

**Janelas**

Projeto: 170 - NAVE PEGOS FASE 2 T: folha de porta  
H: caixilho  
K: Janela basculante  
D: batente

Nota: A largura, altura e área definem as dimensões da abertura.

Pavimento	Pos	Local de instalação	Nome do material	Número	T	H	K	D	Espes. parede [m]	Largura/altura [m]	Área [m²]	Área total [m²]
		Vano ventana	basculante simples	1					0,400	1,250 / 0,750	0,937	0,937
		Vano ventana	basculante simples	1					0,400	1,250 / 0,750	0,937	0,937
		Vano ventana	basculante simples	1					0,400	1,250 / 0,750	0,937	0,937
		Vano ventana	basculante simples	1					0,400	1,250 / 0,750	0,937	0,937
		Vano ventana	JANELA NAVE TRAD	1	L	R			0,500	2,000 / 2,650	5,201	5,201
		Vano ventana	JANELA NAVE TRAD	1	L	R			0,500	2,500 / 2,650	6,500	6,500
		Vano ventana	JANELA NAVE TRAD	2	L	R			0,500	2,000 / 2,650	5,201	10,401
		Vano ventana	JANELA NAVE TRAD	1	L	R			0,500	2,000 / 2,650	5,201	5,201

**Janelas**

Projeto: 170 - NAVE PEGOS FASE 2 T: folha de porta  
H: caixilho  
K: Janela basculante  
D: batente

Nota: A largura, altura e área definem as dimensões da abertura.

Pavimento	Pos	Local de instalação	Nome do material	Número	T	H	K	D	Espes. parede [m]	Largura/altura [m]	Área [m²]	Área total [m²]
		Vano ventana	JANELA NAVE TRAD	1	L	R			0,500	2,000 / 2,650	5,201	5,201
		Vano ventana	JANELA NAVE TRAD	2	L	R			0,500	2,000 / 2,650	5,201	10,401
		Vano ventana	OCULO REDONDO GRANDE	3					0,020	1,500 / 1,500	1,764	5,292
		Vano ventana	OCULO REDONDO GRANDE	1					0,500	1,055 / 1,000	0,816	0,816
		Vano ventana	Ventana	5					0,150	1,180 / 1,180	1,392	6,962
		Vano ventana	Ventana	2					0,150	1,180 / 1,180	1,392	2,785
		Window opening	basculante simples	4					0,122	1,000 / 1,470	1,470	5,880
		Window opening	basculante simples	4					0,122	1,000 / 1,470	1,470	5,880

**Janelas**

Projeto: 170 - NAVE PEGOS FASE 2 T: folha de porta  
H: caixilho  
K: Janela basculante  
D: batente

Nota: A largura, altura e área definem as dimensões da abertura.

Pavimento	Pos	Local de instalação	Nome do material	Número	T	H	K	D	Espes. parede [m]	Largura/altura [m]	Área [m²]	Área total [m²]
		Window opening	basculante simples	2					0,400	1,250 / 0,750	0,937	1,875
		Window opening	basculante simples	3					0,400	1,250 / 0,750	0,938	2,813
		Window opening	basculante simples	3					0,400	1,250 / 0,750	0,938	2,813
		Window opening	basculante simples	2					0,400	1,250 / 0,750	0,938	1,875
		Window opening	basculante simples	3					0,500	0,900 / 1,200	1,080	3,240
		Window opening	basculante simples	1					0,500	0,900 / 1,200	1,080	1,080
		Window opening	basculante simples	1					0,500	0,900 / 1,200	1,080	1,080
		Window opening	JANELA NAVE TRAD	1	L	R			0,500	2,000 / 2,650	5,201	5,201

**Janelas**

Projeto: 170 - NAVE PEGOS FASE 2 T: folha de porta  
H: caixilho  
K: Janela basculante  
D: batente

Nota: A largura, altura e área definem as dimensões da abertura.

Pavimento	Pos	Local de instalação	Nome do material	Número	T	H	K	D	Espes. parede [m]	Largura/altura [m]	Área [m²]	Área total [m²]
		Window opening	JANELA NAVE TRAD	1	L	R			0,500	2,500 / 2,650	6,500	6,500
		Window opening	m	1					0,350	1,500 / 2,500	3,750	3,750
		Window opening	m	1					0,350	1,000 / 0,500	0,500	0,500
		Window opening	m	1					0,350	1,000 / 0,500	0,500	0,500
		Window opening	m	1					0,500	0,500 / 2,500	1,250	1,250
		Window opening	m	2					0,500	1,500 / 2,000	3,000	6,000
		Window opening	m	1					0,500	1,500 / 2,000	3,000	3,000
		Window opening	m	1	R				0,500	2,900 / 2,900	6,593	6,593
		Window opening	m	1					0,500	1,500 / 2,000	3,000	3,000

**Janelas**

Projeto: 170 - NAVE PEGOS FASE 2 T: folha de porta  
H: caixilho  
K: Janela basculante  
D: batente

Nota: A largura, altura e área definem as dimensões da abertura.

Pavimento	Pos	Local de instalação	Nome do material	Número	T	H	K	D	Espes. parede [m]	Largura/altura [m]	Área [m²]	Área total [m²]
		Window opening	m	1	R				0,500	2,900 / 2,900	6,593	6,593
		Window opening	m	2	L				0,500	2,900 / 2,900	6,593	13,186
		Window opening	m	1	L				0,500	2,900 / 2,900	6,593	6,593
		Window opening	m	1					0,500	1,500 / 2,000	3,000	3,000
		Window opening	m	1					0,500	1,500 / 2,000	3,000	3,000
		Window opening	OCULO REDONDO GRANDE	2					0,026	1,500 / 1,500	1,764	3,528
		Window opening	OCULO REDONDO GRANDE	1					0,500	1,055 / 1,000	0,816	0,816
		Window opening	OCULO REDONDO GRANDE	1					0,500	1,500 / 1,500	1,764	1,764

**Janelas**

Projeto: 170 - NAVE PEGOS FASE 2 T: folha de porta  
H: caixilho  
K: Janela basculante  
D: batente

Nota: A largura, altura e área definem as dimensões da abertura.

Pavimento	Pos	Local de instalação	Nome do material	Número	T	H	K	D	Espes. parede [m]	Largura/altura [m]	Área [m²]	Área total [m²]
		Window opening	OCULO REDONDO GRANDE	2					0,500	1,500 / 1,500	1,764	3,528
		Window opening	OCULO REDONDO GRANDE	5					0,500	1,500 / 1,500	1,764	8,820
		Window opening	OCULO REDONDO GRANDE	1					0,500	1,055 / 1,000	0,816	0,816
		Window opening	OCULO REDONDO GRANDE	5					0,500	1,500 / 1,500	1,764	8,820
		Window opening	OCULO REDONDO GRANDE	5					0,500	1,500 / 1,500	1,764	8,820
		Window opening	OCULO REDONDO GRANDE	1					0,500	1,055 / 1,000	0,816	0,816
		Window opening	OCULO REDONDO GRANDE	2					0,500	1,500 / 1,500	1,764	3,528

Pavimento	Pos	Local de instalação	Nome do material	Número	T	H	K	D	Espes. parede [m]	Largura/altura [m]	Área [m²]	Área total [m²]
Soma				88							198,964	
Soma total				88							198,964	

Projecto AMPLIAÇÃO E REQUALIFICAÇÃO DE ESTALEIRO NAVAL, INCLUINDO PARQUEAMENTO A NADO E MODERNIZAÇÃO DAS INSTALAÇÕES DA QUINTA DO PROGRESSO, FARO

Arquitecto ARQ.TO TIERRI F. FARIAS  
Coordenador Membro da Ordem dos Arquitectos Portugueses nº4596

Cliente/requirente NAVE PEGOS Comércio e Manutenção de Embarcações, Lda.  
Cont. Fiscal nº 503621951  
Quinta do Progresso, Sítio da Panasqueira, 8005-164 FARO

Fase do projecto PROJECTO DE EXECUÇÃO

Conteúdo MAPA DE VÃOS - JANELAS

Project no.	00170	Revisão	#00
Escala	N/A	Layout no./file no.	208/664
Formato	A1 landscape	Ref. interna	Proj-2024-Exec
Data	11.07.2024	Peça Desenh. nº	033

tierrifarias arquitectos tm

Avenida 5 de Outubro, 55 - 2º Dio - 8000-075 FARO  
T. rede fixa nacional +351 289 827 540 - mail: geral@tierrifarias.pt

Este desenho constitui propriedade intelectual dos seus autores e não pode ser reproduzido sem a sua prévia autorização de acordo com a legislação em vigor