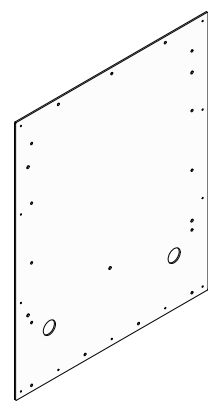
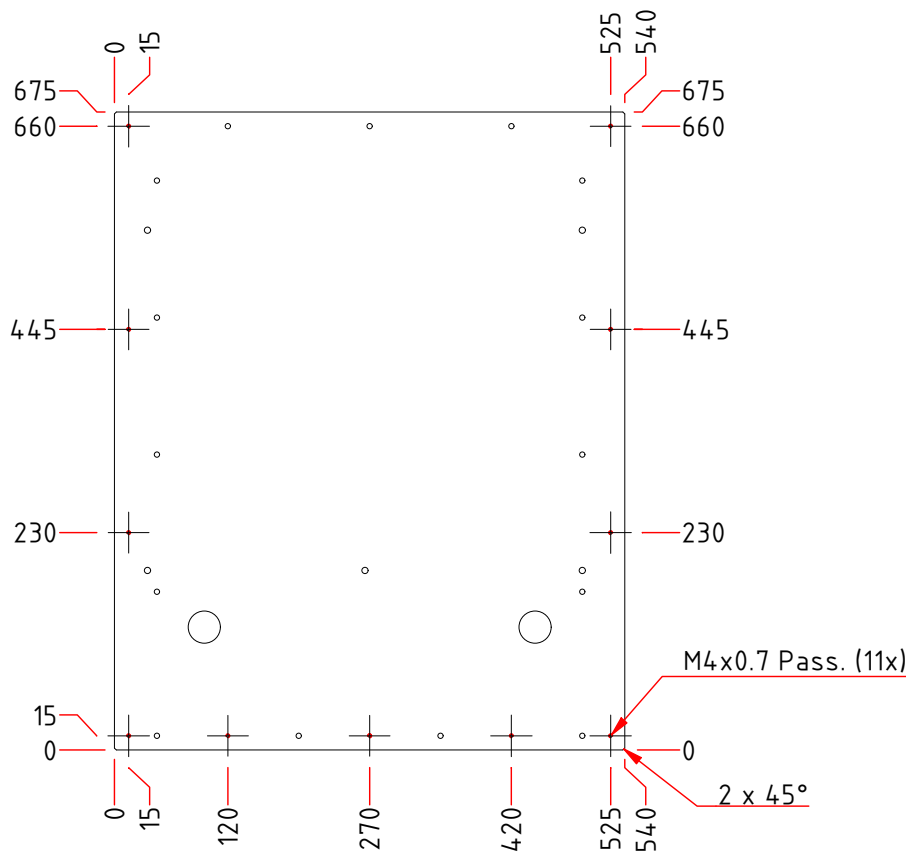


MD00-00-004

1 (UMA) UND



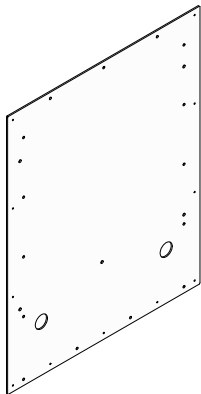
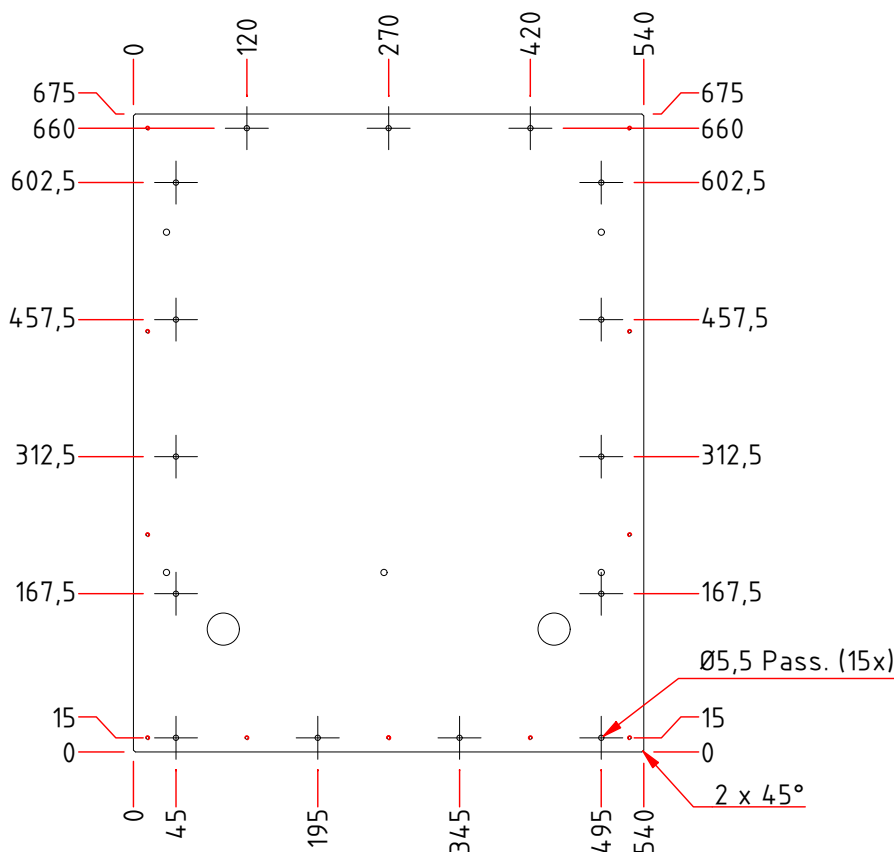
PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
(1 : 15)

FOLHA 1 / 3
FUROS: M4x0,7 Pass. (11x)

Fundo Sup Painel LE		1	Alumínio 1060	675 x 540 x 3
Denominação		Qtd	Material	Dimensões
LISTA DE MATERIAL				
	Nome	Data	Cliente: ELGIN	
Projetado	WANDREW SARAIVA	08/10/2025	Projeto: CETEVA	
Revisado			Código: MD00-00-004	
Aprovado			Descrição: Fundo Sup Painel LE	
Tolerância Linear Permitida		Tolerância Angular Permitida		Revisão: 00
1~50	51~100	101~250	251~1000	0~45°
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°
				±1,00°
				±1,50°
				±2,00°
Material: Alumínio 1060, 675 x 540 x 3		Peso: 2.933 kg		Escala: 1 : 8
Dimensões em milímetros.		Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.		Tamanho: A4
Chanfros não especificados 0,5x45°.				Folha: 1 / 3

MD00-00-004

1 (UMA) UND



PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
(1 : 15)

FOLHA 2 / 3

FUROS: Ø5,5 Pass. (15x)

Fundo Sup Painel LE				1	Alumínio 1060		675 x 540 x 3			
Denominação				Qtd	Material		Dimensões			
LISTA DE MATERIAL										
	Nome			Data		Cliente: ELGIN				
Projetado	WANDREW SARAIVA			08/10/2025		Projeto: CETEVA				
Revisado						Código: MD00-00-004				
Aprovado						Descrição:Fundo Sup Painel LE				
Tolerância Linear Permitida		Tolerância Angular Permitida				Revisão: 00		Escala: 1 : 8	Tamanho: A4	
1~50	51~100	101~250	251~1000	0~45°	45~90°	90~135°	135~180°			Material: Alumínio 1060, 675 x 540 x 3
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso: 2.933 kg		Folha: 2 / 3
Dimensões em milímetros. Chanfros não especificados 0,5x45°.						Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.				

