13		1,00 Und			
P14		1,00 Und			
PCD		2,00 Und			
Total		12,00 Und			
1.14.2.	GOINFRA	230202	DOBRADICA 3" X 3 1/2" CROMADA	Un	
Descrição		Quantidade			
P13		1,00 Und			
P14		1,00 Und			
PCD		2,00 Und			
Total		12,00 Und			
1.15.	SINAPI		0 PINTURA	-	0
1.15.1.	SINAPI	88495	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, UMA DEMÃO.	M2	0



Descrição  
PAVIMENTO TÉRREO  
PAVIMENTO SUPERIOR

Área  
1598,66 m<sup>2</sup>  
812,24 m<sup>2</sup>

Observações  
>> conforme apresentando em Levantamento\_GII  
>> conforme apresentando em Levantamento\_GII

Total 2410,89 m<sup>2</sup>

**1.15.2. GOINFRA 261000 PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR m2**

Descrição  
PAVIMENTO TÉRREO  
PAVIMENTO SUPERIOR

Área  
1598,66 m<sup>2</sup>  
812,24 m<sup>2</sup>

Observações  
>> conforme apresentando em Levantamento\_GII  
>> conforme apresentando em Levantamento\_GII

Total 2410,89 m<sup>2</sup>

**1.15.3. GOINFRA 260601 PINTURA TEXTURIZADA C/SELADOR ACRILICO m2**

Descrição  
FACHADAS  
MURO

Área  
756,54 m<sup>2</sup>

Observações  
>> conforme apresentando em Levantamento\_GII  
>> conforme apresentando em Levantamento\_GII

Total 756,54 m<sup>2</sup>

**1.15.4. SINAPI 88488 APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF\_06/2014 M2**

Descrição  
PAVIMENTO TÉRREO  
PAVIMENTO SUPERIOR

Área  
157,61 m<sup>2</sup>  
35,94 m<sup>2</sup>

Observações  
>> conforme apresentando em Levantamento\_GII  
>> conforme apresentando em Levantamento\_GII

Total 193,55 m<sup>2</sup>

**1.15.5. GOINFRA 260901 PINTURA VERNIZ EM MADEIRA 2 DEMAOS m2**

Descrição  
PORTAS REFORMA  
PORTAS PNE

Área  
7,14 m<sup>2</sup>  
8,40 m<sup>2</sup>

Observações  
>> Pintura das portas existentes  
>> Portas a serem trocadas nos banheiros PNE'S

Total 15,54 m<sup>2</sup> 2FACES

**1.15.6. GOINFRA 261602 PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C FUNDO ANTICORROSIVO m2**

Descrição  
ESQUADRIAS TÉRREO  
Perfis da Frente  
Telha Cobertura da Frente

Área  
4,20 m<sup>2</sup> 2FACES  
25,84 m<sup>2</sup> 4 FACES  
32,72 m<sup>2</sup> 2 FACES

Observações  
>> Esquadrias metálicas

Total 62,76 m<sup>2</sup>

**1.16. SINAPI 0 VIDROS**

**1.16.1. GOINFRA 180508 PORTA DE ABRIR DE 02 FOLHAS DE VIDRO PF-9 C/FERRAGENS m2**

Descrição  
P1  
P12

Área  
3,89 m<sup>2</sup> << Porta de abrir - 2F, vidro 10 mm  
6,83 m<sup>2</sup> << Porta de abrir - 2F, vidro 10 mm

Total 10,71 m<sup>2</sup>

**1.16.2. GOINFRA 190201 VIDRO TEMPERADO 10 MM - COLOCADO m2**

Descrição  
Vidro Fixo Recepção

Área  
5,48 m<sup>2</sup> << Porta da recepção

Total 5,48 m<sup>2</sup>

**1.16.3. SINAPI 102167 INSTALAÇÃO DE VIDRO LISO FUME, E = 6 MM, EM ESQUADRIA DE ALUMÍNIO OU PVC, FIXADO COM BAGUETE. AF\_01/2021\_PS**

Descrição  
J6

Área  
29,60 m<sup>2</sup> << Foi considerado apenas a troca dos vidros das 4 janelas J6.

Total 29,60 m<sup>2</sup>

**1.17. SINAPI 0 INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIA**

**1.17.1. SINAPI 89576 TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF\_06/2022 M**

Descrição  
Tubo de Águas Pluviais

Comprimento  
5,70 m >> Considerou-se tubo de 75 mm para saída de águas pluvial da cobertura metálica da rampa de entrada

**1.17.2. SINAPI 89581 JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUA PLUVIAL. AF\_06/2022 M**

Descrição  
Joelho p/ tubo de Águas Pluviais

Quantidade  
1,00 Und >> Considerou-se tubo de 75 mm para saída de águas pluvial da cobertura metálica da rampa de entrada

**1.18. SINAPI 0 LOUÇAS E METAIS**

**1.18.1. GOINFRA 80502 VASO SANITÁRIO CONVENCIONAL (1ª LINHA) -**

Descrição  
PAV. TÉRREO  
PNE- M  
PNE- F

Quantidade  
2,00 Und  
2,00 Und  
DAEM - Divisão de Arquitetura, Engenharia e Manutenção da Polícia Civil - Fone: (62) 3201-2557 / 3201 2561

Av. Anhanguera, nº 7.364 – Setor Aeroviário – 74.435-300 – Goiânia – GO



WC3 - M	1,00 Und	>> vasos e lavatórios
WC3 - F	1,00 Und	>> vasos e lavatórios
WC2 - M	1,00 Und	>> vasos
WC2 - F	1,00 Und	>> vasos

**PAVIMENTO SUPERIOR**

Descrição	Quantidade	
Copa		>> bancada
WC4 - M	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC4 - F	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC1	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC - F	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC - M	1,00 Und	>> vaso e lavatório
Copa		
WC4	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC3	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC5 - F	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC2	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC5 - M	1,00 Und	>> vaso e lavatório

**Total de vasos 18,00 Und**

**1.18.2. GOINFRA 80541 LAVATÓRIO MÉDIO COM COLUNA Un**

Descrição	Quantidade	
<b>PAV. TÉRREO</b>		
PNE- M	1,00 Und	>> vasos e lavatórios
PNE- F	1,00 Und	>> vasos e lavatórios
WC3 - M	1,00 Und	>> vasos e lavatórios
WC3 - F	1,00 Und	>> vasos e lavatórios
WC2 - M		>> vasos
WC2 - F		>> vasos

**PAVIMENTO SUPERIOR**

Descrição	Quantidade	
Copa		>> bancada
WC4 - M	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC4 - F	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC1	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC - F	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC - M	1,00 Und	>> vaso e lavatório
Copa		
WC4		
WC3	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC5 - F		
WC2	1,00 Und	>> vaso e lavatório
WC5 - M		

**Total de vasos 11,00 Und**

**1.19. SINAPI 0 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS**

1.19.1.	GOINFRA	71250	ELETRODUTO EM AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1/2"	M	10
1.19.2.	GOINFRA	71291	FIO ISOLADO PVC 750 V, 2,5 MM2	M	25
1.19.3.	GOINFRA	71440	INTERRUPTOR SIMPLES (1 SECAO)	Un	3
1.19.4.	SINAPI	97585	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES FLUOR UN		7
1.19.5.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	Un	15
1.19.6.	GOINFRA	72591	TOMADA TELEFÔNICA RJ-11	Un	7
1.19.7.	GOINFRA	72596	TOMADA LÓGICA RJ-45 CAT. 6 (LINHA X OU EQUIVALENTE)	Un	7
1.19.8.	GOINFRA	70601	CABO TELEFONICO CCI-50 1 PAR	M	10
1.19.9.	SINAPI	98297	CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL M		10

OBS: Toda a parte elétrica foi estimada com base nas adaptações necessárias para reforma e ampliação. O Projeto da ampliação faz conjunto c/ projeto básico.

**1.20. SINAPI 0 DIVERSOS 10**

1.20.1.	GOINFRA	271608	BANCADA DE GRANITO C/ ESPELHO	M2	
---------	---------	--------	-------------------------------	----	--

Descrição	Área
PAVIMENTO TÉRREO	4,79 m <sup>2</sup>
PAVIMENTO SUPERIOR	6,23 m <sup>2</sup>
<b>Total</b>	<b>11,02 m<sup>2</sup></b>

**1.20.2. SINAPI 86901 CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_01/2020**

Descrição	Quantidade
WC4 - F	1,00 Und
WC4 - M	1,00 Und
WC5 - F	1,00 Und
WC5 - M	1,00 Und
<b>Total</b>	<b>4,00 Und</b>

**1.20.3. GOINFRA 270809 PLACA DE INAUGURACAO ACO ESCOVADO 42X60 CM Un**

Descrição	Quantidade	
Placa de Inauguração	1,00 Und	>> Placa de inauguração aço escovado 40x60cm

Av. Anhanguera, nº 7.364 – Setor Aeroviário – 74.435-300 – Goiânia – GO  
DAEM – Divisão de Arquitetura, Engenharia e Manutenção da Polícia Civil - Fone: (62) 3201-2557 / 3201 2561



1.20.6.	SINAPI	99814	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019	M2
---------	--------	-------	--	----

Descrição	Área
PAVIMENTO TÉRREO	1067,58 m <sup>2</sup>
PAVIMENTO SUPERIOR	1142,83 m <sup>2</sup>
AMPLIAÇÃO	20,00 m <sup>2</sup>
<b>Total</b>	<b>2230,41 m<sup>2</sup></b>

1.20.7.	SINAPI	99857	CORRIMÃO SIMPLES, DIÂMETRO EXTERNO = 1 1/2" EM ALUMÍNIO. AF_04/2019_PS	M
---------	--------	-------	--	---

Descrição	Comprimento
Corrimão da Rampa de acessibilidade	5,10 m

1.20.8.	Composição	COMP.75	LETRAS CAIXA - 'SUPERINTENDENCIA DE IDENTIFICAÇÃO HUMANA - CHAPA DE AÇO 22 #, AÇO GALVANIZADO, PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCA OU PRETO, COM ALTURA DE 40 CM
---------	------------	---------	---

Descrição	Quantidade
LETRAS CAIXA - CONJUNTO	1,00 Und

1.20.9.	Composição	COMP.68	BRASÃO 'POLÍCIA CIVIL' TIPO CAIXA EM CHAPA 22# AÇO GALVANIZADO, 200X150 CM, ABA DE 3 CM, COM VINIL AUTOADESIVO, IMPRESSÃO DIGITAL E COBERTURA COM VERNIZ AUTOMOTIVO
---------	------------	---------	---


Descrição	Quantidade
BRASÃO DA POLÍCIA CIVIL	1,00 Und

1.21.	GOINFRA		O ADMINISTRAÇÃO	
1.21.1.	GOINFRA	250101	ENGENHEIRO - (OBRAS CIVIS)	H

Horas/dia	2 h	
Mês	3,00 Und	>> foi considerado 2 hrs/dia, 2 dias da semana e 3 meses de obr
<b>Horas Total</b>	<b>48 h</b>	

1.21.2.	GOINFRA	250103	ENCARREGADO - (OBRAS CIVIS)	H
---------	---------	--------	-----------------------------	---

Horas/dia	6 h	
Mês	3,00 Und	>> foi considerado 6 hrs/dia, 5 dias da semana e 3 meses de obr
<b>Horas Total</b>	<b>360 h</b>	

  
 Responsável Técnico  
**Nome:** TAÍS TANER DA SILVA  
**CREA/CAU:** 1018011595D/GO  
**ART/RRT:** 1020230068824